

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																									
															OKUL	İLÇE	İL	GENEL																						
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ							ORJİNAL TG TYT 1						528	1227	3817	153500																				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen					Toplam			TYT																
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik		Kimya		Biyoloji	D Y N			Puan	Genel											
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N													
Genel Ortalama				26,65	8,80	24,44	3,35	1,06	3,08	2,99	1,11	2,72	2,42	0,85	2,21	3,08	1,01	2,83	0,01	0,00	0,00	10,22	3,23	9,41	1,84	0,83	1,63	1,95	1,79	1,51	2,13	1,19	1,83	1,35	1,44	0,99	55,9921	31	50,65	291,840
Okul Ortalaması				27,62	8,83	25,41	3,68	1,00	3,43	3,30	1,12	3,02	2,60	0,91	2,38	3,16	1,05	2,90	0,01	0,00	0,01	9,48	3,19	8,68	1,64	0,82	1,43	2,04	2,01	1,54	1,80	1,16	1,51	1,23	1,44	0,87	56,5621	53	51,18	294,390
1	0	DİLEM ÇAHAN	12S	37	3	36,25	4	1	3,75	5	0	5,00	5	0	5,00	5	0	5,00		29	1	28,75	9	1	8,75	7	0	7,00	7	0	7,00	6	0	6,00	114	6	112,50	478,109	84	
2	0	AHMETHAN DOĞANAY	12S	35	5	33,75	4	1	3,75	5	0	5,00	5	0	5,00	4	1	3,75		29	1	28,75	10	0	10,00	7	0	7,00	7	0	7,00	6	0	6,00	112	8	110,00	470,823	196	
3	0	ONAT SIRRI ORBAY	12S	39	1	38,75	5	0	5,00	5	0	5,00	4	1	3,75	4	1	3,75		28	2	27,50	9	1	8,75	6	1	5,75	7	0	7,00	5	1	4,75	112	8	110,00	470,182	241	
4	0	NEHİR BAHRİŞ	12S	38	2	37,50	5	0	5,00	4	1	3,75	5	0	5,00	4	0	4,00		27	2	26,50	9	1	8,75	6	1	5,75	7	0	7,00	3	3	2,25	108	10	105,50	456,484	781	
5	0	YAREN AYSAL	12S	38	2	37,50	5	0	5,00	5	0	5,00	3	1	2,75	4	1	3,75		29	1	28,75	9	1	8,75	6	1	5,75	6	1	5,75	3	3	2,25	108	11	105,25	455,461	885	
6	0	IRMAK GÜNER	MS	37	3	36,25	5	0	5,00	4	1	3,75	4	0	4,00	5	0	5,00		28	1	27,75	9	1	8,75	5	2	4,50	6	1	5,75	4	2	3,50	107	11	104,25	452,570	1067	
7	0	ELİF NAZ BİRİM	12S	34	6	32,50	5	0	5,00	4	1	3,75	4	0	4,00	5	0	5,00		28	1	27,75	8	2	7,50	5	2	4,50	7	0	7,00	6	0	6,00	106	12	103,00	449,813	1302	
8	0	YAĞMUR KOCABAŞ	12S	38	2	37,50	5	0	5,00	5	0	5,00	5	0	5,00	5	0	5,00		27	1	26,75	4	3	3,25	5	2	4,50	6	0	6,00	4	1	3,75	104	9	101,75	445,372	1734	
9	0	MUSTAFA SALİH AKÇİN	MS	34	6	32,50	5	0	5,00	5	0	5,00	4	1	3,75	5	0	5,00		26	2	25,50	9	0	9,00	6	1	5,75	5	1	4,75	5	0	5,00	104	11	101,25	444,259	1870	
10	0	ARDA HIZLI	MS	38	2	37,50	4	1	3,75	4	1	3,75	5	0	5,00	5	0	5,00		25	1	24,75	2	0	2,00	6	1	5,75	7	0	7,00	6	0	6,00	102	6	100,50	442,689	2029	
11	0	ZEYNEPNUR DOĞANER	12S	34	6	32,50	4	1	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75	5	0	5,00		28	2	27,50	7	2	6,50	5	2	4,50	6	1	5,75	6	0	6,00	103	16	99,00	437,815	2641	
12	0	İLTERİŞ KIRKPINAR	12S	32	8	30,00	4	1	3,75	5	0	5,00	2	2	1,50	5	0	5,00		28	2	27,50	9	1	8,75	5	2	4,50	6	0	6,00	6	0	6,00	102	16	98,00	434,977	3029	
13	0	BERRAK ŞEKER	12S	34	6	32,50	4	1	3,75	4	1	3,75	3	1	2,75	4	1	3,75		25	5	23,75	9	1	8,75	6	1	5,75	7	0	7,00	6	0	6,00	102	17	97,75	434,690	3056	
14	0	HAYRÜNNİSA GÖK	12S	29	11	26,25	4	1	3,75	5	0	5,00	5	0	5,00	5	0	5,00		26	2	25,50	9	0	9,00	6	0	6,00	6	0	6,00	6	0	6,00	101	14	97,50	433,952	3175	
15	0	ELİF SUDE TÜRK	12S	34	6	32,50	4	1	3,75	5	0	5,00	4	1	3,75	2	2	1,50		25	2	24,50	9	1	8,75	5	2	4,50	7	0	7,00	6	0	6,00	101	15	97,25	432,949	3336	
16	0	AHMET YUSUF YİĞİT	11	32	7	30,25	5	0	5,00	4	0	4,00	4	1	3,75	5	0	5,00		27	0	27,00	8	1	7,75	5	0	5,00	5	1	4,75	5	1	4,75	100	11	97,25	432,361	3414	
17	0	BATIN CAN	12S	37	3	36,25	5	0	5,00	4	1	3,75	3	0	3,00	3	1	2,75		27	3	26,25	9	0	9,00	4	3	3,25	6	1	5,75	3	2	2,50	101	14	97,50	432,286	3426	
18	0	AZRA ÖZKAN	12S	36	4	35,00	4	1	3,75	5	0	5,00	4	1	3,75	4	1	3,75		25	5	23,75	7	1	6,75	5	2	4,50	7	0	7,00	4	1	3,75	101	16	97,00	431,699	3513	
19	0	ÖMER ALABAY	12S	36	4	35,00	4	1	3,75	5	0	5,00	4	1	3,75	4	0	4,00		24	6	22,50	6	0	6,00	6	1	5,75	6	1	5,75	5	1	4,75	100	15	96,25	429,731	3819	
20	0	ŞEBNEM ARSLAN	12S	35	4	34,00	5	0	5,00	4	1	3,75	4	0	4,00	4	0	4,00		27	2	26,50	8	0	8,00	5	2	4,50	5	2	4,50	3	3	2,25	100	14	96,50	429,368	3890	
21	0	NUR ALTUNTAŞ	MS	33	7	31,25	4	1	3,75	5	0	5,00	4	0	4,00	5	0	5,00		23	2	22,50	7	0	7,00	6	1	5,75	6	1	5,75	6	0	6,00	99	12	96,00	429,356	3894	
22	0	YAĞIZEFESERBEST	12S	34	6	32,50	4	1	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75	3	2	2,50		25	3	24,25	8	1	7,75	5	2	4,50	7	0	7,00	4	2	3,50	98	19	93,25	420,687	5668	
23	0	İREM ÇELİK	12S	38	2	37,50	4	1	3,75	4	1	3,75	3	2	2,50	3	2	2,50		23	3	22,25	7	0	7,00	4	3	3,25	7	0	7,00	4	1	3,75	97	15	93,25	420,365	5729	
24	0	ESİLA KUNDAKÇI	12S	35	5	33,75	4	1	3,75	4	1	3,75	3	1	2,75	4	1	3,75		27	2	26,50	4	3	3,25	6	0	6,00	6	0	6,00	4	2	3,50	97	16	93,00	420,049	5802	
25	0	EGEMEN DEPMEÇİ	11	37	0	37,00	5	0	5,00	5	0	5,00	5	0	5,00	4	1	3,75		20	0	20,00	5	1	4,75	4	3	3,25	6	1	5,75	4	2	3,50	95	8	93,00	419,379	5933	
26	0	ASLINUR KARAKURT	12S	37	3	36,25	5	0	5,00	4	1	3,75	3	2	2,50	5	0	5,00		26	4	25,00	5	4	4,00	4	3	3,25	5	1	4,75	4	2	3,50	98	20	93,00	419,141	5995	
27	0	SEZGİN MUSTAFA	MS	33	7	31,25	5	0	5,00	5	0	5,00	5	0	5,00	2	3	1,25		24	3	23,25	6	1	5,75	5	2	4,50	6	1	5,75	5	1	4,75	96	18	91,50	415,617	6839	
28	0	ŞEVKET ÖZEL	12S	33	6	31,50	4	1	3,75	4	0	4,00	3	1	2,75	3	1	2,75		24	1	23,75	6	2	5,50	6	1	5,75	7	0	7,00	4	1	3,75	94	14	90,50	412,988	7529	
29	0	MİNE NUR YILMAZ	12E	33	6	31,50	3	2	2,50	4	1	3,75	4	0	4,00					25	3	24,25	6	1	5,75	5	2	4,50	5	2	4,50	6	0	6,00	95	18	90,50	412,662	7629	

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																									
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																					
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ							ORJİNAL TG TYT 1						528	1227	3817	153500																					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen					Toplam			TYT																	
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik			Kimya		Biyoloji		D Y N			Puan	Genel										
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N								
Genel Ortalama				26,65	8,80	24,44	3,35	1,06	3,08	2,99	1,11	2,72	2,42	0,85	2,21	3,08	1,01	2,83	0,01	0,00	0,00	10,22	3,23	9,41	1,84	0,83	1,63	1,95	1,79	1,51	2,13	1,19	1,83	1,35	1,44	0,99	55,9921	31	50,65	291,840	
Okul Ortalaması				27,62	8,83	25,41	3,68	1,00	3,43	3,30	1,12	3,02	2,60	0,91	2,38	3,16	1,05	2,90	0,01	0,00	0,01	9,48	3,19	8,68	1,64	0,82	1,43	2,04	2,01	1,54	1,80	1,16	1,51	1,23	1,44	0,87	56,5621	53	51,18	294,390	
30	0	MERVE SİMLA KAVUKÇ	12S	36	4	35,00	5	0	5,00	4	1	3,75	4	0	4,00	4	1	3,75				21	4	20,00	6	2	5,50	5	0	5,00	7	0	7,00	2	3	1,25	94	15	90,25	411,510	7938
31	0	BURAK ÇIVGIN	12S	34	6	32,50	4	1	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75				27	2	26,50	5	2	4,50	4	3	3,25	4	2	3,50	5	0	5,00	95	19	90,25	411,201	8023
32	0	DAMLA ERTEM	12S	36	4	35,00	5	0	5,00	3	1	2,75	3	0	3,00	5	0	5,00				25	2	24,50	5	2	4,50	4	2	3,50	5	2	4,50	3	2	2,50	94	15	90,25	410,889	8098
33	0	IRMAK ÇAKICI	12S	34	6	32,50	4	1	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75	2	3	1,25				28	2	27,50	7	3	6,25	4	3	3,25	6	1	5,75	3	3	2,25	96	24	90,00	410,330	8256
34	0	ESMA TOPTAŞ	12S	38	2	37,50	4	1	3,75	4	0	4,00	4	0	4,00	5	0	5,00				20	2	19,50	5	1	4,75	4	1	3,75	4	2	3,50	4	0	4,00	92	9	89,75	409,562	8468
35	0	MELİS SOLAK	12S	33	7	31,25	3	2	2,50	4	1	3,75	3	0	3,00	4	0	4,00				24	5	22,75	8	1	7,75	3	2	2,50	6	1	5,75	6	0	6,00	94	19	89,25	408,834	8672
36	0	ELİF ECRİN BİLEN	12S	37	2	36,50	4	1	3,75	2	0	2,00	2	0	2,00	2	2	1,50				20	0	20,00	8	0	8,00	4	1	3,75	6	1	5,75	5	1	4,75	90	8	88,00	405,043	9841
37	0	EMİRHAN ATILMIŞ	12A	34	6	32,50	4	1	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75				23	7	21,25	5	5	3,75	6	1	5,75	6	1	5,75	4	2	3,50	94	26	87,50	403,880	10172
38	0	SENA ŞENKUL	12S	34	6	32,50	5	0	5,00	4	1	3,75	2	2	1,50	4	1	3,75				24	3	23,25	9	1	8,75	4	2	3,50	5	2	4,50	2	3	1,25	93	21	87,75	403,320	10345
39	0	PINAR YILMAZ	12S	37	3	36,25	5	0	5,00	5	0	5,00	4	1	3,75	5	0	5,00				18	2	17,50	5	0	5,00	2	5	0,75	4	2	3,50	5	0	5,00	90	13	86,75	400,384	11302
40	0	FATİH KURFALLI	MS	35	2	34,50	5	0	5,00	5	0	5,00	5	0	5,00	5	0	5,00				15	3	14,25	4	0	4,00	6	1	5,75	5	1	4,75	3	0	3,00	88	7	86,25	399,911	11478
41	0	FERAY BEREN AYDOĞA	MS	33	5	31,75	5	0	5,00	3	1	2,75	5	0	5,00	5	0	5,00				19	1	18,75	7	0	7,00	3	4	2,00	6	0	6,00	3	1	2,75	89	12	86,00	398,589	11927
42	0	TUNA NEHİR KARĞIN	12S	34	6	32,50	4	1	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75	5	0	5,00				22	4	21,00	3	0	3,00	5	2	4,50	4	3	3,25	5	0	5,00	90	18	85,50	397,542	12261
43	0	ELİF BUŞE ÇELİK	12E	37	3	36,25	5	0	5,00	5	0	5,00	4	1	3,75	5	0	5,00				21	1	20,75	4	0	4,00	1	1	0,75	2	2	1,50	4	1	3,75	88	9	85,75	396,735	12505
44	0	AYŞEGÜL TAY	12S	33	5	31,75	4	1	3,75	3	1	2,75	3	1	2,75	3	1	2,75				22	3	21,25	8	0	8,00	6	1	5,75	3	1	2,75	4	1	3,75	89	15	85,25	396,664	12537
45	0	BERAT AKKANLI	12S	31	8	29,00	4	1	3,75	4	1	3,75	3	2	2,50	5	0	5,00				22	6	20,50	8	1	7,75	6	1	5,75	5	2	4,50	3	3	2,25	91	25	84,75	395,338	13032
46	0	İCLAL SEVER	MS	32	8	30,00	5	0	5,00	4	1	3,75	4	1	3,75	5	0	5,00				23	3	22,25	4	1	3,75	3	4	2,00	5	1	4,75	4	1	3,75	89	20	84,00	392,709	13918
47	0	BÜŞRA YÜREKLİ	12E	36	4	35,00	4	1	3,75	4	1	3,75	3	0	3,00	5	0	5,00				25	2	24,50	3	1	2,75	3	1	2,75	2	1	1,75	2	0	2,00	87	11	84,25	392,442	14019
48	0	İDİL YEGÜL	12E	37	2	36,50	5	0	5,00	5	0	5,00	4	1	3,75	4	1	3,75				22	3	21,25	3	1	2,75	2	4	1,00	4	2	3,50	2	4	1,00	88	18	83,50	390,023	14918
49	0	RAVZANUR KARABACA	12S	34	2	33,50	4	1	3,75	4	1	3,75	3	2	2,50	4	0	4,00				20	2	19,50	3	3	2,25	5	1	4,75	4	0	4,00	5	1	4,75	86	13	82,75	389,622	15065
50	0	KAAN EGE GÜLŞEN	11	31	7	29,25	5	0	5,00	5	0	5,00	4	0	4,00	5	0	5,00				22	4	21,00	4	1	3,75	5	1	4,75	1	0	1,00	3	0	3,00	85	13	81,75	385,767	16561
51	0	ALİ YASİN	12S	33	6	31,50	5	0	5,00	4	1	3,75	4	1	3,75	3	2	2,50				21	5	19,75	3	3	2,25	5	2	4,50	6	1	5,75	3	2	2,50	87	23	81,25	385,112	16841
52	0	DAMLA KİŞİN	MS	33	6	31,50	4	1	3,75	5	0	5,00	3	1	2,75	5	0	5,00				18	1	17,75	5	1	4,75	4	2	3,50	5	2	4,50	3	1	2,75	85	15	81,25	384,683	17007
53	0	ALİ OKTAY ATAR	11	36	4	35,00	5	0	5,00	4	1	3,75	5	0	5,00	4	1	3,75				14	2	13,50	5	1	4,75	5	2	4,50	6	1	5,75	1	4	0,00	85	16	81,00	383,792	17344
54	0	AYÇİN GÜNEYHAN	MS	34	5	32,75	4	1	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75	5	0	5,00				15	1	14,75	3	1	2,75	5	2	4,50	6	1	5,75	4	1	3,75	84	14	80,50	383,189	17600
55	0	BELİNAY DALGIZ	12S	33	7	31,25	4	1	3,75	4	1	3,75	2	0	2,00	3	1	2,75				20	4	19,00	8	1	7,75	5	2	4,50	5	2	4,50	2	2	1,50	86	21	80,75	383,121	17634
56	0	YİĞİT USTA	12S	35	4	34,00	4	1	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75	2	2	1,50				20	3	19,25	3	1	2,75	5	2	4,50	6	1	5,75	2	3	1,25	85	19	80,25	381,840	18151
57	0	DİDEM ÖZTEKİN	MS	35	5	33,75	5	0	5,00	4	1	3,75	3	1	2,75	4	1	3,75				16	3	15,25	4	1	3,75	6	1	5,75	4	1	3,75	3	2	2,50	84	16	80,00	381,252	18363
58	0	ÖMER SALİH KOCA	12S	34	6	32,50	5	0	5,00	4	1	3,75	4	0	4,00	4	1	3,75				21	7	19,25	2	1	1,75	6	1	5,75	3	2	2,50	2	2	1,50	85	21	79,75	380,055	18867

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																									
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI							OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ							ORJİNAL TG TYT 1							528	1227	3817	153500																				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen					Toplam			TYT																	
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik		Kimya		Biyoloji	D Y N			Puan	Genel												
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N											
Genel Ortalama				26,65	8,80	24,44	3,35	1,06	3,08	2,99	1,11	2,72	2,42	0,85	2,21	3,08	1,01	2,83	0,01	0,00	0,00	10,22	3,23	9,41	1,84	0,83	1,63	1,95	1,79	1,51	2,13	1,19	1,83	1,35	1,44	0,99	55,9921,31	50,65	291,840		
Okul Ortalaması				27,62	8,83	25,41	3,68	1,00	3,43	3,30	1,12	3,02	2,60	0,91	2,38	3,16	1,05	2,90	0,01	0,00	0,01	9,48	3,19	8,68	1,64	0,82	1,43	2,04	2,01	1,54	1,80	1,16	1,51	1,23	1,44	0,87	56,5621,53	51,18	294,390		
59	0	BEYZANUR YAMAN	12S	32	5	30,75	3	2	2,50	4	0	4,00	3	1	2,75	3	0	3,00				18	3	17,25	7	1	6,75	4	3	3,25	5	2	4,50	5	1	4,75	84	18	79,50	379,918	18933
60	11208	AZRA MOLLA	12S	33	7	31,25	4	1	3,75	4	0	4,00	4	0	4,00	2	2	1,50				21	0	21,00	4	4	3,00	3	3	2,25	5	1	4,75	4	2	3,50	84	20	79,00	378,013	19776
61	0	SALTUK KIRKPINAR	ME	28	12	25,00	5	0	5,00	3	2	2,50	4	0	4,00	2	3	1,25				24	2	23,50	8	1	7,75	5	1	4,75	3	0	3,00	2	0	2,00	84	21	78,75	377,215	20130
62	0	EREN BAĞRIYANIK	12S	30	6	28,50	4	0	4,00	4	1	3,75	5	0	5,00	4	0	4,00				21	8	19,00	7	2	6,50	5	2	4,50	2	4	1,00	3	3	2,25	85	26	78,50	376,024	20666
63	0	NACİYE YÜKSEL	12E	33	7	31,25	4	0	4,00	5	0	5,00	3	0	3,00	3	1	2,75				21	0	21,00	5	1	4,75	1	0	1,00	4	1	3,75	2	2	1,50	81	12	78,00	374,158	21486
64	0	FERAYE UYAR	12S	31	8	29,00	5	0	5,00	5	0	5,00	3	0	3,00	3	1	2,75				22	2	21,50	5	1	4,75	3	3	2,25	4	3	3,25	2	3	1,25	83	21	77,75	373,588	21728
65	0	M TAHA KARAKÖSE	12S	36	4	35,00	4	1	3,75	3	1	2,75	4	1	3,75	2	3	1,25				17	3	16,25	6	2	5,50	4	3	3,25	4	2	3,50	3	2	2,50	83	22	77,50	373,263	21862
66	0	SEMİH	12S	29	9	26,75	5	0	5,00	5	0	5,00	2	3	1,25	5	0	5,00				22	6	20,50	3	5	1,75	4	3	3,25	5	2	4,50	4	1	3,75	84	29	76,75	371,764	22481
67	0	MUSTAFA ARDA EK*	MS	33	6	31,50	4	1	3,75	4	1	3,75	3	0	3,00	2	3	1,25				22	2	21,50				4	2	3,50	6	0	6,00	3	2	2,50	81	17	76,75	371,743	22494
68	0	AYBERK ŞAM	MS	27	7	25,25	4	1	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75	2	1	1,75				25	5	23,75	5	2	4,50	3	3	2,25	7	0	7,00	2	4	1,00	83	25	76,75	371,474	22621
69	0	BORA ALTINIŞIK	12S	30	10	27,50	4	1	3,75	5	0	5,00	4	1	3,75	4	0	4,00				20	4	19,00	3	3	2,25	3	4	2,00	5	2	4,50	5	1	4,75	83	26	76,50	370,967	22816
70	0	NİSA AKSU	ME	38	2	37,50	4	1	3,75	5	0	5,00	5	0	5,00	3	1	2,75				15	2	14,50	2	0	2,00	3	1	2,75	1	0	1,00	2	0	2,00	78	7	76,25	368,840	23822
71	0	ŞAMİL ÖZTEN	MS	33	5	31,75	4	1	3,75	3	2	2,50	3	0	3,00	5	0	5,00				18	1	17,75	2	0	2,00	5	2	4,50	5	0	5,00	1	2	0,50	79	13	75,75	368,396	24040
72	0	CEYLİN SERBES	12S	32	8	30,00	5	0	5,00	4	1	3,75	4	1	3,75	3	1	2,75				20	3	19,25	3	2	2,50	3	3	2,25	4	0	4,00	3	2	2,50	81	21	75,75	368,159	24158
73	0	ESRA NUR TURK	12S	33	7	31,25	3	2	2,50	4	0	4,00	4	0	4,00	3	1	2,75				20	8	18,00	7	1	6,75	3	4	2,00	3	4	2,00	3	2	2,50	83	29	75,75	367,614	24429
74	0	AYBIKE GÜNEŞ	12S	36	2	35,50	5	0	5,00	4	1	3,75	3	0	3,00	3	1	2,75				20	2	19,50	2	0	2,00	3	3	2,25	1	2	0,50	2	2	1,50	79	13	75,75	367,055	24692
75	0	SÜLEYMAN ERMEZ	MS	35	5	33,75	4	1	3,75	4	1	3,75	3	0	3,00	2	2	1,50				19	2	18,50	3	0	3,00	3	3	2,25	4	3	3,25	3	2	2,50	80	19	75,25	366,429	24996
76	0	HAVİN İREM CURKA	MS	31	7	29,25	4	1	3,75	3	1	2,75	3	1	2,75	3	1	2,75				22	4	21,00	5	2	4,50	4	1	3,75	5	2	4,50	1	4	0,00	81	24	75,00	365,830	25319
77	0	ARDA KARACA	MS	31	7	29,25	5	0	5,00	4	1	3,75	3	0	3,00	4	0	4,00				15	2	14,50	5	1	4,75	4	3	3,25	5	1	4,75	3	2	2,50	79	17	74,75	365,642	25404
78	0	ŞEYMA KARABACAK	ME	33	4	32,00	4	1	3,75	4	0	4,00	4	0	4,00	4	1	3,75				16	1	15,75	2	2	1,50	4	0	4,00	3	0	3,00	3	0	3,00	77	9	74,75	365,481	25475
79	0	İŞİL ELMAS	MS	30	8	28,00	4	1	3,75	4	1	3,75	3	1	2,75	2	3	1,25				23	3	22,25	7	1	6,75	3	3	2,25	3	2	2,50	2	2	1,50	81	25	74,75	364,669	25911
80	0	ECEM ERKİL	12S	32	7	30,25	4	1	3,75	4	1	3,75	3	0	3,00	5	0	5,00				15	3	14,25	5	1	4,75	4	0	4,00	3	4	2,00	3	0	3,00	78	17	73,75	362,362	27105
81	0	ALPER ARSLAN	12S	28	10	25,50	4	1	3,75	4	1	3,75	2	3	1,25	3	1	2,75				25	4	24,00	4	3	3,25	5	2	4,50	4	3	3,25	2	4	1,00	81	32	73,00	360,149	28179
82	0	AYŞENAZ BALTAŞ	12E	35	4	34,00	3	2	2,50	5	0	5,00	3	0	3,00	5	0	5,00				22	2	21,50	3	1	2,75							0	2	-0,50	76	11	73,25	358,720	28969
83	0	HAFİZENUR AYDOĞAN	MS	36	4	35,00	3	2	2,50	4	0	4,00	2	0	2,00	2	2	1,50				13	6	11,50	4	0	4,00	5	2	4,50	4	2	3,50	4	1	3,75	77	19	72,25	358,444	29112
84	0	SİNEM SUCU	12E	38	1	37,75	5	0	5,00	5	0	5,00	3	1	2,75	3	2	2,50				15	5	13,75	1	0	1,00	3	4	2,00	2	2	1,50	2	3	1,25	77	18	72,50	357,629	29493
85	0	EREN ACAR	12S	28	9	25,75	5	0	5,00	3	2	2,50	4	0	4,00	5	0	5,00				19	1	18,75	3	0	3,00	5	2	4,50	2	1	1,75	2	2	1,50	76	17	71,75	356,321	30166
86	0	EGE GÜVEN	12S	33	6	31,50	4	1	3,75	4	1	3,75	3	2	2,50	2	3	1,25				23	7	21,25	4	2	3,50	4	3	3,25	1	0	1,00				78	25	71,75	355,385	30641
87	0	RABİA FİDAN	MS	38	2	37,50	4	1	3,75	3	2	2,50	3	1	2,75	2	3	1,25				16	6	14,50	2	3	1,25	2	4	1,00	6	1	5,75	2	3	1,25	78	26	71,50	355,375	30650

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																									
İL		İLÇE			OKUL							SINAV ADI							OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
MANİSA		YUNUSEMRE			KEP AKADEMİ							ORJİNAL TG TYT 1							528	1227	3817	153500																			
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen					Toplam			TYT																	
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)			Matematik-1			Fizik			Kimya		Biyoloji		D Y N			Puan	Genel									
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N								
Genel Ortalama				26,65	8,80	24,44	3,35	1,06	3,08	2,99	1,11	2,72	2,42	0,85	2,21	3,08	1,01	2,83	0,01	0,00	0,00	10,22	3,23	9,41	1,84	0,83	1,63	1,95	1,79	1,51	2,13	1,19	1,83	1,35	1,44	0,99	55,9921,31	50,65	291,840		
Okul Ortalaması				27,62	8,83	25,41	3,68	1,00	3,43	3,30	1,12	3,02	2,60	0,91	2,38	3,16	1,05	2,90	0,01	0,00	0,01	9,48	3,19	8,68	1,64	0,82	1,43	2,04	2,01	1,54	1,80	1,16	1,51	1,23	1,44	0,87	56,5621,53	51,18	294,390		
88	0	AYŞEGÜL SEYHAN	12S	30	6	28,50	4	1	3,75	4	0	4,00	3	0	3,00	5	0	5,00				21	1	20,75	0	2	-0,50	4	1	3,75	3	1	2,75	1	3	0,25	75	15	71,25	354,580	31071
89	0	AZRA EYLÜL ERDEM	12S	28	9	25,75	3	2	2,50	4	0	4,00	3	1	2,75	4	1	3,75				17	5	15,75	5	0	5,00	4	1	3,75	4	2	3,50	4	1	3,75	76	22	70,50	353,349	31758
90	0	SELİN MERSİNLİ	12S	36	3	35,25	4	0	4,00	3	1	2,75	4	1	3,75	2	2	1,50				20	4	19,00	2	0	2,00	3	3	2,25	1	2	0,50	1	4	0,00	76	20	71,00	352,801	32051
91	0	ÖMER ÜNSAL	12S	30	9	27,75	4	1	3,75	3	1	2,75	3	1	2,75	5	0	5,00				21	4	20,00	2	4	1,00	3	4	2,00	4	3	3,25	3	3	2,25	78	30	70,50	352,549	32189
92	0	CEYLİN İKRA SEZEN	12S	32	6	30,50	5	0	5,00	4	1	3,75	4	0	4,00	4	1	3,75				18	2	17,50	1	0	1,00	3	2	2,50	3	3	2,25	1	4	0,00	75	19	70,25	351,184	32925
93	0	EMİNE SUDE KÜÇÜK	12S	30	9	27,75	4	1	3,75	3	1	2,75	4	1	3,75	3	1	2,75				14	1	13,75	6	1	5,75	4	2	3,50	4	2	3,50	3	2	2,50	75	21	69,75	350,786	33146
94	0	AYŞENUR AKÇAMAN	12S	33	6	31,50	5	0	5,00	4	1	3,75	4	0	4,00	4	1	3,75				12	2	11,50	1	0	1,00	6	1	5,75	4	2	3,50	1	4	0,00	74	17	69,75	350,706	33193
95	0	MÜNEVVER ASLAN	MS	33	6	31,50	3	2	2,50	5	0	5,00	4	0	4,00	5	0	5,00				11	2	10,50	1	0	1,00	2	0	2,00	3	0	3,00	5	0	5,00	72	10	69,50	350,142	33528
96	0	ELA NAZ DEMİR	12E	37	3	36,25	5	0	5,00	4	1	3,75	4	0	4,00	3	1	2,75				13	0	13,00	2	2	1,50	2	2	1,50	2	3	1,25	1	1	0,75	73	13	69,75	349,334	34002
97	0	CELAL SERDAR	12S	11	6	9,50	4	1	3,75	4	1	3,75	3	2	2,50	1	4	0,00				29	1	28,75	8	0	8,00	7	0	7,00	4	3	3,25	3	3	2,25	74	21	68,75	348,806	34292
98	0	BAŞAK DURMAZ	MS	33	6	31,50	4	1	3,75	4	0	4,00	3	1	2,75	2	1	1,75				18	2	17,50	3	2	2,50	2	5	0,75	3	3	2,25	3	2	2,50	75	23	69,25	348,361	34537
99	0	ELİF ÇARIKÇI	12S	32	5	30,75	5	0	5,00	3	1	2,75	4	0	4,00	3	1	2,75				16	3	15,25	2	0	2,00	3	0	3,00	2	1	1,75	2	2	1,50	72	13	68,75	347,103	35229
100	0	KIVANÇ ALTINTOPU	MS	32	6	30,50	4	1	3,75	4	1	3,75	4	0	4,00	2	1	1,75				17	4	16,00	2	2	1,50	4	3	3,25	4	2	3,50	1	3	0,25	74	23	68,25	345,797	35983
101	0	BEREN ŞAHİN	F MS	31	6	29,50	4	0	4,00	4	1	3,75	4	0	4,00	3	0	3,00				15	5	13,75	4	2	3,50	2	4	1,00	3	1	2,75	3	0	3,00	73	19	68,25	345,776	35994
102	0	BEYZANUR AYDIN	MS	30	8	28,00	5	0	5,00	4	1	3,75	4	1	3,75	3	2	2,50				15	4	14,00	2	2	1,50	3	2	2,50	5	1	4,75	3	3	2,25	74	24	68,00	345,685	36034
103	0	MEHMETBERK ÖZYÜRE	12S	30	8	28,00	4	1	3,75	4	1	3,75	4	0	4,00	3	1	2,75				14	3	13,25	0	2	-0,50	6	0	6,00	2	1	1,75	5	1	4,75	72	18	67,50	344,882	36511
104	0	NİSA KAYMAKÇALAN	12D	34	6	32,50	5	0	5,00	4	1	3,75	4	1	3,75	5	0	5,00				15	3	14,25	2	0	2,00				1	0	1,00	1	0	1,00	71	11	68,25	344,698	36617
105	0	ZEYNEP ERBAY	MS	32	6	30,50	5	0	5,00	4	1	3,75	4	1	3,75	3	2	2,50				5	3	4,25	3	0	3,00	3	4	2,00	7	0	7,00	5	0	5,00	71	17	66,75	342,988	37639
106	0	ELİF ESMA AZİZOĞLU	MD	33	7	31,25	4	1	3,75	4	1	3,75	3	0	3,00	5	0	5,00				12	1	11,75	3	0	3,00	3	1	2,75	3	1	2,75	1	4	0,00	71	16	67,00	341,819	38352
107	0	MELİKE NAZ ARSLAN	12E	34	5	32,75	4	1	3,75	4	1	3,75	3	1	2,75	3	2	2,50				20	3	19,25	1	1	0,75	1	1	0,75	2	1	1,75	0	3	-0,75	72	19	67,25	341,659	38456
108	0	ŞEYMANUR DOĞRUER	12S	31	6	29,50	5	0	5,00	3	2	2,50	4	1	3,75	5	0	5,00				16	1	15,75	3	4	2,00	3	4	2,00	2	3	1,25	1	3	0,25	73	24	67,00	341,412	38611
109	0	ŞEVVAL SARA	12S	29	10	26,50	5	0	5,00	3	1	2,75	2	1	1,75	4	1	3,75				19	3	18,25	3	1	2,75	4	2	3,50	2	3	1,25	2	4	1,00	73	26	66,50	340,468	39205
110	0	TAHA ÇOKSEVER	MD	30	7	28,25	5	0	5,00	4	0	4,00	3	0	3,00	4	1	3,75				17	1	16,75	1	0	1,00	2	1	1,75	1	0	1,00	2	0	2,00	69	10	66,50	340,243	39345
111	0	TALHA GÜRCAN	MS	24	14	20,50	5	0	5,00	4	1	3,75	4	0	4,00	5	0	5,00				18	2	17,50	2	1	1,75	3	3	2,25	3	1	2,75	4	2	3,50	72	24	66,00	339,770	39623
112	0	BERKAY ALKAN	12S	26	7	24,25	4	1	3,75	3	1	2,75	3	1	2,75	4	0	4,00				21	4	20,00				3	1	2,75	3	1	2,75	3	0	3,00	70	16	66,00	339,656	39704
113	0	SILA DİLBAZ	MS	32	6	30,50	3	2	2,50	5	0	5,00	3	0	3,00	2	2	1,50				15	1	14,75	1	0	1,00	3	1	2,75	1	0	1,00	4	0	4,00	69	12	66,00	339,368	39872
114	0	ENES TALHA ÇATAL	12S	29	10	26,50	4	1	3,75	4	1	3,75	4	0	4,00	3	2	2,50				16	3	15,25	1	1	0,75	3	3	2,25	5	2	4,50	3	2	2,50	72	25	65,75	339,061	40067
115	0	ASLI ELİF ELBİRLER	12E	37	2	36,50	4	0	4,00	4	1	3,75	4	0	4,00	3	2	2,50				15	4	14,00	0	2	-0,50	1	0	1,00	1	0	1,00	0	1	-0,25	69	12	66,00	337,955	40702
116	0	SİDAL NAZ ARSLAN	12S	32	7	30,25	4	1	3,75	5	0	5,00	2	1	1,75	5	0	5,00				11	2	10,50	4	1	3,75	2	3	1,25	4	1	3,75	1	2	0,50	70	18	65,50	337,448	41036

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)																						KATILIMLAR																			
İL		İLÇE		OKUL								SINAV ADI								OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ								ORJİNAL TG TYT 1								528	1227	3817	153500																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT																
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seğmeli)		Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Puan Genel												
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N								
Genel Ortalama				26,65	8,80	24,44	3,35	1,06	3,08	2,99	1,11	2,72	2,42	0,85	2,21	3,08	1,01	2,83	0,01	0,00	0,00	10,22	3,23	9,41	1,84	0,83	1,63	1,95	1,79	1,51	2,13	1,19	1,83	1,35	1,44	0,99	55,9921	31	50,65	291,840	
Okul Ortalaması				27,62	8,83	25,41	3,68	1,00	3,43	3,30	1,12	3,02	2,60	0,91	2,38	3,16	1,05	2,90	0,01	0,00	0,01	9,48	3,19	8,68	1,64	0,82	1,43	2,04	2,01	1,54	1,80	1,16	1,51	1,23	1,44	0,87	56,5621	53	51,18	294,390	
117	0	HAVVA SENAY TURH*	12E	31	9	28,75	4	1	3,75	4	1	3,75	4	0	4,00	5	0	5,00				19	0	19,00	1	2	0,50	2	2	1,50				0	2	-0,50	70	17	65,75	337,214	41175
118	0	DURU NEHİR SAYRACI	MS	31	5	29,75	4	1	3,75	3	1	2,75	3	0	3,00	3	1	2,75				12	3	11,25	5	0	5,00	2	4	1,00	4	2	3,50	3	2	2,50	70	19	65,25	337,022	41292
119	0	EGEMEN YILMAZ	11	29	9	26,75	4	1	3,75	4	1	3,75	2	1	1,75	3	1	2,75				18	6	16,50	2	1	1,75	2	2	1,50	4	0	4,00	3	3	2,25	71	25	64,75	335,775	42106
120	0	NEHİR GÖKÇEN	12S	26	12	23,00	3	1	2,75	3	1	2,75	2	2	1,50	3	1	2,75				19	2	18,50	4	0	4,00	4	2	3,50	5	1	4,75	2	4	1,00	71	26	64,50	335,416	42319
121	0	CEYLİN ÇETİN	12E	37	3	36,25	3	2	2,50	4	1	3,75	3	1	2,75	5	0	5,00				16	3	15,25	0	1	-0,25	0	1	-0,25	0	2	-0,50	1	1	0,75	69	15	65,25	335,373	42350
122	0	CEYLİN KIZIL	12E	30	5	28,75	4	0	4,00	4	0	4,00	3	1	2,75	2	2	1,50				16	1	15,75	2	0	2,00	4	2	3,50	0	1	-0,25	3	1	2,75	68	13	64,75	335,354	42362
123	0	AYBARS KOCAKURT	MS	29	9	26,75	5	0	5,00	5	0	5,00	4	0	4,00	4	0	4,00				14	4	13,00	0	1	-0,25	3	2	2,50	2	1	1,75	3	1	2,75	69	18	64,50	334,944	42593
124	0	MERVE PAŞAOĞLU	12S	34	3	33,25	4	0	4,00	2	0	2,00	2	0	2,00	4	0	4,00				14	1	13,75	1	1	0,75	1	1	0,75	3	2	2,50	1	0	1,00	66	8	64,00	332,691	43977
125	0	ONUR ÇALIŞKAN	12S	24	3	23,25	5	0	5,00	3	2	2,50	2	1	1,75	3	1	2,75				17	1	16,75	4	2	3,50	6	0	6,00	2	2	1,50	1	3	0,25	67	15	63,25	331,447	44784
126	0	KAMİL KUNAOĞLU	1MS	27	11	24,25	1	4	0,00	5	0	5,00	3	0	3,00	3	1	2,75				21	3	20,25	6	0	6,00	1	5	-0,25	2	3	1,25	2	3	1,25	71	30	63,50	330,922	45128
127	0	FULYA TOPRAKÇI	12E	33	6	31,50	5	0	5,00	4	0	4,00	5	0	5,00	5	0	5,00				12	2	11,50	1	0	1,00	0	1	-0,25	1	0	1,00	0	1	-0,25	66	10	63,50	330,502	45402
128	0	DAVUT TAŞTEPE	11	29	6	27,50	5	0	5,00	3	2	2,50	4	0	4,00	4	1	3,75				16	8	14,00	4	1	3,75	2	3	1,25	2	3	1,25	1	3	0,25	70	27	63,25	330,297	45547
129	56	ÇAĞAN BEDİR	12E	33	5	31,75	4	1	3,75	5	0	5,00	4	1	3,75	3	2	2,50				13	0	13,00	1	0	1,00	1	1	0,75	2	1	1,75				66	11	63,25	330,166	45627
130	0	TALHA ÖRNEK	11	29	10	26,50	5	0	5,00	2	3	1,25	3	2	2,50	4	1	3,75				16	4	15,00	1	2	0,50	4	2	3,50	4	2	3,50	2	3	1,25	70	29	62,75	330,045	45702
131	0	NAZLICAN DARCAN	12D	34	6	32,50	4	1	3,75	2	3	1,25	4	1	3,75	2	3	1,25				11	3	10,25	3	0	3,00	3	3	2,25	3	1	2,75	2	0	2,00	68	21	62,75	329,637	45998
132	0	EMİNE YURTCU	MS	30	9	27,75	4	1	3,75	1	1	0,75	2	0	2,00	3	0	3,00				17	2	16,50				3	1	2,75	4	3	3,25	3	2	2,50	67	19	62,25	328,583	46689
133	0	OSMAN KOCAGÖBEK	12S	26	11	23,25	4	1	3,75	5	0	5,00	4	1	3,75	5	0	5,00				10	2	9,50	2	1	1,75	5	2	4,50	2	5	0,75	5	1	4,75	68	24	62,00	328,353	46837
134	0	POYRAZ FAZLILAR	MS	30	8	28,00	3	2	2,50	4	1	3,75	3	1	2,75	3	1	2,75				18	2	17,50	3	0	3,00	1	5	-0,25	4	2	3,50	0	4	-1,00	69	26	62,50	327,944	47109
135	0	HATİCE ATASOY	MS	29	7	27,25	4	1	3,75	4	1	3,75	2	2	1,50	5	0	5,00				16	2	15,50	2	3	1,25	2	5	0,75	4	2	3,50	1	4	0,00	69	27	62,25	327,696	47257
136	0	NACİ KAAN KORALP	11	28	11	25,25	3	2	2,50	5	0	5,00	3	1	2,75	3	1	2,75				12	5	10,75	6	1	5,75	5	2	4,50	3	3	2,25	1	3	0,25	69	29	61,75	326,868	47788
137	0	ELA YILDIZ	12E	36	2	35,50	3	2	2,50	3	1	2,75	4	1	3,75	4	1	3,75				14	3	13,25	0	1	-0,25	2	1	1,75	0	2	-0,50	0	1	-0,25	66	15	62,25	326,818	47809
138	0	SAİD KAYAOĞLU	MS	24	13	20,75	4	1	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75	4	0	4,00				18	8	16,00	2	1	1,75	4	3	3,25	4	2	3,50	2	4	1,00	70	34	61,50	326,406	48071
139	0	ARDA PALALI	12S	28	11	25,25	3	2	2,50	4	1	3,75	4	0	4,00	4	1	3,75				21	2	20,50	2	1	1,75	0	5	-1,25	3	2	2,50	0	4	-1,00	69	29	61,75	325,377	48727
140	0	BURCU CEYHAN	12S	33	7	31,25	4	1	3,75	3	0	3,00	3	0	3,00	2	2	1,50				13	0	13,00	2	0	2,00	2	5	0,75	2	3	1,25	2	0	2,00	66	18	61,50	325,347	48749
141	0	CEYLİN ÇAKMAK	12S	25	11	22,25	3	1	2,75	2	1	1,75	4	0	4,00	4	0	4,00				17	7	15,25	2	1	1,75	4	1	3,75	2	1	1,75	4	1	3,75	67	24	61,00	325,221	48849
142	0	SUDE TEPECİK	12S	32	8	30,00	4	1	3,75	3	1	2,75	3	2	2,50	3	1	2,75				12	2	11,50	2	1	1,75	2	2	1,50	5	1	4,75	1	4	0,00	67	23	61,25	325,144	48913
143	0	KEMAL MELİK ASLAY	12S	28	9	25,75	5	0	5,00	4	1	3,75	2	2	1,50	3	1	2,75				22	2	21,50	1	3	0,25	1	5	-0,25	2	4	1,00	1	3	0,25	69	30	61,50	324,792	49132
144	0	ARDA BATIN KİBAR	MS	31	7	29,25	5	0	5,00	2	1	1,75	3	0	3,00	3	1	2,75				14	2	13,50	2	0	2,00	2	3	1,25	3	2	2,50	1	3	0,25	66	19	61,25	324,664	49212
145	0	SİDRE KIZILTUĞ	MS	33	7	31,25	4	1	3,75	2	3	1,25	2	2	1,50	4	1	3,75				14	9	11,75	1	2	0,50	3	2	2,50	3	3	2,25	3	2	2,50	69	32	61,00	324,597	49263

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

														KATILIMLAR																										
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI							OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ							ORJİNAL TG TYT 1							528	1227	3817	153500																			
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT															
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Puan Genel											
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N										
Genel Ortalama				26,65	8,80	24,44	3,35	1,06	3,08	2,99	1,11	2,72	2,42	0,85	2,21	3,08	1,01	2,83	0,01	0,00	0,00	10,22	3,23	9,41	1,84	0,83	1,63	1,95	1,79	1,51	2,13	1,19	1,83	1,35	1,44	0,99	55,9921	31	50,65	291,840
Okul Ortalaması				27,62	8,83	25,41	3,68	1,00	3,43	3,30	1,12	3,02	2,60	0,91	2,38	3,16	1,05	2,90	0,01	0,00	0,01	9,48	3,19	8,68	1,64	0,82	1,43	2,04	2,01	1,54	1,80	1,16	1,51	1,23	1,44	0,87	56,5621	53	51,18	294,390
146	0	İREM NAZ ÇİÇEK	12S	32	8	30,00	4	1	3,75	1	2	0,50	3	1	2,75	4	1	3,75																						
147	0	DİLVİN YEĞEN	MD	31	7	29,25	3	1	2,75	4	1	3,75	4	0	4,00	3	1	2,75																						
148	0	ARDA YILDIRIM	MS	28	8	26,00	3	1	2,75	3	0	3,00	3	0	3,00	3	1	2,75																						
149	0	NİL GEDİKLİ	12S	26	11	23,25	4	1	3,75	4	1	3,75	2	0	2,00	3	2	2,50																						
150	0	SÜEDA COŞAN	12E	34	6	32,50	3	2	2,50	5	0	5,00	5	0	5,00	3	2	2,50																						
151	0	ZEYNEP KÖROĞLU	12E	32	7	30,25	3	2	2,50	3	2	2,50	4	1	3,75	5	0	5,00																						
152	0	AHMET FUAT GEDİK	MS	25	12	22,00	5	0	5,00	5	0	5,00	4	1	3,75	3	2	2,50																						
153	0	BERRA ELVERİŞLİ	12S	36	2	35,50	4	1	3,75	3	1	2,75	4	1	3,75	3	1	2,75																						
154	0	SELÇUK AKI	12S	31	8	29,00	3	2	2,50	3	0	3,00	2	3	1,25	4	1	3,75																						
155	0	TUNA ÇOKSEVER	12E	34	6	32,50	4	1	3,75	4	1	3,75	3	2	2,50	3	1	2,75																						
156	0	İPEK NADİDE ACAR	12E	34	3	33,25	4	1	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75	5	0	5,00																						
157	0	İ ARDA YILDIRIM	MS	30	6	28,50	4	0	4,00	3	2	2,50	3	0	3,00	1	3	0,25																						
158	0	ÇAĞAN KILIÇ	12S	28	12	25,00	4	1	3,75	4	1	3,75	2	2	1,50	3	1	2,75																						
159	0	EMİNE AKKOYUN	12S	26	6	24,50	4	1	3,75	4	1	3,75	3	1	2,75	4	1	3,75																						
160	0	AYÇA POLAT	MS	28	10	25,50	5	0	5,00	3	1	2,75	2	1	1,75	3	1	2,75																						
161	0	MEHMET BINİCİ	12S	29	6	27,50	5	0	5,00	3	1	2,75	3	0	3,00	4	1	3,75																						
162	0	ŞEVAL TOSUN	12S	34	3	33,25	4	1	3,75	4	1	3,75	3	0	3,00	2	1	1,75																						
163	0	ADA ÖLMEZ	12E	24	7	22,25	4	1	3,75	5	0	5,00	3	2	2,50	4	1	3,75																						
164	0	MİNA BÜTÜN	ME	34	6	32,50	2	2	1,50	3	1	2,75	2	2	1,50	3	1	2,75																						
165	0	IRMAK TOPOĞLU	ME	32	7	30,25	3	2	2,50	3	2	2,50	4	0	4,00	3	1	2,75																						
166	0	AYŞE KAVKACI	12S	28	11	25,25	3	2	2,50	4	1	3,75	3	1	2,75	3	1	2,75																						
167	0	EGE YAYMACI	12E	34	6	32,50	4	1	3,75	4	1	3,75	3	1	2,75	2	1	1,75																						
168	0	ERSİN AKKOÇ	12S	24	12	21,00	3	2	2,50	4	1	3,75	4	0	4,00	4	1	3,75																						
169	0	ALP EMRE TEZEL	11	36	4	35,00	4	1	3,75	2	3	1,25	3	2	2,50	4	1	3,75																						
170	0	BELEN SARI	12E	33	7	31,25	5	0	5,00	5	0	5,00	3	0	3,00	4	1	3,75																						
171	0	BEDRİYEASLAN	ME	29	10	26,50	4	1	3,75	4	0	4,00	4	0	4,00	5	0	5,00																						
172	0	AHMET ÇOLAKOĞLU	12S	33	4	32,00	4	1	3,75	4	1	3,75	2	2	1,50	3	1	2,75																						
173	0	ZEYNEP AYDIN	12E	35	5	33,75	5	0	5,00	4	1	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75																						
174	0	AYLİN ÖNİZ	12E	27	9	24,75	4	0	4,00	4	0	4,00	1	3	0,25	5	0	5,00																						

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																									
İL		İLÇE			OKUL							SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
MANİSA		YUNUSEMRE			KEP AKADEMİ							ORJİNAL TG TYT 1						528	1227	3817	153500																				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen					Toplam			TYT																	
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik			Kimya		Biyoloji		D Y N			Puan	Genel										
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N								
Genel Ortalama				26,65	8,80	24,44	3,35	1,06	3,08	2,99	1,11	2,72	2,42	0,85	2,21	3,08	1,01	2,83	0,01	0,00	0,00	10,22	3,23	9,41	1,84	0,83	1,63	1,95	1,79	1,51	2,13	1,19	1,83	1,35	1,44	0,99	55,9921	31	50,65	291,840	
Okul Ortalaması				27,62	8,83	25,41	3,68	1,00	3,43	3,30	1,12	3,02	2,60	0,91	2,38	3,16	1,05	2,90	0,01	0,00	0,01	9,48	3,19	8,68	1,64	0,82	1,43	2,04	2,01	1,54	1,80	1,16	1,51	1,23	1,44	0,87	56,5621	53	51,18	294,390	
175	0	EMİR YALÇIN	12S	33	6	31,50	4	1	3,75	4	1	3,75	3	1	2,75	4	1	3,75				6	1	5,75	0	1	-0,25	4	3	3,25	2	3	1,25	2	3	1,25	62	21	56,75	311,867	58309
176	0	RÜZGAR EFE ALADAĞ	11	22	18	17,50	5	0	5,00	4	0	4,00	3	1	2,75	3	0	3,00				12	1	11,75	4	0	4,00	4	3	3,25	4	2	3,50	2	2	1,50	63	27	56,25	311,209	58811
177	0	NURSEL KILIÇ	12S	28	8	26,00	2	2	1,50	3	2	2,50	3	0	3,00	4	0	4,00				14	3	13,25	2	1	1,75	2	3	1,25	4	1	3,75	0	2	-0,50	62	22	56,50	310,918	59023
178	0	AYŞE NAZ YEĞİT	12S	29	9	26,75	4	1	3,75	3	1	2,75	3	0	3,00	2	1	1,75				12	0	12,00	1	1	0,75	4	1	3,75	3	1	2,75	0	5	-1,25	61	20	56,00	309,612	60009
179	0	BEGUM ULU	MD	35	5	33,75	5	0	5,00	3	2	2,50	3	0	3,00	3	1	2,75				10	3	9,25													59	11	56,25	309,077	60413
180	0	AZRA KURTTKİN	1MS	27	10	24,50	4	1	3,75	3	1	2,75	3	1	2,75	4	0	4,00				13	11	10,25	2	0	2,00	5	2	4,50	3	4	2,00	0	3	-0,75	64	33	55,75	309,053	60432
181	0	YAĞMUR CANSU AYAN	12S	29	11	26,25	2	3	1,25	3	2	2,50	3	2	2,50	2	2	1,50				11	2	10,50	4	1	3,75	3	2	2,50	3	3	2,25	3	2	2,50	63	30	55,50	308,564	60772
182	0	UMUT EREN ÖZERDEN	12E	34	4	33,00	5	0	5,00	4	1	3,75	2	1	1,75	4	0	4,00				4	2	3,50	1	1	0,75	2	2	1,50				3	2	2,50	59	13	55,75	308,532	60803
183	0	DOĞA AYAR	12E	35	5	33,75	4	1	3,75	5	0	5,00	4	0	4,00	4	1	3,75				8	6	6,50	1	1	0,75	0	4	-1,00				0	2	-0,50	61	20	56,00	308,049	61186
184	0	ELİFSU ZORBA	12E	32	8	30,00	5	0	5,00	3	2	2,50	4	1	3,75	3	1	2,75				8	0	8,00				1	0	1,00	2	0	2,00	1	2	0,50	59	14	55,50	307,735	61417
185	0	ZEYNEP KARA	12D	36	3	35,25	4	1	3,75	4	1	3,75	3	2	2,50	4	0	4,00				6	3	5,25	1	0	1,00	0	5	-1,25	1	1	0,75	1	1	0,75	60	17	55,75	307,653	61480
186	0	HATİCE ERGÜNEN	12S	29	8	27,00	5	0	5,00	3	1	2,75	2	1	1,75	2	2	1,50				11	3	10,25	2	2	1,50	2	4	1,00	3	1	2,75	2	1	1,75	61	23	55,25	307,466	61616
187	0	SILA AKSOY	12E	22	8	20,00	4	0	4,00	5	0	5,00	4	0	4,00	3	0	3,00				11	3	10,25	3	1	2,75	4	2	3,50	1	2	0,50	2	0	2,00	59	16	55,00	307,022	61916
188	0	SERRA ÖZMEN	12E	36	3	35,25	4	1	3,75	4	1	3,75	1	2	0,50	4	1	3,75				8	2	7,50	1	1	0,75							58	11	55,25	306,109	62658			
189	0	SUDE DÜZGÜN	12E	24	15	20,25	4	1	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75	3	2	2,50				13	11	10,25	3	1	2,75	4	0	4,00	1	2	0,50	3	0	3,00	63	34	54,50	305,864	62841
190	0	HAYRUNİSA TEKİN	12E	35	4	34,00	4	1	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75	3	1	2,75				3	2	2,50				1	2	0,50	2	0	2,00	2	2	1,50	58	14	54,50	304,853	63597
191	0	EMİRHAN ÜÇKUŞ	12E	33	5	31,75	5	0	5,00	5	0	5,00	3	2	2,50	3	2	2,50				11	10	8,50	0	2	-0,50							60	21	54,75	304,743	63695			
192	0	TUĞRUL EREN	12S	28	10	25,50	5	0	5,00	3	2	2,50	2	1	1,75	4	0	4,00				10	6	8,50	5	0	5,00	2	4	1,00	1	1	0,75	1	2	0,50	61	26	54,50	304,600	63827
193	0	CAN BORNEDAY	MS	30	9	27,75	4	1	3,75	3	2	2,50	4	0	4,00	1	3	0,25				10	1	9,75	1	0	1,00	2	3	1,25	3	2	2,50	2	2	1,50	60	23	54,25	304,467	63929
194	0	EBRAR YILMAZ	12D	33	4	32,00	5	0	5,00	3	2	2,50	3	1	2,75	4	0	4,00				7	2	6,50	1	2	0,50	2	3	1,25				58	14	54,50	304,277	64079			
195	0	EYLÜL TEZER	12E	28	11	25,25	4	1	3,75	4	0	4,00	3	0	3,00	4	0	4,00				11	3	10,25	1	0	1,00	2	0	2,00	1	0	1,00				58	15	54,25	304,056	64233
196	0	OZAN KUZEY MOL	MS	29	6	27,50	4	1	3,75	4	1	3,75	4	0	4,00	3	1	2,75				7	2	6,50	0	1	-0,25	3	2	2,50	4	1	3,75	0	1	-0,25	58	16	54,00	303,949	64335
197	0	İREMNAZ APAYDIN	MS	26	13	22,75	3	2	2,50	2	1	1,75	3	0	3,00	4	1	3,75				14	4	13,00	2	0	2,00	2	2	1,50	2	2	1,50	3	3	2,25	61	28	54,00	303,826	64439
198	0	NUR ŞEKER	12D	32	7	30,25	5	0	5,00	4	1	3,75	4	0	4,00	4	1	3,75				6	3	5,25				2	2	1,50	1	2	0,50	1	3	0,25	59	19	54,25	303,824	64441
199	0	CANSU EREN	MS	31	9	28,75	4	1	3,75	3	1	2,75	3	0	3,00	3	2	2,50				12	3	11,25	1	3	0,25	2	0	2,00	1	1	0,75	0	3	-0,75	60	23	54,25	303,743	64480
200	0	ADA YALÇIN	12E	34	4	33,00	4	1	3,75	3	1	2,75	4	1	3,75	4	0	4,00				7	4	6,00	1	0	1,00							57	11	54,25	303,251	64868			
201	0	BEYZA DURSUN	MS	28	7	26,25	5	0	5,00	3	1	2,75	3	1	2,75	3	1	2,75				9	14	5,50	2	1	1,75	2	1	1,75	3	2	2,50	3	2	2,50	61	30	53,50	302,663	65320
202	0	KAAN TOSUNOĞLU	MS	27	10	24,50	3	2	2,50	3	2	2,50	3	1	2,75	3	1	2,75				16	7	14,25	2	2	1,50	1	3	0,25	3	2	2,50	1	3	0,25	62	33	53,75	302,559	65410
203	0	ARDA KULA	12S	28	7	26,25	3	1	2,75	2	0	2,00	2	0	2,00	2	1	1,75				11	1	10,75	2	1	1,75	3	2	2,50	3	2	2,50	2	3	1,25	58	18	53,50	302,498	65486

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																										
															OKUL	İLÇE	İL	GENEL																							
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI							OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ							ORJİNAL TG TYT 1							528	1227	3817	153500																				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen					Toplam			TYT																	
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)			Matematik-1			Fizik		Kimya		Biyoloji	D Y N			Puan	Genel											
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N								
Genel Ortalama				26,65	8,80	24,44	3,35	1,06	3,08	2,99	1,11	2,72	2,42	0,85	2,21	3,08	1,01	2,83	0,01	0,00	0,00	10,22	3,23	9,41	1,84	0,83	1,63	1,95	1,79	1,51	2,13	1,19	1,83	1,35	1,44	0,99	55,992131	50,65	291,840		
Okul Ortalaması				27,62	8,83	25,41	3,68	1,00	3,43	3,30	1,12	3,02	2,60	0,91	2,38	3,16	1,05	2,90	0,01	0,00	0,01	9,48	3,19	8,68	1,64	0,82	1,43	2,04	2,01	1,54	1,80	1,16	1,51	1,23	1,44	0,87	56,562153	51,18	294,390		
204	0	ENES RAMAZAN BALAE	12S	20	6	18,50	5	0	5,00	5	0	5,00	3	2	2,50	4	0	4,00				13	3	12,25	2	2	1,50	3	2	2,50	0	6	-1,50	4	1	3,75	59	22	53,50	302,387	65586
205	0	ZEHRA NAZ ŞİMŞEK	12E	32	4	31,00	4	1	3,75	4	1	3,75	3	1	2,75	2	2	1,50				9	2	8,50	1	0	1,00	2	1	1,75	0	1	-0,25				57	13	53,75	302,128	65762
206	130	CANSIN UÇAR	12D	31	8	29,00	4	1	3,75	3	1	2,75	3	1	2,75	4	0	4,00				8	3	7,25				2	3	1,25	2	1	1,75	1	0	1,00	58	18	53,50	302,004	65852
207	0	BERK ŞANOLAN	12S	12	7	10,25	5	0	5,00	4	1	3,75	4	0	4,00	3	2	2,50				20	4	19,00	1	1	0,75	5	2	4,50	3	4	2,00	2	3	1,25	59	24	53,00	301,719	66119
208	0	ARDA ÇEKİM	12E	31	7	29,25	5	0	5,00	4	1	3,75	0	3	-0,75	4	0	4,00				10	3	9,25	1	0	1,00	1	0	1,00	1	0	1,00				57	14	53,50	301,540	66231
209	0	ÖZLEM AYTEKİN	12E	34	3	33,25	3	0	3,00	3	1	2,75	1	1	0,75	3	0	3,00				8	0	8,00	1	1	0,75				1	0	1,00	1	0	1,00	55	6	53,50	301,444	66286
210	0	SENA ŞİRİN	12D	35	5	33,75	5	0	5,00	4	1	3,75	5	0	5,00	5	0	5,00										1	4	0,00	1	1	0,75	1	3	0,25	57	14	53,50	301,317	66401
211	0	ELİF BAŞAK TEMEL	MD	34	5	32,75	5	0	5,00	5	0	5,00	3	1	2,75	3	1	2,75				5	0	5,00				0	4	-1,00	1	0	1,00	1	3	0,25	57	14	53,50	301,130	66576
212	0	DOĞA SOYLU	MD	32	5	30,75	3	2	2,50	4	0	4,00	4	0	4,00	2	1	1,75				7	0	7,00	0	1	-0,25	2	0	2,00	2	2	1,50				56	11	53,25	301,120	66587
213	0	GÜLNIHAL KARATAŞ	12D	33	7	31,25	5	0	5,00	4	1	3,75	4	0	4,00	3	1	2,75				6	2	5,50	0	1	-0,25	0	5	-1,25	2	2	1,50	1	0	1,00	58	19	53,25	300,647	66965
214	0	ZAFER KARAAĞAÇ	L MS	29	8	27,00	3	2	2,50	4	1	3,75	4	0	4,00	2	1	1,75				10	0	10,00	0	1	-0,25	3	2	2,50	2	2	1,50	1	3	0,25	58	20	53,00	300,617	66997
215	0	CEYLİN BİLGİN	12E	33	4	32,00	5	0	5,00	3	2	2,50	3	0	3,00	4	0	4,00				6	1	5,75	1	0	1,00	1	1	0,75	0	1	-0,25	0	2	-0,50	56	11	53,25	300,345	67235
216	0	NİSA TAŞKIRA N	ME	35	5	33,75	3	2	2,50	3	2	2,50	3	1	2,75	4	0	4,00				4	3	3,25	1	0	1,00	1	2	0,50	1	1	0,75	2	0	2,00	57	16	53,00	300,276	67315
217	0	İBRAHİM KAFA	MD	35	5	33,75	3	2	2,50	4	1	3,75	3	0	3,00	3	2	2,50				7	6	5,50	1	0	1,00	1	3	0,25	1	0	1,00	0	1	-0,25	58	20	53,00	299,775	67706
218	0	ALMİNA KURT	12S	37	3	36,25	4	1	3,75	3	2	2,50	3	2	2,50	2	3	1,25				6	1	5,75				1	5	-0,25	2	2	1,50	1	5	-0,25	59	24	53,00	299,713	67757
219	0	BEGÜM KIRTOK	12E	32	8	30,00	5	0	5,00	2	2	1,50	3	0	3,00	2	2	1,50				11	4	10,00	2	1	1,75	0	1	-0,25	0	1	-0,25	1	1	0,75	58	20	53,00	299,664	67801
220	0	ZEYNEP GONER	12S	30	9	27,75	3	2	2,50	4	1	3,75	2	3	1,25	2	2	1,50				7	7	5,25	1	0	1,00	3	4	2,00	4	2	3,50	4	1	3,75	60	31	52,25	299,490	67971
221	0	İREM BALIKÇI	MD	31	9	28,75	5	0	5,00	4	1	3,75	5	0	5,00	3	1	2,75				4	3	3,25	2	0	2,00	2	3	1,25	1	0	1,00				57	17	52,75	299,461	67987
222	0	EMİN PALA	MS	26	13	22,75	4	1	3,75	1	1	0,75	2	2	1,50	5	0	5,00				14	3	13,25	1	0	1,00	3	4	2,00	2	3	1,25	2	3	1,25	60	30	52,50	299,271	68122
223	0	MELİH SÜMER	ME	32	6	30,50	4	1	3,75	4	1	3,75	3	1	2,75	5	0	5,00				7	0	7,00										55	9	52,75	298,916	68453			
224	0	EMİRHAN K* AHAN	12S	25	12	22,00	4	1	3,75	4	1	3,75	4	0	4,00	2	2	1,50				11	3	10,25	1	0	1,00	4	2	3,50	3	3	2,25	1	3	0,25	59	27	52,25	298,909	68459
225	0	ÇINAR BİRCAN	12S	29	8	27,00	3	2	2,50	4	1	3,75	0	2	-0,50	1	4	0,00				20	3	19,25	2	4	1,00	1	5	-0,25				60	29	52,75	298,813	68564			
226	0	AYTÖRE DEMİR	12D	36	4	35,00	3	2	2,50	3	2	2,50	4	1	3,75	3	1	2,75				5	4	4,00				1	3	0,25	1	0	1,00	1	1	0,75	57	18	52,50	298,511	68809
227	0	SELİN İKİZ	12D	32	8	30,00	4	1	3,75	2	3	1,25	3	0	3,00	2	3	1,25				8	1	7,75	1	1	0,75	2	0	2,00	1	1	0,75	2	1	1,75	57	19	52,25	298,396	68911
228	0	AHSEN AZRA NIŞLİ	12D	31	9	28,75	4	1	3,75	4	1	3,75	3	2	2,50	4	1	3,75				9	3	8,25	0	2	-0,50	1	5	-0,25	2	0	2,00	1	3	0,25	59	27	52,25	297,912	69343
229	0	YİĞİT GÜLERMAN	ME	30	5	28,75	4	1	3,75	3	1	2,75	3	0	3,00	4	0	4,00				10	3	9,25	0	1	-0,25	1	0	1,00				55	11	52,25	297,686	69524			
230	0	UMUT EGE ERBİL	12E	32	8	30,00	4	1	3,75	4	1	3,75	3	2	2,50	3	2	2,50				10	5	8,75				1	5	-0,25	2	2	1,50	0	1	-0,25	59	27	52,25	297,654	69556
231	0	ECEM ARSLAN	12E	32	8	30,00	4	1	3,75	3	2	2,50	3	1	2,75	3	1	2,75				10	4	9,00	1	1	0,75	0	1	-0,25	1	0	1,00				57	19	52,25	297,590	69613
232	0	ONUR SEVGİ	12S	26	11	23,25	4	1	3,75	4	1	3,75	1	1	0,75	5	0	5,00				7	8	5,00				5	2	4,50	2	2	1,50	4	0	4,00	58	26	51,50	297,587	69618

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL										SINAV ADI										KATILIMLAR																	
																								OKUL	İLÇE	İL	GENEL														
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ										ORJİNAL TG TYT 1										528	1227	3817	153500														
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT																
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik		Kimya		Biyoloji		D Y N			Puan	Genel											
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N								
Genel Ortalama				26,65	8,80	24,44	3,35	1,06	3,08	2,99	1,11	2,72	2,42	0,85	2,21	3,08	1,01	2,83	0,01	0,00	0,00	10,22	3,23	9,41	1,84	0,83	1,63	1,95	1,79	1,51	2,13	1,19	1,83	1,35	1,44	0,99	55,9921	31	50,65	291,840	
Okul Ortalaması				27,62	8,83	25,41	3,68	1,00	3,43	3,30	1,12	3,02	2,60	0,91	2,38	3,16	1,05	2,90	0,01	0,00	0,01	9,48	3,19	8,68	1,64	0,82	1,43	2,04	2,01	1,54	1,80	1,16	1,51	1,23	1,44	0,87	56,5621	53	51,18	294,390	
233	0	ŞEBNEM ÖCAL	12S	32	6	30,50	3	2	2,50	3	2	2,50	3	0	3,00	4	0	4,00				8	1	7,75	1	2	0,50	1	5	-0,25	2	3	1,25	1	3	0,25	58	24	52,00	296,964	70110
234	0	ELİF SU ÖZALP	12E	30	8	28,00	4	1	3,75	5	0	5,00	2	1	1,75	4	1	3,75				4	1	3,75	0	2	-0,50	4	1	3,75	1	0	1,00	1	0	1,00	55	15	51,25	295,840	71108
235	0	HİLAL YILMAZ	ME	28	11	25,25	4	1	3,75	4	1	3,75	3	2	2,50	3	2	2,50				8	3	7,25	1	0	1,00	4	0	4,00	1	0	1,00	1	3	0,25	57	23	51,25	295,756	71179
236	0	GÜLSEN ATAMAL	MS	30	9	27,75	1	3	0,25	2	1	1,75	2	0	2,00	3	1	2,75				11	2	10,50	1	0	1,00	2	3	1,25	2	0	2,00	2	0	2,00	56	19	51,25	295,648	71256
237	0	KEMAL HORUZ	12E	33	6	31,50	5	0	5,00	4	1	3,75	4	0	4,00	1	3	0,25				6	4	5,00	1	0	1,00	2	2	1,50				0	2	-0,50	56	18	51,50	295,440	71421
238	0	EMİR GÜNEŞ	12S	26	7	24,25	3	1	2,75	4	0	4,00	1	3	0,25	2	2	1,50				12	7	10,25	1	0	1,00	5	0	5,00	2	3	1,25	1	1	0,75	57	24	51,00	295,386	71466
239	0	GÜLÜMSER K	12E	32	8	30,00	5	0	5,00	4	1	3,75	3	2	2,50	2	3	1,25				9	2	8,50	1	0	1,00	0	4	-1,00	0	1	-0,25	1	1	0,75	57	22	51,50	295,126	71730
240	0	BÜKRE MİNARECİ	MS	33	7	31,25	5	0	5,00	4	1	3,75	3	1	2,75	4	1	3,75				6	5	4,75	1	0	1,00	0	5	-1,25	1	1	0,75	0	1	-0,25	57	22	51,50	295,080	71769
241	0	ŞEVVAL GÜZEL	12E	29	6	27,50	4	0	4,00	4	1	3,75	2	0	2,00	2	2	1,50				9	1	8,75	2	0	2,00	1	1	0,75	1	0	1,00				54	11	51,25	294,924	71889
242	0	ELANAZ ETYEMEZ	12E	32	8	30,00	4	1	3,75	4	0	4,00	1	2	0,50	3	1	2,75				9	4	8,00	1	1	0,75				2	0	2,00	0	2	-0,50	56	19	51,25	294,823	71963
243	0	ETHEM GÖRAL	MS	25	11	22,25	5	0	5,00	3	2	2,50	4	1	3,75	3	2	2,50				13	3	12,25				2	4	1,00	2	2	1,50	1	3	0,25	58	28	51,00	294,533	72201
244	0	BİLGE TAŞKIN	MS	26	11	23,25	4	1	3,75	4	0	4,00	3	1	2,75	3	1	2,75				9	6	7,50	1	0	1,00	3	3	2,25	4	2	3,50	1	4	0,00	58	29	50,75	294,447	72301
245	0	ALEYNA E LLA	12D	28	9	25,75	4	1	3,75	4	0	4,00	3	0	3,00	2	1	1,75				9	3	8,25	3	0	3,00	1	0	1,00	1	1	0,75	0	1	-0,25	55	16	51,00	294,181	72523
246	0	ENGİN EMRE KOCABAŞ	12S	29	7	27,25	3	2	2,50	4	1	3,75	4	0	4,00	4	0	4,00				11	5	9,75				1	5	-0,25	1	3	0,25	0	1	-0,25	57	24	51,00	293,785	72880
247	0	EKİN ERİŞ	12E	33	7	31,25	3	2	2,50	3	1	2,75	3	1	2,75	2	2	1,50				10	1	9,75	0	2	-0,50	0	1	-0,25	1	0	1,00				55	17	50,75	293,155	73355
248	0	CEYLİNNAZ YILMAZ	12S	22	4	21,00	4	0	4,00	2	2	1,50				3	1	2,75				15	1	14,75	4	1	3,75	1	4	0,00	3	1	2,75	1	4	0,00	55	18	50,50	293,029	73491
249	0	ELİFNUR ERSAYIM	ME	28	10	25,50	4	1	3,75	3	2	2,50	3	2	2,50	5	0	5,00				10	5	8,75	1	0	1,00	1	1	0,75	1	1	0,75				56	22	50,50	292,736	73707
250	0	SÜLEYMAN ÇOBAN	MS	30	8	28,00	2	3	1,25	4	1	3,75	1	4	0,00	2	3	1,25				13	3	12,25				3	4	2,00	2	5	0,75	2	4	1,00	59	35	50,25	292,379	73985
251	0	AYŞE NAZ TURAN	MD	34	4	33,00	5	0	5,00	1	0	1,00	4	0	4,00	3	1	2,75				5	1	4,75										52	6	50,50	292,263	74111			
252	0	ELİF AYDIN	12E	33	7	31,25	3	2	2,50	3	1	2,75	3	1	2,75	4	1	3,75				6	6	4,50	0	1	-0,25	1	0	1,00	2	0	2,00				55	19	50,25	292,218	74159
253	0	TUBA YAKIN	ME	29	9	26,75	4	1	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75				6	4	5,00	1	1	0,75	1	1	0,75	0	1	-0,25	2	0	2,00	55	20	50,00	291,489	74818
254	0	EMİR EFE GÖNÜL	12D	30	10	27,50	4	1	3,75	2	3	1,25	2	3	1,25	4	0	4,00				14	8	12,00	1	0	1,00	0	4	-1,00	0	2	-0,50	1	0	1,00	58	31	50,25	291,486	74820
255	0	DENİZ GÜLER	12D	30	8	28,00	3	2	2,50	5	0	5,00	4	0	4,00	2	1	1,75				8	2	7,50				0	2	-0,50	1	0	1,00	1	1	0,75	54	16	50,00	291,170	75038
256	0	ECRİN KABASAKAL	12E	30	9	27,75	4	1	3,75	4	0	4,00	2	1	1,75	4	1	3,75				9	4	8,00							1	0	1,00	54	16	50,00	291,118	75076			
257	0	AZRA GÜNAL	12E	33	5	31,75	3	2	2,50	4	1	3,75	4	0	4,00	3	1	2,75				6	3	5,25	0	2	-0,50				1	0	1,00	0	2	-0,50	54	16	50,00	290,936	75240
258	0	SUDE NAZ SELÇUK	MD	32	6	30,50	5	0	5,00	4	1	3,75	3	1	2,75	3	1	2,75				4	1	3,75	2	0	2,00	0	1	-0,25	0	1	-0,25				53	12	50,00	290,749	75442
259	0	ALANUR DEMİR	12D	28	10	25,50	5	0	5,00	4	1	3,75	3	1	2,75	4	1	3,75				7	0	7,00				1	2	0,50	1	0	1,00	1	2	0,50	54	17	49,75	290,670	75514
260	0	MUHAMMET ENES BAK	MS	12	20	7,00	5	0	5,00	5	0	5,00	2	0	2,00	1	4	0,00				21	6	19,50	5	2	4,50	4	3	3,25	2	1	1,75	2	3	1,25	59	39	49,25	290,433	75693
261	0	İPEK GÜNBAĞ	ME	34	5	32,75	5	0	5,00	4	1	3,75	4	1	3,75	2	3	1,25				3	3	2,25				2	3	1,25	1	2	0,50	0	3	-0,75	55	21	49,75	290,307	75792

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																									
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI							OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ							ORJİNAL TG TYT 1							528	1227	3817	153500																				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen					Toplam			TYT																	
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik			Kimya		Biyoloji		D Y N			Puan	Genel										
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N														
Genel Ortalama				26,65	8,80	24,44	3,35	1,06	3,08	2,99	1,11	2,72	2,42	0,85	2,21	3,08	1,01	2,83	0,01	0,00	0,00	10,22	3,23	9,41	1,84	0,83	1,63	1,95	1,79	1,51	2,13	1,19	1,83	1,35	1,44	0,99	55,9921	31	50,65	291,840	
Okul Ortalaması				27,62	8,83	25,41	3,68	1,00	3,43	3,30	1,12	3,02	2,60	0,91	2,38	3,16	1,05	2,90	0,01	0,00	0,01	9,48	3,19	8,68	1,64	0,82	1,43	2,04	2,01	1,54	1,80	1,16	1,51	1,23	1,44	0,87	56,5621	53	51,18	294,390	
262	0	YİĞİT DENİZ	12S	27	11	24,25	4	1	3,75	4	1	3,75	2	1	1,75	3	2	2,50			11	9	8,75	6	1	5,75	0	6	-1,50	3	3	2,25	0	6	-1,50	60	41	49,75	290,040	76068	
263	0	IRMAK SEMERCİ	ME	35	3	34,25	3	2	2,50	4	0	4,00	2	0	2,00	2	2	1,50			6	2	5,50														52	9	49,75	290,017	76087
264	0	ELİF BAYRAKTAR	12D	33	3	32,25	4	0	4,00	4	0	4,00	4	1	3,75	3	1	2,75			3	3	2,25	0	2	-0,50			1	1	0,75						52	11	49,25	288,806	77074
265	0	BAŞAK UYAN	12S	34	4	33,00	3	1	2,75	3	1	2,75	1	0	1,00	3	1	2,75			5	1	4,75	1	1	0,75	0	4	-1,00	2	1	1,75	1	2	0,50	53	16	49,00	288,114	77685	
266	0	ESLENNUR KARATAŞ	12S	28	7	26,25	3	2	2,50	2	1	1,75	4	1	3,75	2	2	1,50			13	3	12,25	1	2	0,50	2	3	1,25	0	4	-1,00	1	3	0,25	56	28	49,00	288,065	77723	
267	0	ORHAN EFE BODUROÇ	12D	28	11	25,25	5	0	5,00	4	0	4,00	3	0	3,00	3	1	2,75			5	2	4,50	1	0	1,00	3	1	2,75	1	1	0,75	0	1	-0,25	53	17	48,75	288,022	77762	
268	0	NAZLI BALA	ME	31	9	28,75	5	0	5,00	4	1	3,75	3	2	2,50	4	0	4,00			5	0	5,00													52	12	49,00	287,976	77821	
269	0	DİLVİN AVCAN	12E	34	4	33,00	4	1	3,75	4	0	4,00	3	1	2,75	3	1	2,75			4	4	3,00	0	1	-0,25											52	12	49,00	287,880	77937
270	0	YELDA İŞBİLİR	MD	29	11	26,25	4	1	3,75	5	0	5,00	3	0	3,00	4	0	4,00			6	6	4,50			1	1	0,75	1	0	1,00	1	2	0,50	54	21	48,75	287,793	78023		
271	0	BADE GÖREN	12D	36	4	35,00	5	0	5,00	3	1	2,75	3	0	3,00	3	2	2,50			0	4	-1,00			1	1	0,75	1	1	0,75					52	13	48,75	287,449	78277	
272	0	YUSUF YAĞDIRAN	12S	27	13	23,75	3	2	2,50	4	1	3,75	1	3	0,25	5	0	5,00			14	7	12,25	2	4	1,00	2	5	0,75	1	6	-0,50	1	4	0,00	60	45	48,75	287,343	78362	
273	0	BELİNAY DAĞLI	12S	24	14	20,50	2	2	1,50	2	3	1,25	1	1	0,75	3	1	2,75			12	2	11,50	3	1	2,75	4	3	3,25	4	2	3,50	1	3	0,25	56	32	48,00	286,648	78958	
274	0	KADİRHAN İNAN	12S	26	3	25,25	5	0	5,00	2	1	1,75	3	0	3,00	3	2	2,50			9	1	8,75			2	2	1,50	1	0	1,00	0	2	-0,50	51	11	48,25	286,253	79361		
275	545	BEYZA GENÇ	12S	31	7	29,25	3	2	2,50	3	1	2,75	4	0	4,00	2	2	1,50			5	2	4,50	3	0	3,00	1	4	0,00	1	2	0,50	1	3	0,25	54	23	48,25	285,889	79656	
276	0	BEYZA ORTA	12E	29	5	27,75	3	2	2,50	5	0	5,00	3	0	3,00	2	2	1,50			9	0	9,00	0	2	-0,50										51	11	48,25	285,762	79780	
277	0	ZEHRANUR SÜRÜCÜLE	12S	27	13	23,75	5	0	5,00	3	2	2,50	2	2	1,50	4	0	4,00			5	3	4,25	1	1	0,75	0	5	-1,25	4	2	3,50	4	1	3,75	55	29	47,75	285,715	79834	
278	21175	BAHATTİN TALHA ÖZEİ	12F	33	7	31,25	4	1	3,75	3	2	2,50	2	1	1,75	4	1	3,75			6	3	5,25			0	3	-0,75	1	0	1,00	0	1	-0,25	53	19	48,25	285,699	79855		
279	0	DİDEM SANCAK	MD	34	6	32,50	3	2	2,50	3	0	3,00	2	1	1,75	3	1	2,75			1	9	-1,25			2	3	1,25	3	3	2,25	3	1	2,75	54	26	47,50	284,856	80592		
280	0	İBRAHİM UTKU ERDEĞİ	12D	30	7	28,25	4	1	3,75	3	0	3,00	2	1	1,75	2	2	1,50			8	0	8,00			2	2	1,50								51	13	47,75	284,602	80761	
281	0	ELA SEVER	12E	27	12	24,00	4	1	3,75	4	1	3,75	3	1	2,75	3	1	2,75			8	3	7,25	1	0	1,00	2	1	1,75	0	1	-0,25	1	1	0,75	53	22	47,50	284,144	81219	
282	0	GÜLİN TAKTAŞ	MD	33	7	31,25	4	1	3,75	4	1	3,75	2	2	1,50	4	1	3,75			1	1	0,75	0	1	-0,25	2	1	1,75			1	0	1,00	51	15	47,25	283,397	81904		
283	0	EBPAP KUL	MD	32	7	30,25	5	0	5,00	3	2	2,50	3	1	2,75	2	2	1,50			2	1	1,75	1	0	1,00	1	1	0,75	2	0	2,00	0	1	-0,25	51	15	47,25	283,348	81932	
284	0	EMİRHAN BOZ	MS	27	13	23,75	5	0	5,00	3	2	2,50	3	1	2,75	2	2	1,50			10	8	8,00	1	0	1,00	2	5	0,75	3	2	2,50	0	3	-0,75	56	36	47,00	282,727	82448	
285	0	ASYA ŞENGÖR	12D	31	7	29,25	4	1	3,75	2	1	1,75	4	0	4,00	3	1	2,75			7	3	6,25			0	1	-0,25	0	1	-0,25					51	15	47,25	282,702	82474	
286	0	BEYZANUR BOZYİĞİT	ME	27	7	25,25	4	0	4,00	3	1	2,75	3	0	3,00	3	0	3,00			6	0	6,00			3	1	2,75								49	9	46,75	282,037	83063	
287	0	MÜGE AKGÜL	12S	26	11	23,25	4	1	3,75	2	2	1,50	3	0	3,00	4	1	3,75			9	3	8,25	1	0	1,00	0	2	-0,50	3	1	2,75					52	21	46,75	281,951	83141
288	0	FEYZA ERGÜL	MS	24	12	21,00	4	1	3,75	3	2	2,50	4	1	3,75	3	1	2,75			9	2	8,50	0	2	-0,50	2	1	1,75	2	1	1,75	2	3	1,25	53	26	46,50	281,823	83237	
289	0	İLAYDA GÖKKAYA	MD	30	9	27,75	5	0	5,00	2	2	1,50	2	1	1,75	3	1	2,75			5	3	4,25	0	1	-0,25	3	2	2,50	1	1	0,75	1	2	0,50	52	22	46,50	281,466	83518	
290	0	BARIŞ BEŞLİ	MS	27	8	25,00	4	1	3,75	3	2	2,50	3	2	2,50	4	0	4,00			10	6	8,50	2	5	0,75	1	4	0,00	1	0	1,00	0	5	-1,25	55	33	46,75	281,373	83635	

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																									
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI							OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ							ORJİNAL TG TYT 1							528	1227	3817	153500																				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT																
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik		Kimya		Biyoloji		D Y N			Puan	Genel											
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N								
Genel Ortalama				26,65	8,80	24,44	3,35	1,06	3,08	2,99	1,11	2,72	2,42	0,85	2,21	3,08	1,01	2,83	0,01	0,00	0,00	10,22	3,23	9,41	1,84	0,83	1,63	1,95	1,79	1,51	2,13	1,19	1,83	1,35	1,44	0,99	55,9921,31	50,65	291,840		
Okul Ortalaması				27,62	8,83	25,41	3,68	1,00	3,43	3,30	1,12	3,02	2,60	0,91	2,38	3,16	1,05	2,90	0,01	0,00	0,01	9,48	3,19	8,68	1,64	0,82	1,43	2,04	2,01	1,54	1,80	1,16	1,51	1,23	1,44	0,87	56,5621,53	51,18	294,390		
291	0	AYÇA GÜNEYHAN	MD	29	10	26,50	3	2	2,50	3	1	2,75	3	2	2,50	4	0	4,00				6	3	5,25				2	1	1,75	1	0	1,00	1	3	0,25	52	22	46,50	281,329	83704
292	0	YA*MUR GÖKTAŞ	12D	28	8	26,00	3	2	2,50	3	2	2,50	3	1	2,75	4	0	4,00				9	3	8,25				1	2	0,50							51	18	46,50	280,781	84153
293	0	ESLEM ŞİMŞİR	12D	32	7	30,25	4	1	3,75	3	2	2,50	2	1	1,75	3	1	2,75				6	0	6,00				0	1	-0,25	0	1	-0,25				50	14	46,50	280,474	84488
294	0	EZGİ ÇOKAL	MD	31	7	29,25	4	1	3,75	3	2	2,50	2	1	1,75	4	0	4,00				6	5	4,75				1	3	0,25							51	19	46,25	279,941	84933
295	0	EMİN EFE ALTINTAŞ	ME	31	9	28,75	4	1	3,75	4	1	3,75	3	1	2,75	4	0	4,00				3	10	0,50	0	1	-0,25	3	1	2,75							52	24	46,00	279,800	85097
296	0	KEREM KIRCA	12S	29	8	27,00	3	2	2,50	3	2	2,50	3	0	3,00	2	3	1,25				6	7	4,25	1	2	0,50	3	2	2,50	3	3	2,25	1	4	0,00	54	33	45,75	279,488	85352
297	0	İLAYDA ÇINAR	MD	31	4	30,00	4	1	3,75	5	0	5,00	3	1	2,75	2	2	1,50				1	0	1,00	1	0	1,00				1	0	1,00				48	8	46,00	279,375	85467
298	0	ZÜLEYHA ÇAKMAK	MS	31	7	29,25				2	0	2,00	2	2	1,50	2	2	1,50				10	5	8,75	2	1	1,75	2	1	1,75	1	2	0,50	0	4	-1,00	52	24	46,00	279,353	85492
299	0	DENİZ ŞENKAL	MD	31	9	28,75	5	0	5,00	4	1	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75				2	6	0,50				0	3	-0,75	2	0	2,00	0	4	-1,00	52	25	45,75	278,535	86216
300	0	AYŞE GÜL AĞIRBAŞ	12D	29	10	26,50	4	1	3,75	4	1	3,75	4	0	4,00	4	1	3,75				5	2	4,50				1	2	0,50	0	1	-0,25	0	3	-0,75	51	21	45,75	278,395	86391
301	0	ÖMER LÜTFÜÇOBAN	12S	26	11	23,25	5	0	5,00	4	1	3,75	3	1	2,75	4	0	4,00				0	1	-0,25	2	0	2,00	4	1	3,75	1	2	0,50	1	2	0,50	50	19	45,25	278,159	86593
302	0	TUĞÇE NAZ NAYMANCI	12S	25	12	22,00	4	1	3,75	3	1	2,75	1	2	0,50	3	1	2,75				9	4	8,00	0	2	-0,50	2	2	1,50	2	1	1,75	3	2	2,50	52	28	45,00	277,607	87123
303	0	ZEYNEP ÖZEN	ME	29	11	26,25	2	3	1,25	4	1	3,75	2	2	1,50	3	1	2,75				8	7	6,25	1	0	1,00	2	2	1,50	1	0	1,00				52	27	45,25	277,537	87172
304	0	ORHAN BAYKAL	12E	28	12	25,00	5	0	5,00	4	1	3,75	2	2	1,50	4	1	3,75				7	4	6,00	0	2	-0,50	1	0	1,00				0	1	-0,25	51	23	45,25	277,222	87393
305	0	GÖKTUĞ ÖZBİLGİÇ	MS	30	10	27,50	5	0	5,00	3	2	2,50	4	1	3,75	2	2	1,50				2	5	0,75				2	2	1,50	2	1	1,75	1	1	0,75	51	24	45,00	277,157	87443
306	0	RAUF KASIMOĞLU	12E	29	10	26,50	4	1	3,75	5	0	5,00	2	2	1,50	3	2	2,50				5	5	3,75	2	1	1,75				0	1	-0,25	1	1	0,75	51	23	45,25	277,126	87472
307	0	ÖZNUR SALTİK	ME	34	4	33,00	5	0	5,00	2	3	1,25	3	1	2,75	4	0	4,00				1	5	-0,25	0	2	-0,50	1	2	0,50	0	1	-0,25	0	1	-0,25	50	19	45,25	276,907	87715
308	0	GÖKTUĞ YERALTI	12S	14	18	9,50	3	2	2,50	3	2	2,50	1	2	0,50	2	1	1,75				17	6	15,50	2	2	1,50	3	4	2,00	3	2	2,50	6	0	6,00	54	39	44,25	276,656	87902
309	0	SELCAN SÜRÜCÜ	ME	27	13	23,75	5	0	5,00	4	1	3,75	2	3	1,25	4	1	3,75				10	6	8,50	2	3	1,25	0	3	-0,75	0	1	-0,25	0	4	-1,00	54	35	45,25	276,628	87911
310	0	BELİNAY KORUKMAZ	12D	31	9	28,75	5	0	5,00	4	1	3,75	2	2	1,50	3	2	2,50				1	2	0,50	1	0	1,00	1	4	0,00	2	1	1,75				50	21	44,75	275,904	88598
311	0	DERİN ERİŞTÜRK	12E	28	11	25,25	3	2	2,50	3	1	2,75	2	1	1,75	2	2	1,50				7	4	6,00	2	1	1,75	1	0	1,00	2	0	2,00				50	22	44,50	275,462	89031
312	0	AHMET KAN SESLİ	12D	29	9	26,75	4	1	3,75	4	1	3,75	3	0	3,00	3	1	2,75				3	1	2,75				2	3	1,25	1	1	0,75	0	1	-0,25	49	18	44,50	275,212	89219
313	0	YASİN YAŞAR	MS	28	9	25,75	5	0	5,00	4	0	4,00	3	1	2,75	3	1	2,75				4	4	3,00				1	4	0,00	2	4	1,00	1	3	0,25	51	26	44,50	275,132	89280
314	0	SEMANUR K* ÜK	12E	30	9	27,75	5	0	5,00	4	1	3,75	1	1	0,75	2	2	1,50				4	3	3,25	1	0	1,00	1	1	0,75	1	0	1,00	0	1	-0,25	49	18	44,50	275,114	89291
315	0	EYLÜL GÜLTEKİN	12S	30	10	27,50	3	2	2,50	4	1	3,75	4	1	3,75	5	0	5,00				2	3	1,25				1	4	0,00	1	0	1,00	0	1	-0,25	50	22	44,50	274,996	89367
316	0	SARP SÜTÜNÇ	MS	25	9	22,75	4	0	4,00	5	0	5,00	3	1	2,75	3	2	2,50				9	4	8,00	1	2	0,50	0	4	-1,00	1	2	0,50	0	2	-0,50	51	26	44,50	274,679	89731
317	0	ENNUR DEMİRTEPE	MD	26	10	23,50	4	1	3,75	3	1	2,75	2	1	1,75	5	0	5,00				6	4	5,00	1	1	0,75	1	3	0,25	1	0	1,00	1	2	0,50	50	23	44,25	274,536	89842
318	0	BEYZA ÖZCAN	12E	31	6	29,50	4	1	3,75	3	1	2,75	4	0	4,00	4	0	4,00				2	7	0,25													48	15	44,25	274,058	90249
319	0	ECE BİNGÖL	12S	24	12	21,00	3	2	2,50	4	0	4,00	1	2	0,50	4	1	3,75				11	4	10,00				2	3	1,25	1	2	0,50	1	2	0,50	51	28	44,00	273,931	90397

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

																KATILIMLAR																								
																OKUL	İLÇE	İL	GENEL																					
İL			İLÇE			OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
MANİSA			YUNUSEMRE			KEP AKADEMİ						ORJİNAL TG TYT 1						528	1227	3817	153500																			
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT															
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik		Kimya		Biyoloji		D Y N			Puan	Genel										
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N													
Genel Ortalama				26,65	8,80	24,44	3,35	1,06	3,08	2,99	1,11	2,72	2,42	0,85	2,21	3,08	1,01	2,83	0,01	0,00	0,00	10,22	3,23	9,41	1,84	0,83	1,63	1,95	1,79	1,51	2,13	1,19	1,83	1,35	1,44	0,99	55,9921,31	50,65	291,840	
Okul Ortalaması				27,62	8,83	25,41	3,68	1,00	3,43	3,30	1,12	3,02	2,60	0,91	2,38	3,16	1,05	2,90	0,01	0,00	0,01	9,48	3,19	8,68	1,64	0,82	1,43	2,04	2,01	1,54	1,80	1,16	1,51	1,23	1,44	0,87	56,5621,53	51,18	294,390	
320	0	KAYRA HOROZLAR	ME	28	9	25,75	4	1	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75	5	0	5,00									2	4	1,00	2	0	2,00	0	4	-1,00	49	20	44,00	273,856	90456
321	1112	RAHİME NAZ ÇAKIR	12S	26	12	23,00	3	2	2,50	3	2	2,50	3	0	3,00	2	2	1,50			11	4	10,00				1	2	0,50	1	0	1,00				50	24	44,00	273,715	90551
322	0	İBRAHİM BOZDAĞ	11	26	9	23,75				2	2	1,50	1	3	0,25	3	0	3,00			11	2	10,50	2	1	1,75	1	1	0,75	1	3	0,25	2	0	2,00	49	21	43,75	273,252	91034
323	0	SELİN NUR ŞİMŞEK	ME	33	7	31,25	3	2	2,50	3	2	2,50	2	2	1,50	4	1	3,75			1	1	0,75	0	1	-0,25	1	1	0,75	1	0	1,00			48	17	43,75	272,907	91297	
324	0	DİDEM ERDEM	MS	28	7	26,25	4	1	3,75	4	0	4,00	2	1	1,75	3	1	2,75			5	2	4,50	0	2	-0,50	1	1	0,75	1	1	0,75	0	1	-0,25	48	17	43,75	272,904	91299
325	0	GÜLSÜM TUTAR	ME	34	3	33,25	3	1	2,75	2	1	1,75	2	0	2,00	3	1	2,75			1	6	-0,50	1	1	0,75			1	0	1,00			47	13	43,75	272,695	91475		
326	0	TALHA KARAKOÇ	ME	27	10	24,50	3	2	2,50	3	2	2,50	2	3	1,25	4	1	3,75			7	4	6,00	0	1	-0,25	3	1	2,75	1	0	1,00	0	2	-0,50	50	26	43,50	272,622	91579
327	0	ELİFSU DANACI	12D	31	7	29,25	4	1	3,75	4	1	3,75	2	1	1,75	3	2	2,50			2	5	0,75			1	1	0,75	1	0	1,00			48	18	43,50	272,227	91966		
328	0	FİDELYA PARLA	12S	29	10	26,50	3	2	2,50	3	2	2,50	4	1	3,75	3	2	2,50			3	6	1,50			1	6	-0,50	5	2	4,50	1	4	0,00	52	35	43,25	272,038	92116	
329	0	ÖZGE PAZAN	12E	33	7	31,25	4	1	3,75	3	2	2,50	3	1	2,75	3	2	2,50			1	1	0,75	0	4	-1,00			1	0	1,00			48	18	43,50	272,023	92133		
330	0	ZEHRA İREM DURMAZ	MD	32	3	31,25	4	1	3,75	3	0	3,00	3	0	3,00	2	2	1,50									1	0	1,00			45	6	43,50	272,020	92135				
331	0	NEHİR SÖNMEZ	MD	25	12	22,00	3	2	2,50	3	2	2,50	3	1	2,75	4	0	4,00			8	4	7,00			2	2	1,50			1	0	1,00	49	23	43,25	271,786	92415		
332	0	ÖZEN KILIÇ	MD	29	8	27,00	3	2	2,50	4	1	3,75	2	0	2,00	3	1	2,75			3	1	2,75	2	0	2,00	1	1	0,75	0	1	-0,25			47	15	43,25	271,247	92850	
333	0	BEYZANUR AĞIR	12S	32	7	30,25	3	0	3,00	2	0	2,00	3	0	3,00	3	1	2,75			3	5	1,75	1	1	0,75	0	4	-1,00	1	0	1,00	0	1	-0,25	48	19	43,25	271,022	93151
334	0	ÇAĞANNAPIK	12S	24	9	21,75	5	0	5,00	2	1	1,75	2	3	1,25	3	1	2,75			10	4	9,00			1	3	0,25	1	2	0,50	1	1	0,75	49	24	43,00	270,825	93304	
335	0	SAYRAÖZÇİL	12E	24	14	20,50	2	3	1,25	3	2	2,50	3	2	2,50	4	1	3,75			3	6	1,50	4	0	4,00	5	2	4,50	2	0	2,00	50	30	42,50	270,489	93581			
336	0	NAZ OKKA	12E	29	10	26,50	5	0	5,00	2	2	1,50	3	1	2,75	4	1	3,75			2	0	2,00	2	0	2,00	0	1	-0,25	0	1	-0,25			47	16	43,00	270,324	93840	
337	0	ALPEREN EKŞİ	12S	27	9	24,75	4	1	3,75	3	2	2,50	5	0	5,00	2	2	1,50			3	0	3,00	1	0	1,00	2	4	1,00	1	4	0,00	1	3	0,25	49	25	42,75	270,010	94048
338	0	MUSTAFA KÖSE	MS	27	12	24,00	3	2	2,50	3	2	2,50	3	2	2,50	3	1	2,75			6	6	4,50	0	1	-0,25	3	2	2,50	3	2	2,50	0	4	-1,00	51	34	42,50	269,875	94155
339	0	SUDENAZ YALI	12E	29	8	27,00	3	1	2,75	4	1	3,75	2	1	1,75	4	1	3,75			4	0	4,00	0	1	-0,25						46	13	42,75	269,684	94370				
340	0	TUNAHAN ÇINAR	12S	24	11	21,25	4	1	3,75	4	1	3,75	3	0	3,00	2	1	1,75			7	1	6,75	1	1	0,75	2	3	1,25			47	19	42,25	268,601	95357				
341	0	AZRA ÇELİK	MD	29	10	26,50	3	2	2,50	4	1	3,75	3	1	2,75	5	0	5,00			2	5	0,75			1	2	0,50	0	1	-0,25	1	1	0,75	48	23	42,25	268,475	95451	
342	0	TÜMER KAPLAN	ME	30	8	28,00	3	2	2,50	5	0	5,00	3	2	2,50	5	0	5,00			1	6	-0,50	0	1	-0,25						47	19	42,25	268,238	95672				
343	0	ARDA ÖZDEMİR	12S	24	12	21,00	3	2	2,50	2	3	1,25	2	1	1,75	2	2	1,50			12	5	10,75	1	0	1,00	3	4	2,00	2	3	1,25	0	4	-1,00	51	36	42,00	268,037	95932
344	0	CEREN DEDEOĞLU	12S	24	13	20,75	2	2	1,50	3	1	2,75	2	1	1,75	3	1	2,75			10	12	7,00	1	0	1,00	3	3	2,25	2	5	0,75	2	3	1,25	52	41	41,75	267,775	96102
345	0	ÖMER GÜLEÇ	ME	26	13	22,75	4	1	3,75	3	2	2,50	3	1	2,75	4	0	4,00			8	3	7,25	0	2	-0,50			0	1	-0,25	0	1	-0,25	48	24	42,00	267,463	96433	
346	0	MUSTAFA TEKER	MD	30	7	28,25	4	1	3,75	2	1	1,75	3	0	3,00	3	2	2,50								2	2	1,50	1	0	1,00			45	13	41,75	267,283	96608		
347	0	BERKAY KARABACAK	ME	25	12	22,00	3	1	2,75	2	2	1,50	3	0	3,00	3	1	2,75			10	1	9,75									46	17	41,75	266,822	96940				
348	0	ASLI İŞGÜZAR	12S	26	11	23,25	4	0	4,00	3	1	2,75	3	0	3,00	4	1	3,75			3	2	2,50	1	2	0,50	1	2	0,50	1	1	0,75	1	2	0,50	47	22	41,50	266,498	97271

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																										
															OKUL	İLÇE	İL	GENEL																							
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																					
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ							ORJİNAL TG TYT 1						528	1227	3817	153500																					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen					Toplam			TYT																	
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik			Kimya		Biyoloji		D Y N			Puan	Genel										
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N								
Genel Ortalama				26,65	8,80	24,44	3,35	1,06	3,08	2,99	1,11	2,72	2,42	0,85	2,21	3,08	1,01	2,83	0,01	0,00	0,00	10,22	3,23	9,41	1,84	0,83	1,63	1,95	1,79	1,51	2,13	1,19	1,83	1,35	1,44	0,99	55,9921,31	50,65	291,840		
Okul Ortalaması				27,62	8,83	25,41	3,68	1,00	3,43	3,30	1,12	3,02	2,60	0,91	2,38	3,16	1,05	2,90	0,01	0,00	0,01	9,48	3,19	8,68	1,64	0,82	1,43	2,04	2,01	1,54	1,80	1,16	1,51	1,23	1,44	0,87	56,5621,53	51,18	294,390		
349	0	ELİF EYLÜL *LMAZ	12E	28	11	25,25	2	2	1,50	4	0	4,00	3	0	3,00	3	1	2,75				3	4	2,00	2	0	2,00				1	0	1,00	46	18	41,50	266,272	97430			
350	0	ALPEREN GÜRAKAN	ME	30	9	27,75	4	1	3,75	3	1	2,75	3	0	3,00	4	1	3,75										0	3	-0,75	1	1	0,75	1	2	0,50	46	18	41,50	266,140	97538
351	0	ESRA AKSU	12S	25	10	22,50	3	2	2,50	3	0	3,00				1	2	0,50				11	4	10,00				1	4	0,00	3	1	2,75	1	4	0,00	48	27	41,25	265,918	97805
352	0	ZEHRA İKAN	12E	26	11	23,25	3	2	2,50	3	2	2,50	3	0	3,00	3	1	2,75				6	4	5,00	0	1	-0,25	2	2	1,50	1	0	1,00				47	23	41,25	265,903	97817
353	0	MEHMET ARDA EREN	MS	23	7	21,25	3	2	2,50	4	1	3,75	4	1	3,75	3	1	2,75				3	3	2,25				4	0	4,00	1	3	0,25	1	2	0,50	46	20	41,00	265,729	97949
354	0	VOLKAN GÖKTAŞ	MD	30	8	28,00	4	1	3,75	3	2	2,50	2	3	1,25	4	0	4,00				3	5	1,75				1	3	0,25	0	3	-0,75	1	2	0,50	48	27	41,25	265,274	98345
355	0	CEYLİN UYGUN	12S	28	11	25,25	3	1	2,75	2	2	1,50	3	1	2,75	4	1	3,75				7	4	6,00	0	1	-0,25	1	5	-0,25	2	4	1,00	0	5	-1,25	50	35	41,25	265,201	98440
356	0	NUR EFŞAN İKAN	MS	28	10	25,50	3	0	3,00	4	1	3,75	2	0	2,00	3	0	3,00				2	3	1,25				3	2	2,50	2	2	1,50	0	6	-1,50	47	24	41,00	265,144	98497
357	0	ASLI OSMANBEY	12E	34	5	32,75	2	3	1,25	3	2	2,50	3	2	2,50	4	1	3,75				1	8	-1,00				0	2	-0,50				47	23	41,25	265,064	98552			
358	0	TUNAHAN ŞENGÖR	12S	17	8	15,00	5	0	5,00	3	2	2,50	2	0	2,00	3	1	2,75				6	1	5,75	1	1	0,75	2	4	1,00	4	1	3,75	2	0	2,00	45	18	40,50	264,813	98730
359	0	HASAN TUNÇ	11	24	14	20,50	3	1	2,75	3	2	2,50	4	1	3,75	3	0	3,00				10	5	8,75	0	3	-0,75	2	4	1,00	0	4	-1,00	1	2	0,50	50	36	41,00	264,787	98743
360	0	NAZ METİN	12E	30	9	27,75	3	2	2,50	4	0	4,00	3	1	2,75	2	2	1,50				2	0	2,00	1	1	0,75	0	1	-0,25				45	16	41,00	264,482	99081			
361	0	ZEYNEP ÖZGE BAYAV	ME	29	9	26,75	3	2	2,50	2	1	1,75	1	1	0,75	3	1	2,75				4	6	2,50	1	0	1,00	2	2	1,50	1	2	0,50	1	1	0,75	47	25	40,75	264,402	99151
362	0	SAMET BAYGIN	MD	28	10	25,50	3	2	2,50	2	3	1,25	3	1	2,75	4	1	3,75				4	5	2,75				2	1	1,75	1	0	1,00	0	2	-0,50	47	25	40,75	264,340	99193
363	0	EMRE HAN GÜLMEZ	12D	28	10	25,50	3	2	2,50	3	2	2,50	4	1	3,75	2	3	1,25				7	2	6,50	1	1	0,75	0	4	-1,00	0	2	-0,50	0	1	-0,25	48	28	41,00	264,178	99279
364	0	EMİR ALİ ÜRAL	12S	26	10	23,50	3	2	2,50	1	1	0,75	3	0	3,00	2	2	1,50				11	5	9,75	0	1	-0,25	0	5	-1,25	2	1	1,75	0	2	-0,50	48	29	40,75	263,845	99627
365	0	ALİ ANIL ERDEM	12E	27	6	25,50	5	0	5,00	4	1	3,75	4	0	4,00	3	0	3,00				2	14	-1,50				1	0	1,00	0	1	-0,25				46	22	40,50	263,337	100043
366	0	BERFİN GÖK	ME	30	9	27,75	3	2	2,50	4	1	3,75	2	1	1,75	4	1	3,75				2	6	0,50	0	2	-0,50	1	3	0,25	1	1	0,75	1	4	0,00	48	30	40,50	263,309	100075
367	0	SUDE KELEŞ	12E	34	6	32,50	0	5	-1,25	4	1	3,75	2	1	1,75	2	2	1,50				4	3	3,25	0	2	-0,50	1	2	0,50				0	4	-1,00	47	26	40,50	262,827	100569
368	0	SILA SÜZ	ME	24	10	21,50	5	0	5,00	5	0	5,00	4	1	3,75	1	4	0,00				5	4	4,00	1	0	1,00	1	2	0,50	0	1	-0,25	0	1	-0,25	46	23	40,25	262,484	100835
369	0	MUHAMMED SENA AKS	MS	30	6	28,50	3	2	2,50	4	1	3,75	3	0	3,00	3	1	2,75				1	4	0,00	0	2	-0,50	0	3	-0,75				1	0	1,00	45	19	40,25	262,401	100940
370	0	SUDE TUANA EŞTÜRLÜ	12E	27	7	25,25	3	2	2,50	2	2	1,50	2	1	1,75	2	2	1,50				7	4	6,00	0	1	-0,25	2	5	0,75	1	1	0,75	1	3	0,25	47	28	40,00	262,005	101306
371	0	EREN DEMİRDİZEN	12S	19	6	17,50	5	0	5,00	4	1	3,75	3	2	2,50	3	1	2,75				6	4	5,00	0	1	-0,25	3	2	2,50	1	0	1,00				44	17	39,75	261,872	101399
372	0	EGE KARAPEHLİVAN	12S	26	7	24,25	4	1	3,75	3	2	2,50	3	1	2,75	3	1	2,75				4	2	3,50				1	4	0,00	1	3	0,25	1	3	0,25	46	24	40,00	261,795	101459
373	0	ALYA ERTUĞRUL	MD	28	9	25,75	5	0	5,00	3	2	2,50	3	0	3,00	3	1	2,75				1	1	0,75	0	1	-0,25	1	3	0,25	1	0	1,00	0	3	-0,75	45	20	40,00	261,786	101467
374	0	ÖMER FARUK SÜMER	12S	26	3	25,25	4	1	3,75	3	0	3,00	2	1	1,75	2	2	1,50				4	2	3,50	1	0	1,00	0	3	-0,75	1	0	1,00	0	1	-0,25	43	13	39,75	260,915	102331
375	0	EMİNE GÜL BATI	12E	26	11	23,25	4	1	3,75	3	1	2,75	2	1	1,75	3	1	2,75				6	4	5,00	1	0	1,00	0	1	-0,25	0	1	-0,25				45	21	39,75	260,849	102415
376	0	ZÜLEYHA KAPUCU	12D	27	7	25,25	5	0	5,00	5	0	5,00	2	1	1,75	5	0	5,00				0	4	-1,00				0	2	-0,50	0	1	-0,25	0	2	-0,50	44	17	39,75	260,713	102543
377	0	SEMİH SERBEST	12S	21	5	19,75	3	1	2,75	3	1	2,75	1	1	0,75	3	1	2,75				7	1	6,75				3	1	2,75	1	0	1,00				42	11	39,25	260,370	102758

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																									
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI							OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ							ORJİNAL TG TYT 1							528	1227	3817	153500																				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen					Toplam			TYT																	
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik			Kimya		Biyoloji		D Y N			Puan	Genel										
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N								
Genel Ortalama				26,65	8,80	24,44	3,35	1,06	3,08	2,99	1,11	2,72	2,42	0,85	2,21	3,08	1,01	2,83	0,01	0,00	0,00	10,22	3,23	9,41	1,84	0,83	1,63	1,95	1,79	1,51	2,13	1,19	1,83	1,35	1,44	0,99	55,9921	31	50,65	291,840	
Okul Ortalaması				27,62	8,83	25,41	3,68	1,00	3,43	3,30	1,12	3,02	2,60	0,91	2,38	3,16	1,05	2,90	0,01	0,00	0,01	9,48	3,19	8,68	1,64	0,82	1,43	2,04	2,01	1,54	1,80	1,16	1,51	1,23	1,44	0,87	56,5621	53	51,18	294,390	
378	0	HİLAL ÇOBANOĞLU	12E	28	12	25,00	4	1	3,75	4	1	3,75	2	2	1,50	4	1	3,75				4	7	2,25	0	2	-0,50							46	26	39,50	260,219	102922			
379	0	REŞİT ACAR	ME	23	12	20,00	5	0	5,00	5	0	5,00	3	2	2,50	4	1	3,75				5	6	3,50	1	1	0,75	0	5	-1,25	1	2	0,50	0	2	-0,50	47	31	39,25	259,334	103796
380	0	ALEYNA ERGÜN	MD	31	6	29,50	3	2	2,50	3	2	2,50	2	2	1,50	3	2	2,50				0	1	-0,25				1	0	1,00	0	1	-0,25				43	16	39,00	258,804	104162
381	0	HİRANUR * *CI	12E	28	5	26,75	4	1	3,75	2	1	1,75	3	0	3,00	3	1	2,75				1	1	0,75				1	3	0,25							42	12	39,00	258,765	104211
382	0	EZGİ ÖZKAYA	12D	31	9	28,75	4	1	3,75	1	1	0,75	4	0	4,00	2	2	1,50				0	4	-1,00							1	0	1,00				43	17	38,75	258,153	104762
383	0	EFE ALTAN	ME	18	19	13,25	4	1	3,75	5	0	5,00	1	1	0,75	4	1	3,75				8	0	8,00				4	3	3,25	1	2	0,50	1	4	0,00	46	31	38,25	257,603	105229
384	0	MUSTAFA ÖNELİ	12E	20	19	15,25	4	1	3,75	5	0	5,00	3	2	2,50	3	2	2,50				6	1	5,75	0	1	-0,25	1	5	-0,25	2	1	1,75	3	3	2,25	47	35	38,25	257,575	105247
385	0	NAZ TÜRKOĞLU	12E	27	9	24,75	4	1	3,75	3	0	3,00	2	1	1,75	5	0	5,00				0	1	-0,25				0	2	-0,50	1	0	1,00				42	14	38,50	257,418	105368
386	0	KADİR GÜMÜŞDERE	MS	20	8	18,00	4	1	3,75	3	2	2,50	2	1	1,75	4	0	4,00				7	5	5,75	0	1	-0,25	2	4	1,00	2	0	2,00	0	1	-0,25	44	23	38,25	257,286	105512
387	0	NEHİR KİBAR	12D	25	9	22,75	4	0	4,00	3	0	3,00	3	1	2,75	4	1	3,75				0	3	-0,75				2	1	1,75	1	0	1,00				42	15	38,25	257,222	105617
388	0	BURAK KANAN BÜSTAÇ	12S	22	11	19,25	3	1	2,75	0	3	-0,75	2	2	1,50	2	2	1,50				12	5	10,75	1	1	0,75	1	3	0,25	1	4	0,00	2	0	2,00	46	32	38,00	256,343	106433
389	0	ZEHRA UYSAL	12E	26	14	22,50	4	1	3,75	3	2	2,50	3	1	2,75	3	2	2,50				2	0	2,00				1	0	1,00				1	0	1,00	43	20	38,00	256,305	106454
390	0	ALİ UTKAN AKDAĞ	12E	28	12	25,00	5	0	5,00	4	1	3,75	1	0	1,00	3	2	2,50				1	2	0,50				1	2	0,50				0	1	-0,25	43	20	38,00	255,881	106791
391	0	MELİS DANACIOĞLU	ME	28	7	26,25	3	2	2,50	3	1	2,75	1	0	1,00	2	0	2,00				0	3	-0,75	1	0	1,00	3	0	3,00							41	13	37,75	255,696	107042
392	0	ATAKAN ATEŞ	12E	23	17	18,75	4	1	3,75	4	1	3,75	2	2	1,50							5	7	3,25	6	3	5,25	3	4	2,00	2	4	1,00	0	6	-1,50	49	45	37,75	255,498	107195
393	0	BÜŞRA SART	11	17	12	14,00	5	0	5,00	0	2	-0,50	1	1	0,75	4	0	4,00				14	2	13,50	0	3	-0,75				2	0	2,00	0	2	-0,50	43	22	37,50	254,850	107778
394	0	HİLAL O A İ	MD	26	12	23,00	4	1	3,75	3	2	2,50	1	1	0,75	4	1	3,75				2	1	1,75				1	1	0,75	1	0	1,00				42	19	37,25	254,038	108490
395	0	MİLAY GAMZE KURU	ME	27	10	24,50	4	1	3,75	3	2	2,50	1	2	0,50	2	2	1,50				4	0	4,00	1	0	1,00	0	1	-0,25	1	1	0,75	0	4	-1,00	43	23	37,25	253,483	108994
396	0	AÇELYA İŞILAK	MD	25	11	22,25	5	0	5,00	2	1	1,75	2	1	1,75	2	1	1,75				5	3	4,25													41	17	36,75	252,193	110034
397	0	ALİ KANAN KARAABALI	12S	13	7	11,25	5	0	5,00	4	1	3,75	4	1	3,75	3	1	2,75				3	1	2,75	0	1	-0,25	5	2	4,50	2	3	1,25	2	3	1,25	41	20	36,00	251,801	110364
398	0	İLKİM USLU	12D	28	11	25,25	2	3	1,25	3	0	3,00	3	2	2,50	3	2	2,50				1	2	0,50				1	2	0,50	1	0	1,00				42	22	36,50	251,733	110392
399	0	EGEMEN BİLGİÇ	ME	30	7	28,25	3	2	2,50	4	1	3,75	1	0	1,00	1	0	1,00																			39	10	36,50	251,337	110810
400	0	HİLAL TEKİN	MS	27	11	24,25	1	1	0,75	3	2	2,50	2	1	1,75	4	1	3,75				2	6	0,50	1	0	1,00	3	3	2,25	1	2	0,50	0	4	-1,00	44	31	36,25	251,069	110957
401	0	NEHİR YURDAGELEN	MD	27	11	24,25	4	1	3,75	4	1	3,75	3	2	2,50	2	2	1,50				3	5	1,75	0	2	-0,50	0	1	-0,25	0	1	-0,25	0	1	-0,25	43	27	36,25	250,543	111508
402	0	AYŞEN AYVA	11	25	9	22,75	4	1	3,75	2	1	1,75	3	1	2,75				4	0	4,00	1	2	0,50	2	0	2,00	0	3	-0,75	0	1	-0,25	0	1	-0,25	41	19	36,25	250,466	111554
403	0	İREM GÜLSÜM ACAR	12S	18	20	13,00	4	1	3,75	3	2	2,50	4	1	3,75	4	1	3,75				8	1	7,75	1	1	0,75	2	5	0,75	2	3	1,25	0	5	-1,25	46	40	36,00	250,363	111607
404	0	RÜMEYSA KAYA	ME	27	11	24,25	2	2	1,50	3	1	2,75	2	1	1,75	4	0	4,00				0	1	-0,25	1	0	1,00	1	0	1,00							40	16	36,00	250,184	111712
405	0	FATMA ÇEŞ ECİ	ME	28	8	26,00	2	2	1,50	3	1	2,75	0	1	-0,25	4	0	4,00				1	0	1,00				1	0	1,00							39	12	36,00	250,132	111753
406	0	SERMEDAĞ COŞKUN	12S	21	9	18,75	3	1	2,75	2	1	1,75	0	1	-0,25	3	0	3,00				9	5	7,75	0	1	-0,25	3	3	2,25	1	2	0,50	0	2	-0,50	42	25	35,75	249,794	112092

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																										
															OKUL	İLÇE	İL	GENEL																							
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI							OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ							ORJİNAL TG TYT 1							528	1227	3817	153500																				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen					Toplam			TYT																	
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik		Kimya		Biyoloji	D Y N			Puan	Genel												
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N											
Genel Ortalama				26,65	8,80	24,44	3,35	1,06	3,08	2,99	1,11	2,72	2,42	0,85	2,21	3,08	1,01	2,83	0,01	0,00	0,00	10,22	3,23	9,41	1,84	0,83	1,63	1,95	1,79	1,51	2,13	1,19	1,83	1,35	1,44	0,99	55,992131	50,65	291,840		
Okul Ortalaması				27,62	8,83	25,41	3,68	1,00	3,43	3,30	1,12	3,02	2,60	0,91	2,38	3,16	1,05	2,90	0,01	0,00	0,01	9,48	3,19	8,68	1,64	0,82	1,43	2,04	2,01	1,54	1,80	1,16	1,51	1,23	1,44	0,87	56,562153	51,18	294,390		
407	0	AHMET TAHİR VOLKAN	12D	26	11	23,25	2	3	1,25	2	3	1,25	3	1	2,75	4	1	3,75				3	3	2,25	0	1	-0,25	1	4	0,00	2	0	2,00	0	2	-0,50	43	29	35,75	249,570	112206
408	0	İŞİ *Y YENİAY	12D	24	11	21,25	5	0	5,00	2	0	2,00	3	1	2,75	4	0	4,00				1	1	0,75	0	1	-0,25	0	2	-0,50	1	0	1,00	0	1	-0,25	40	17	35,75	249,380	112331
409	0	İLAYDA YAKŞE	12E	22	13	18,75	3	2	2,50	2	2	1,50	3	1	2,75	2	2	1,50				6	1	5,75	3	0	3,00										41	21	35,75	249,305	112409
410	0	NİSA GÜRLER	12D	27	11	24,25	2	1	1,75	2	1	1,75	3	1	2,75	2	1	1,75				1	3	0,25				2	1	1,75	2	1	1,75	0	2	-0,50	41	22	35,50	249,145	112639
411	0	SAMET BARAN ÇAKMEİ	12D	26	9	23,75	3	1	2,75	2	2	1,50	2	1	1,75	2	1	1,75				3	0	3,00				2	2	1,50	0	2	-0,50				40	18	35,50	248,705	112912
412	0	TUĞBA AKÇALAR	ME	28	7	26,25	2	1	1,75	1	2	0,50	3	0	3,00	4	0	4,00				0	5	-1,25	1	0	1,00										39	15	35,25	247,725	113824
413	0	SARENUR KATLANÇ	ME	27	6	25,50	3	2	2,50	3	1	2,75	1	1	0,75	3	1	2,75				2	2	1,50				0	1	-0,25	0	1	-0,25				39	15	35,25	247,621	113914
414	0	AZRA TUNCA	12D	25	10	22,50	4	1	3,75	4	1	3,75	1	4	0,00	4	1	3,75				1	3	0,25	3	2	2,50	0	1	-0,25	0	5	-1,25	42	28	35,00	247,303	114086			
415	0	ŞEYMA SUEDA SARI	MD	28	7	26,25	4	0	4,00	1	1	0,75	1	1	0,75	2	1	1,75				2	2	1,50										38	12	35,00	246,971	114447			
416	0	MİSRA ÖZTEMEL	MD	24	13	20,75	3	2	2,50	3	2	2,50	2	1	1,75	4	1	3,75				2	2	1,50				2	2	1,50	0	1	-0,25	1	1	0,75	41	25	34,75	246,816	114561
417	0	YAĞMUR DEMİRTAŞ	ME	26	14	22,50	4	1	3,75	3	2	2,50	4	1	3,75	3	1	2,75				1	5	-0,25	0	1	-0,25	1	2	0,50	0	1	-0,25	0	1	-0,25	42	29	34,75	246,366	114869
418	0	KADİR DENİZLİ	ME	27	11	24,25	4	0	4,00	2	3	1,25	2	1	1,75	3	1	2,75				0	4	-1,00				2	2	1,50				40	22	34,50	245,905	115236			
419	0	YALÇIN YILMAZ	MS	24	10	21,50	3	1	2,75	2	2	1,50	2	1	1,75	5	0	5,00				2	4	1,00				2	5	0,75	0	1	-0,25	1	2	0,50	41	26	34,50	245,854	115258
420	0	MUHAMMED TAŞ	MS	16	10	13,50	3	2	2,50	2	0	2,00				3	2	2,50				10	8	8,00	1	1	0,75	3	2	2,50	2	4	1,00	2	3	1,25	42	32	34,00	245,318	115765
421	0	DERİN TUĞA	12D	26	13	22,75	4	1	3,75	3	2	2,50	3	0	3,00	2	2	1,50				2	1	1,75	0	2	-0,50	0	1	-0,25	1	4	0,00	0	1	-0,25	41	27	34,25	244,765	116181
422	0	CEYLİN İBAR	12S	30	5	28,75				1	0	1,00				2	2	1,50				1	1	0,75				2	2	1,50	0	1	-0,25	1	1	0,75	37	12	34,00	244,395	116365
423	0	DERİN YETİŞEN	12E	25	12	22,00	5	0	5,00	3	1	2,75	2	2	1,50	3	2	2,50				1	3	0,25										39	20	34,00	244,169	116533			
424	0	SİMA YILDIZ	12E	26	14	22,50	2	3	1,25	4	1	3,75	2	1	1,75	3	2	2,50				3	6	1,50	1	1	0,75							41	28	34,00	244,132	116594			
425	0	MERT ARSLAN	ME	23	15	19,25	4	1	3,75	2	3	1,25	1	3	0,25	4	1	3,75				6	6	4,50	0	4	-1,00	2	2	1,50	1	2	0,50				43	37	33,75	243,899	116795
426	0	MUZAFFER KIVRAK	12S	20	9	17,75	5	0	5,00	3	1	2,75	2	2	1,50	2	2	1,50				7	3	6,25				0	2	-0,50	0	1	-0,25	0	1	-0,25	39	21	33,75	243,276	117270
427	0	BEYZA TEKİN	12S	18	17	13,75	2	3	1,25	2	3	1,25	4	0	4,00	2	2	1,50				5	0	5,00	2	3	1,25	1	4	0,00	4	1	3,75	2	2	1,50	42	35	33,25	243,242	117285
428	0	RABİA KAYA	MS	20	11	17,25	3	0	3,00	4	0	4,00				2	0	2,00				0	4	-1,00				4	0	4,00	3	1	2,75	1	0	1,00	37	16	33,00	243,019	117408
429	0	HAMZA CAN BACAĞIZ	12S	22	14	18,50	3	2	2,50	4	1	3,75	2	2	1,50	2	2	1,50				6	3	5,25	0	2	-0,50	2	2	1,50	0	1	-0,25	0	1	-0,25	41	30	33,50	242,960	117438
430	0	MELİSA HATAY	ME	20	12	17,00	2	1	1,75	4	1	3,75	3	0	3,00	4	0	4,00				2	0	2,00				1	1	0,75	1	0	1,00				37	15	33,25	242,458	117858
431	0	KÜBRA KEREKLİ	12S	24	10	21,50	4	1	3,75	1	1	0,75	1	2	0,50	3	1	2,75				3	5	1,75	1	0	1,00	1	1	0,75	1	2	0,50				39	23	33,25	242,217	117986
432	0	FATİH KURT	ME	27	10	24,50	3	2	2,50	2	1	1,75	2	2	1,50	3	1	2,75				1	3	0,25	1	0	1,00	0	5	-1,25	1	1	0,75	0	2	-0,50	40	27	33,25	241,673	118463
433	0	ULAŞ BARIŞ EREN	MS	20	15	16,25	4	1	3,75	3	2	2,50	1	3	0,25	3	1	2,75				5	6	3,50				3	4	2,00	3	4	2,00	1	5	-0,25	43	41	32,75	241,417	118598
434	0	KAAN KARAKAŞ	ME	25	9	22,75	4	1	3,75	4	1	3,75	1	1	0,75	3	1	2,75				0	3	-0,75										37	16	33,00	241,222	118772			
435	0	CANSU AKAR	ME	26	14	22,50	3	2	2,50	3	2	2,50	3	1	2,75	4	1	3,75				1	4	0,00	0	2	-0,50	0	5	-1,25	1	0	1,00	0	1	-0,25	41	32	33,00	241,121	118915

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																									
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																						
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ						ORJİNAL TG TYT 1						528	1227	3817	153500																						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT																
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			D Y N			Puan	Genel								
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N								
Genel Ortalama				26,65	8,80	24,44	3,35	1,06	3,08	2,99	1,11	2,72	2,42	0,85	2,21	3,08	1,01	2,83	0,01	0,00	0,00	10,22	3,23	9,41	1,84	0,83	1,63	1,95	1,79	1,51	2,13	1,19	1,83	1,35	1,44	0,99	55,9921	31	50,65	291,840	
Okul Ortalaması				27,62	8,83	25,41	3,68	1,00	3,43	3,30	1,12	3,02	2,60	0,91	2,38	3,16	1,05	2,90	0,01	0,00	0,01	9,48	3,19	8,68	1,64	0,82	1,43	2,04	2,01	1,54	1,80	1,16	1,51	1,23	1,44	0,87	56,5621	53	51,18	294,390	
436	0	H CEREN TUL	MS	26	12	23,00	5	0	5,00	3	2	2,50	2	3	1,25	2	2	1,50				2	5	0,75	0	2	-0,50	1	4	0,00				0	2	-0,50	41	32	33,00	241,098	118936
437	0	İLAYDA KOÇ	12E	25	14	21,50	3	2	2,50	2	3	1,25	2	3	1,25	4	1	3,75				2	6	0,50	0	1	-0,25	2	0	2,00							40	30	32,50	240,201	119554
438	0	BEYZA NUR AKAN	ME	26	11	23,25	3	2	2,50	2	3	1,25	2	1	1,75	3	1	2,75				1	2	0,50	0	1	-0,25	0	1	-0,25				1	0	1,00	38	22	32,50	239,887	119743
439	0	İLAYDA ŞEN	12S	23	4	22,00	3	0	3,00	1	1	0,75										4	3	3,25	1	1	0,75	2	2	1,50	1	0	1,00				35	11	32,25	239,516	120118
440	0	CEYDA CÖMERT	12S	25	11	22,25	3	2	2,50	1	3	0,25	2	1	1,75	3	1	2,75				3	2	2,50				1	3	0,25	0	4	-1,00	1	0	1,00	39	27	32,25	239,050	120396
441	0	KAAN DORUK ŞARMAN	MD	26	14	22,50	3	2	2,50	2	3	1,25	3	2	2,50	4	1	3,75				1	8	-1,00	1	0	1,00	0	1	-0,25							40	31	32,25	238,965	120509
442	0	TURGAY ALBAYRAK	ME	20	16	16,00	4	1	3,75	4	1	3,75	2	1	1,75	4	1	3,75				3	0	3,00													37	20	32,00	238,434	120807
443	0	BATUHAN ADIGÜZEL	12S	20	14	16,50	4	0	4,00	3	2	2,50	1	3	0,25	4	0	4,00				4	4	3,00	2	0	2,00	1	2	0,50				0	3	-0,75	39	28	32,00	238,345	120899
444	0	ARDA BİLİR	12E	23	11	20,25	4	1	3,75	3	1	2,75	2	1	1,75	4	1	3,75										0	1	-0,25							36	16	32,00	238,295	120966
445	0	HASAN YILDIZ	MS	23	15	19,25	4	1	3,75	3	2	2,50	2	1	1,75	3	1	2,75				1	1	0,75				2	5	0,75	1	3	0,25				39	29	31,75	237,845	121221
446	0	DİLAY YÜKSEL	12E	25	10	22,50	4	1	3,75	2	2	1,50				3	0	3,00				1	2	0,50	1	3	0,25										36	18	31,50	236,807	122001
447	0	İRFAN KABAŞ	12S	20	14	16,50	3	2	2,50	4	1	3,75	2	1	1,75	3	2	2,50				4	3	3,25				2	4	1,00	0	4	-1,00	1	0	1,00	39	31	31,25	236,426	122242
448	0	EBRU ELMASOĞLU	ME	24	15	20,25	4	1	3,75	2	1	1,75	2	0	2,00	4	0	4,00				0	5	-1,25				2	4	1,00	0	1	-0,25				38	27	31,25	236,318	122299
449	0	EFE NAYAN	12S	16	6	14,50	4	1	3,75	2	3	1,25				4	1	3,75				5	2	4,50				3	2	2,50	1	2	0,50				35	17	30,75	235,423	122962
450	0	BERAT DEMİRCAN	ME	25	10	22,50	2	2	1,50	3	2	2,50	2	1	1,75	2	2	1,50				0	3	-0,75	1	1	0,75	2	1	1,75	0	1	-0,25	0	2	-0,50	37	25	30,75	234,825	123361
451	0	SUDENAZ YAĞDIRAN	12E	22	14	18,50	5	0	5,00	3	2	2,50	1	0	1,00							1	4	0,00				4	2	3,50	0	1	-0,25				36	23	30,25	233,945	124014
452	0	MELEK YALÇIN	12S	24	13	20,75	3	2	2,50	2	3	1,25	1	2	0,50	5	0	5,00				2	14	-1,50	0	3	-0,75	3	4	2,00	2	1	1,75	0	5	-1,25	42	47	30,25	233,748	124195
453	0	ADNAN GEZDİ	12S	20	12	17,00	5	0	5,00							2	2	1,50				7	1	6,75													34	15	30,25	233,224	124462
454	0	NEHİR YILMAZ	MD	25	9	22,75	1	3	0,25	2	2	1,50	2	1	1,75	3	0	3,00				0	1	-0,25				1	0	1,00							34	16	30,00	232,618	124852
455	0	BARAN ÖZDEMİR	MS	21	16	17,00	4	1	3,75	3	2	2,50	1	2	0,50	2	1	1,75				6	5	4,75				1	4	0,00	0	3	-0,75	1	2	0,50	39	36	30,00	232,460	125001
456	0	FATMANUR İNANÇ	12D	22	13	18,75	3	2	2,50	3	2	2,50				4	0	4,00				3	2	2,50				1	3	0,25	0	1	-0,25	0	1	-0,25	36	24	30,00	232,436	125041
457	0	SUDE DİNÇ	MS	25	8	23,00	1	0	1,00	2	0	2,00	1	2	0,50	2	3	1,25				1	2	0,50				1	1	0,75	1	0	1,00	0	1	-0,25	34	17	29,75	231,974	125269
458	0	ZEYNEPNAZ GÜLŞEN	12D	22	16	18,00	4	1	3,75	2	2	1,50	2	3	1,25	1	3	0,25				3	3	2,25	2	1	1,75	3	2	2,50	0	2	-0,50	0	4	-1,00	39	37	29,75	231,970	125275
459	0	YASEMİN PAŞALAR	ME	27	8	25,00	2	2	1,50	1	0	1,00	2	0	2,00	1	3	0,25																			33	13	29,75	231,606	125585
460	0	İREM YALÇIN	12E	22	12	19,00	3	2	2,50	2	2	1,50	2	1	1,75	4	0	4,00				3	3	2,25				0	2	-0,50	0	1	-0,25	0	2	-0,50	36	25	29,75	231,486	125636
461	0	YİĞİT MERCAN	12E	24	10	21,50	3	2	2,50	3	2	2,50	2	1	1,75	1	3	0,25										1	0	1,00							34	18	29,50	231,182	125758
462	0	NİLSU AZATLI	12S	24	12	21,00	2	3	1,25	3	2	2,50	1	3	0,25	3	2	2,50				3	5	1,75	0	2	-0,50	3	4	2,00	0	4	-1,00	1	5	-0,25	40	42	29,50	231,129	125787
463	0	RABİA NUR AKDENİZ	MS	12	8	10,00	3	2	2,50	3	2	2,50	1	3	0,25	3	1	2,75				4	6	2,50	2	5	0,75	4	2	3,50	2	2	1,50	3	2	2,50	37	33	28,75	230,643	126126
464	0	ECE CİHANKAYA	12E	20	19	15,25	4	1	3,75	4	1	3,75	1	2	0,50	2	2	1,50				1	6	-0,50	1	0	1,00	2	1	1,75	1	0	1,00	1	0	1,00	37	32	29,00	230,466	126207

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																									
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																						
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ						ORJİNAL TG TYT 1						528	1227	3817	153500																						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen					Toplam		TYT																		
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik			Kimya		Biyoloji		Puan Genel														
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel									
Genel Ortalama				26,65	8,80	24,44	3,35	1,06	3,08	2,99	1,11	2,72	2,42	0,85	2,21	3,08	1,01	2,83	0,01	0,00	0,00	10,22	3,23	9,41	1,84	0,83	1,63	1,95	1,79	1,51	2,13	1,19	1,83	1,35	1,44	0,99	55,9921,31	50,65	291,840		
Okul Ortalaması				27,62	8,83	25,41	3,68	1,00	3,43	3,30	1,12	3,02	2,60	0,91	2,38	3,16	1,05	2,90	0,01	0,00	0,01	9,48	3,19	8,68	1,64	0,82	1,43	2,04	2,01	1,54	1,80	1,16	1,51	1,23	1,44	0,87	56,5621,53	51,18	294,390		
465	0	ÖYKÜ KILIÇ	12E	21	10	18,50	2	2	1,50	2	1	1,75	2	1	1,75	3	2	2,50				3	1	2,75				1	1	0,75				0	1	-0,25	34	19	29,25	230,396	126252
466	0	VOLKAN TOPALLAR	MS	21	12	18,00	2	2	1,50	2	2	1,50	1	1	0,75	1	2	0,50				6	8	4,00				2	4	1,00	2	2	1,50	1	3	0,25	38	36	29,00	230,138	126542
467	0	CEYLİN GEÇKİN	MD	24	13	20,75	3	1	2,75	2	2	1,50	2	1	1,75	4	0	4,00				0	2	-0,50				2	4	1,00	0	2	-0,50	0	6	-1,50	37	31	29,25	230,052	126587
468	0	U BATUHAN KATIL	MS	16	11	13,25	3	1	2,75	3	0	3,00	1	0	1,00	2	0	2,00				7	5	5,75	0	1	-0,25	2	2	1,50							34	20	29,00	229,991	126613
469	0	FATMA TÜRKAN	12S	18	17	13,75	5	0	5,00	3	1	2,75	2	2	1,50	3	2	2,50				3	0	3,00	0	1	-0,25	2	3	1,25	1	3	0,25	0	4	-1,00	37	33	28,75	229,062	127114
470	0	AYBÜKE ÖZDENLİ	ME	24	13	20,75	2	1	1,75	4	1	3,75	1	0	1,00	2	2	1,50																			33	17	28,75	228,789	127363
471	0	MELİSA POLAT	12E	23	11	20,25	2	3	1,25	2	1	1,75	3	0	3,00	3	1	2,75				0	2	-0,50													33	18	28,50	228,075	127780
472	0	DİLBER BAYRAM	ME	22	13	18,75	3	1	2,75	2	1	1,75	3	0	3,00	2	1	1,75				1	1	0,75				0	1	-0,25							33	18	28,50	228,050	127811
473	0	MUSTAFA GÜNGÖR	12S	24	16	20,00	4	1	3,75	3	2	2,50										1	3	0,25				3	4	2,00				0	2	-0,50	35	28	28,00	226,922	128436
474	0	BEYZA ÇETİN	12E	24	14	20,50	3	1	2,75	3	2	2,50	1	3	0,25	2	2	1,50				2	5	0,75	0	1	-0,25										35	28	28,00	226,588	128674
475	0	SUDENAZ SARI	12E	20	16	16,00	4	1	3,75	3	1	2,75	1	1	0,75	3	1	2,75				2	0	2,00	0	1	-0,25										33	21	27,75	225,967	128995
476	0	DİCLE KAYA	MS	24	14	20,50	1	2	0,50	1	2	0,50	1	1	0,75	3	1	2,75				3	2	2,50				1	2	0,50	1	2	0,50	0	3	-0,75	35	29	27,75	225,884	129096
477	0	CEYLİ ÖZ CEYLAN	MD	25	15	21,25	4	1	3,75	3	2	2,50	0	2	-0,50	2	3	1,25							1	3	0,25	0	1	-0,25	0	2	-0,50	35	29	27,75	225,733	129211			
478	0	KAAN SEMİH KURT	MS	10	6	8,50				3	1	2,75				2	0	2,00				10	4	9,00	5	0	5,00	1	6	-0,50	2	2	1,50	0	3	-0,75	33	22	27,50	225,360	129339
479	0	AHMET HAKTAN ÇELİK	MS	16	22	10,50	2	2	1,50	4	1	3,75	2	1	1,75	3	2	2,50				7	6	5,50	1	3	0,25	2	5	0,75	0	5	-1,25	2	1	1,75	39	48	27,00	224,140	130191
480	0	ASYA SU YAVUZ	12E	21	18	16,50	3	2	2,50	2	2	1,50	1	1	0,75	4	1	3,75				1	4	0,00				2	1	1,75							34	29	26,75	223,406	130594
481	0	EZGİ KARACA	12E	24	15	20,25	1	1	0,75	2	2	1,50	2	1	1,75	2	1	1,75				1	2	0,50													32	22	26,50	222,190	131251
482	0	KAAN AKAR	12E	21	16	17,00	4	1	3,75	2	2	1,50	3	1	2,75	3	1	2,75				0	2	-0,50				0	3	-0,75							33	26	26,50	222,135	131294
483	0	METE BİÇİCİ	12S	18	17	13,75	3	2	2,50	2	2	1,50	1	3	0,25	4	0	4,00				2	5	0,75	0	2	-0,50	3	4	2,00	2	4	1,00	1	2	0,50	36	41	25,75	220,914	131860
484	0	EMİR BOZTOPRAK	12E	20	16	16,00	3	2	2,50	4	1	3,75	1	1	0,75	2	2	1,50				0	3	-0,75	0	2	-0,50	2	2	1,50				0	1	-0,25	32	30	24,50	216,721	133948
485	0	ZEYNEP AYKAÇ	ME	19	15	15,25	2	2	1,50	4	0	4,00	1	2	0,50	2	1	1,75							1	0	1,00	1	2	0,50							30	22	24,50	216,558	134010
486	0	YUNUR AYDINLIK	MS	19	17	14,75	2	2	1,50	4	1	3,75	1	2	0,50	4	0	4,00				0	2	-0,50				1	4	0,00	1	1	0,75	0	3	-0,75	32	32	24,00	215,015	134739
487	0	KAAN ARIKAN	ME	17	9	14,75	0	1	-0,25	3	0	3,00				3	0	3,00				5	6	3,50													28	16	24,00	214,970	134773
488	0	CEMRE EKER	12E	24	12	21,00	0	2	-0,50	1	0	1,00				3	1	2,75				0	1	-0,25													28	16	24,00	214,835	134860
489	0	NAGİHAN ERTEM	MS	20	9	17,75				2	2	1,50	1	0	1,00	2	0	2,00							0	1	-0,25	2	1	1,75	0	1	-0,25				27	14	23,50	213,776	135312
490	0	MELİKE YILDIRIM	12S	19	11	16,25	4	0	4,00	2	0	2,00				1	1	0,75				1	2	0,50	1	0	1,00	0	3	-0,75	0	1	-0,25	0	1	-0,25	28	19	23,25	212,483	135952
491	0	RECEP ÖZKAN	12E	23	11	20,25	1	2	0,50	2	3	1,25	1	0	1,00	2	1	1,75				1	10	-1,50				0	2	-0,50							30	29	22,75	211,094	136590
492	0	LÜTFİYE PAŞA	MS	19	16	15,00	3	0	3,00	1	3	0,25				2	2	1,50				2	2	1,50				2	5	0,75	1	2	0,50	1	4	0,00	31	34	22,50	210,845	136666
493	0	GÜLSEDA ÇELİK	12E	16	20	11,00	5	0	5,00	2	3	1,25	1	2	0,50	4	1	3,75				1	0	1,00													29	26	22,50	210,699	136729

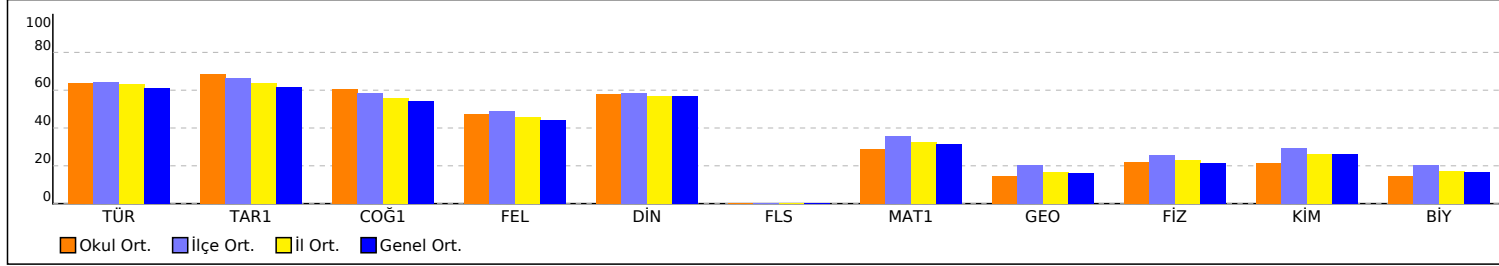
OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																									
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI							OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ							ORJİNAL TG TYT 1							528	1227	3817	153500																				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen					Toplam			TYT																	
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik			Kimya		Biyoloji		D Y N			Puan	Genel										
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N								
Genel Ortalama				26,65	8,80	24,44	3,35	1,06	3,08	2,99	1,11	2,72	2,42	0,85	2,21	3,08	1,01	2,83	0,01	0,00	0,00	10,22	3,23	9,41	1,84	0,83	1,63	1,95	1,79	1,51	2,13	1,19	1,83	1,35	1,44	0,99	55,9921	31	50,65	291,840	
Okul Ortalaması				27,62	8,83	25,41	3,68	1,00	3,43	3,30	1,12	3,02	2,60	0,91	2,38	3,16	1,05	2,90	0,01	0,00	0,01	9,48	3,19	8,68	1,64	0,82	1,43	2,04	2,01	1,54	1,80	1,16	1,51	1,23	1,44	0,87	56,5621	53	51,18	294,390	
494	0	ARDA ÖZDAĞLI	MS	12	13	8,75	2	3	1,25	4	1	3,75				3	2	2,50				5	7	3,25	1	1	0,75	1	6	-0,50	2	1	1,75	1	2	0,50	31	36	22,00	209,631	137236
495	0	ALPEREN SARP	12E	16	9	13,75	3	2	2,50	2	2	1,50	0	1	-0,25	2	2	1,50				3	3	2,25	1	1	0,75										27	20	22,00	209,131	137410
496	0	ZELAL USLU	ME	18	8	16,00	2	2	1,50	2	1	1,75				3	1	2,75																25	12	22,00	209,101	137441			
497	0	SAİME GÖV *N	12E	18	12	15,00	3	2	2,50	3	0	3,00	0	1	-0,25	2	2	1,50																26	17	21,75	208,395	137708			
498	0	HALİL CAN ORTAÇ	12S	12	13	8,75	3	0	3,00	3	2	2,50	1	0	1,00	3	1	2,75				2	2	1,50				3	1	2,75				0	3	-0,75	27	22	21,50	208,244	137808
499	0	GÜLBAHAR DOĞAN	12S	20	17	15,75	2	3	1,25	1	3	0,25				3	1	2,75				5	11	2,25	0	3	-0,75	1	4	0,00	1	1	0,75	0	3	-0,75	33	46	21,50	207,622	138058
500	0	BELİNAY NURBAŞ	MD	22	12	19,00	2	1	1,75	1	3	0,25	1	2	0,50	1	3	0,25				0	1	-0,25										27	22	21,50	207,550	138105			
501	0	MERT DENİZ BALCI	12D	9	9	6,75	4	1	3,75	3	2	2,50	2	1	1,75	4	0	4,00										2	0	2,00				24	13	20,75	206,115	138723			
502	0	FATMA NUR CİNTAY	MS	21	19	16,25																5	5	3,75	1	0	1,00	3	3	2,25	0	5	-1,25	0	5	-1,25	30	37	20,75	205,316	139026
503	0	ALİ YÖKSEL	MS	13	27	6,25	4	1	3,75	4	1	3,75	1	0	1,00	5	0	5,00																27	29	19,75	202,769	139848			
504	0	UMUT TALHA YİĞİTER	ME	16	16	12,00	4	0	4,00	4	0	4,00	0	2	-0,50	1	2	0,50				0	1	-0,25										25	21	19,75	202,609	139916			
505	0	EREN AKBAŞ	MS	10	6	8,50	2	0	2,00	2	1	1,75				3	0	3,00				2	0	2,00	0	1	-0,25	1	0	1,00	1	0	1,00	1	2	0,50	22	10	19,50	202,480	140006
506	0	HALİME KAYA	12E	18	20	13,00	2	2	1,50	2	2	1,50				2	1	1,75				0	3	-0,75	2	0	2,00	2	3	1,25	0	5	-1,25	1	3	0,25	29	39	19,25	201,148	140438
507	0	ADİLE UĞURLU	ME	13	8	11,00	2	2	1,50	1	1	0,75	1	0	1,00	1	1	0,75				2	1	1,75	1	0	1,00	1	1	0,75	0	1	-0,25	0	1	-0,25	22	16	18,00	197,517	141655
508	0	FETHİYE SUDE İNKAYA	12S	15	17	10,75	3	2	2,50	3	1	2,75	2	3	1,25	2	2	1,50				1	8	-1,00	0	1	-0,25	3	4	2,00	0	4	-1,00	0	3	-0,75	29	45	17,75	196,835	141832
509	0	KAAN TUZMAN	12S	12	13	8,75	4	1	3,75	2	2	1,50	0	1	-0,25	2	2	1,50				4	3	3,25				0	3	-0,75				24	25	17,75	196,630	141961			
510	0	İZGİ İZLEM DURAN	12S	16	15	12,25				1	1	0,75										6	2	5,50				0	6	-1,50	0	1	-0,25	1	0	1,00	24	25	17,75	196,505	141989
511	0	ESMA ÇİÇEK	MS	18	20	13,00	1	3	0,25	1	3	0,25	1	3	0,25	2	2	1,50				2	0	2,00				0	1	-0,25				25	32	17,00	194,426	142611			
512	0	ASLI PALA	MD	5	2	4,50	5	0	5,00	3	0	3,00				4	0	4,00																17	2	16,50	193,274	142915			
513	0	ECRİN YILDIZ	12E	14	20	9,00	2	2	1,50	3	2	2,50	1	4	0,00	3	2	2,50				1	3	0,25	1	1	0,75							25	34	16,50	193,136	142963			
514	0	ŞEYMA TÜRKAN	12E	13	24	7,00	2	3	1,25	2	3	1,25	2	1	1,75	3	1	2,75				3	2	2,50				0	1	-0,25				25	35	16,25	192,388	143205			
515	0	TUNCAY BERK ÇALIDAĞI	11	7	5	5,75	3	0	3,00	1	2	0,50				1	2	0,50				4	2	3,50	1	0	1,00	1	1	0,75				18	12	15,00	188,942	144176			
516	0	EMİRHAN AKIN	MS	9	7	7,25	1	0	1,00	3	2	2,50	0	2	-0,50	3	2	2,50				2	1	1,75	0	2	-0,50	2	5	0,75	1	4	0,00	1	4	0,00	22	29	14,75	188,202	144361
517	0	YAĞMUR ASLAN	ME	13	12	10,00	2	2	1,50	1	4	0,00										1	1	0,75				1	3	0,25	1	0	1,00	1	0	1,00	20	22	14,50	187,712	144496
518	0	HAŞİM KUZGÜN	12S	11	11	8,25	2	1	1,75	2	1	1,75	1	2	0,50	2	1	1,75																18	16	14,00	185,826	144953			
519	0	RAMAZAN SAKMAN	12S	15	23	9,25	2	3	1,25	2	2	1,50	2	3	1,25	2	3	1,25				2	19	-2,75	3	7	1,25							28	60	13,00	182,878	145653			
520	0	MUSTAFA MEDİN	12S	3	9	0,75	5	0	5,00	2	1	1,75				2	2	1,50				2	1	1,75				1	1	0,75				15	14	11,50	178,836	146540			
521	0	EMİR ARSLAN	12S	8	18	3,50	2	1	1,75	2	2	1,50	0	2	-0,50	4	1	3,75				1	5	-0,25	0	3	-0,75	4	3	3,25	0	2	-0,50	0	2	-0,50	21	39	11,25	178,372	146683
522	0	HÜSEYİ GÜLGEN	ME	7	22	1,50	4	1	3,75	3	2	2,50	1	3	0,25	3	1	2,75				0	5	-1,25										18	34	9,50	172,816	147750			

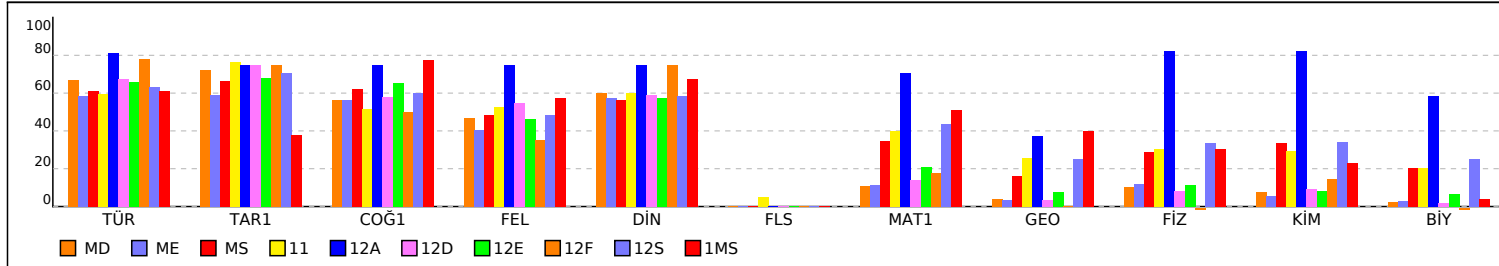
OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																										
															OKUL	İLÇE	İL	GENEL																							
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI					528	1227	3817	153500																								
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ					ORJİNAL TG TYT 1																																
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT																			
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Puan Genel												
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel						
Genel Ortalama				26,65	8,80	24,44	3,35	1,06	3,08	2,99	1,11	2,72	2,42	0,85	2,21	3,08	1,01	2,83	0,01	0,00	0,00	10,22	3,23	9,41	1,84	0,83	1,63	1,95	1,79	1,51	2,13	1,19	1,83	1,35	1,44	0,99	55,9921,31	50,65	291,840		
Okul Ortalaması				27,62	8,83	25,41	3,68	1,00	3,43	3,30	1,12	3,02	2,60	0,91	2,38	3,16	1,05	2,90	0,01	0,00	0,01	9,48	3,19	8,68	1,64	0,82	1,43	2,04	2,01	1,54	1,80	1,16	1,51	1,23	1,44	0,87	56,5621,53	51,18	294,390		
523	0	CEYLİN ÇULLU	11	11	23	5,25	2	2	1,50	1	3	0,25	1	2	0,50	1	3	0,25				0	9	-2,25	0	2	-0,50	2	4	1,00	0	3	-0,75	1	3	0,25	19	54	5,50	161,085	149658
524	0	YİĞİT FİLİZ	ME	11	29	3,75	1	4	0,00	1	4	0,00	3	2	2,50	2	3	1,25				4	26	-2,50	1	9	-1,25	1	6	-0,50	2	5	0,75	1	5	-0,25	27	93	3,75	155,894	150295
525	0	BATUHAN BÜYÜKAKAN	12S	7	23	1,25	1	4	0,00	0	5	-1,25	1	4	0,00	1	4	0,00																10	40	0,00	144,910	151225			
526	0	ARDA KELEŞ	ME	5	21	-0,25	1	4	0,00	2	2	1,50										0	1	-0,25	0	2	-0,50	0	1	-0,25				8	31	0,25					
527	0	BEY	12S																												0	0	0,00								
528	0	ARDA YAŞAR KULA	12S																			2	7	0,25	0	1	-0,25	0	3	-0,75	0	2	-0,50	1	3	0,25	3	16	-1,00		

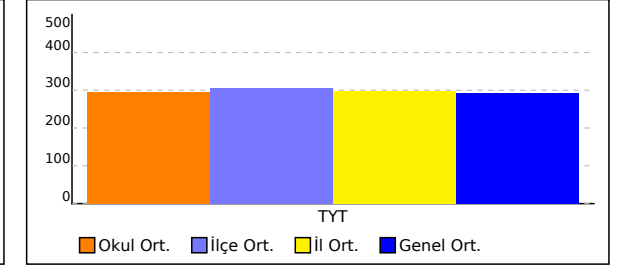
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



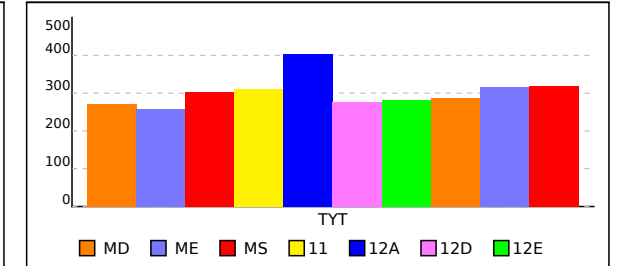
NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel						
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ						ORIJİNAL TG TYT 1						528	1227	3817	153500						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				26,7	8,8	24,44	11,9	4,0	10,84	12,1	4,1	11,04	5,4	4,4	4,33	56,0	21,3	50,65	291,840						
Okul Ortalaması				27,6	8,8	25,41	12,8	4,1	11,73	11,1	4,0	10,12	5,1	4,6	3,92	56,6	21,5	51,18	294,390						
1	0	DİLEM ÇAHAN	12S	37	3	36,25	19	1	18,75	38	2	37,50	20	0	20,00	114	6	112,50	478,109	1	1	3	3	84	
2	0	AHMETHAN DOĞANAY	12S	35	5	33,75	18	2	17,50	39	1	38,75	20	0	20,00	112	8	110,00	470,823	2	2	5	6	196	
3	0	ONAT SIRRI ORBAY	12S	39	1	38,75	18	2	17,50	37	3	36,25	18	2	17,50	112	8	110,00	470,182	3	3	7	12	241	
4	0	NEHİR BAHRİŞ	12S	38	2	37,50	18	1	17,75	36	3	35,25	16	4	15,00	108	10	105,50	456,484	4	4	22	39	781	
5	0	YAREN AYSAL	12S	38	2	37,50	17	2	16,50	38	2	37,50	15	5	13,75	108	11	105,25	455,461	5	5	25	46	885	
6	0	IRMAK GÜNER	MS	37	3	36,25	18	1	17,75	37	2	36,50	15	5	13,75	107	11	104,25	452,570	1	6	28	54	1067	
7	0	ELİF NAZ BİRİM	12S	34	6	32,50	18	1	17,75	36	3	35,25	18	2	17,50	106	12	103,00	449,813	6	7	34	65	1302	
8	0	YAĞMUR KOCABAŞ	12S	38	2	37,50	20	0	20,00	31	4	30,00	15	3	14,25	104	9	101,75	445,372	7	8	38	73	1734	
9	0	MUSTAFA SALİH AKÇİN	MS	34	6	32,50	19	1	18,75	35	2	34,50	16	2	15,50	104	11	101,25	444,259	2	9	42	78	1870	
10	0	ARDA HIZLI	MS	38	2	37,50	18	2	17,50	27	1	26,75	19	1	18,75	102	6	100,50	442,689	3	10	47	84	2029	
11	0	ZEYNEPNUR DOĞANER	12S	34	6	32,50	17	3	16,25	35	4	34,00	17	3	16,25	103	16	99,00	437,815	8	11	48	97	2641	
12	0	İLTERİŞ KIRKPINAR	12S	32	8	30,00	16	3	15,25	37	3	36,25	17	2	16,50	102	16	98,00	434,977	9	12	53	103	3029	
13	0	BERRAK ŞEKER	12S	34	6	32,50	15	4	14,00	34	6	32,50	19	1	18,75	102	17	97,75	434,690	10	13	54	105	3056	
14	0	HAYRÜNNİSA GÖK	12S	29	11	26,25	19	1	18,75	35	2	34,50	18	0	18,00	101	14	97,50	433,952	11	14	56	107	3175	
15	0	ELİF SUDE TÜRK	12S	34	6	32,50	15	4	14,00	34	3	33,25	18	2	17,50	101	15	97,25	432,949	12	15	61	115	3336	
16	0	AHMET YUSUF YİĞİT	11	32	7	30,25	18	1	17,75	35	1	34,75	15	2	14,50	100	11	97,25	432,361	1	16	63	118	3414	
17	0	BATIN CAN	12S	37	3	36,25	15	2	14,50	36	3	35,25	13	6	11,50	101	14	97,50	432,286	13	17	64	119	3426	
18	0	AZRA ÖZKAN	12S	36	4	35,00	17	3	16,25	32	6	30,50	16	3	15,25	101	16	97,00	431,699	14	18	67	123	3513	
19	0	ÖMER ALABAY	12S	36	4	35,00	17	2	16,50	30	6	28,50	17	3	16,25	100	15	96,25	429,731	15	19	72	131	3819	
20	0	ŞEBNEM ARSLAN	12S	35	4	34,00	17	1	16,75	35	2	34,50	13	7	11,25	100	14	96,50	429,368	16	20	74	133	3890	
21	0	NUR ALTUNTAŞ	MS	33	7	31,25	18	1	17,75	30	2	29,50	18	2	17,50	99	12	96,00	429,356	4	21	75	134	3894	
22	0	YAĞIZEFESERBEST	12S	34	6	32,50	15	5	13,75	33	4	32,00	16	4	15,00	98	19	93,25	420,687	17	22	91	182	5668	
23	0	İREM ÇELİK	12S	38	2	37,50	14	6	12,50	30	3	29,25	15	4	14,00	97	15	93,25	420,365	18	23	92	184	5729	
24	0	ESİLA KUNDAKÇI	12S	35	5	33,75	15	4	14,00	31	5	29,75	16	2	15,50	97	16	93,00	420,049	19	24	93	186	5802	
25	0	EGEMEN DEPMECİ	11	37	0	37,00	19	1	18,75	25	1	24,75	14	6	12,50	95	8	93,00	419,379	2	25	95	190	5933	
26	0	ASLINUR KARAKURT	12S	37	3	36,25	17	3	16,25	31	8	29,00	13	6	11,50	98	20	93,00	419,141	20	26	97	193	5995	
27	0	SEZGİN MUSTAFA	MS	33	7	31,25	17	3	16,25	30	4	29,00	16	4	15,00	96	18	91,50	415,617	5	27	111	220	6839	
28	0	ŞEVKET ÖZEL	12S	33	6	31,50	14	3	13,25	30	3	29,25	17	2	16,50	94	14	90,50	412,988	21	28	119	235	7529	
29	0	MİNE NUR YILMAZ	12E	33	6	31,50	15	4	14,00	31	4	30,00	16	4	15,00	95	18	90,50	412,662	1	29	121	238	7629	
30	0	MERVE SİMLA KAVUKÇ	12S	36	4	35,00	17	2	16,50	27	6	25,50	14	3	13,25	94	15	90,25	411,510	22	30	125	248	7938	
31	0	BURAK ÇIVGIN	12S	34	6	32,50	16	4	15,00	32	4	31,00	13	5	11,75	95	19	90,25	411,201	23	31	128	251	8023	
32	0	DAMLA ERTEM	12S	36	4	35,00	16	1	15,75	30	4	29,00	12	6	10,50	94	15	90,25	410,889	24	32	131	256	8098	
33	0	IRMAK ÇAKICI	12S	34	6	32,50	14	6	12,50	35	5	33,75	13	7	11,25	96	24	90,00	410,330	25	33	135	266	8256	
34	0	ESMA TOPTAŞ	12S	38	2	37,50	17	1	16,75	25	3	24,25	12	3	11,25	92	9	89,75	409,562	26	34	139	271	8468	
35	0	MELİS SOLAK	12S	33	7	31,25	14	3	13,25	32	6	30,50	15	3	14,25	94	19	89,25	408,834	27	35	142	275	8672	
36	0	ELİF ECRİN BİLEN	12S	37	2	36,50	10	3	9,25	28	0	28,00	15	3	14,25	90	8	88,00	405,043	28	36	158	311	9841	
37	0	EMİRHAN ATILMIŞ	12A	34	6	32,50	16	4	15,00	28	12	25,00	16	4	15,00	94	26	87,50	403,880	1	37	161	320	10172	
38	0	SENA ŞENKUL	12S	34	6	32,50	15	4	14,00	33	4	32,00	11	7	9,25	93	21	87,75	403,320	29	38	163	327	10345	
39	0	PINAR YILMAZ	12S	37	3	36,25	19	1	18,75	23	2	22,50	11	7	9,25	90	13	86,75	400,384	30	39	167	354	11302	
40	0	FATİH KURFALLI	MS	35	2	34,50	20	0	20,00	19	3	18,25	14	2	13,50	88	7	86,25	399,911	6	40	170	359	11478	
41	0	FERAY BEREN AYDOĞA	MS	33	5	31,75	18	1	17,75	26	1	25,75	12	5	10,75	89	12	86,00	398,589	7	41	173	373	11927	
42	0	TUNA NEHIR KARĞIN	12S	34	6	32,50	17	3	16,25	25	4	24,00	14	5	12,75	90	18	85,50	397,542	31	42	177	380	12261	
43	0	ELİF BUSE ÇELİK	12E	37	3	36,25	19	1	18,75	25	1	24,75	7	4	6,00	88	9	85,75	396,735	2	43	179	392	12505	
44	0	AYŞEGÜL TAY	12S	33	5	31,75	13	4	12,00	30	3	29,25	13	3	12,25	89	15	85,25	396,664	32	44	180	393	12537	
45	0	BERAT AKKANLI	12S	31	8	29,00	16	4	15,00	30	7	28,25	14	6	12,50	91	25	84,75	395,338	33	45	182	401	13032	
46	0	İCLAL SEVER	MS	32	8	30,00	18	2	17,50	27	4	26,00	12	6	10,50	89	20	84,00	392,709	8	46	188	423	13918	
47	0	BÜŞRA YÜREKLİ	12E	36	4	35,00	16	2	15,50	28	3	27,25	7	2	6,50	87	11	84,25	392,442	3	47	190	425	14019	
48	0	İDİL YEGÜL	12E	37	2	36,50	18	2	17,50	25	4	24,00	8	10	5,50	88	18	83,50	390,023	4	48	196	442	14918	

OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel						
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ						ORijİNAL TG TYT 1						528	1227	3817	153500						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				26,7	8,8	24,44	11,9	4,0	10,84	12,1	4,1	11,04	5,4	4,4	4,33	56,0	21,3	50,65	291,840						
Okul Ortalaması				27,6	8,8	25,41	12,8	4,1	11,73	11,1	4,0	10,12	5,1	4,6	3,92	56,6	21,5	51,18	294,390						
49	0	RAVZANUR KARABACA	12S	34	2	33,50	15	4	14,00	23	5	21,75	14	2	13,50	86	13	82,75	389,622	34	49	197	443	15065	
50	0	KAAN EGE GÜLŞEN	11	31	7	29,25	19	0	19,00	26	5	24,75	9	1	8,75	85	13	81,75	385,767	3	50	207	477	16561	
51	0	ALİ YASİN	12S	33	6	31,50	16	4	15,00	24	8	22,00	14	5	12,75	87	23	81,25	385,112	35	51	208	480	16841	
52	0	DAMLA KIŞIN	MS	33	6	31,50	17	2	16,50	23	2	22,50	12	5	10,75	85	15	81,25	384,683	9	52	209	482	17007	
53	0	ALİ OKTAY ATAR	11	36	4	35,00	18	2	17,50	19	3	18,25	12	7	10,25	85	16	81,00	383,792	4	53	211	491	17344	
54	0	AYÇİN GÜNEYHAN	MS	34	5	32,75	17	3	16,25	18	2	17,50	15	4	14,00	84	14	80,50	383,189	10	54	214	499	17600	
55	0	BELİNAY DALGIZ	12S	33	7	31,25	13	3	12,25	28	5	26,75	12	6	10,50	86	21	80,75	383,121	36	55	215	500	17634	
56	0	YİĞİT USTA	12S	35	4	34,00	14	5	12,75	23	4	22,00	13	6	11,50	85	19	80,25	381,840	37	56	218	515	18151	
57	0	DİDEM ÖZTEKİN	MS	35	5	33,75	16	3	15,25	20	4	19,00	13	4	12,00	84	16	80,00	381,252	11	57	221	522	18363	
58	0	ÖMER SALİH KOCA	12S	34	6	32,50	17	2	16,50	23	8	21,00	11	5	9,75	85	21	79,75	380,055	38	58	224	536	18867	
59	0	BEYZANUR YAMAN	12S	32	5	30,75	13	3	12,25	25	4	24,00	14	6	12,50	84	18	79,50	379,918	39	59	226	538	18933	
60	11208	AZRA MOLLA	12S	33	7	31,25	14	3	13,25	25	4	24,00	12	6	10,50	84	20	79,00	378,013	40	60	230	553	19776	
61	0	SALTUK KIRKPINAR	ME	28	12	25,00	14	5	12,75	32	3	31,25	10	1	9,75	84	21	78,75	377,215	1	61	233	560	20130	
62	0	EREN BAĞRIYANIK	12S	30	6	28,50	17	1	16,75	28	10	25,50	10	9	7,75	85	26	78,50	376,024	41	62	237	568	20666	
63	0	NACİYE YÜKSEL	12E	33	7	31,25	15	1	14,75	26	1	25,75	7	3	6,25	81	12	78,00	374,158	5	63	243	586	21486	
64	0	FERAYE UYAR	12S	31	8	29,00	16	1	15,75	27	3	26,25	9	9	6,75	83	21	77,75	373,588	42	64	246	599	21728	
65	0	M TAHA KARAKÖSE	12S	36	4	35,00	13	6	11,50	23	5	21,75	11	7	9,25	83	22	77,50	373,263	43	65	247	601	21862	
66	0	SEMİH	12S	29	9	26,75	17	3	16,25	25	11	22,25	13	6	11,50	84	29	76,75	371,764	44	66	251	611	22481	
67	0	MUSTAFA ARDA EK*	MS	33	6	31,50	13	5	11,75	22	2	21,50	13	4	12,00	81	17	76,75	371,743	12	67	252	612	22494	
68	0	AYBERK ŞAM	MS	27	7	25,25	14	4	13,00	30	7	28,25	12	7	10,25	83	25	76,75	371,474	13	68	253	615	22621	
69	0	BORA ALTINIŞIK	12S	30	10	27,50	17	2	16,50	23	7	21,25	13	7	11,25	83	26	76,50	370,967	45	69	256	623	22816	
70	0	NİSA AKSU	ME	38	2	37,50	17	2	16,50	17	2	16,50	6	1	5,75	78	7	76,25	368,840	2	70	268	648	23822	
71	0	ŞAMİL ÖZTEN	MS	33	5	31,75	15	3	14,25	20	1	19,75	11	4	10,00	79	13	75,75	368,396	14	71	271	655	24040	
72	0	CEYLİN SERBES	12S	32	8	30,00	16	3	15,25	23	5	21,75	10	5	8,75	81	21	75,75	368,159	46	72	274	658	24158	
73	0	ESRA NUR TURK	12S	33	7	31,25	14	3	13,25	27	9	24,75	9	10	6,50	83	29	75,75	367,614	47	73	275	660	24429	
74	0	AYBIKE GÜNEŞ	12S	36	2	35,50	15	2	14,50	22	2	21,50	6	7	4,25	79	13	75,75	367,055	48	74	278	669	24692	
75	0	SÜLEYMAN ERMEZ	MS	35	5	33,75	13	4	12,00	22	2	21,50	10	8	8,00	80	19	75,25	366,429	15	75	280	673	24996	
76	0	HAVİN İREM CURKA	MS	31	7	29,25	13	4	12,00	27	6	25,50	10	7	8,25	81	24	75,00	365,830	16	76	283	680	25319	
77	0	ARDA KARACA	MS	31	7	29,25	16	1	15,75	20	3	19,25	12	6	10,50	79	17	74,75	365,642	17	77	284	681	25404	
78	0	ŞEYMA KARABACAK	ME	33	4	32,00	16	2	15,50	18	3	17,25	10	0	10,00	77	9	74,75	365,481	3	78	285	684	25475	
79	0	İŞİL ELMAS	MS	30	8	28,00	13	6	11,50	30	4	29,00	8	7	6,25	81	25	74,75	364,669	18	79	286	687	25911	
80	0	ECEM ERKİL	12S	32	7	30,25	16	2	15,50	20	4	19,00	10	4	9,00	78	17	73,75	362,362	49	80	294	715	27105	
81	0	ALPER ARSLAN	12S	28	10	25,50	13	6	11,50	29	7	27,25	11	9	8,75	81	32	73,00	360,149	50	81	298	730	28179	
82	0	AYŞENAZ BALTAŞ	12E	35	4	34,00	16	2	15,50	25	3	24,25	0	2	-0,50	76	11	73,25	358,720	6	82	302	742	28969	
83	0	HAFİZENUR AYDOĞAN	MS	36	4	35,00	11	4	10,00	17	6	15,50	13	5	11,75	77	19	72,25	358,444	19	83	304	746	29112	
84	0	SİNEM SUCU	12E	38	1	37,75	16	3	15,25	16	5	14,75	7	9	4,75	77	18	72,50	357,629	7	84	311	761	29493	
85	0	EREN ACAR	12S	28	9	25,75	17	2	16,50	22	1	21,75	9	5	7,75	76	17	71,75	356,321	51	85	315	777	30166	
86	0	EGE GÜVEN	12S	33	6	31,50	13	7	11,25	27	9	24,75	5	3	4,25	78	25	71,75	355,385	52	86	316	783	30641	
87	0	RABİA FİDAN	MS	38	2	37,50	12	7	10,25	18	9	15,75	10	8	8,00	78	26	71,50	355,375	20	87	317	784	30650	
88	0	AYŞEGÜL SEYHAN	12S	30	6	28,50	16	1	15,75	21	3	20,25	8	5	6,75	75	15	71,25	354,580	53	88	321	795	31071	
89	0	AZRA EYLÜL ERDEM	12S	28	9	25,75	14	4	13,00	22	5	20,75	12	4	11,00	76	22	70,50	353,349	54	89	328	813	31758	
90	0	SELİN MERSİNLİ	12S	36	3	35,25	13	4	12,00	22	4	21,00	5	9	2,75	76	20	71,00	352,801	55	90	329	819	32051	
91	0	ÖMER ÜNSAL	12S	30	9	27,75	15	3	14,25	23	8	21,00	10	10	7,50	78	30	70,50	352,549	56	91	331	822	32189	
92	0	CEYLİN İKRA SEZEN	12S	32	6	30,50	17	2	16,50	19	2	18,50	7	9	4,75	75	19	70,25	351,184	57	92	334	835	32925	
93	0	EMİNE SUDE KÜÇÜK	12S	30	9	27,75	14	4	13,00	20	2	19,50	11	6	9,50	75	21	69,75	350,786	58	93	335	839	33146	
94	0	AYŞENUR AKÇAMAN	12S	33	6	31,50	17	2	16,50	13	2	12,50	11	7	9,25	74	17	69,75	350,706	59	94	336	840	33193	
95	0	MÜNEVVER ASLAN	MS	33	6	31,50	17	2	16,50	12	2	11,50	10	0	10,00	72	10	69,50	350,142	21	95	338	850	33528	
96	0	ELA NAZ DEMİR	12E	37	3	36,25	16	2	15,50	15	2	14,50	5	6	3,50	73	13	69,75	349,334	8	96	339	858	34002	

OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel					
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ						ORijİNAL TG TYT 1						528	1227	3817	153500					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				26,7	8,8	24,44	11,9	4,0	10,84	12,1	4,1	11,04	5,4	4,4	4,33	56,0	21,3	50,65	291,840					
Okul Ortalaması				27,6	8,8	25,41	12,8	4,1	11,73	11,1	4,0	10,12	5,1	4,6	3,92	56,6	21,5	51,18	294,390					
97	0	CELAL SERDAR	12S	11	6	9,50	12	8	10,00	37	1	36,75	14	6	12,50	74	21	68,75	348,806	60	97	342	862	34292
98	0	BAŞAK DURMAZ	MS	33	6	31,50	13	3	12,25	21	4	20,00	8	10	5,50	75	23	69,25	348,361	22	98	345	868	34537
99	0	ELİF ÇARIKÇI	12S	32	5	30,75	15	2	14,50	18	3	17,25	7	3	6,25	72	13	68,75	347,103	61	99	351	889	35229
100	0	KIVANÇ ALTINTOPU	MS	32	6	30,50	14	3	13,25	19	6	17,50	9	8	7,00	74	23	68,25	345,797	23	100	354	907	35983
101	0	BEREN ŞAHİN	F MS	31	6	29,50	15	1	14,75	19	7	17,25	8	5	6,75	73	19	68,25	345,776	24	101	355	908	35994
102	0	BEYZANUR AYDIN	MS	30	8	28,00	16	4	15,00	17	6	15,50	11	6	9,50	74	24	68,00	345,685	25	102	357	911	36034
103	0	MEHMETBERK ÖZYÜRE	12S	30	8	28,00	15	3	14,25	14	5	12,75	13	2	12,50	72	18	67,50	344,882	62	103	362	928	36511
104	0	NİSA KAYMAKÇALAN	12D	34	6	32,50	18	2	17,50	17	3	16,25	2	0	2,00	71	11	68,25	344,698	1	104	363	932	36617
105	0	ZEYNEP ERBAY	MS	32	6	30,50	16	4	15,00	8	3	7,25	15	4	14,00	71	17	66,75	342,988	26	105	369	960	37639
106	0	ELİF ESMA AZİZOĞLU	MD	33	7	31,25	16	2	15,50	15	1	14,75	7	6	5,50	71	16	67,00	341,819	1	106	372	974	38352
107	0	MELİKE NAZ ARSLAN	12E	34	5	32,75	14	5	12,75	21	4	20,00	3	5	1,75	72	19	67,25	341,659	9	107	373	976	38456
108	0	ŞEYMANUR DOĞRUER	12S	31	6	29,50	17	3	16,25	19	5	17,75	6	10	3,50	73	24	67,00	341,412	63	108	374	979	38611
109	0	ŞEVVAL SARA	12S	29	10	26,50	14	3	13,25	22	4	21,00	8	9	5,75	73	26	66,50	340,468	64	109	378	995	39205
110	0	TAHA ÇOKSEVER	MD	30	7	28,25	16	1	15,75	18	1	17,75	5	1	4,75	69	10	66,50	340,243	2	110	379	997	39345
111	0	TALHA GÜRCAN	MS	24	14	20,50	18	1	17,75	20	3	19,25	10	6	8,50	72	24	66,00	339,770	27	111	381	1006	39623
112	0	BERKAY ALKAN	12S	26	7	24,25	14	3	13,25	21	4	20,00	9	2	8,50	70	16	66,00	339,656	65	112	382	1008	39704
113	0	SILA DILBAZ	MS	32	6	30,50	13	4	12,00	16	1	15,75	8	1	7,75	69	12	66,00	339,368	28	113	384	1011	39872
114	0	ENES TALHA ÇATAL	12S	29	10	26,50	15	4	14,00	17	4	16,00	11	7	9,25	72	25	65,75	339,061	66	114	385	1016	40067
115	0	ASLI ELİF ELBİRLER	12E	37	2	36,50	15	3	14,25	15	6	13,50	2	1	1,75	69	12	66,00	337,955	10	115	390	1028	40702
116	0	SİDAL NAZ ARSLAN	12S	32	7	30,25	16	2	15,50	15	3	14,25	7	6	5,50	70	18	65,50	337,448	67	116	392	1036	41036
117	0	HAVVA SENAY TURH*	12E	31	9	28,75	17	2	16,50	20	2	19,50	2	4	1,00	70	17	65,75	337,214	11	117	393	1037	41175
118	0	DURU NEHİR SAYRACI	MS	31	5	29,75	13	3	12,25	17	3	16,25	9	8	7,00	70	19	65,25	337,022	29	118	395	1041	41292
119	0	EGEMEN YILMAZ	11	29	9	26,75	13	4	12,00	20	7	18,25	9	5	7,75	71	25	64,75	335,775	5	119	399	1059	42106
120	0	NEHİR GÖKCEN	12S	26	12	23,00	11	5	9,75	23	2	22,50	11	7	9,25	71	26	64,50	335,416	68	120	403	1067	42319
121	0	CEYLİN ÇETİN	12E	37	3	36,25	15	4	14,00	16	4	15,00	1	4	0,00	69	15	65,25	335,373	12	121	405	1069	42350
122	0	CEYLİN KIZIL	12E	30	5	28,75	13	3	12,25	18	1	17,75	7	4	6,00	68	13	64,75	335,354	13	122	406	1070	42362
123	0	AYBARS KOCAKURT	MS	29	9	26,75	18	0	18,00	14	5	12,75	8	4	7,00	69	18	64,50	334,944	30	123	408	1077	42593
124	0	MERVE PAŞAOĞLU	12S	34	3	33,25	12	0	12,00	15	2	14,50	5	3	4,25	66	8	64,00	332,691	69	124	415	1111	43977
125	0	ONUR ÇALIŞKAN	12S	24	3	23,25	13	4	12,00	21	3	20,25	9	5	7,75	67	15	63,25	331,447	70	125	420	1126	44784
126	0	KAMİL KUNAOLIOĞLU	1MS	27	11	24,25	12	5	10,75	27	3	26,25	5	11	2,25	71	30	63,50	330,922	1	126	424	1135	45128
127	0	FULYA TOPRAKÇI	12E	33	6	31,50	19	0	19,00	13	2	12,50	1	2	0,50	66	10	63,50	330,502	14	127	427	1140	45402
128	0	DAVUT TAŞTEPE	11	29	6	27,50	16	3	15,25	20	9	17,75	5	9	2,75	70	27	63,25	330,297	6	128	431	1144	45547
129	56	ÇAĞAN BEDİR	12E	33	5	31,75	16	4	15,00	14	0	14,00	3	2	2,50	66	11	63,25	330,166	15	129	432	1146	45627
130	0	TALHA ÖRNEK	11	29	10	26,50	14	6	12,50	17	6	15,50	10	7	8,25	70	29	62,75	330,045	7	130	434	1148	45702
131	0	NAZLICAN DARCAN	12D	34	6	32,50	12	8	10,00	14	3	13,25	8	4	7,00	68	21	62,75	329,637	2	131	436	1153	45998
132	0	EMİNE YURTCU	MS	30	9	27,75	10	2	9,50	17	2	16,50	10	6	8,50	67	19	62,25	328,583	31	132	439	1168	46689
133	0	OSMAN KOCAGÖBEK	12S	26	11	23,25	18	2	17,50	12	3	11,25	12	8	10,00	68	24	62,00	328,353	71	133	441	1174	46837
134	0	POYRAZ FAZLILAR	MS	30	8	28,00	13	5	11,75	21	2	20,50	5	11	2,25	69	26	62,50	327,944	32	134	443	1179	47109
135	0	HATİCE ATASOY	MS	29	7	27,25	15	4	14,00	18	5	16,75	7	11	4,25	69	27	62,25	327,696	33	135	445	1184	47257
136	0	NACI KAAN KORALP	11	28	11	25,25	14	4	13,00	18	6	16,50	9	8	7,00	69	29	61,75	326,868	8	136	448	1200	47788
137	0	ELA YILDIZ	12E	36	2	35,50	14	5	12,75	14	4	13,00	2	4	1,00	66	15	62,25	326,818	16	137	449	1201	47809
138	0	SAİD KAYAOĞLU	MS	24	13	20,75	16	3	15,25	20	9	17,75	10	9	7,75	70	34	61,50	326,406	34	138	451	1204	48071
139	0	ARDA PALALI	12S	28	11	25,25	15	4	14,00	23	3	22,25	3	11	0,25	69	29	61,75	325,377	72	139	456	1218	48727
140	0	BURCU CEYHAN	12S	33	7	31,25	12	3	11,25	15	0	15,00	6	8	4,00	66	18	61,50	325,347	73	140	457	1220	48749
141	0	CEYLİN ÇAKMAK	12S	25	11	22,25	13	2	12,50	19	8	17,00	10	3	9,25	67	24	61,00	325,221	74	141	458	1223	48849
142	0	SUDE TEPECİK	12S	32	8	30,00	13	5	11,75	14	3	13,25	8	7	6,25	67	23	61,25	325,144	75	142	459	1225	48913
143	0	KEMAL MELİK ASLAY	12S	28	9	25,75	14	4	13,00	23	5	21,75	4	12	1,00	69	30	61,50	324,792	76	143	461	1230	49132
144	0	ARDA BATIN KIBAR	MS	31	7	29,25	13	2	12,50	16	2	15,50	6	8	4,00	66	19	61,25	324,664	35	144	462	1233	49212

OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel					
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ						ORijİNAL TG TYT 1						528	1227	3817	153500					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				26,7	8,8	24,44	11,9	4,0	10,84	12,1	4,1	11,04	5,4	4,4	4,33	56,0	21,3	50,65	291,840					
Okul Ortalaması				27,6	8,8	25,41	12,8	4,1	11,73	11,1	4,0	10,12	5,1	4,6	3,92	56,6	21,5	51,18	294,390					
145	0	SİDRE KIZILTUĞ	MS	33	7	31,25	12	7	10,25	15	11	12,25	9	7	7,25	69	32	61,00	324,597	36	145	463	1234	49263
146	0	İREM NAZ ÇİÇEK	12S	32	8	30,00	12	5	10,75	15	6	13,50	8	5	6,75	67	24	61,00	324,512	77	146	465	1236	49330
147	0	DİLVİN YEĞEN	MD	31	7	29,25	14	3	13,25	18	4	17,00	4	9	1,75	67	23	61,25	324,171	3	147	470	1243	49572
148	0	ARDA YILDIRIM	MS	28	8	26,00	12	2	11,50	17	5	15,75	8	2	7,50	65	17	60,75	324,025	37	148	472	1247	49678
149	0	NİL GEDİKLİ	12S	26	11	23,25	13	4	12,00	20	7	18,25	9	7	7,25	68	29	60,75	324,021	78	149	473	1248	49682
150	0	SÜEDA COŞAN	12E	34	6	32,50	16	4	15,00	11	3	10,25	4	3	3,25	65	16	61,00	323,738	17	150	475	1252	49881
151	0	ZEYNEP KÖROĞLU	12E	32	7	30,25	15	5	13,75	13	6	11,50	6	3	5,25	66	21	60,75	323,476	18	151	476	1258	50062
152	0	AHMET FUAT GEDİK	MS	25	12	22,00	17	3	16,25	16	2	15,50	8	5	6,75	66	22	60,50	323,248	38	152	478	1265	50223
153	0	BERRA ELVERİŞLİ	12S	36	2	35,50	14	4	13,00	13	14	9,50	4	7	2,25	67	27	60,25	321,248	79	153	485	1299	51609
154	0	SELÇUK AKI	12S	31	8	29,00	12	6	10,50	21	2	20,50	1	3	0,25	65	19	60,25	320,885	80	154	487	1304	51847
155	0	TUNA ÇOKSEVER	12E	34	6	32,50	14	5	12,75	14	8	12,00	5	9	2,75	67	28	60,00	320,676	19	155	492	1315	52023
156	0	İPEK NADİDE ACAR	12E	34	3	33,25	17	3	16,25	9	3	8,25	3	4	2,00	63	13	59,75	319,804	20	156	497	1327	52645
157	0	İ ARDA YILDIRIM	MS	30	6	28,50	11	5	9,75	19	7	17,25	6	8	4,00	66	26	59,50	319,526	39	157	500	1330	52843
158	0	ÇAĞAN KILIÇ	12S	28	12	25,00	13	5	11,75	22	5	20,75	5	12	2,00	68	34	59,50	319,163	81	158	501	1336	53114
159	0	EMİNE AKKOYUN	12S	26	6	24,50	15	4	14,00	13	3	12,25	9	3	8,25	63	16	59,00	319,126	82	159	503	1339	53143
160	0	AYÇA POLAT	MS	28	10	25,50	13	3	12,25	14	3	13,25	9	4	8,00	64	20	59,00	319,033	40	160	504	1342	53204
161	0	MEHMET BİNİCİ	12S	29	6	27,50	15	2	14,50	19	6	17,50				63	14	59,50	318,706	83	161	505	1352	53421
162	0	ŞEVVAL TOSUN	12S	34	3	33,25	13	3	12,25	12	3	11,25	4	6	2,50	63	15	59,25	318,408	84	162	508	1363	53643
163	0	ADA ÖLMEZ	12E	24	7	22,25	16	4	15,00	14	7	12,25	10	4	9,00	64	22	58,50	317,880	21	163	509	1369	54044
164	0	MİNA BÜTÜN	ME	34	6	32,50	10	6	8,50	15	2	14,50	4	2	3,50	63	16	59,00	317,870	4	164	510	1370	54053
165	0	IRMAK TOPOĞLU	ME	32	7	30,25	13	5	11,75	14	6	12,50	7	11	4,25	66	29	58,75	317,380	5	165	511	1376	54393
166	0	AYŞE KAVKACI	12S	28	11	25,25	13	5	11,75	22	7	20,25	4	10	1,50	67	33	58,75	316,853	85	166	512	1393	54771
167	0	EGE YAYMACI	12E	34	6	32,50	13	4	12,00	11	2	10,50	3	0	3,00	61	12	58,00	314,872	22	167	519	1423	56175
168	0	ERSİN AKKOÇ	12S	24	12	21,00	15	4	14,00	18	1	17,75	7	8	5,00	64	25	57,75	314,805	86	168	520	1427	56221
169	0	ALP EMRE TEZEL	11	36	4	35,00	13	7	11,25	13	12	10,00	5	13	1,75	67	36	58,00	314,543	9	169	523	1433	56400
170	0	BELEN SARI	12E	33	7	31,25	17	1	16,75	8	3	7,25	3	2	2,50	61	13	57,75	314,104	23	170	524	1441	56722
171	0	BEDRİYEASLAN	ME	29	10	26,50	17	1	16,75	6	1	5,75	8	0	8,00	60	12	57,00	313,216	6	171	526	1456	57309
172	0	AHMET ÇOLAKOĞLU	12S	33	4	32,00	13	5	11,75	10	3	9,25	6	7	4,25	62	19	57,25	312,962	87	172	528	1462	57507
173	0	ZEYNEP AYDIN	12E	35	5	33,75	17	3	16,25	7	0	7,00	1	2	0,50	60	10	57,50	312,879	24	173	529	1463	57563
174	0	AYLİN ÖNİZ	12E	27	9	24,75	14	3	13,25	11	5	9,75	9	1	8,75	61	18	56,50	311,911	25	174	535	1478	58288
175	0	EMİR YALÇIN	12S	33	6	31,50	15	4	14,00	6	2	5,50	8	9	5,75	62	21	56,75	311,867	88	175	536	1479	58309
176	0	RÜZGAR EFE ALADAĞ	11	22	18	17,50	15	1	14,75	16	1	15,75	10	7	8,25	63	27	56,25	311,209	10	176	540	1492	58811
177	0	NURSEL KILIÇ	12S	28	8	26,00	12	4	11,00	16	4	15,00	6	6	4,50	62	22	56,50	310,918	89	177	542	1496	59023
178	0	AYŞE NAZ YEĞİT	12S	29	9	26,75	12	3	11,25	13	1	12,75	7	7	5,25	61	20	56,00	309,612	90	178	547	1518	60009
179	0	BEGUM ULU	MD	35	5	33,75	14	3	13,25	10	3	9,25				59	11	56,25	309,077	4	179	550	1526	60413
180	0	AZRA KURTTKİN	1MS	27	10	24,50	14	3	13,25	15	11	12,25	8	9	5,75	64	33	55,75	309,053	2	180	551	1527	60432
181	0	YAĞMUR CANSU AYANI	12S	29	11	26,25	10	9	7,75	15	3	14,25	9	7	7,25	63	30	55,50	308,564	91	181	553	1534	60772
182	0	UMUT EREN ÖZERDEN	12E	34	4	33,00	15	2	14,50	5	3	4,25	5	4	4,00	59	13	55,75	308,532	26	182	554	1535	60803
183	0	DOĞA AYAR	12E	35	5	33,75	17	2	16,50	9	7	7,25	0	6	-1,50	61	20	56,00	308,049	27	183	557	1542	61186
184	0	ELİFSU ZORBA	12E	32	8	30,00	15	4	14,00	8	0	8,00	4	2	3,50	59	14	55,50	307,735	28	184	559	1544	61417
185	0	ZEYNEP KARA	12D	36	3	35,25	15	4	14,00	7	3	6,25	2	7	0,25	60	17	55,75	307,653	3	185	561	1549	61480
186	0	HATİCE ERGÜNEN	12S	29	8	27,00	12	4	11,00	13	5	11,75	7	6	5,50	61	23	55,25	307,466	92	186	563	1555	61616
187	0	SILA AKSOY	12E	22	8	20,00	16	0	16,00	14	4	13,00	7	4	6,00	59	16	55,00	307,022	29	187	565	1561	61916
188	0	SERRA ÖZMEN	12E	36	3	35,25	13	5	11,75	9	3	8,25				58	11	55,25	306,109	30	188	570	1582	62658
189	0	SUDE DÜZGÜN	12E	24	15	20,25	15	5	13,75	16	12	13,00	8	2	7,50	63	34	54,50	305,864	31	189	571	1586	62841
190	0	HAYRUNİSA TEKİN	12E	35	4	34,00	15	4	14,00	3	2	2,50	5	4	4,00	58	14	54,50	304,853	32	190	574	1606	63597
191	0	EMİRHAN ÜÇKUŞ	12E	33	5	31,75	16	4	15,00	11	12	8,00				60	21	54,75	304,743	33	191	575	1609	63695
192	0	TUĞRUL EREN	12S	28	10	25,50	14	3	13,25	15	6	13,50	4	7	2,25	61	26	54,50	304,600	93	192	576	1611	63827

OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel					
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ						ORijİNAL TG TYT 1						528	1227	3817	153500					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				26,7	8,8	24,44	11,9	4,0	10,84	12,1	4,1	11,04	5,4	4,4	4,33	56,0	21,3	50,65	291,840					
Okul Ortalaması				27,6	8,8	25,41	12,8	4,1	11,73	11,1	4,0	10,12	5,1	4,6	3,92	56,6	21,5	51,18	294,390					
193	0	CAN BORNEDAY	MS	30	9	27,75	12	6	10,50	11	1	10,75	7	7	5,25	60	23	54,25	304,467	41	193	577	1619	63929
194	0	EBRAR YILMAZ	12D	33	4	32,00	15	3	14,25	8	4	7,00	2	3	1,25	58	14	54,50	304,277	4	194	579	1622	64079
195	0	EYLÜL TEZER	12E	28	11	25,25	15	1	14,75	12	3	11,25	3	0	3,00	58	15	54,25	304,056	34	195	581	1626	64233
196	0	OZAN KUZEY MOL	MS	29	6	27,50	15	3	14,25	7	3	6,25	7	4	6,00	58	16	54,00	303,949	42	196	582	1629	64335
197	0	İREMNAZ APAYDIN	MS	26	13	22,75	12	4	11,00	16	4	15,00	7	7	5,25	61	28	54,00	303,826	43	197	584	1633	64439
198	0	NUR ŞEKER	12D	32	7	30,25	17	2	16,50	6	3	5,25	4	7	2,25	59	19	54,25	303,824	5	198	585	1634	64441
199	0	CANSU EREN	MS	31	9	28,75	13	4	12,00	13	6	11,50	3	4	2,00	60	23	54,25	303,743	44	199	586	1636	64480
200	0	ADA YALÇIN	12E	34	4	33,00	15	3	14,25	8	4	7,00				57	11	54,25	303,251	35	200	587	1646	64868
201	0	BEYZA DURSUN	MS	28	7	26,25	14	3	13,25	11	15	7,25	8	5	6,75	61	30	53,50	302,663	45	201	590	1651	65320
202	0	KAAN TOSUNOĞL	MS	27	10	24,50	12	6	10,50	18	9	15,75	5	8	3,00	62	33	53,75	302,559	46	202	592	1653	65410
203	0	ARDA KULA	12S	28	7	26,25	9	2	8,50	13	2	12,50	8	7	6,25	58	18	53,50	302,498	94	203	594	1657	65486
204	0	ENES RAMAZAN BALAE	12S	20	6	18,50	17	2	16,50	15	5	13,75	7	9	4,75	59	22	53,50	302,387	95	204	595	1659	65586
205	0	ZEHRA NAZ ŞİMŞEK	12E	32	4	31,00	13	5	11,75	10	2	9,50	2	2	1,50	57	13	53,75	302,128	36	205	596	1665	65762
206	130	CANSIN UÇAR	12D	31	8	29,00	14	3	13,25	8	3	7,25	5	4	4,00	58	18	53,50	302,004	6	206	597	1668	65852
207	0	BERK ŞANOLAN	12S	12	7	10,25	16	3	15,25	21	5	19,75	10	9	7,75	59	24	53,00	301,719	96	207	599	1675	66119
208	0	ARDA ÇEKİM	12E	31	7	29,25	13	4	12,00	11	3	10,25	2	0	2,00	57	14	53,50	301,540	37	208	600	1680	66231
209	0	ÖZLEM AYTEKİN	12E	34	3	33,25	10	2	9,50	9	1	8,75	2	0	2,00	55	6	53,50	301,444	38	209	601	1682	66286
210	0	SENA ŞİRİN	12D	35	5	33,75	19	1	18,75				3	8	1,00	57	14	53,50	301,317	7	210	603	1688	66401
211	0	ELİF BAŞAK TEMEL	MD	34	5	32,75	16	2	15,50	5	0	5,00	2	7	0,25	57	14	53,50	301,130	5	211	605	1694	66576
212	0	DOĞA SOYLU	MD	32	5	30,75	13	3	12,25	7	1	6,75	4	2	3,50	56	11	53,25	301,120	6	212	606	1695	66587
213	0	GÜLNİHAL KARATAŞ	12D	33	7	31,25	16	2	15,50	6	3	5,25	3	7	1,25	58	19	53,25	300,647	8	213	608	1700	66965
214	0	ZAFER KARAAĞAÇ	L MS	29	8	27,00	13	4	12,00	10	1	9,75	6	7	4,25	58	20	53,00	300,617	47	214	609	1703	66997
215	0	CEYLİN BİLGİN	12E	33	4	32,00	15	2	14,50	7	1	6,75	1	4	0,00	56	11	53,25	300,345	39	215	611	1709	67235
216	0	NİSA TAŞKIRA N	ME	35	5	33,75	13	5	11,75	5	3	4,25	4	3	3,25	57	16	53,00	300,276	7	216	612	1711	67315
217	0	İBRAHİM KAFA	MD	35	5	33,75	13	5	11,75	8	6	6,50	2	4	1,00	58	20	53,00	299,775	7	217	618	1722	67706
218	0	ALMİNA KURT	12S	37	3	36,25	12	8	10,00	6	1	5,75	4	12	1,00	59	24	53,00	299,713	97	218	619	1723	67757
219	0	BEGÜM KIRTOK	12E	32	8	30,00	12	4	11,00	13	5	11,75	1	3	0,25	58	20	53,00	299,664	40	219	621	1725	67801
220	0	ZEYNEP GONER	12S	30	9	27,75	11	8	9,00	8	7	6,25	11	7	9,25	60	31	52,25	299,490	98	220	622	1729	67971
221	0	İREM BALIKÇI	MD	31	9	28,75	17	2	16,50	6	3	5,25	3	3	2,25	57	17	52,75	299,461	8	221	623	1730	67987
222	0	EMİN PALA	MS	26	13	22,75	12	4	11,00	15	3	14,25	7	10	4,50	60	30	52,50	299,271	48	222	624	1734	68122
223	0	MELİH SÜMER	ME	32	6	30,50	16	3	15,25	7	0	7,00				55	9	52,75	298,916	8	223	626	1739	68453
224	0	EMİRHAN K* AHAN	12S	25	12	22,00	14	4	13,00	12	3	11,25	8	8	6,00	59	27	52,25	298,909	99	224	627	1740	68459
225	0	ÇINAR BİRCAN	12S	29	8	27,00	8	9	5,75	22	7	20,25	1	5	-0,25	60	29	52,75	298,813	100	225	629	1742	68564
226	0	AYTÖRE DEMİR	12D	36	4	35,00	13	6	11,50	5	4	4,00	3	4	2,00	57	18	52,50	298,511	9	226	632	1748	68809
227	0	SELİN İKİZ	12D	32	8	30,00	11	7	9,25	9	2	8,50	5	2	4,50	57	19	52,25	298,396	10	227	634	1752	68911
228	0	AHSEN AZRA NİŞLİ	12D	31	9	28,75	15	5	13,75	9	5	7,75	4	8	2,00	59	27	52,25	297,912	11	228	637	1762	69343
229	0	YİĞİT GÜLERMAN	ME	30	5	28,75	14	2	13,50	10	4	9,00	1	0	1,00	55	11	52,25	297,686	9	229	638	1765	69524
230	0	UMUT EGE ERBİL	12E	32	8	30,00	14	6	12,50	10	5	8,75	3	8	1,00	59	27	52,25	297,654	41	230	640	1767	69556
231	0	ECEM ARSLAN	12E	32	8	30,00	13	5	11,75	11	5	9,75	1	1	0,75	57	19	52,25	297,590	42	231	641	1768	69613
232	0	ONUR SEVGİ	12S	26	11	23,25	14	3	13,25	7	8	5,00	11	4	10,00	58	26	51,50	297,587	101	232	642	1769	69618
233	0	ŞEBNEM ÖCAL	12S	32	6	30,50	13	4	12,00	9	3	8,25	4	11	1,25	58	24	52,00	296,964	102	233	644	1779	70110
234	0	ELİF SU ÖZALP	12E	30	8	28,00	15	3	14,25	4	3	3,25	6	1	5,75	55	15	51,25	295,840	43	234	647	1800	71108
235	0	HİLAL YILMAZ	ME	28	11	25,25	14	6	12,50	9	3	8,25	6	3	5,25	57	23	51,25	295,756	10	235	648	1803	71179
236	0	GÜLSEN ATAMAL	MS	30	9	27,75	8	5	6,75	12	2	11,50	6	3	5,25	56	19	51,25	295,648	49	236	651	1807	71256
237	0	KEMAL HORUZ	12E	33	6	31,50	14	4	13,00	7	4	6,00	2	4	1,00	56	18	51,50	295,440	44	237	653	1809	71421
238	0	EMİR GÜNEŞ	12S	26	7	24,25	10	6	8,50	13	7	11,25	8	4	7,00	57	24	51,00	295,386	103	238	654	1812	71466
239	0	GÜLÜMSER K	12E	32	8	30,00	14	6	12,50	10	2	9,50	1	6	-0,50	57	22	51,50	295,126	45	239	655	1817	71730
240	0	BÜKRE MİNARECİ	MS	33	7	31,25	16	3	15,25	7	5	5,75	1	7	-0,75	57	22	51,50	295,080	50	240	656	1818	71769

OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel					
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ						ORijİNAL TG TYT 1						528	1227	3817	153500					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				26,7	8,8	24,44	11,9	4,0	10,84	12,1	4,1	11,04	5,4	4,4	4,33	56,0	21,3	50,65	291,840					
Okul Ortalaması				27,6	8,8	25,41	12,8	4,1	11,73	11,1	4,0	10,12	5,1	4,6	3,92	56,6	21,5	51,18	294,390					
241	0	ŞEVAL GÜZEL	12E	29	6	27,50	12	3	11,25	11	1	10,75	2	1	1,75	54	11	51,25	294,924	46	241	657	1823	71889
242	0	ELANAZ ETYEMEZ	12E	32	8	30,00	12	4	11,00	10	5	8,75	2	2	1,50	56	19	51,25	294,823	47	242	658	1826	71963
243	0	ETHEM GÖRAL	MS	25	11	22,25	15	5	13,75	13	3	12,25	5	9	2,75	58	28	51,00	294,533	51	243	660	1834	72201
244	0	BİLGE TAŞKIN	MS	26	11	23,25	14	3	13,25	10	6	8,50	8	9	5,75	58	29	50,75	294,447	52	244	661	1836	72301
245	0	ALEYNA E LLA	12D	28	9	25,75	13	2	12,50	12	3	11,25	2	2	1,50	55	16	51,00	294,181	12	245	663	1845	72523
246	0	ENGİN EMRE KOCABAŞ	12S	29	7	27,25	15	3	14,25	11	5	9,75	2	9	-0,25	57	24	51,00	293,785	104	246	665	1848	72880
247	0	EKİN ERİŞ	12E	33	7	31,25	11	6	9,50	10	3	9,25	1	1	0,75	55	17	50,75	293,155	48	247	667	1861	73355
248	0	CEYLİNNAZ YILMAZ	12S	22	4	21,00	9	3	8,25	19	2	18,50	5	9	2,75	55	18	50,50	293,029	105	248	668	1868	73491
249	0	ELİFNUR ERSAYIM	ME	28	10	25,50	15	5	13,75	11	5	9,75	2	2	1,50	56	22	50,50	292,736	11	249	669	1872	73707
250	0	SÜLEYMAN ÇOBAN	MS	30	8	28,00	9	11	6,25	13	3	12,25	7	13	3,75	59	35	50,25	292,379	53	250	670	1878	73985
251	0	AYŞE NAZ TURAN	MD	34	4	33,00	13	1	12,75	5	1	4,75				52	6	50,50	292,263	9	251	672	1882	74111
252	0	ELİF AYDIN	12E	33	7	31,25	13	5	11,75	6	7	4,25	3	0	3,00	55	19	50,25	292,218	49	252	673	1883	74159
253	0	TUBA YAKIN	ME	29	9	26,75	16	4	15,00	7	5	5,75	3	2	2,50	55	20	50,00	291,489	12	253	675	1895	74818
254	0	EMİR EFE GÖNÜL	12D	30	10	27,50	12	7	10,25	15	8	13,00	1	6	-0,50	58	31	50,25	291,486	13	254	676	1896	74820
255	0	DENİZ GÜLER	12D	30	8	28,00	14	3	13,25	8	2	7,50	2	3	1,25	54	16	50,00	291,170	14	255	677	1902	75038
256	0	ECRİN KABASAKAL	12E	30	9	27,75	14	3	13,25	9	4	8,00	1	0	1,00	54	16	50,00	291,118	50	256	678	1905	75076
257	0	AZRA GÜNAL	12E	33	5	31,75	14	4	13,00	6	5	4,75	1	2	0,50	54	16	50,00	290,936	51	257	679	1910	75240
258	0	SUDE NAZ SELÇUK	MD	32	6	30,50	15	3	14,25	6	1	5,75	0	2	-0,50	53	12	50,00	290,749	10	258	680	1913	75442
259	0	ALANUR DEMİR	12D	28	10	25,50	16	3	15,25	7	0	7,00	3	4	2,00	54	17	49,75	290,670	15	259	681	1917	75514
260	0	MUHAMMET ENES BAK	MS	12	20	7,00	13	4	12,00	26	8	24,00	8	7	6,25	59	39	49,25	290,433	54	260	683	1923	75693
261	0	İPEK GÜNBAŞI	ME	34	5	32,75	15	5	13,75	3	3	2,25	3	8	1,00	55	21	49,75	290,307	13	261	684	1928	75792
262	0	YİĞİT DENİZ	12S	27	11	24,25	13	5	11,75	17	10	14,50	3	15	-0,75	60	41	49,75	290,040	106	262	686	1941	76068
263	0	IRMAK SEMERCİ	ME	35	3	34,25	11	4	10,00	6	2	5,50				52	9	49,75	290,017	14	263	687	1942	76087
264	0	ELİF BAYRAKTAR	12D	33	3	32,25	15	2	14,50	3	5	1,75	1	1	0,75	52	11	49,25	288,806	16	264	694	1962	77074
265	0	BAŞAK UYAN	12S	34	4	33,00	10	3	9,25	6	2	5,50	3	7	1,25	53	16	49,00	288,114	107	265	695	1970	77685
266	0	ESLEMNUR KARATAŞ	12S	28	7	26,25	11	6	9,50	14	5	12,75	3	10	0,50	56	28	49,00	288,065	108	266	696	1974	77723
267	0	ORHAN EFE BODUROÇ	12D	28	11	25,25	15	1	14,75	6	2	5,50	4	3	3,25	53	17	48,75	288,022	17	267	697	1975	77762
268	0	NAZLI BALA	ME	31	9	28,75	16	3	15,25	5	0	5,00				52	12	49,00	287,976	15	268	698	1976	77821
269	0	DİLVİN AVCAN	12E	34	4	33,00	14	3	13,25	4	5	2,75				52	12	49,00	287,880	52	269	700	1983	77937
270	0	YELDA İŞBİLİR	MD	29	11	26,25	16	1	15,75	6	6	4,50	3	3	2,25	54	21	48,75	287,793	11	270	702	1987	78023
271	0	BADE GÖREN	12D	36	4	35,00	14	3	13,25	0	4	-1,00	2	2	1,50	52	13	48,75	287,449	18	271	704	1994	78277
272	0	YUSUF YAĞDIRAN	12S	27	13	23,75	13	6	11,50	16	11	13,25	4	15	0,25	60	45	48,75	287,343	109	272	707	1997	78362
273	0	BELİNAY DAĞLI	12S	24	14	20,50	8	7	6,25	15	3	14,25	9	8	7,00	56	32	48,00	286,648	110	273	711	2014	78958
274	0	KADIRHAN İNAN	12S	26	3	25,25	13	3	12,25	9	1	8,75	3	4	2,00	51	11	48,25	286,253	111	274	714	2024	79361
275	545	BEYZA GENÇ	12S	31	7	29,25	12	5	10,75	8	2	7,50	3	9	0,75	54	23	48,25	285,889	112	275	716	2033	79656
276	0	BEYZA ORTA	12E	29	5	27,75	13	4	12,00	9	2	8,50				51	11	48,25	285,762	53	276	719	2040	79780
277	0	ZEHRANUR SÜRÜCÜLE	12S	27	13	23,75	14	4	13,00	6	4	5,00	8	8	6,00	55	29	47,75	285,715	113	277	720	2044	79834
278	21175	BAHATTİN TALHA ÖZEİ	12F	33	7	31,25	13	5	11,75	6	3	5,25	1	4	0,00	53	19	48,25	285,699	1	278	721	2045	79855
279	0	DİDEM SANCAK	MD	34	6	32,50	11	4	10,00	1	9	-1,25	8	7	6,25	54	26	47,50	284,856	12	279	724	2058	80592
280	0	İBRAHİM UTKU ERDEĞİ	12D	30	7	28,25	11	4	10,00	8	0	8,00	2	2	1,50	51	13	47,75	284,602	19	280	726	2061	80761
281	0	ELA SEVER	12E	27	12	24,00	14	4	13,00	9	3	8,25	3	3	2,25	53	22	47,50	284,144	54	281	727	2073	81219
282	0	GÜLİN TAKTAŞ	MD	33	7	31,25	14	5	12,75	1	2	0,50	3	1	2,75	51	15	47,25	283,397	13	282	731	2087	81904
283	0	EBPAP KUL	MD	32	7	30,25	13	5	11,75	3	1	2,75	3	2	2,50	51	15	47,25	283,348	14	283	732	2088	81932
284	0	EMİRHAN BOZ	MS	27	13	23,75	13	5	11,75	11	8	9,00	5	10	2,50	56	36	47,00	282,727	55	284	735	2098	82448
285	0	ASYA ŞENGÖR	12D	31	7	29,25	13	3	12,25	7	3	6,25	0	2	-0,50	51	15	47,25	282,702	20	285	736	2101	82474
286	0	BEYZANUR BOZYİĞİT	ME	27	7	25,25	13	1	12,75	6	0	6,00	3	1	2,75	49	9	46,75	282,037	16	286	737	2111	83063
287	0	MÜGE AKGÜL	12S	26	11	23,25	13	4	12,00	10	3	9,25	3	3	2,25	52	21	46,75	281,951	114	287	738	2115	83141
288	0	FEYZA ERGÜL	MS	24	12	21,00	14	5	12,75	9	4	8,00	6	5	4,75	53	26	46,50	281,823	56	288	739	2117	83237

OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel						
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ						ORijİNAL TG TYT 1						528	1227	3817	153500						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				26,7	8,8	24,44	11,9	4,0	10,84	12,1	4,1	11,04	5,4	4,4	4,33	56,0	21,3	50,65	291,840						
Okul Ortalaması				27,6	8,8	25,41	12,8	4,1	11,73	11,1	4,0	10,12	5,1	4,6	3,92	56,6	21,5	51,18	294,390						
289	0	İLAYDA GÖKKAYA	MD	30	9	27,75	12	4	11,00	5	4	4,00	5	5	3,75	52	22	46,50	281,466	15	289	740	2123	83518	
290	0	BARİŞ BEŞLİ	MS	27	8	25,00	14	5	12,75	12	11	9,25	2	9	-0,25	55	33	46,75	281,373	57	290	742	2126	83635	
291	0	AYÇA GÜNEYHAN	MD	29	10	26,50	13	5	11,75	6	3	5,25	4	4	3,00	52	22	46,50	281,329	16	291	743	2129	83704	
292	0	YA*MUR GÖKTAŞ	12D	28	8	26,00	13	5	11,75	9	3	8,25	1	2	0,50	51	18	46,50	280,781	21	292	745	2136	84153	
293	0	ESLEM ŞİMŞİR	12D	32	7	30,25	12	5	10,75	6	0	6,00	0	2	-0,50	50	14	46,50	280,474	22	293	747	2146	84488	
294	0	EZGİ ÇOKAL	MD	31	7	29,25	13	4	12,00	6	5	4,75	1	3	0,25	51	19	46,25	279,941	17	294	751	2161	84933	
295	0	EMİN EFE ALTINTAŞ	ME	31	9	28,75	15	3	14,25	3	11	0,25	3	1	2,75	52	24	46,00	279,800	17	295	752	2164	85097	
296	0	KEREM KIRCA	12S	29	8	27,00	11	7	9,25	7	9	4,75	7	9	4,75	54	33	45,75	279,488	115	296	753	2171	85352	
297	0	İLAYDA ÇINAR	MD	31	4	30,00	14	4	13,00	2	0	2,00	1	0	1,00	48	8	46,00	279,375	18	297	755	2174	85467	
298	0	ZÜLEYHA ÇAKMAK	MS	31	7	29,25	6	4	5,00	12	6	10,50	3	7	1,25	52	24	46,00	279,353	58	298	756	2175	85492	
299	0	DENİZ ŞENKAL	MD	31	9	28,75	17	3	16,25	2	6	0,50	2	7	0,25	52	25	45,75	278,535	19	299	762	2190	86216	
300	0	AYŞE GÜL AĞIRBAŞ	12D	29	10	26,50	16	3	15,25	5	2	4,50	1	6	-0,50	51	21	45,75	278,395	23	300	767	2195	86391	
301	0	ÖMER LÜTFÜÇOBAN	12S	26	11	23,25	16	2	15,50	2	1	1,75	6	5	4,75	50	19	45,25	278,159	116	301	769	2200	86593	
302	0	TUĞÇE NAZ NAYMANCI	12S	25	12	22,00	11	5	9,75	9	6	7,50	7	5	5,75	52	28	45,00	277,607	117	302	772	2212	87123	
303	0	ZEYNEP ÖZEN	ME	29	11	26,25	11	7	9,25	9	7	7,25	3	2	2,50	52	27	45,25	277,537	18	303	773	2214	87172	
304	0	ORHAN BAYKAL	12E	28	12	25,00	15	4	14,00	7	6	5,50	1	1	0,75	51	23	45,25	277,222	55	304	777	2219	87393	
305	0	GÖKTUĞ ÖZBİLGİÇ	MS	30	10	27,50	14	5	12,75	2	5	0,75	5	4	4,00	51	24	45,00	277,157	59	305	779	2222	87443	
306	0	RAUF KASIMOĞLU	12E	29	10	26,50	14	5	12,75	7	6	5,50	1	2	0,50	51	23	45,25	277,126	56	306	780	2224	87472	
307	0	ÖZNUR SALTIK	ME	34	4	33,00	14	4	13,00	1	7	-0,75	1	4	0,00	50	19	45,25	276,907	19	307	782	2229	87715	
308	0	GÖKTUĞ YERALTI	12S	14	18	9,50	9	7	7,25	19	8	17,00	12	6	10,50	54	39	44,25	276,656	118	308	783	2236	87902	
309	0	SELCAN SÜRÜCÜ	ME	27	13	23,75	15	5	13,75	12	9	9,75	0	8	-2,00	54	35	45,25	276,628	20	309	784	2237	87911	
310	0	BELİNAY KORUKMAZ	12D	31	9	28,75	14	5	12,75	2	2	1,50	3	5	1,75	50	21	44,75	275,904	24	310	787	2251	88598	
311	0	DERİN ERİŞTÜRK	12E	28	11	25,25	10	6	8,50	9	5	7,75	3	0	3,00	50	22	44,50	275,462	57	311	789	2261	89031	
312	0	AHMET KAN SESLİ	12D	29	9	26,75	14	3	13,25	3	1	2,75	3	5	1,75	49	18	44,50	275,212	25	312	791	2266	89219	
313	0	YASİN YAŞAR	MS	28	9	25,75	15	2	14,50	4	4	3,00	4	11	1,25	51	26	44,50	275,132	60	313	792	2268	89280	
314	0	SEMANUR K* ÜK	12E	30	9	27,75	12	4	11,00	5	3	4,25	2	2	1,50	49	18	44,50	275,114	58	314	793	2269	89291	
315	0	EYLÜL GÜLTEKİN	12S	30	10	27,50	16	4	15,00	2	3	1,25	2	5	0,75	50	22	44,50	274,996	119	315	795	2271	89367	
316	0	SARP SÜTUNÇ	MS	25	9	22,75	15	3	14,25	10	6	8,50	1	8	-1,00	51	26	44,50	274,679	61	316	796	2280	89731	
317	0	ENNUR DEMİRTEPE	MD	26	10	23,50	14	3	13,25	7	5	5,75	3	5	1,75	50	23	44,25	274,536	20	317	799	2286	89842	
318	0	BEYZA ÖZCAN	12E	31	6	29,50	15	2	14,50	2	7	0,25				48	15	44,25	274,058	59	318	802	2300	90249	
319	0	ECE BİNGÖL	12S	24	12	21,00	12	5	10,75	11	4	10,00	4	7	2,25	51	28	44,00	273,931	120	319	803	2305	90397	
320	0	KAYRA HOROZLAR	ME	28	9	25,75	17	3	16,25				4	8	2,00	49	20	44,00	273,856	21	320	804	2307	90456	
321	1112	RAHİME NAZ ÇAKIR	12S	26	12	23,00	11	6	9,50	11	4	10,00	2	2	1,50	50	24	44,00	273,715	121	321	805	2310	90551	
322	0	İBRAHİM BOZDAĞ	11	26	9	23,75	6	5	4,75	13	3	12,25	4	4	3,00	49	21	43,75	273,252	11	322	807	2323	91034	
323	0	SELİN NUR ŞİMŞEK	ME	33	7	31,25	12	7	10,25	1	2	0,50	2	1	1,75	48	17	43,75	272,907	22	323	812	2335	91297	
324	0	DİDEM ERDEM	MS	28	7	26,25	13	3	12,25	5	4	4,00	2	3	1,25	48	17	43,75	272,904	62	324	813	2336	91299	
325	0	GÜLSÜM TUTAR	ME	34	3	33,25	10	3	9,25	2	7	0,25	1	0	1,00	47	13	43,75	272,695	23	325	814	2342	91475	
326	0	TALHA KARAKOÇ	ME	27	10	24,50	12	8	10,00	7	5	5,75	4	3	3,25	50	26	43,50	272,622	24	326	815	2343	91579	
327	0	ELİFSU DANACI	12D	31	7	29,25	13	5	11,75	2	5	0,75	2	1	1,75	48	18	43,50	272,227	26	327	818	2354	91966	
328	0	FİDELYA PARLA	12S	29	10	26,50	13	7	11,25	3	6	1,50	7	12	4,00	52	35	43,25	272,038	122	328	819	2358	92116	
329	0	ÖZGE PAZAN	12E	33	7	31,25	13	6	11,50	1	5	-0,25	1	0	1,00	48	18	43,50	272,023	60	329	820	2360	92133	
330	0	ZEHRA İREM DURMAZ	MD	32	3	31,25	12	3	11,25				1	0	1,00	45	6	43,50	272,020	21	330	821	2361	92135	
331	0	NEHİR SÖNMEZ	MD	25	12	22,00	13	5	11,75	8	4	7,00	3	2	2,50	49	23	43,25	271,786	22	331	823	2367	92415	
332	0	ÖZEN KILIÇ	MD	29	8	27,00	12	4	11,00	5	1	4,75	1	2	0,50	47	15	43,25	271,247	23	332	824	2383	92850	
333	0	BEYZANUR AĞIR	12S	32	7	30,25	11	1	10,75	4	6	2,50	1	5	-0,25	48	19	43,25	271,022	123	333	826	2391	93151	
334	0	ÇAĞANNAPIK	12S	24	9	21,75	12	5	10,75	10	4	9,00	3	6	1,50	49	24	43,00	270,825	124	334	827	2393	93304	
335	0	SAYRAÖZÇİL	12E	24	14	20,50	12	8	10,00	7	6	5,50	7	2	6,50	50	30	42,50	270,489	61	335	828	2396	93581	
336	0	NAZ OKKA	12E	29	10	26,50	14	4	13,00	4	0	4,00	0	2	-0,50	47	16	43,00	270,324	62	336	831	2404	93840	

OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel						
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ						ORijİNAL TG TYT 1						528	1227	3817	153500						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				26,7	8,8	24,44	11,9	4,0	10,84	12,1	4,1	11,04	5,4	4,4	4,33	56,0	21,3	50,65	291,840						
Okul Ortalaması				27,6	8,8	25,41	12,8	4,1	11,73	11,1	4,0	10,12	5,1	4,6	3,92	56,6	21,5	51,18	294,390						
337	0	ALPEREN EKŞİ	12S	27	9	24,75	14	5	12,75	4	0	4,00	4	11	1,25	49	25	42,75	270,010	125	337	832	2408	94048	
338	0	MUSTAFA KÖSE	MS	27	12	24,00	12	7	10,25	6	7	4,25	6	8	4,00	51	34	42,50	269,875	63	338	835	2413	94155	
339	0	SUDENAZ YALI	12E	29	8	27,00	13	4	12,00	4	1	3,75				46	13	42,75	269,684	63	339	837	2418	94370	
340	0	TUNAHAN ÇINAR	12S	24	11	21,25	13	3	12,25	8	2	7,50	2	3	1,25	47	19	42,25	268,601	126	340	841	2442	95357	
341	0	AZRA ÇELİK	MD	29	10	26,50	15	4	14,00	2	5	0,75	2	4	1,00	48	23	42,25	268,475	24	341	843	2448	95451	
342	0	TÜMER KAPLAN	ME	30	8	28,00	16	4	15,00	1	7	-0,75				47	19	42,25	268,238	25	342	847	2457	95672	
343	0	ARDA ÖZDEMİR	12S	24	12	21,00	9	8	7,00	13	5	11,75	5	11	2,25	51	36	42,00	268,037	127	343	848	2461	95932	
344	0	CEREN DEDEOĞLU	12S	24	13	20,75	10	5	8,75	11	12	8,00	7	11	4,25	52	41	41,75	267,775	128	344	849	2463	96102	
345	0	ÖMER GÜLEÇ	ME	26	13	22,75	14	4	13,00	8	5	6,75	0	2	-0,50	48	24	42,00	267,463	26	345	853	2473	96433	
346	0	MUSTAFA TEKER	MD	30	7	28,25	12	4	11,00				3	2	2,50	45	13	41,75	267,283	25	346	854	2476	96608	
347	0	BERKAY KARABACAK	ME	25	12	22,00	11	4	10,00	10	1	9,75				46	17	41,75	266,822	27	347	855	2484	96940	
348	0	ASLI İŞGÜZAR	12S	26	11	23,25	14	2	13,50	4	4	3,00	3	5	1,75	47	22	41,50	266,498	129	348	857	2493	97271	
349	0	ELİF EYLÜL *LMAZ	12E	28	11	25,25	12	3	11,25	5	4	4,00	1	0	1,00	46	18	41,50	266,272	64	349	858	2498	97430	
350	0	ALPEREN GÜRAKAN	ME	30	9	27,75	14	3	13,25				2	6	0,50	46	18	41,50	266,140	28	350	859	2504	97538	
351	0	ESRA AKSU	12S	25	10	22,50	7	4	6,00	11	4	10,00	5	9	2,75	48	27	41,25	265,918	130	351	861	2510	97805	
352	0	ZEHRA İKAN	12E	26	11	23,25	12	5	10,75	6	5	4,75	3	2	2,50	47	23	41,25	265,903	65	352	862	2511	97817	
353	0	MEHMET ARDA EREN	MS	23	7	21,25	14	5	12,75	3	3	2,25	6	5	4,75	46	20	41,00	265,729	64	353	863	2515	97949	
354	0	VOLKAN GÖKTAŞ	MD	30	8	28,00	13	6	11,50	3	5	1,75	2	8	0,00	48	27	41,25	265,274	26	354	867	2526	98345	
355	0	CEYLİN UYGUN	12S	28	11	25,25	12	5	10,75	7	5	5,75	3	14	-0,50	50	35	41,25	265,201	131	355	868	2530	98440	
356	0	NUR EFŞAN İKAN	MS	28	10	25,50	12	1	11,75	2	3	1,25	5	10	2,50	47	24	41,00	265,144	65	356	869	2533	98497	
357	0	ASLI OSMANBEY	12E	34	5	32,75	12	8	10,00	1	8	-1,00	0	2	-0,50	47	23	41,25	265,064	66	357	870	2536	98552	
358	0	TUNAHAN ŞENGÖR	12S	17	8	15,00	13	3	12,25	7	2	6,50	8	5	6,75	45	18	40,50	264,813	132	358	873	2545	98730	
359	0	HASAN TUNÇ	11	24	14	20,50	13	4	12,00	10	8	8,00	3	10	0,50	50	36	41,00	264,787	12	359	874	2546	98743	
360	0	NAZ METİN	12E	30	9	27,75	12	5	10,75	3	1	2,75	0	1	-0,25	45	16	41,00	264,482	67	360	876	2554	99081	
361	0	ZEYNEP ÖZGE BAYAV	ME	29	9	26,75	9	5	7,75	5	6	3,50	4	5	2,75	47	25	40,75	264,402	29	361	877	2555	99151	
362	0	SAMET BAYGIN	MD	28	10	25,50	12	7	10,25	4	5	2,75	3	3	2,25	47	25	40,75	264,340	27	362	879	2557	99193	
363	0	EMRE HAN GÜLMEZ	12D	28	10	25,50	12	8	10,00	8	3	7,25	0	7	-1,75	48	28	41,00	264,178	27	363	880	2558	99279	
364	0	EMİR ALİ ÜRAL	12S	26	10	23,50	9	5	7,75	11	6	9,50	2	8	0,00	48	29	40,75	263,845	133	364	884	2564	99627	
365	0	ALİ ANIL ERDEM	12E	27	6	25,50	16	1	15,75	2	14	-1,50	1	1	0,75	46	22	40,50	263,337	68	365	886	2571	100043	
366	0	BERFİN GÖK	ME	30	9	27,75	13	5	11,75	2	8	0,00	3	8	1,00	48	30	40,50	263,309	30	366	887	2572	100075	
367	0	SUDE KELEŞ	12E	34	6	32,50	8	9	5,75	4	5	2,75	1	6	-0,50	47	26	40,50	262,827	69	367	889	2589	100569	
368	0	SILA SÜZ	ME	24	10	21,50	15	5	13,75	6	4	5,00	1	4	0,00	46	23	40,25	262,484	31	368	891	2597	100835	
369	0	MUHAMMED SENA AKS	MS	30	6	28,50	13	4	12,00	1	6	-0,50	1	3	0,25	45	19	40,25	262,401	66	369	893	2603	100940	
370	0	SUDE TUANA EŞTÜRLK	12E	27	7	25,25	9	7	7,25	7	5	5,75	4	9	1,75	47	28	40,00	262,005	70	370	896	2613	101306	
371	0	EREN DEMİRDİZEN	12S	19	6	17,50	15	4	14,00	6	5	4,75	4	2	3,50	44	17	39,75	261,872	134	371	897	2615	101399	
372	0	EGE KARAPEHLİVAN	12S	26	7	24,25	13	5	11,75	4	2	3,50	3	10	0,50	46	24	40,00	261,795	135	372	898	2616	101459	
373	0	ALYA ERTUĞRUL	MD	28	9	25,75	14	3	13,25	1	2	0,50	2	6	0,50	45	20	40,00	261,786	28	373	899	2617	101467	
374	0	ÖMER FARUK SÜMER	12S	26	3	25,25	11	4	10,00	5	2	4,50	1	4	0,00	43	13	39,75	260,915	136	374	902	2635	102331	
375	0	EMİNE GÜL BATI	12E	26	11	23,25	12	4	11,00	7	4	6,00	0	2	-0,50	45	21	39,75	260,849	71	375	903	2638	102415	
376	0	ZÜLEYHA KAPUCU	12D	27	7	25,25	17	1	16,75	0	4	-1,00	0	5	-1,25	44	17	39,75	260,713	28	376	904	2639	102543	
377	0	SEMİH SERBEST	12S	21	5	19,75	10	4	9,00	7	1	6,75	4	1	3,75	42	11	39,25	260,370	137	377	906	2645	102758	
378	0	HİLAL ÇOBANOĞLU	12E	28	12	25,00	14	5	12,75	4	9	1,75				46	26	39,50	260,219	72	378	907	2649	102922	
379	0	REŞİT ACAR	ME	23	12	20,00	17	3	16,25	6	7	4,25	1	9	-1,25	47	31	39,25	259,334	32	379	912	2677	103796	
380	0	ALEYNA ERGÜN	MD	31	6	29,50	11	8	9,00	0	1	-0,25	1	1	0,75	43	16	39,00	258,804	29	380	914	2688	104162	
381	0	HİRANUR * *CI	12E	28	5	26,75	12	3	11,25	1	1	0,75	1	3	0,25	42	12	39,00	258,765	73	381	915	2690	104211	
382	0	EZGİ ÖZKAYA	12D	31	9	28,75	11	4	10,00	0	4	-1,00	1	0	1,00	43	17	38,75	258,153	29	382	916	2703	104762	
383	0	EFE ALTAN	ME	18	19	13,25	14	3	13,25	8	0	8,00	6	9	3,75	46	31	38,25	257,603	33	383	918	2717	105229	
384	0	MUSTAFA ÖNELİ	12E	20	19	15,25	15	5	13,75	6	2	5,50	6	9	3,75	47	35	38,25	257,575	74	384	919	2718	105247	

OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel					
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ						ORijİNAL TG TYT 1						528	1227	3817	153500					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				26,7	8,8	24,44	11,9	4,0	10,84	12,1	4,1	11,04	5,4	4,4	4,33	56,0	21,3	50,65	291,840					
Okul Ortalaması				27,6	8,8	25,41	12,8	4,1	11,73	11,1	4,0	10,12	5,1	4,6	3,92	56,6	21,5	51,18	294,390					
385	0	NAZ TÜRKOĞLU	12E	27	9	24,75	14	2	13,50	0	1	-0,25	1	2	0,50	42	14	38,50	257,418	75	385	921	2723	105368
386	0	KADİR GÜMÜŞDERE	MS	20	8	18,00	13	4	12,00	7	6	5,50	4	5	2,75	44	23	38,25	257,286	67	386	922	2728	105512
387	0	NEHİR KIBAR	12D	25	9	22,75	14	2	13,50	0	3	-0,75	3	1	2,75	42	15	38,25	257,222	30	387	923	2731	105617
388	0	BURAK KAN BÜSTAÇ	12S	22	11	19,25	7	8	5,00	13	6	11,50	4	7	2,25	46	32	38,00	256,343	138	388	925	2749	106433
389	0	ZEHRA UYSAL	12E	26	14	22,50	13	6	11,50	2	0	2,00	2	0	2,00	43	20	38,00	256,305	76	389	926	2750	106454
390	0	ALİ UTKAN AKDAĞ	12E	28	12	25,00	13	3	12,25	1	2	0,50	1	3	0,25	43	20	38,00	255,881	77	390	930	2759	106791
391	0	MELİS DANACIOĞLU	ME	28	7	26,25	9	3	8,25	1	3	0,25	3	0	3,00	41	13	37,75	255,696	34	391	931	2763	107042
392	0	ATAKAN ATEŞ	12E	23	17	18,75	10	4	9,00	11	10	8,50	5	14	1,50	49	45	37,75	255,498	78	392	933	2769	107195
393	0	BÜŞRA SART	11	17	12	14,00	10	3	9,25	14	5	12,75	2	2	1,50	43	22	37,50	254,850	13	393	934	2776	107778
394	0	HİLAL O A İ	MD	26	12	23,00	12	5	10,75	2	1	1,75	2	1	1,75	42	19	37,25	254,038	30	394	937	2795	108490
395	0	MİLAY GAMZE KURU	ME	27	10	24,50	10	7	8,25	5	0	5,00	1	6	-0,50	43	23	37,25	253,483	35	395	943	2807	108994
396	0	AÇELYA İŞLAK	MD	25	11	22,25	11	3	10,25	5	3	4,25				41	17	36,75	252,193	31	396	947	2834	110034
397	0	ALİ KAN KARABALI	12S	13	7	11,25	16	3	15,25	3	2	2,50	9	8	7,00	41	20	36,00	251,801	139	397	949	2848	110364
398	0	İLKİM USLU	12D	28	11	25,25	11	7	9,25	1	2	0,50	2	2	1,50	42	22	36,50	251,733	31	398	950	2851	110392
399	0	EGEMEN BİLGİÇ	ME	30	7	28,25	9	3	8,25							39	10	36,50	251,337	36	399	953	2862	110810
400	0	HİLAL TEKİN	MS	27	11	24,25	10	5	8,75	3	6	1,50	4	9	1,75	44	31	36,25	251,069	68	400	954	2866	110957
401	0	NEHİR YURDAGELEN	MD	27	11	24,25	13	6	11,50	3	7	1,25	0	3	-0,75	43	27	36,25	250,543	32	401	956	2880	111508
402	0	AYŞEN AYVA	11	25	9	22,75	13	3	12,25	3	2	2,50	0	5	-1,25	41	19	36,25	250,466	14	402	958	2883	111554
403	0	İREM GÜLSÜM ACAR	12S	18	20	13,00	15	5	13,75	9	2	8,50	4	13	0,75	46	40	36,00	250,363	140	403	959	2887	111607
404	0	RÜMEYSA KAYA	ME	27	11	24,25	11	4	10,00	1	1	0,75	1	0	1,00	40	16	36,00	250,184	37	404	960	2890	111712
405	0	FATMA ÇEŞ ECİ	ME	28	8	26,00	9	4	8,00	1	0	1,00	1	0	1,00	39	12	36,00	250,132	38	405	961	2891	111753
406	0	SERMEDAĞ COŞKUN	12S	21	9	18,75	8	3	7,25	9	6	7,50	4	7	2,25	42	25	35,75	249,794	141	406	962	2896	112092
407	0	AHMET TAHİR VOLKAN	12D	26	11	23,25	11	8	9,00	3	4	2,00	3	6	1,50	43	29	35,75	249,570	32	407	963	2899	112206
408	0	İŞİ *Y YENİAY	12D	24	11	21,25	14	1	13,75	1	2	0,50	1	3	0,25	40	17	35,75	249,380	33	408	965	2903	112331
409	0	İLAYDA YAKŞE	12E	22	13	18,75	10	7	8,25	9	1	8,75				41	21	35,75	249,305	79	409	966	2907	112409
410	0	NİSA GÜRLER	12D	27	11	24,25	9	4	8,00	1	3	0,25	4	4	3,00	41	22	35,50	249,145	34	410	967	2915	112639
411	0	SAMET BARAN ÇAKMEK	12D	26	9	23,75	9	5	7,75	3	0	3,00	2	4	1,00	40	18	35,50	248,705	35	411	969	2921	112912
412	0	TUĞBA AKÇALAR	ME	28	7	26,25	10	3	9,25	1	5	-0,25				39	15	35,25	247,725	39	412	977	2949	113824
413	0	SARENUR KATLANÇ	ME	27	6	25,50	10	5	8,75	2	2	1,50	0	2	-0,50	39	15	35,25	247,621	40	413	979	2953	113914
414	0	AZRA TUNÇAY	12D	25	10	22,50	13	7	11,25	1	3	0,25	3	8	1,00	42	28	35,00	247,303	36	414	980	2954	114086
415	0	ŞEYMA SUEDA SARI	MD	28	7	26,25	8	3	7,25	2	2	1,50				38	12	35,00	246,971	33	415	982	2964	114447
416	0	MISRA ÖZTEMEL	MD	24	13	20,75	12	6	10,50	2	2	1,50	3	4	2,00	41	25	34,75	246,816	34	416	985	2970	114561
417	0	YAĞMUR DEMİRTAŞ	ME	26	14	22,50	14	5	12,75	1	6	-0,50	1	4	0,00	42	29	34,75	246,366	41	417	987	2975	114869
418	0	KADİR DENİZLİ	ME	27	11	24,25	11	5	9,75	0	4	-1,00	2	2	1,50	40	22	34,50	245,905	42	418	989	2983	115236
419	0	YALÇIN YILMAZ	MS	24	10	21,50	12	4	11,00	2	4	1,00	3	8	1,00	41	26	34,50	245,854	69	419	990	2984	115258
420	0	MUHAMMED TAŞ	MS	16	10	13,50	8	4	7,00	11	9	8,75	7	9	4,75	42	32	34,00	245,318	70	420	996	2997	115765
421	0	DERİN TUĞA	12D	26	13	22,75	12	5	10,75	2	3	1,25	1	6	-0,50	41	27	34,25	244,765	37	421	997	3016	116181
422	0	CEYLİN İBAR	12S	30	5	28,75	3	2	2,50	1	1	0,75	3	4	2,00	37	12	34,00	244,395	142	422	999	3018	116365
423	0	DERİN YETİŞEN	12E	25	12	22,00	13	5	11,75	1	3	0,25				39	20	34,00	244,169	80	423	1001	3027	116533
424	0	SİMA YILDIZ	12E	26	14	22,50	11	7	9,25	4	7	2,25				41	28	34,00	244,132	81	424	1003	3029	116594
425	0	MERT ARSLAN	ME	23	15	19,25	11	8	9,00	6	10	3,50	3	4	2,00	43	37	33,75	243,899	43	425	1006	3036	116795
426	0	MUZAFFER KIVRAK	12S	20	9	17,75	12	5	10,75	7	3	6,25	0	4	-1,00	39	21	33,75	243,276	143	426	1010	3048	117270
427	0	BEYZA TEKİN	12S	18	17	13,75	10	8	8,00	7	3	6,25	7	7	5,25	42	35	33,25	243,242	144	427	1011	3049	117285
428	0	RABİA KAYA	MS	20	11	17,25	9	0	9,00	0	4	-1,00	8	1	7,75	37	16	33,00	243,019	71	428	1012	3052	117408
429	0	HAMZA CAN BACAĞIZ	12S	22	14	18,50	11	7	9,25	6	5	4,75	2	4	1,00	41	30	33,50	242,960	145	429	1013	3053	117438
430	0	MELİSA HATAY	ME	20	12	17,00	13	2	12,50	2	0	2,00	2	1	1,75	37	15	33,25	242,458	44	430	1016	3067	117858
431	0	KÜBRA KEREKLİ	12S	24	10	21,50	9	5	7,75	4	5	2,75	2	3	1,25	39	23	33,25	242,217	146	431	1017	3072	117986
432	0	FATİH KURT	ME	27	10	24,50	10	6	8,50	2	3	1,25	1	8	-1,00	40	27	33,25	241,673	45	432	1019	3085	118463

OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel					
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ						ORijİNAL TG TYT 1						528	1227	3817	153500					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				26,7	8,8	24,44	11,9	4,0	10,84	12,1	4,1	11,04	5,4	4,4	4,33	56,0	21,3	50,65	291,840					
Okul Ortalaması				27,6	8,8	25,41	12,8	4,1	11,73	11,1	4,0	10,12	5,1	4,6	3,92	56,6	21,5	51,18	294,390					
433	0	ULAŞ BARIŞ EREN	MS	20	15	16,25	11	7	9,25	5	6	3,50	7	13	3,75	43	41	32,75	241,417	72	433	1020	3088	118598
434	0	KAAN KARAKAŞ	ME	25	9	22,75	12	4	11,00	0	3	-0,75				37	16	33,00	241,222	46	434	1021	3091	118772
435	0	CANSU AKAR	ME	26	14	22,50	13	6	11,50	1	6	-0,50	1	6	-0,50	41	32	33,00	241,121	47	435	1023	3096	118915
436	0	H CEREN TÜL	MS	26	12	23,00	12	7	10,25	2	7	0,25	1	6	-0,50	41	32	33,00	241,098	73	436	1025	3098	118936
437	0	İLAYDA KOÇ	12E	25	14	21,50	11	9	8,75	2	7	0,25	2	0	2,00	40	30	32,50	240,201	82	437	1026	3110	119554
438	0	BEYZA NUR AKAN	ME	26	11	23,25	10	7	8,25	1	3	0,25	1	1	0,75	38	22	32,50	239,887	48	438	1027	3114	119743
439	0	İLAYDA ŞEN	12S	23	4	22,00	4	1	3,75	5	4	4,00	3	2	2,50	35	11	32,25	239,516	147	439	1029	3121	120118
440	0	CEYDA CÖMERT	12S	25	11	22,25	9	7	7,25	3	2	2,50	2	7	0,25	39	27	32,25	239,050	148	440	1031	3127	120396
441	0	KAAN DORUK ŞARMAN	MD	26	14	22,50	12	8	10,00	2	8	0,00	0	1	-0,25	40	31	32,25	238,965	35	441	1032	3130	120509
442	0	TURGAY ALBAYRAK	ME	20	16	16,00	14	4	13,00	3	0	3,00				37	20	32,00	238,434	49	442	1033	3138	120807
443	0	BATUHAN ADIGÜZEL	12S	20	14	16,50	12	5	10,75	6	4	5,00	1	5	-0,25	39	28	32,00	238,345	149	443	1034	3139	120899
444	0	ARDA BİLİR	12E	23	11	20,25	13	4	12,00				0	1	-0,25	36	16	32,00	238,295	83	444	1035	3141	120966
445	0	HASAN YILDIZ	MS	23	15	19,25	12	5	10,75	1	1	0,75	3	8	1,00	39	29	31,75	237,845	74	445	1038	3148	121221
446	0	DİLAY YÜKSEL	12E	25	10	22,50	9	3	8,25	2	5	0,75				36	18	31,50	236,807	84	446	1040	3162	122001
447	0	İRFAN KABAŞ	12S	20	14	16,50	12	6	10,50	4	3	3,25	3	8	1,00	39	31	31,25	236,426	150	447	1041	3169	122242
448	0	EBRU ELMASOĞLU	ME	24	15	20,25	12	2	11,50	0	5	-1,25	2	5	0,75	38	27	31,25	236,318	50	448	1042	3171	122299
449	0	EFE NAYAN	12S	16	6	14,50	10	5	8,75	5	2	4,50	4	4	3,00	35	17	30,75	235,423	151	449	1047	3181	122962
450	0	BERAT DEMİRCAN	ME	25	10	22,50	9	7	7,25	1	4	0,00	2	4	1,00	37	25	30,75	234,825	51	450	1050	3189	123361
451	0	SUDENAZ YAĞDIRAN	12E	22	14	18,50	9	2	8,50	1	4	0,00	4	3	3,25	36	23	30,25	233,945	85	451	1052	3206	124014
452	0	MELEK YALÇIN	12S	24	13	20,75	11	7	9,25	2	17	-2,25	5	10	2,50	42	47	30,25	233,748	152	452	1053	3207	124195
453	0	ADNAN GEZDİ	12S	20	12	17,00	7	2	6,50	7	1	6,75				34	15	30,25	233,224	153	453	1054	3211	124462
454	0	NEHİR YILMAZ	MD	25	9	22,75	8	6	6,50	0	1	-0,25	1	0	1,00	34	16	30,00	232,618	36	454	1058	3223	124852
455	0	BARAN ÖZDEMİR	MS	21	16	17,00	10	6	8,50	6	5	4,75	2	9	-0,25	39	36	30,00	232,460	75	455	1059	3231	125001
456	0	FATMANUR İNANÇ	12D	22	13	18,75	10	4	9,00	3	2	2,50	1	5	-0,25	36	24	30,00	232,436	38	456	1061	3234	125041
457	0	SUDE DİNÇ	MS	25	8	23,00	6	5	4,75	1	2	0,50	2	2	1,50	34	17	29,75	231,974	76	457	1062	3239	125269
458	0	ZEYNEPAZ GÜLŞEN	12D	22	16	18,00	9	9	6,75	5	4	4,00	3	8	1,00	39	37	29,75	231,970	39	458	1063	3240	125275
459	0	YASEMİN PAŞALAR	ME	27	8	25,00	6	5	4,75							33	13	29,75	231,606	52	459	1066	3250	125585
460	0	İREM YALÇIN	12E	22	12	19,00	11	5	9,75	3	3	2,25	0	5	-1,25	36	25	29,75	231,486	86	460	1067	3252	125636
461	0	YİĞİT MERCAN	12E	24	10	21,50	9	8	7,00				1	0	1,00	34	18	29,50	231,182	87	461	1068	3254	125758
462	0	NİLSU AZATLI	12S	24	12	21,00	9	10	6,50	3	7	1,25	4	13	0,75	40	42	29,50	231,129	154	462	1069	3255	125787
463	0	RABİA NUR AKDENİZ	MS	12	8	10,00	10	8	8,00	6	11	3,25	9	6	7,50	37	33	28,75	230,643	77	463	1070	3266	126126
464	0	ECE CİHANKAYA	12E	20	19	15,25	11	6	9,50	2	6	0,50	4	1	3,75	37	32	29,00	230,466	88	464	1071	3269	126207
465	0	ÖYKÜ KILIÇ	12E	21	10	18,50	9	6	7,50	3	1	2,75	1	2	0,50	34	19	29,25	230,396	89	465	1072	3272	126252
466	0	VOLKAN TOPALLAR	MS	21	12	18,00	6	7	4,25	6	8	4,00	5	9	2,75	38	36	29,00	230,138	78	466	1073	3276	126542
467	0	CEYLİN GEÇKİN	MD	24	13	20,75	11	4	10,00	0	2	-0,50	2	12	-1,00	37	31	29,25	230,052	37	467	1074	3277	126587
468	0	U BATUHAN KATIL	MS	16	11	13,25	9	1	8,75	7	6	5,50	2	2	1,50	34	20	29,00	229,991	79	468	1075	3279	126613
469	0	FATMA TÜRKAN	12S	18	17	13,75	13	5	11,75	3	1	2,75	3	10	0,50	37	33	28,75	229,062	155	469	1078	3292	127114
470	0	AYBÜKE ÖZDENLİ	ME	24	13	20,75	9	4	8,00							33	17	28,75	228,789	53	470	1079	3298	127363
471	0	MELİSA POLAT	12E	23	11	20,25	10	5	8,75	0	2	-0,50				33	18	28,50	228,075	90	471	1080	3308	127780
472	0	DİLBER BAYRAM	ME	22	13	18,75	10	3	9,25	1	1	0,75	0	1	-0,25	33	18	28,50	228,050	54	472	1081	3310	127811
473	0	MUSTAFA GÜNGÖR	12S	24	16	20,00	7	3	6,25	1	3	0,25	3	6	1,50	35	28	28,00	226,922	156	473	1083	3324	128436
474	0	BEYZA ÇETİN	12E	24	14	20,50	9	8	7,00	2	6	0,50				35	28	28,00	226,588	91	474	1085	3326	128674
475	0	SUDENAZ SARI	12E	20	16	16,00	11	4	10,00	2	1	1,75				33	21	27,75	225,967	92	475	1087	3333	128995
476	0	DİCLE KAYA	MS	24	14	20,50	6	6	4,50	3	2	2,50	2	7	0,25	35	29	27,75	225,884	80	476	1088	3335	129096
477	0	CEYLİ ÖZ CEYLAN	MD	25	15	21,25	9	8	7,00				1	6	-0,50	35	29	27,75	225,733	38	477	1089	3337	129211
478	0	KAAN SEMİH KURT	MS	10	6	8,50	5	1	4,75	15	4	14,00	3	11	0,25	33	22	27,50	225,360	81	478	1091	3341	129339
479	0	AHMET HAKTAN ÇELİK	MS	16	22	10,50	11	6	9,50	8	9	5,75	4	11	1,25	39	48	27,00	224,140	82	479	1092	3357	130191
480	0	ASYA SU YAVUZ	12E	21	18	16,50	10	6	8,50	1	4	0,00	2	1	1,75	34	29	26,75	223,406	93	480	1094	3363	130594

OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

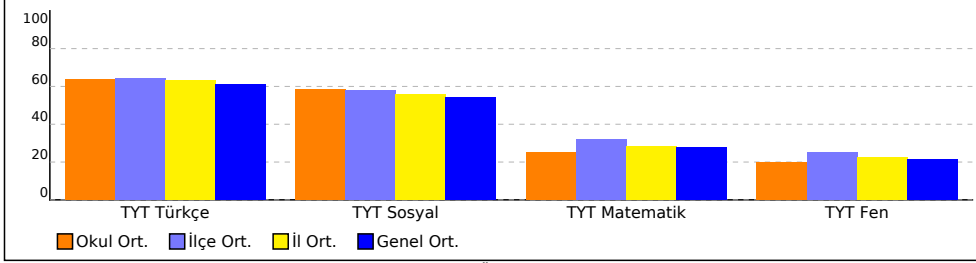
KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel					
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ						ORijİNAL TG TYT 1						528	1227	3817	153500					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				26,7	8,8	24,44	11,9	4,0	10,84	12,1	4,1	11,04	5,4	4,4	4,33	56,0	21,3	50,65	291,840					
Okul Ortalaması				27,6	8,8	25,41	12,8	4,1	11,73	11,1	4,0	10,12	5,1	4,6	3,92	56,6	21,5	51,18	294,390					
481	0	EZGİ KARACA	12E	24	15	20,25	7	5	5,75	1	2	0,50		32	22	26,50	222,190	94	481	1097	3376	131251		
482	0	KAAN AKAR	12E	21	16	17,00	12	5	10,75	0	2	-0,50	0	3	-0,75	33	26	26,50	222,135	95	482	1098	3379	131294
483	0	METE BİÇİCİ	12S	18	17	13,75	10	7	8,25	2	7	0,25	6	10	3,50	36	41	25,75	220,914	157	483	1100	3389	131860
484	0	EMİR BOZTOPRAK	12E	20	16	16,00	10	6	8,50	0	5	-1,25	2	3	1,25	32	30	24,50	216,721	96	484	1104	3430	133948
485	0	ZEYNEP AYKAÇ	ME	19	15	15,25	9	5	7,75	1	0	1,00	1	2	0,50	30	22	24,50	216,558	55	485	1105	3434	134010
486	0	YUNUR AYDINLIK	MS	19	17	14,75	11	5	9,75	0	2	-0,50	2	8	0,00	32	32	24,00	215,015	83	486	1108	3450	134739
487	0	KAAN ARIKAN	ME	17	9	14,75	6	1	5,75	5	6	3,50		28	16	24,00	214,970	56	487	1109	3452	134773		
488	0	CEMRE EKER	12E	24	12	21,00	4	3	3,25	0	1	-0,25		28	16	24,00	214,835	97	488	1110	3456	134860		
489	0	NAGİHAN ERTEM	MS	20	9	17,75	5	2	4,50	0	1	-0,25	2	2	1,50	27	14	23,50	213,776	84	489	1111	3461	135312
490	0	MELİKE YILDIRIM	12S	19	11	16,25	7	1	6,75	2	2	1,50	0	5	-1,25	28	19	23,25	212,483	158	490	1119	3474	135952
491	0	RECEP ÖZKAN	12E	23	11	20,25	6	6	4,50	1	10	-1,50	0	2	-0,50	30	29	22,75	211,094	98	491	1121	3488	136590
492	0	LÜTFİYE PAŞA	MS	19	16	15,00	6	5	4,75	2	2	1,50	4	11	1,25	31	34	22,50	210,845	85	492	1123	3492	136666
493	0	GÜLSEDA ÇELİK	12E	16	20	11,00	12	6	10,50	1	0	1,00		29	26	22,50	210,699	99	493	1124	3493	136729		
494	0	ARDA ÖZDAĞLI	MS	12	13	8,75	9	6	7,50	6	8	4,00	4	9	1,75	31	36	22,00	209,631	86	494	1126	3500	137236
495	0	ALPEREN SARP	12E	16	9	13,75	7	7	5,25	4	4	3,00		27	20	22,00	209,131	100	495	1127	3502	137410		
496	0	ZELAL USLU	ME	18	8	16,00	7	4	6,00					25	12	22,00	209,101	57	496	1129	3504	137441		
497	0	SAİME GÖV *N	12E	18	12	15,00	8	5	6,75					26	17	21,75	208,395	101	497	1130	3507	137708		
498	0	HALİL CAN ORTAÇ	12S	12	13	8,75	10	3	9,25	2	2	1,50	3	4	2,00	27	22	21,50	208,244	159	498	1133	3513	137808
499	0	GÜLBAHAR DOĞAN	12S	20	17	15,75	6	7	4,25	5	14	1,50	2	8	0,00	33	46	21,50	207,622	160	499	1134	3516	138058
500	0	BELİNAY NURBAŞ	MD	22	12	19,00	5	9	2,75	0	1	-0,25		27	22	21,50	207,550	39	500	1135	3518	138105		
501	0	MERT DENİZ BALCI	12D	9	9	6,75	13	4	12,00				2	0	2,00	24	13	20,75	206,115	40	501	1138	3531	138723
502	0	FATMA NUR CİNTAY	MS	21	19	16,25				6	5	4,75	3	13	-0,25	30	37	20,75	205,316	87	502	1139	3535	139026
503	0	ALİ YÖKSEL	MS	13	27	6,25	14	2	13,50					27	29	19,75	202,769	88	503	1142	3556	139848		
504	0	UMUT TALHA YİĞİTER	ME	16	16	12,00	9	4	8,00	0	1	-0,25		25	21	19,75	202,609	58	504	1143	3558	139916		
505	0	EREN AKBAŞ	MS	10	6	8,50	7	1	6,75	2	1	1,75	3	2	2,50	22	10	19,50	202,480	89	505	1144	3560	140006
506	0	HALİME KAYA	12E	18	20	13,00	6	5	4,75	2	3	1,25	3	11	0,25	29	39	19,25	201,148	102	506	1146	3569	140438
507	0	ADİLE UĞURLU	ME	13	8	11,00	5	4	4,00	3	1	2,75	1	3	0,25	22	16	18,00	197,517	59	507	1151	3588	141655
508	0	FETHİYE SUDE İNKAYA	12S	15	17	10,75	10	8	8,00	1	9	-1,25	3	11	0,25	29	45	17,75	196,835	161	508	1152	3596	141832
509	0	KAAN TUZMAN	12S	12	13	8,75	8	6	6,50	4	3	3,25	0	3	-0,75	24	25	17,75	196,630	162	509	1153	3600	141961
510	0	İZGİ İZLEM DURAN	12S	16	15	12,25	1	1	0,75	6	2	5,50	1	7	-0,75	24	25	17,75	196,505	163	510	1155	3602	141989
511	0	ESMA ÇİÇEK	MS	18	20	13,00	5	11	2,25	2	0	2,00	0	1	-0,25	25	32	17,00	194,426	90	511	1157	3617	142611
512	0	ASLI PALA	MD	5	2	4,50	12	0	12,00					17	2	16,50	193,274	40	512	1158	3624	142915		
513	0	ECRİN YILDIZ	12E	14	20	9,00	9	10	6,50	2	4	1,00		25	34	16,50	193,136	103	513	1160	3627	142963		
514	0	ŞEYMA TÜRKAN	12E	13	24	7,00	9	8	7,00	3	2	2,50	0	1	-0,25	25	35	16,25	192,388	104	514	1161	3632	143205
515	0	TUNCAY BERK ÇALIDAĞ	11	7	5	5,75	5	4	4,00	5	2	4,50	1	1	0,75	18	12	15,00	188,942	15	515	1164	3644	144176
516	0	EMİRHAN AKIN	MS	9	7	7,25	7	6	5,50	2	3	1,25	4	13	0,75	22	29	14,75	188,202	91	516	1165	3646	144361
517	0	YAĞMUR ASLAN	ME	13	12	10,00	3	6	1,50	1	1	0,75	3	3	2,25	20	22	14,50	187,712	60	517	1166	3651	144496
518	0	HAŞİM KUZGUN	12S	11	11	8,25	7	5	5,75					18	16	14,00	185,826	164	518	1167	3660	144953		
519	0	RAMAZAN SAKMAN	12S	15	23	9,25	8	11	5,25	5	26	-1,50		28	60	13,00	182,878	165	519	1168	3676	145653		
520	0	MUSTAFA MEDİN	12S	3	9	0,75	9	3	8,25	2	1	1,75	1	1	0,75	15	14	11,50	178,836	166	520	1170	3687	146540
521	0	EMİR ARSLAN	12S	8	18	3,50	8	6	6,50	1	8	-1,00	4	7	2,25	21	39	11,25	178,372	167	521	1171	3690	146683
522	0	HÜSEYİN GÜLGEN	ME	7	22	1,50	11	7	9,25	0	5	-1,25		18	34	9,50	172,816	61	522	1174	3710	147750		
523	0	CEYLİN ÇULLU	11	11	23	5,25	5	10	2,50	0	11	-2,75	3	10	0,50	19	54	5,50	161,085	16	523	1180	3741	149658
524	0	YİĞİT FİLİZ	ME	11	29	3,75	7	13	3,75	5	35	-3,75	4	16	0,00	27	93	3,75	155,894	62	524	1186	3750	150295
525	0	BATUHAN BÜYÜKAKAN	12S	7	23	1,25	3	17	-1,25					10	40	0,00	144,910	168	525	1204	3773	151225		
526	0	ARDA KELEŞ	ME	5	21	-0,25	3	6	1,50	0	3	-0,75	0	1	-0,25	8	31	0,25						
527	0	BEY	12S											0	0	0,00								
528	0	ARDA YAŞAR KULA	12S							2	8	0,00	1	8	-1,00	3	16	-1,00						

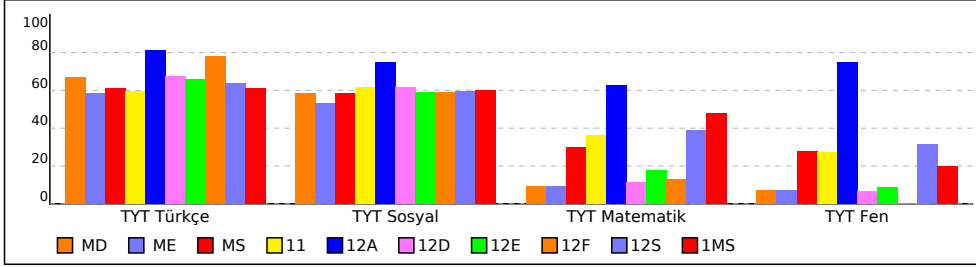
OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI									KATILIMLAR						
																			Okul	İlçe	İl	Genel			
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ						ORijİNAL TG TYT 1									528	1227	3817	153500			
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				26,7	8,8	24,44	11,9	4,0	10,84	12,1	4,1	11,04	5,4	4,4	4,33	56,0	21,3	50,65	291,840						
Okul Ortalaması				27,6	8,8	25,41	12,8	4,1	11,73	11,1	4,0	10,12	5,1	4,6	3,92	56,6	21,5	51,18	294,390						

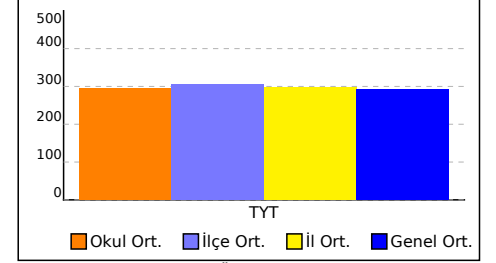
TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



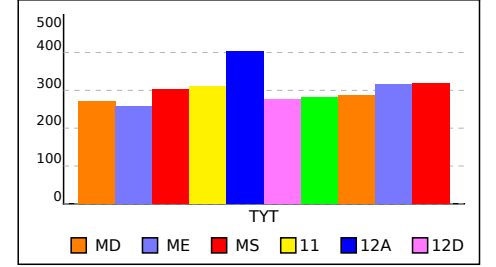
NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



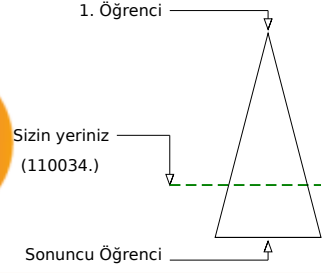
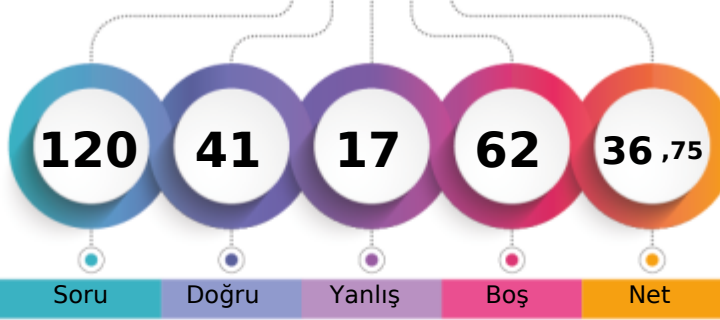
ORJİNAL TG TYT 1



252,193 % 71,68

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

MD - 0
AÇELYA İŞILAK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 31 396 947 2834 110034 % 71,68

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	25	11	4	22,25	% 56
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE				
Cevaplarınız		cBceedCcCaBDBCBCbCe DEBCAdAEedA DEA CEDE				

	S	D	Y	B	B%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	0	1	0	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50	
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100	
Filiisiler - Karma	1	1	0	100	
SES BİLGİSİ	1	0	1	0	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100	
Üç Nokta	1	1	0	100	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	1	56	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	3	6	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAED c B dB BeC				

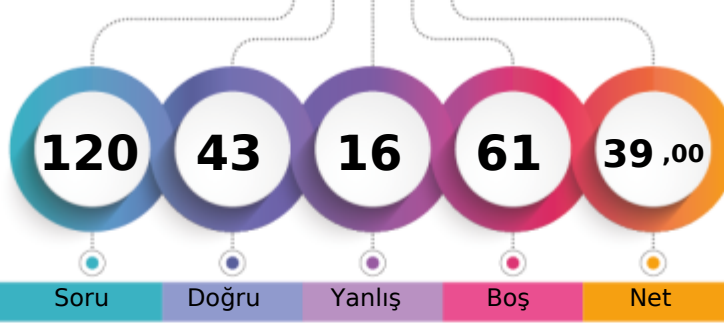
	S	D	Y	B	B%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0	
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0	
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0	0	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	3	22	4,25	% 14
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	5	3	32	4,25	% 11
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		d ED c E C a B				

	S	D	Y	B	B%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100	
Üslü ifadeler	1	0	0	0	
Kökü ifadeler	1	1	0	100	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Sayı Basamakları	1	0	0	0	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0	
VERİ	1	0	0	0	
Kesir Problemleri	2	0	0	0	
Sayı Problemleri	4	1	0	25	
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0	
Periyodik Durumlar	1	0	0	0	
Yaş Problemleri	1	1	0	100	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	0	1	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECCDDCDC				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B	B%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0	
Ses Dalgası	1	0	0	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0	
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0	
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	0	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0	
Mitoz	1	0	0	0	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMD - 0
ALEYNA ERGÜN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(104162.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 29 380 914 2688 104162 % 67,86

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	6	3	29,50	% 74
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BcdDABC AdcBCeCCBDAECCBACcEBAEADaEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	8	1	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dBAEdEdbcDBBa bebDCB					

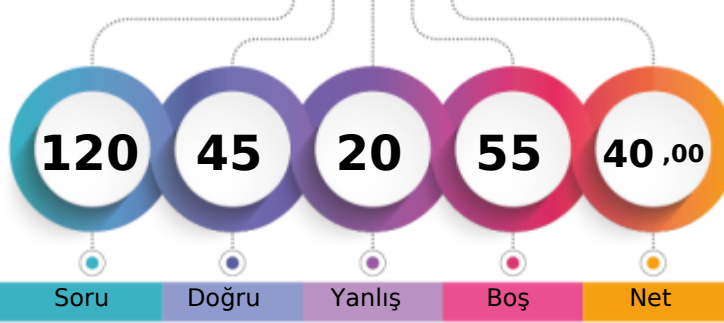
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	0	1	29	-0,25	% 0
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	0	1	39	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	d					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	0	6	1,00	% 14
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	1	18	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	C b					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMD - 0
ALYA ERTUĞRUL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(101467.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 28 373 899 2617 101467 % 66,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	9	3	25,75	% 64
Cevap Anahtarı	A	BAADABCB	CADEBCDC	CBDAECC	BAEBAE	DEDECE
Cevaplarınız	BAE	DccC	ADEB	CadCB	DAECC	BaeEBEAbDDEEeED

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	A	ABAEAE	DEBDBBB	BAAEDC	BCDCDD	
Cevaplarınız	ABAEAE	DdeDBBB	dE	CB		

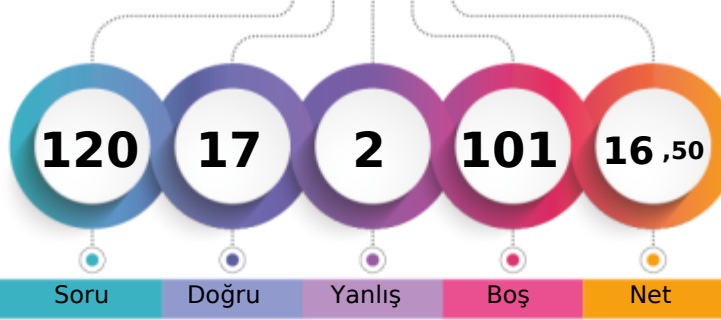
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	1	28	0,75	% 3
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	1	2	37	0,50	% 1
Cevap Anahtarı	A	EDDCCE	BAE	CDBBEED	DDCCDE	CBDCDEDBECE
Cevaplarınız	B	c		d		

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	3	3	0,25	% 4
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	3	3	-0,75	% 0
TYT Fen	20	2	6	12	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	A	EECD	CACDA	ACAE	CDCCDCD	
Cevaplarınız	ddCb	D		bbe		

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMD - 0
ASLI PALA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(142915.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

40

512

1158

3624

142915 % 93,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

40

528

1227

3817

153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	5	2	33	4,50	% 11
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDEBCEBAEBCAEECAEDEAECDCEDE					
Cevaplarınız		AaAc DC D					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	0	0	0
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	4	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	0	0	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1		5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	12	0	8	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız		ABEAAED D BACE					

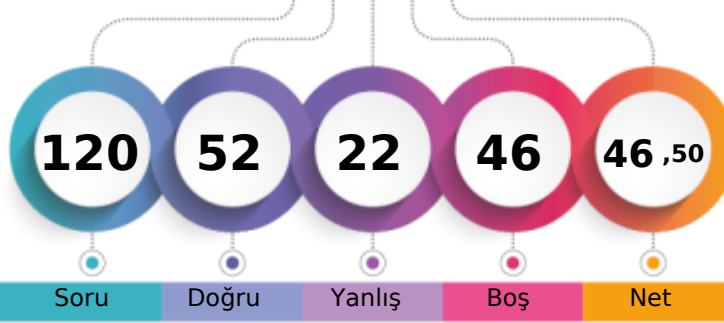
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(83704.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

16

291

743

2129

83704 % 54,53

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

40

528

1227

3817

153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	10	1	26,50	% 66
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDECEDEBCABAEBCEAEDEAEDECEDE				
Cevaplarınız		cBAbDbACaBDDdBCDdCEDEBCABAEdbEEDA DCEbe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	1	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		dBbAAEdcE BBAad BACE				

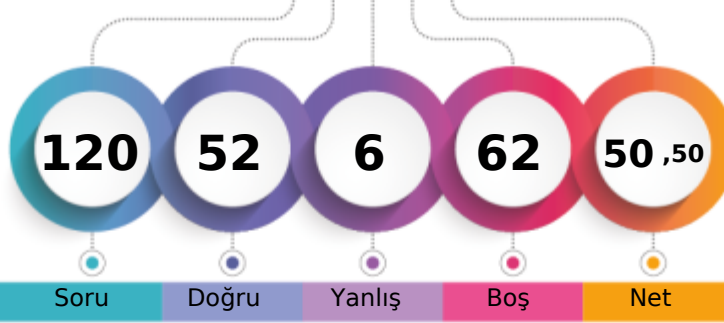
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	3	21	5,25	% 18
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	6	3	31	5,25	% 13
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		C EDeD d c C B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	1	4	1,75	% 25
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	4	4	12	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		ECc D Deee				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMD - 0
AYŞE NAZ TURAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(74111.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 251 672 1882 74111 % 48,28

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	4	2	33,00	% 83
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE				
Cevaplarınız		ABABdDC CDBDCBaDCCeEbEBCABAEBaE EAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	0	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	1	0	4	1,00	% 20
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	1	6	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAE BBA B BdCE				

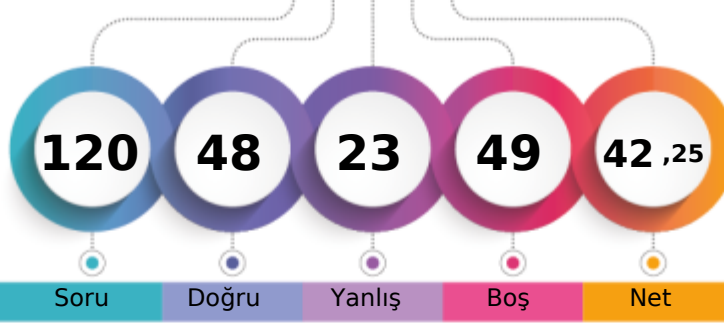
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	1	24	4,75	% 16
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	5	1	34	4,75	% 12
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
	C	B	cD	CD		

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECCDDCDC				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMD - 0
AZRA ÇELİK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(95451.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 24 341 843 2448 95451 % 62,18

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	10	1	26,50	% 66
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDAEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECED					
Cevaplarınız	cAeDAeCBcAe EBCDCBDAECCBBAEeEAEebEdCED					

	S	D	Y	B	B%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100	
Söz Öbeğinde Anlam	1	0	1	0	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100	
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100	
Filiisiler - Karma	1	1	0	100	
SES BİLGİSİ	1	0	1	0	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0	
Üç Nokta	1	1	0	100	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	cBAcAEDEeDBBB cAEDCB					

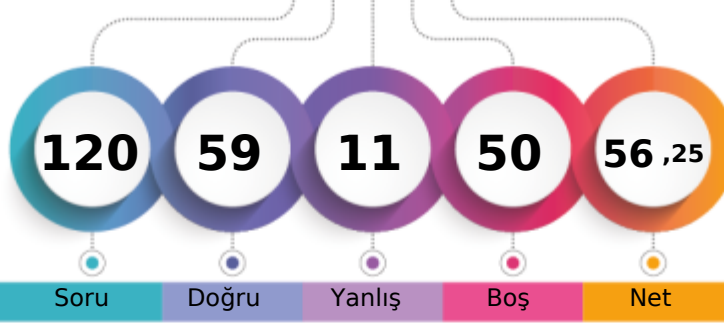
	S	D	Y	B	B%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	0	1	0	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100	
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	5	23	0,75	% 3
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	2	5	33	0,75	% 2
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	b bdC cb E					

	S	D	Y	B	B%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0	
Üslü ifadeler	1	0	0	0	
Kökü ifadeler	1	0	1	0	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Sayı Basamakları	1	0	0	0	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0	
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0	
VERİ	1	0	0	0	
Kesir Problemleri	2	1	0	50	
Sayı Problemleri	4	0	0	0	
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0	
Periyodik Durumlar	1	0	0	0	
Yaş Problemleri	1	0	0	0	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	2	4	0,50	% 7
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	2	4	14	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	bc A b c D					

	S	D	Y	B	B%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0	
Ses Dalgası	1	0	0	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0	
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	0	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0	
Mitoz	1	1	0	100	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMD - 0
BEGUM ULU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(60413.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 179 550 1526 60413 % 39,36

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	35	5	0	33,75	% 84
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDECECED					
Cevaplarınız		BAADcBCBCDeDcBCDCBDAECCBAbEBAEDDECECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe		5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		ABAEAEDeDBBB eE CB					

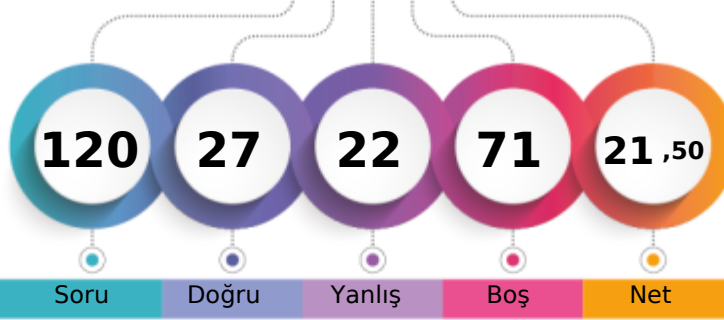
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	10	3	17	9,25	% 31
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	10	3	27	9,25	% 23
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız		E D C Ba E D CD a C De					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCDD					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMD - 0
BELİNA Y NURBAŞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(138105.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 39 500 1135 3518 138105 % 89,97

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	22	12	6	19,00	% 48
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDCEBCEBAEBCAEDAEDEDCEDCE				
Cevaplarınız		cBA dDCA a bCBa beEDc CeBcEaaAEDE EDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	1	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Coğrafya-1	5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe	5	1	2	2	0,50	% 10
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	5	9	6	2,75	% 14
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		B dAE ddcB c d Beda				

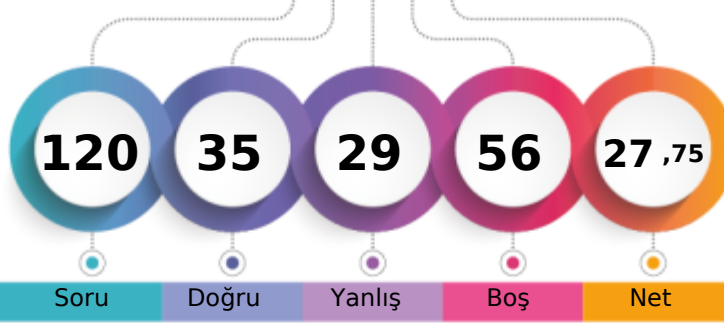
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	0	1	29	-0,25	% 0
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	0	1	39	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMD - 0
CEYLİ ÖZ CEYLAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(129211.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 38 477 1089 3337 129211 % 84,18

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	25	15	0	21,25	% 53
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDEEBCBABAEBCEAEDEAEDCEDE					
Cevaplarınız		AabcdDabeaBDCaCcbCEDEBCBAEeCcEDEAbbCEDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe		5	0	2	3	-0,50	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	9	8	3	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız		ABEAeEdedD e deBcCb					

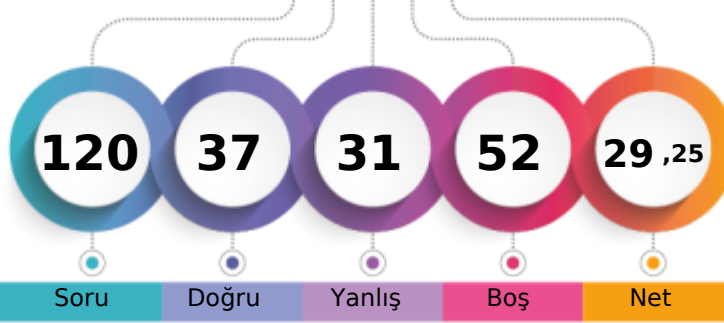
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	1	3	3	0,25	% 4
Kimya		7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji		6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen		20	1	6	13	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC					
Cevaplarınız		c Ebd b eb					

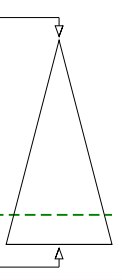
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMD - 0
CEYLİN GEÇKİN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(126587.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 37 467 1074 3277 126587 % 82,47

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	13	3	20,75	% 52
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBCEADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECEDE				
Cevaplarınız		BAbDAe a b AacaCDCBDAcCdAB AEaEAEDcEeBc				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	4	5	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAc Ea eDBeB AE CB				

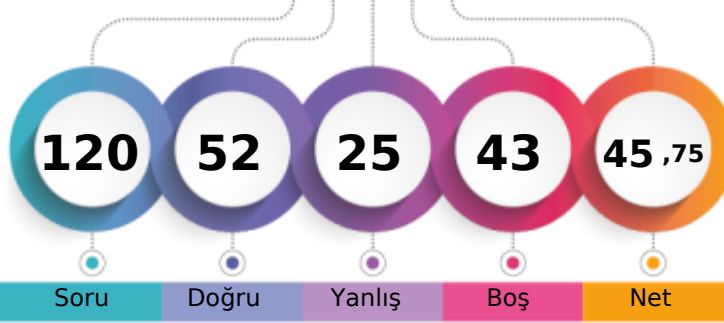
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	0	2	28	-0,50	% 0
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	0	2	38	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBECEBDBACEC				
Cevaplarınız		e e				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	0	2	5	-0,50	% 0
Biyoloji	6	0	6	0	-1,50	% 0
TYT Fen	20	2	12	6	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDD				
Cevaplarınız		cECb dae d eadcb				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(86216.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 19 299 762 2190 86216 % 56,17

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	31	9	0	28,75	% 72
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBCEADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız		BcADAcCBcBcaEBDCDBDacCdABCAEBAEEDbEEdED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	17	3	0	16,25	% 81
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		ABAEAEDEeDBBBcAAEAcB					

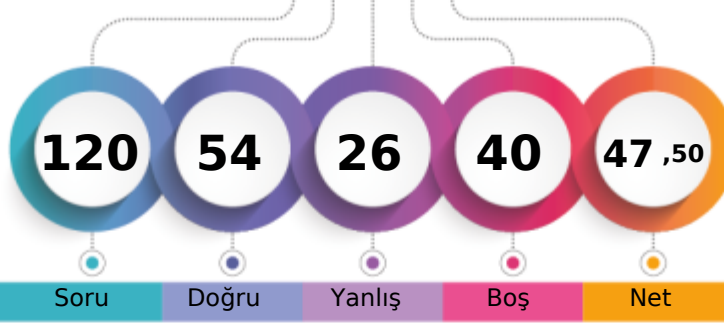
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	2	6	22	0,50	% 2
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	2	6	32	0,50	% 1
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		b d B c c e D c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	3	4	-0,75	% 0
Kimya		7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji		6	0	4	2	-1,00	% 0
TYT Fen		20	2	7	11	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız		c e c D Ce db e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMD - 0
DİDEM SANCAK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(80592.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 279 724 2058 80592 % 52,50

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
TYT Türkçe	40	34	6	0	32,50	% 81		
Cevap Anahtarı	A	BAADABCB	CADEBCDC	CBDAECC	BCAEBEA	EDDECED		
Cevaplarınız		BAADcd	CB	CADd	cBCDCd	BDAECCBA	dAEBEAEDDa	ECED

	S	D	Y	B	%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	0	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	0	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50	
Coğrafya-1	5	3	0	2	3,00	% 60	
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55	
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0	
TYT Sosyal	20	11	4	5	10,00	% 50	
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDE	BBBBBA	AEDC	BCDCDD		
Cevaplarınız		cBAa	AED	DB	B	eB	CB

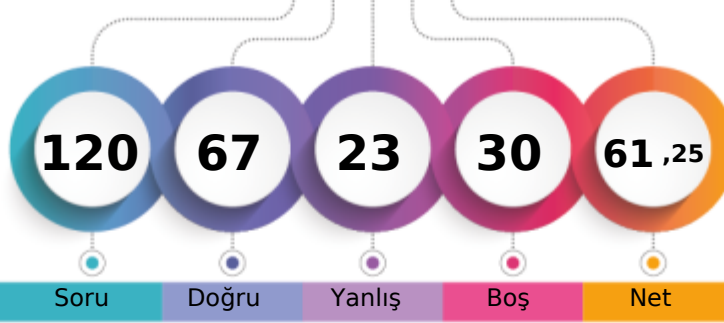
	S	D	Y	B	%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	0	100
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı			
Matematik-1	30	1	9	20	-1,25	% 0			
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0			
TYT Matematik	40	1	9	30	-1,25	% 0			
Cevap Anahtarı	A	EDDCCE	BAE	CDBB	EEDD	CCDDE	CBDCDE	DBECED	BBACE
Cevaplarınız		a	ea	c	dccb	d			

	S	D	Y	B	%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0	0
VERİ	1	0	1	0	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0	0
Sayı Problemleri	4	0	2	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	3	2	1,25	% 18
Kimya	7	3	3	1	2,25	% 32
Biyoloji	6	3	1	2	2,75	% 46
TYT Fen	20	8	7	5	6,25	% 31
Cevap Anahtarı	A	EECD	CACDA	CAE	CCDC	DCD
Cevaplarınız		Ebe	AeD	*eAd	CdC	

	S	D	Y	B	%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0	0
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	100	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	0	100
Enzimler	1	0	1	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	0	100
Mitoz	1	0	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMD - 0
DİLİN YEĞEN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(49572.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 147 470 1243 49572 % 32,29

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	7	2	29,25	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCABAEBCEAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABAeEDCADCDB CdCaCd DEBCABAEeCAEDEAEDCbDe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABE eEDcEDBB BB BeCE				

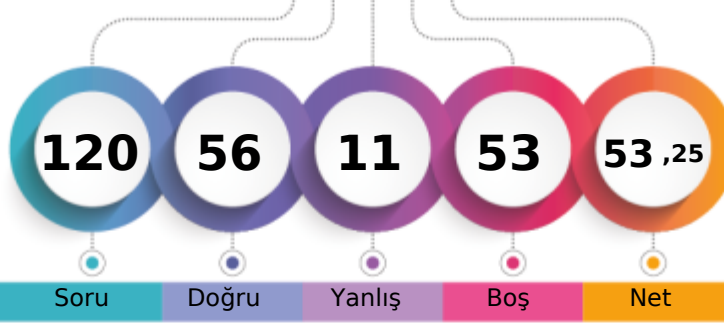
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	16	3	11	15,25	% 51
Geometri	10	2	1	7	1,75	% 18
TYT Matematik	40	18	4	18	17,00	% 43
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBCCDCEDEDCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCED DEaB BC cC C BaCDB E c C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	0	2	5	-0,50	% 0
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	4	9	7	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CbAccCa d a De ee				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvıların viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMD - 0
DOĞA SOYLU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(66587.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 212 606 1695 66587 % 43,38

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	5	3	30,75	% 77
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE				
Cevaplarınız		ABAeEDC CDB CBCaCaEdeBCEBAEBCbEDEA DCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	0	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	3	4	12,25	% 61
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABAAdED EDBBA B BeC				

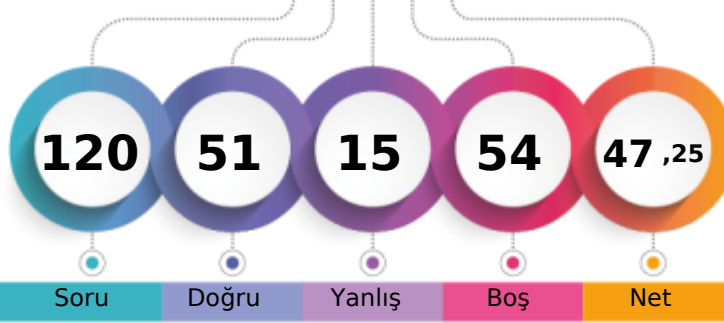
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönlü Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	0	23	7,00	% 23
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	7	1	32	6,75	% 17
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		D B CE C B C c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	0	5	2,00	% 29
Kimya	7	2	2	3	1,50	% 21
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	4	2	14	3,50	% 18
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		EC ceD C				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(81932.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 283 732 2088 81932 % 53,38

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	7	1	30,25	% 76
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDECEDE				
Cevaplarınız		AdcBdDC CDBaCBCcCEDEBCEBABAeCAEDEAEDEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDdEbBB aB BeCb				

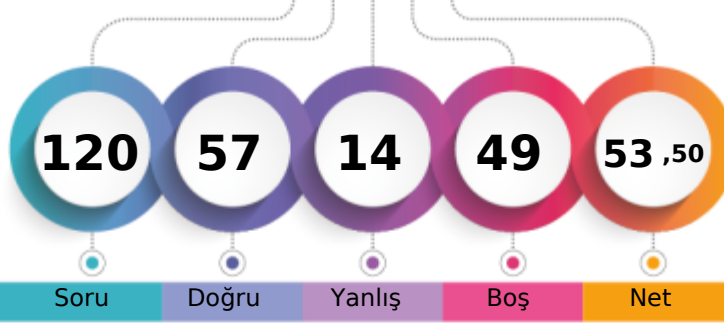
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	1	27	1,75	% 6
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	3	1	36	2,75	% 7
Cevap Anahtarı	B	CBCDEADEEBCEBDCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		B c C E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	3	2	15	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		c E DA e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMD - 0
ELİF BAŞAK TEMEL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(66576.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 211 605 1694 66576 % 43,37

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	5	1	32,75	% 82
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBAeADcCc BDCBCCCEDEBCEBAEeCAEDEAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	2	2	15,50	% 78
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDBEDaBA BDBA b				

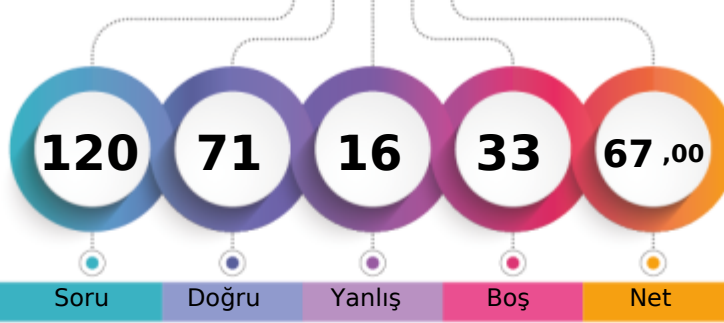
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	0	25	5,00	% 17
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	5	0	35	5,00	% 13
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		B D CDB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	4	3	-1,00	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	2	7	11	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		c cda D ebc D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMD - 0
ELİF ESMA AZIZOĞLU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(38352.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 106 372 974 38352 % 24,99

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCEADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BAeDcBcCEADEBCDCBDAECCBACbEeEAEDDEEdEb					

	S	D	Y	B	B%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	1	0	100	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50	
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0	
Filiisiler - Karma	1	1	0	100	
SES BİLGİSİ	1	1	0	100	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100	
Üç Nokta	1	1	0	100	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	2	2	15,50	% 78
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAaAEDEdDBBB AEDCB					

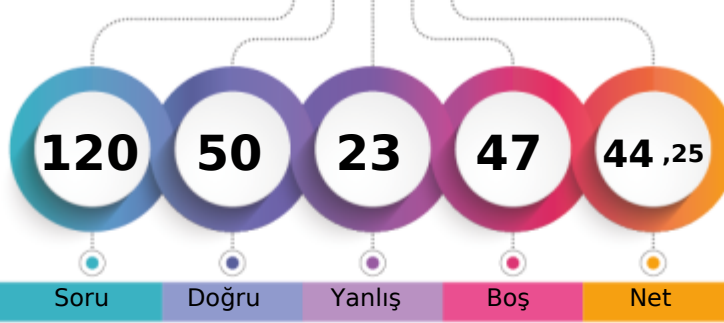
	S	D	Y	B	B%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	0	1	0	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100	
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	12	1	17	11,75	% 39
Geometri	10	3	0	7	3,00	% 30
TYT Matematik	40	15	1	24	14,75	% 37
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEBCDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EDD CEB C B cDD CD E B C					

	S	D	Y	B	B%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100	
Üslü ifadeler	1	1	0	100	
Kökü ifadeler	1	1	0	100	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100	
Sayı Basamakları	1	1	0	100	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100	
VERİ	1	0	0	0	
Kesir Problemleri	2	0	0	0	
Sayı Problemleri	4	1	1	25	
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100	
Periyodik Durumlar	1	1	0	100	
Yaş Problemleri	1	1	0	100	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	1	3	2,75	% 39
Kimya	7	3	1	3	2,75	% 39
Biyoloji	6	1	4	1	0,00	% 0
TYT Fen	20	7	6	7	5,50	% 28
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	E C bA DAe Ce dbCa					

	S	D	Y	B	B%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
Ses Dalgası	1	0	0	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100	
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	1	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100	
Mitoz	1	0	1	0	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMD - 0
ENNUR DEMİRTEPE

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(89842.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 20 317 799 2286 89842 % 58,53

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe	40	26	10	4	23,50	% 59	
Cevap Anahtarı	A	BAADABCB	CADEBCDC	CBDAECC	BAEBAE	DEEDECED	
Cevaplarınız		BcADcd	CBCcb	EBCDC	aAEECC	BdA BEAEDbcE	Ceb

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	0	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDE	BBBBBAE	DCBCDCDD		
Cevaplarınız		ABAaAED	dDBBd	AEDCB		

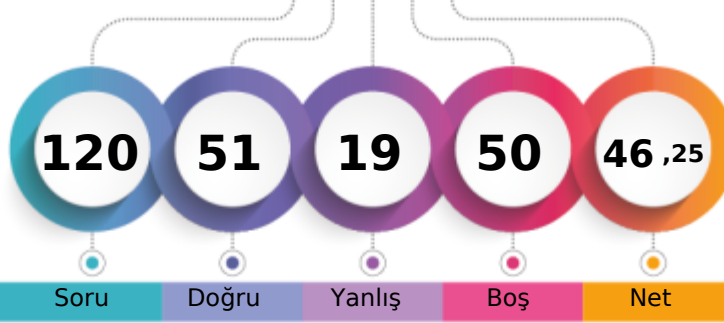
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönlü Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	4	20	5,00	% 17
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	7	5	28	5,75	% 14
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAE	CDBBEED	DCDCDE	CBCEDE	BBECCB
Cevaplarınız		D C B	de BB	cCe		E c

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	3	3	0,25	% 4
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen	20	3	5	12	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	A	EECD	CACDA	ACB	CCDCDCD	
Cevaplarınız		bce	A D		cCe	

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış süratini ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMD - 0
EZGİ ÇOKAL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(84933.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 294 751 2161 84933 % 55,33

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	7	2	29,25	% 73
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAAdAeCBcC EBCDCBDAeCCBACBAEeEAbDDEEeED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dBAEAEDEeBBA AE CB					

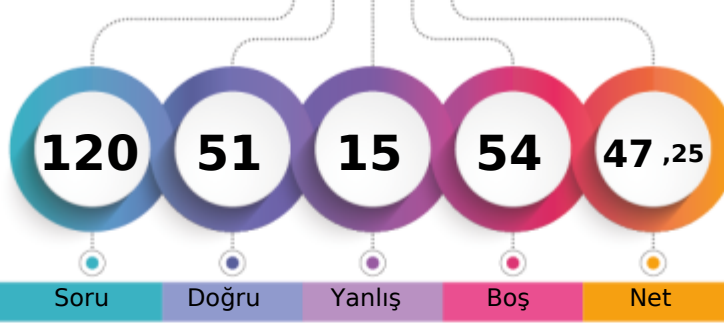
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	5	19	4,75	% 16
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	6	5	29	4,75	% 12
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E dbE Aa Ba E e C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	3	3	0,25	% 4
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	3	16	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	bdD c					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(81904.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 282 731 2087 81904 % 53,36

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED				
Cevaplarınız		BAeDcBCBCadeEBcDdCBDAECCBACBAEBAEDDEEdED				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAbAEDEcDBaBa eEDCB				

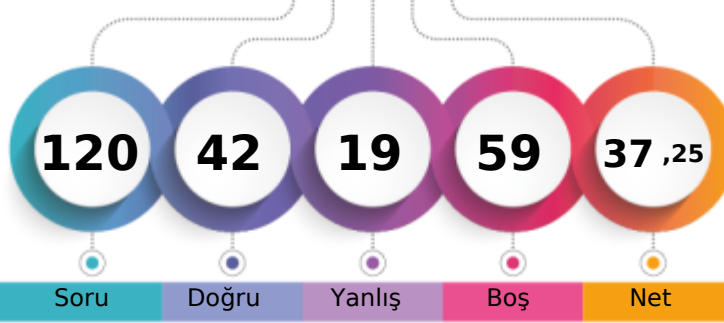
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	1	28	0,75	% 3
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	1	2	37	0,50	% 1
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC				
Cevaplarınız		B d d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	1	4	1,75	% 25
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	3	1	16	2,75	% 14
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD				
Cevaplarınız		d C A D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(108490.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 30 394 937 2795 108490 % 70,68

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	12	2	23,00	% 58
Cevap Anahtarı	A	BAADABCB	CADEBCDC	CBDAECC	BAEBAE	DEDECE
Cevaplarınız		BADDAeCB	ae	bBcCB	DAECC	BdAceEAEebEEbED

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	1	1	3	0,75	% 15
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDE	BBBBBAE	DCBCDC	DD	
Cevaplarınız		dBAAEAEDE	dcBc	AEDeB		

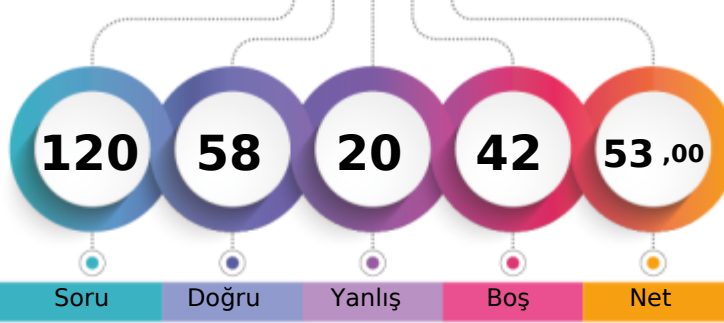
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	1	27	1,75	% 6
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	2	1	37	1,75	% 4
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAE	CDBBEED	CCDDECB	DCDEDB	CEDEBBACEC
Cevaplarınız		E	c	B		

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	1	17	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	A	EECDCA	DAACAE	DCDCDC		
Cevaplarınız		C	c	D		

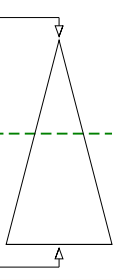
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMD - 0
İBRAHİM KAFA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(67706.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 217 618 1722 67706 % 44,11

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	35	5	0	33,75	% 84
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECECED					
Cevaplarınız	BAADcBCBDADEBCDCBDAECaABbbEBEAEeDECECED					

	S	D	Y	B	B%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	1	0	100	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50	
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100	
Filiisiler - Karma	1	1	0	100	
SES BİLGİSİ	1	1	0	100	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100	
Üç Nokta	1	1	0	100	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dBAdAEDEeDBBB AbcCB					

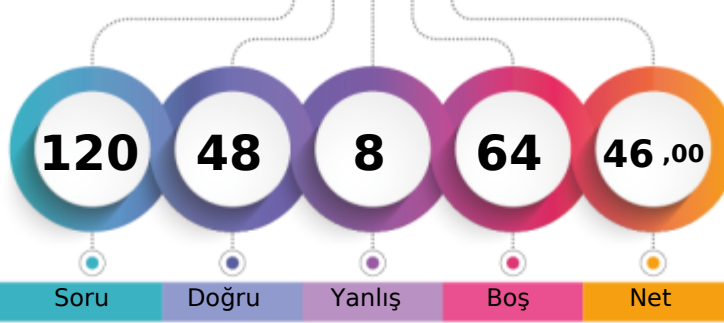
	S	D	Y	B	B%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	0	1	0	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100	
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	6	17	5,50	% 18
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	8	6	26	6,50	% 16
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	aBc da EDeCCb B BE					

	S	D	Y	B	B%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0	
Üslü ifadeler	1	0	0	0	
Kökü ifadeler	1	0	0	0	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0	
Sayı Basamakları	1	1	0	100	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0	
VERİ	1	0	1	0	
Kesir Problemleri	2	1	0	50	
Sayı Problemleri	4	2	1	50	
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100	
Periyodik Durumlar	1	0	1	0	
Yaş Problemleri	1	1	0	100	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	3	3	0,25	% 4
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	2	4	14	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	Ece c D e					

	S	D	Y	B	B%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0	
Ses Dalgası	1	0	0	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100	
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	0	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0	
Mitoz	1	0	0	0	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMD - 0
İLAYDA ÇINAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(85467.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 18 297 755 2174 85467 % 55,68

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	4	5	30,00	% 75
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BA DABd Cc EBCDCBDAECCBACBAEBA DbeEeED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	2	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dBAAEAEDEBDBBB cda CB					

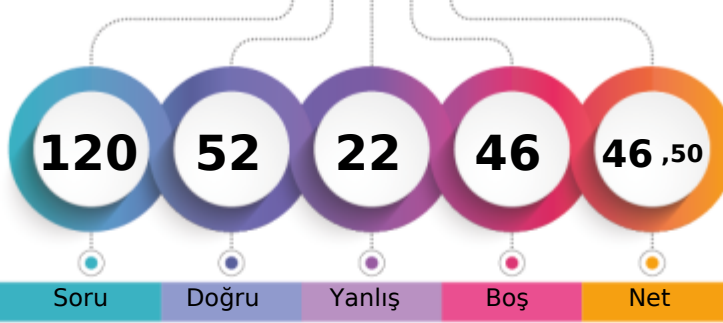
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	0	29	1,00	% 3
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	2	0	38	2,00	% 5
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDEBBACEC					
Cevaplarınız	D C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	0	19	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDD					
Cevaplarınız	D					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMD - 0
İLAYDA GÖKKAYA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(83518.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 289 740 2123 83518 % 54,41

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	9	1	27,75	% 69
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCEADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECECED					
Cevaplarınız	BedDAeCeCDADba DCCBDeDCBACBAEBAEEDDECECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEeb DBBd eE CB					

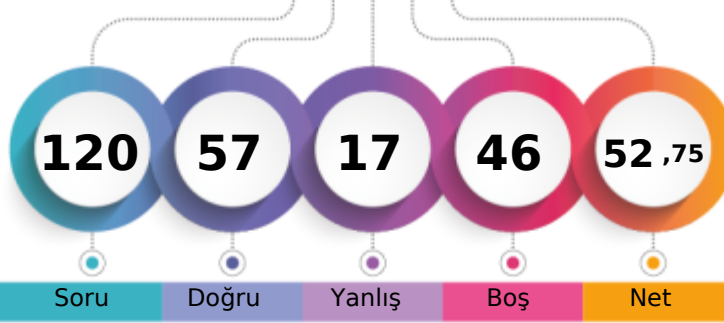
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	3	22	4,25	% 14
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	5	4	31	4,00	% 10
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	D CCD C dedd					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen	20	5	5	10	3,75	% 19
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	Ea CAdB A d D e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMD - 0
İREM BALIKÇI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(67987.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 221 623 1730 67987 % 44,29

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	9	0	28,75	% 72
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE				
Cevaplarınız		eBAeADcDcDBDCdAdCaEdcBCABAEeCAEDEAEbCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	2	1	16,50	% 83
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDcEDBBABB BeCE				

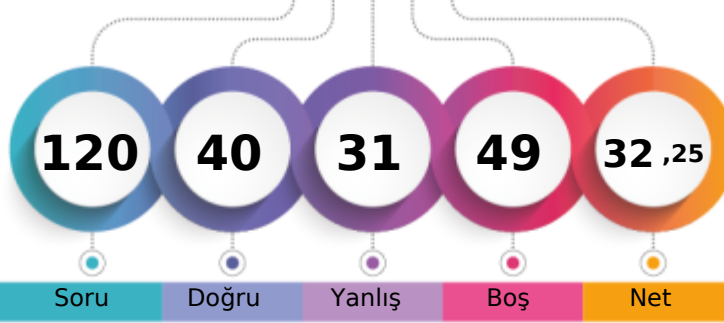
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	3	23	3,25	% 11
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	6	3	31	5,25	% 13
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		D B B Dc d d E C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	3	2	1,25	% 18
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	3	3	14	2,25	% 11
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		dA Eda D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMD - 0
KAAN DORUK ŞARMAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(120509.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 35 441 1032 3130 120509 % 78,51

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	14	0	22,50	% 56
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED				
Cevaplarınız		BcdDABaeCcbaEBDCDCaDAdCCBcBdEeEAEacEEeED				

	S	D	Y	B	%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	0	1	0	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100	
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0	
Filiisiler - Karma	1	1	0	100	
SES BİLGİSİ	1	0	1	0	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0	
Üç Nokta	1	1	0	100	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	8	0	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		dBACAEedeDBaBBceEDCB				

	S	D	Y	B	%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	0	1	0	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0	
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	8	21	-1,00	% 0
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	2	8	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC				
Cevaplarınız		b b c ed d Ce cE				

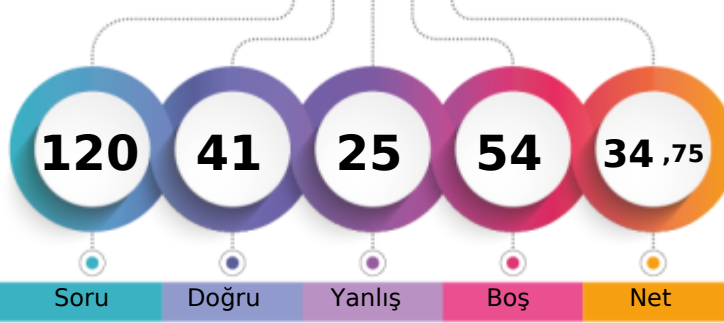
	S	D	Y	B	%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0	
Üslü ifadeler	1	0	0	0	
Kökü ifadeler	1	0	0	0	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0	
Sayı Basamakları	1	0	0	0	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0	
VERİ	1	0	0	0	
Kesir Problemleri	2	0	1	0	
Sayı Problemleri	4	0	2	0	
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0	
Periyodik Durumlar	1	0	1	0	
Yaş Problemleri	1	0	0	0	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	1	0	25	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	0	1	19	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCCDCD				
Cevaplarınız		c				

	S	D	Y	B	%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0	
Ses Dalgası	1	0	0	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0	
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	0	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0	
Mitoz	1	0	0	0	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

MD - 0
MISRA ÖZTEMEL



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(114561.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 34 416 985 2970 114561 % 74,63

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	13	3	20,75	% 52
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDEBCEBABAEBCEAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABABdDde DdcCBa bC DEBCABAdAeAEBEAEDCEbc				

	S	D	Y	B	B%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	1	0	100	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100	
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0	
Filiisiler - Karma	1	0	0	0	
SES BİLGİSİ	1	0	0	0	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0	
Üç Nokta	1	1	0	100	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	6	2	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		dBEAdEdEeBB eDBeCE				

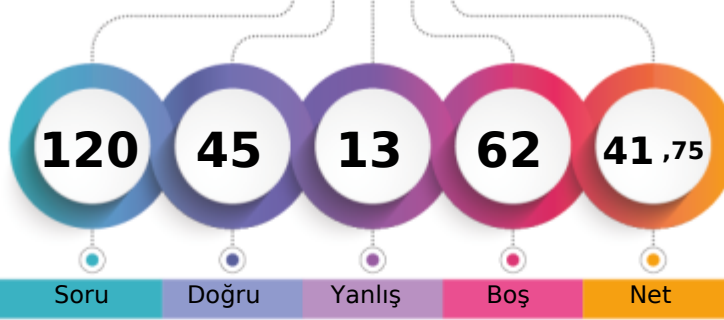
	S	D	Y	B	B%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0	
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	2	26	1,50	% 5
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	2	2	36	1,50	% 4
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCEDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		C beD				

	S	D	Y	B	B%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0	
Üslü ifadeler	1	1	0	100	
Kökü ifadeler	1	0	1	0	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Sayı Basamakları	1	0	0	0	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0	
VERİ	1	0	0	0	
Kesir Problemleri	2	0	0	0	
Sayı Problemleri	4	0	0	0	
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0	
Periyodik Durumlar	1	0	0	0	
Yaş Problemleri	1	0	0	0	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	3	4	13	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		bA dC a Db				

	S	D	Y	B	B%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
Ses Dalgası	1	0	0	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0	
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	0	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0	
Mitoz	1	1	0	100	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMD - 0
MUSTAFA TEKER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(96608.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 25 346 854 2476 96608 % 62,94

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	30	7	3	28,25	% 71
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDAEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız		BAADABC aA caCDCcDacCCABdAEBAEDaEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAbA D cDBBB ebDCB				

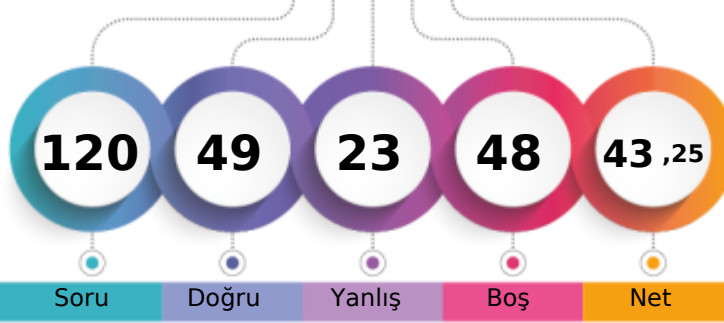
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDEBECEDEBBACEC					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	3	2	15	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD				
Cevaplarınız		EE b c D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvıların viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMD - 0
NEHİR SÖNMEZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(92415.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 22 331 823 2367 92415 % 60,21

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	25	12	3	22,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDEBCABAEBCEAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABABdDa bB CBCaCebDcaCABAEBaAbDEeEDCEbe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEdEdDdBbB B BACE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	8	4	18	7,00	% 23
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	8	4	28	7,00	% 18
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		C A dd B eCE C CDd				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	3	2	15	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		A dCc D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100

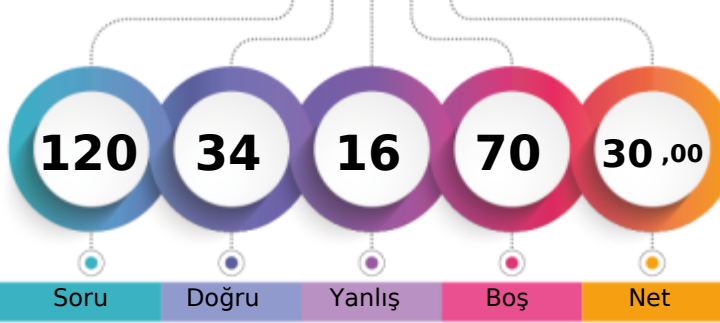
ORJİNAL TG TYT 1



232,618 % 81,34

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

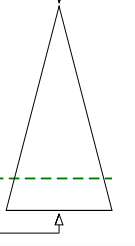
MD - 0
NEHİR YILMAZ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(124852.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 36 454 1058 3223 124852 % 81,34

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	25	9	6	22,75	% 57
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE				
Cevaplarınız		ABBBeDC c DCBa CEDbCCABAdeCAEDEAEDE EeE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	1	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	0	1	29	-0,25	% 0
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	0	1	39	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCCEADEEEBEBCCDDCEDEDECDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		a				

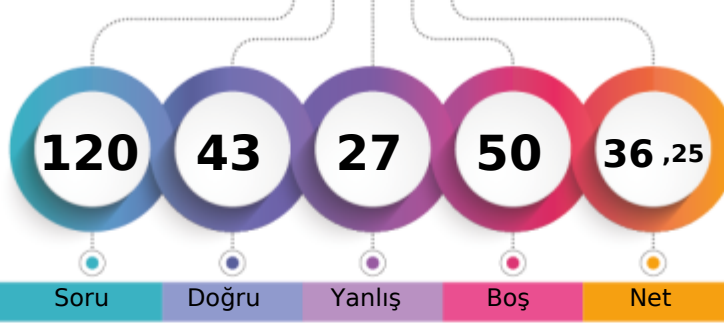
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü İfadeler	1	0	0	0
Kökü İfadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	3	1	0,25	% 5
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	8	6	6	6,50	% 33
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		BaedEDd cBB e B CE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	0	6	1,00	% 14
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	0	19	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		A				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMD - 0
NEHİR YURDAGELEN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(111508.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

32

401

956

2880

111508 % 72,64

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

40

528

1227

3817

153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	11	2	24,25	% 61
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECECED					
Cevaplarınız	ecADceCBdaeeEBCDCC DA CCABdAdeEAEDDECECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	6	1	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	AcAAEAEDEeDBBddAeE Ca					

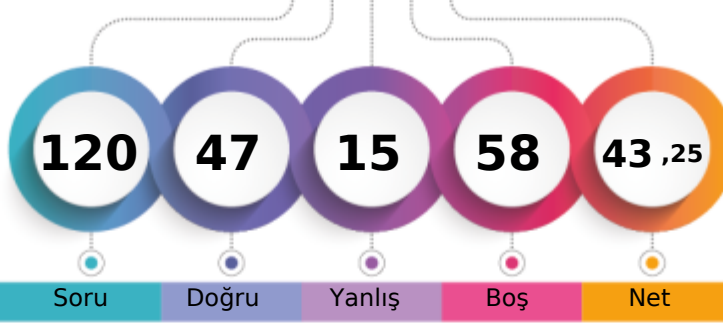
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	5	22	1,75	% 6
Geometri	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik	40	3	7	30	1,25	% 3
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E C e Ba cc d b b					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	0	3	17	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDD					
Cevaplarınız	d b e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(92850.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 23 332 824 2383 92850 % 60,49

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	8	3	27,00	% 68
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	Bc DcBCBCcADEBC CcAda CCABdbEeEAEDbEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	2	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	2	0	3	2,00	% 40
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	cBACAEDEeDBB eE CB					

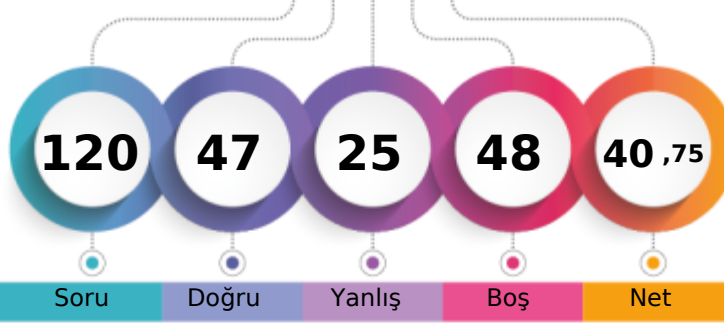
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	1	26	2,75	% 9
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	5	1	34	4,75	% 12
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	D cD C E C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	2	17	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDDC					
Cevaplarınız	C c b					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMD - 0
SAMET BAYGIN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(99193.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 27 362 879 2557 99193 % 64,62

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	10	2	25,50	% 64
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCDEEBCBABAEBCEAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABbeedCA a DCBcbCCbeEBCABAEBaAbDEAEDEEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	7	1	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDDCD				
Cevaplarınız		ABCAdEdedeBBA aDBeCE				

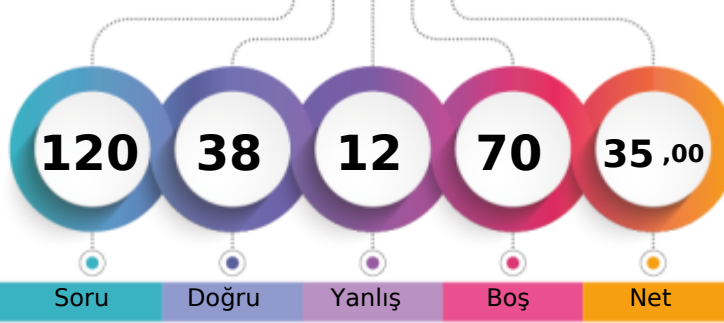
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	5	21	2,75	% 9
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	4	5	31	2,75	% 7
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		d CE a adE C c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	2	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	1	4	1,75	% 25
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	3	3	14	2,25	% 11
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		A E a D bc				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(114447.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 33 415 982 2964 114447 % 74,56

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	7	5	26,25	% 66
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		Aace DC CDB CBCaCC DceCA AeECAEDEAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	0	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Coğrafya-1	5	1	1	3	0,75	% 15
Felsefe	5	1	1	3	0,75	% 15
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	8	3	9	7,25	% 36
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDDCD				
Cevaplarınız		ABE A D b B a Bc				

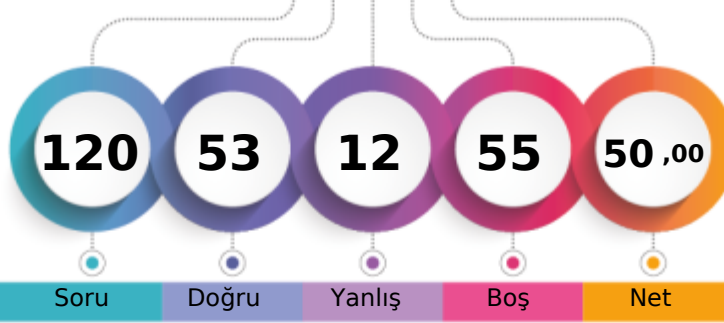
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	2	26	1,50	% 5
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	2	2	36	1,50	% 4
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		b c B D				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECCDDCDC				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMD - 0
SUDE NAZ SELÇUK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(75442.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 258 680 1913 75442 % 49,15

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	6	2	30,50	% 76
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABABdDbCe cCBd CCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	3	2	14,25	% 71
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDeEDBbc B BeCE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	1	25	3,75	% 13
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	6	1	33	5,75	% 14
Cevap Anahtarı	B	CBCDEADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		Dc E C B E C				

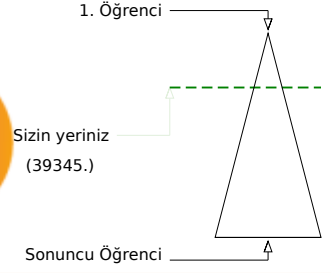
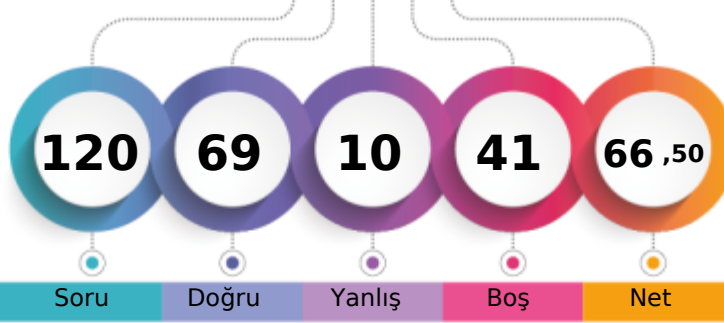
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	0	2	18	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		c b				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

MD - 0
TAHA ÇOKSEVER



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	110	379	997
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	528	1227	3817
				39345 % 25,63
				153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	7	3	28,25	% 71
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDEECED				
Cevaplarınız		BAADcBCBCDADEBCDCC D CeABCAEaEAEDebddED				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	0	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	1	3	15,75	% 79
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAEAEDE DBBB AEDCC				

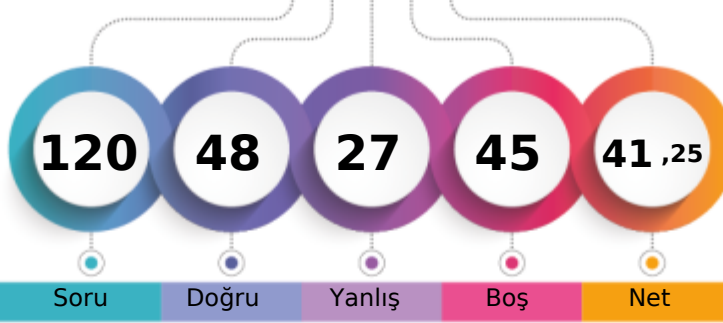
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	17	1	12	16,75	% 56
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	18	1	21	17,75	% 44
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEBCDCEDEBCEDEBBACEC				
Cevaplarınız		EDDCC B BBEEDDCCD C DcE				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	1	4	1,75	% 25
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	2	0	4	2,00	% 33
TYT Fen	20	5	1	14	4,75	% 24
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCCDCD				
Cevaplarınız		E e A D D D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(98345.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 26 354 867 2526 98345 % 64,07

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	8	2	28,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE				
Cevaplarınız		ABCBeDCedD DCBC CCEDEBCEBAAdBacEDEAEbCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	6	1	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		AcEAAcDeEDBBad BACE				

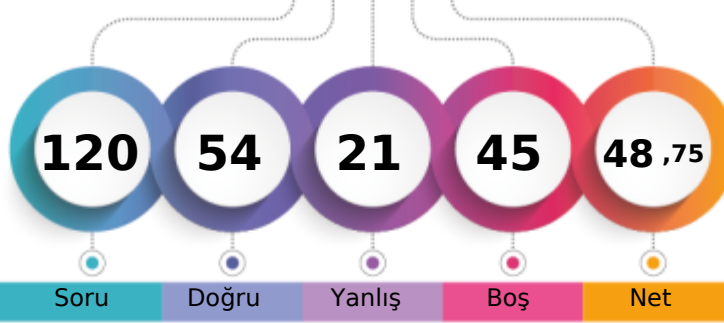
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	5	22	1,75	% 6
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	3	5	32	1,75	% 4
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		B c aeD adD				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	3	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	3	3	0,25	% 4
Kimya	7	0	3	4	-0,75	% 0
Biyoloji	6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen	20	2	8	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		bAe b c b a cD b				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMD - 0
YELDA İŞBİLİR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(78023.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 11 270 702 1987 78023 % 50,83

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	11	0	26,25	% 66
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED				
Cevaplarınız		BAAdDbCeCcAecBCDCcDdAECCBACBAEeEAEBbEeED				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	1	3	15,75	% 79
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAEcEDEBDBBB AE CB				

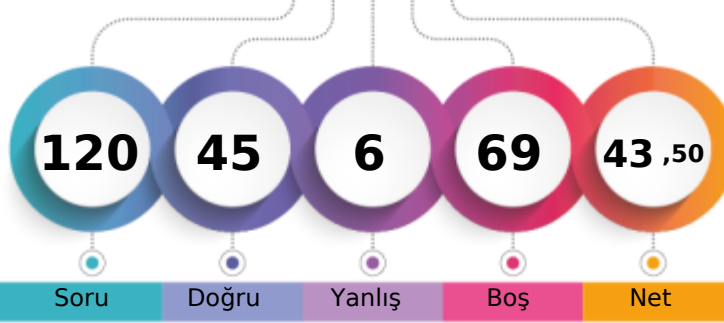
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	6	18	4,50	% 15
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	6	6	28	4,50	% 11
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCDCDEBCDCDEBCEDEBBACEC				
Cevaplarınız		E D Ca cE B cDa da				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	2	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen	20	3	3	14	2,25	% 11
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD				
Cevaplarınız		Ec D b Ce				

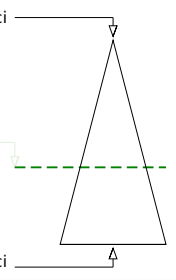
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMD - 0
ZEHRİ İREM DURMAZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(92135.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 21 330 821 2361 92135 % 60,02

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	32	3	5	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDECEDE					
Cevaplarınız		ABABbDC D CBC CCEDcBCABAEBCEAbDEAEDECEDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe		5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	12	3	5	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDDC					
Cevaplarınız		ABEAeDED DBBA BeCb					

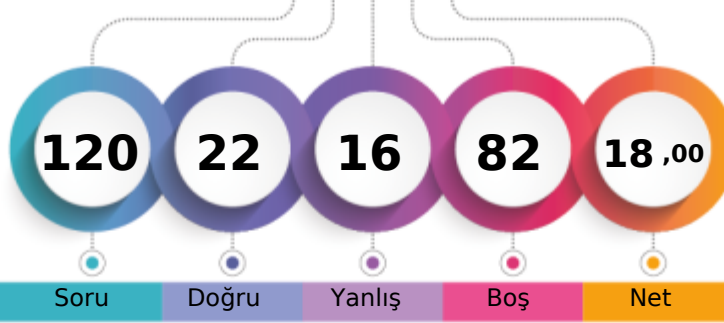
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECDBBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya		7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen		20	1	0	19	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDDC					
Cevaplarınız		D					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvıların viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
ADİLE UĞURLU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(141655.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 59 507 1151 3588 141655 % 92,28

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	13	8	19	11,00	% 28
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECECD					
Cevaplarınız	AdDAB a b d C A dedAEeE E EEC					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	1	40
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	4	1	1	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	3	2	33
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	1	1	3	0,75	% 15
Felsefe	5	1	0	4	1,00	% 20
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	1	3	0,75	% 15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	5	4	11	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	BdcaE d B a B					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	1	27	1,75	% 6
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	3	1	36	2,75	% 7
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDEBBACEC					
Cevaplarınız	dDD E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

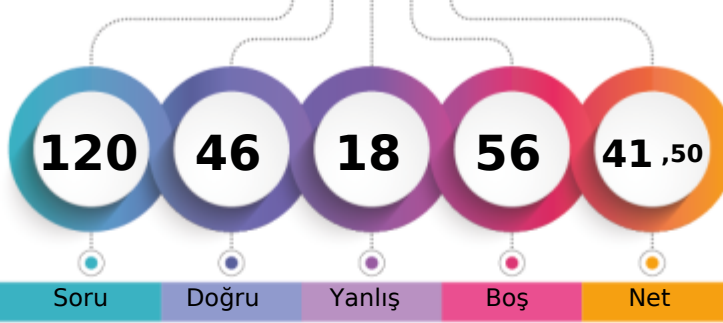
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	1	3	16	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	b C b e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

ORJİNAL TG TYT 1



266,140 % 63,54

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
ALPEREN GÜRAKAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(97538.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 28 350 859 2504 97538 % 63,54

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	30	9	1	27,75	% 69
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDECEDE					
Cevaplarınız		ABCBCDaACD DCBCbCeEbEBCAeAeEcAbDEAEDECEDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe		5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız		ABDAAEdeE BB BDBeCE					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	3	4	-0,75	% 0
Kimya		7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji		6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen		20	2	6	12	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC					
Cevaplarınız		b c c D e e e D					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100

ORJİNAL TG TYT 1

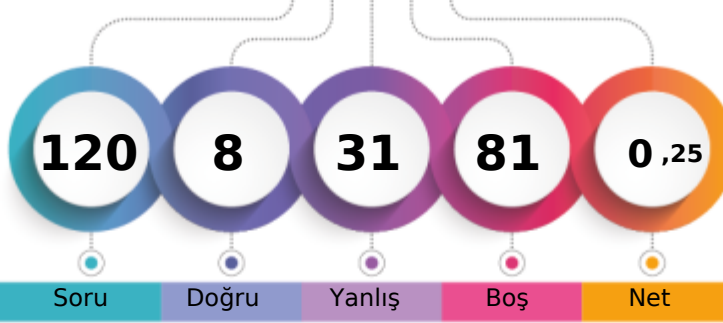


0,000

% 98,68

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

ME - 0
ARDA KELES



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(151467.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 63 526 1211 3781 151467 % 98,68

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	5	21	14	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDEDCECED					
Cevaplarınız		e eDbd c aCee eBdecaEAAaebbac					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	0	2	0
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	4	0	3	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	2	7	22
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	1	4	0	0,00	% 0
Coğrafya-1		5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	3	6	11	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		dceEdED ee					

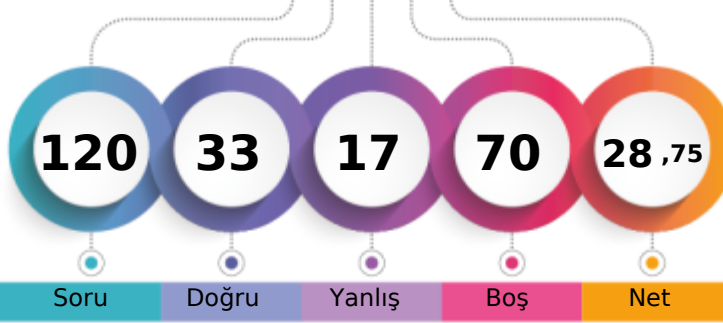
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	0	1	29	-0,25	% 0
Geometri		10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik		40	0	3	37	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDEBBACEC					
Cevaplarınız		d c a					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü İfadeler	1	0	0	0
Kökü İfadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya		7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen		20	0	1	19	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız		d					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
AYBÜKE ÖZDENLİ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(127363.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

53

470

1079

3298

127363

% 82,97

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

63

528

1227

3817

153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	24	13	3	20,75	% 52
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız		BADdceCBCcb cabDCC DAECCBAaAdeEAEDbEED D					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	2	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	1	2	1,75	% 35
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe		5	1	0	4	1,00	% 20
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	9	4	7	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		AB a EDEaDB Aa Ca					

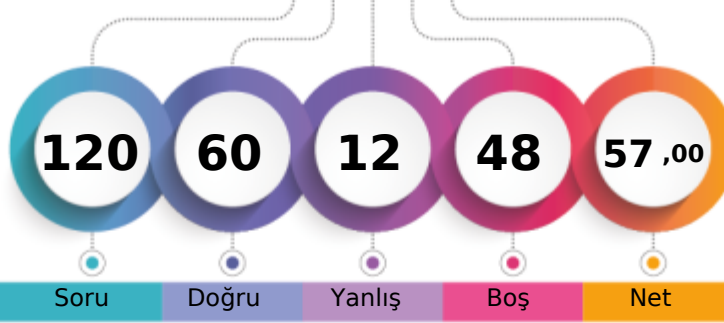
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDEBECEDEBBACEC					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCDD					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
BEDRİYEASLAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(57309.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 171 526 1456 57309 % 37,33

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	10	1	26,50	% 66
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADcBC dDADEaCDCBDAEaCABCAEeEAaDebdeD					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	4	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	1	2	16,75	% 84
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAaAEDE DBBB AAEDCB					

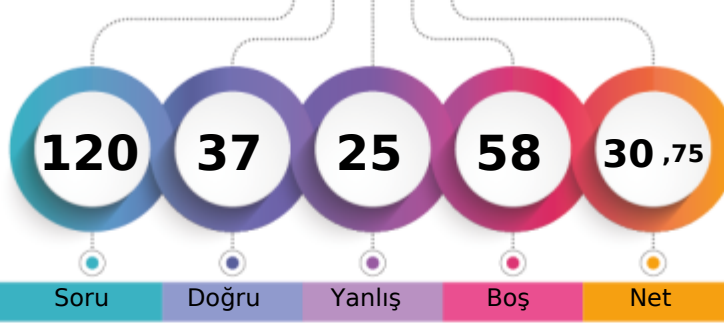
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	1	23	5,75	% 19
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	6	1	33	5,75	% 14
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E Dd E B ED					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	0	3	4,00	% 57
Kimya	7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji	6	2	0	4	2,00	% 33
TYT Fen	20	8	0	12	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	EEC A D C CD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
BERAT DEMİRCAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(123361.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 51 450 1050 3189 123361 % 80,37

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	25	10	5	22,50	% 56
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE				
Cevaplarınız	cB	BADb	a	CBCcdCEDEBCEdBCdBCAEDAEDEdEdA		

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	0	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	7	4	7,25	% 36
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız	ABC	cEdeE	BB	a	deCE	

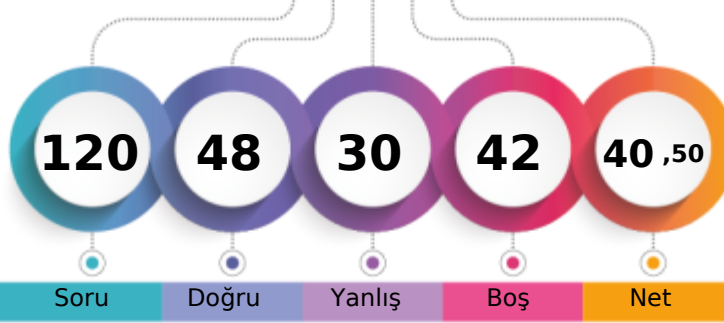
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	0	3	27	-0,75	% 0
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	1	4	35	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız	a	d	e	b	E	

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	1	4	1,75	% 25
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	2	4	14	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız	CdA	b	a	a		

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Küvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
BERFİN GÖK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(100075.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 30 366 887 2572 100075 % 65,20

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	9	1	27,75	% 69
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABABeDbACDdDCdC CCcDEBCABeEdCAEDEAEbCEDb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABaAeDEBEbE BDBeCE				

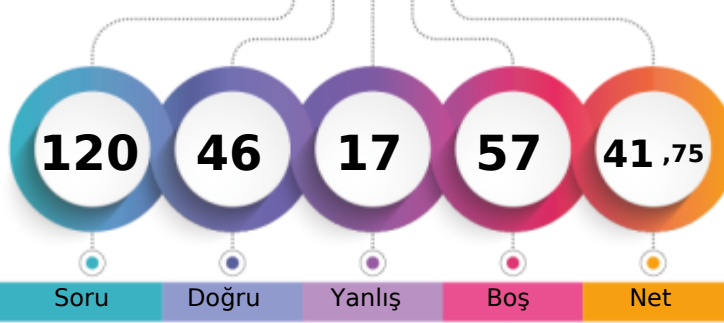
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	6	22	0,50	% 2
Geometri	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik	40	2	8	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		E a E b a c d a c b				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	3	3	0,25	% 4
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	1	4	1	0,00	% 0
TYT Fen	20	3	8	9	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		aaA c D a db aDa				

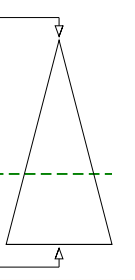
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
BERKAY KARABACAK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(96940.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 27 347 855 2484 96940 % 63,15

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	25	12	3	22,00	% 55
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDCBCDCEDEBCABAEBCEAEDEAEDCEDE					
Cevaplarınız	ABAedDbe D cCBC bCdEBCABAEdAEeEAEDbEDd					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	4	5	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	B ABEEAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız	ABC AEDdc BB B BdcE					

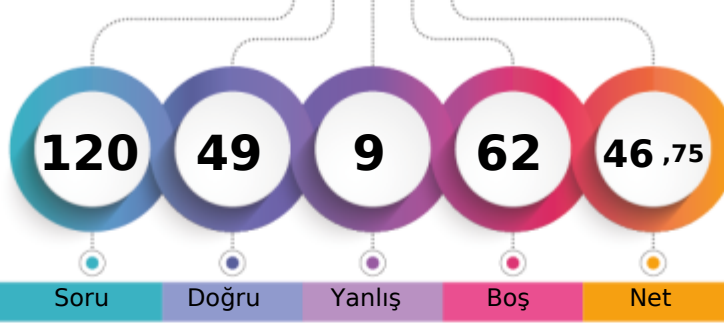
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	1	19	9,75	% 33
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	10	1	29	9,75	% 24
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız	BC D E e BC D C B C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDCCDC					
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
BEYZANUR BOZYİĞİT

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(83063.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 286 737 2111 83063 % 54,11

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	7	6	25,25	% 63
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		BABADCd D aCBa eEDcBCABAEeaAEDEAED EDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	0	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	1	6	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		AB AAEDB cBB B B CE				

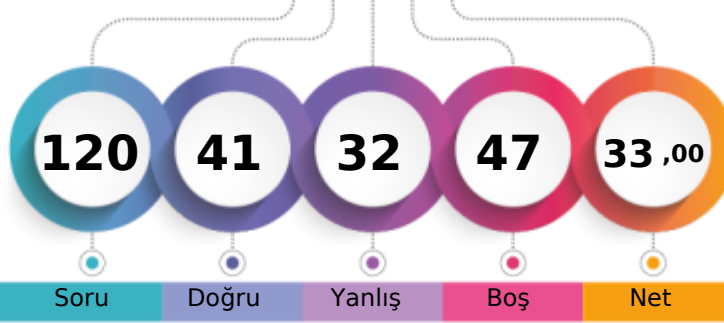
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	0	24	6,00	% 20
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	6	0	34	6,00	% 15
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		C CED D D				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	1	3	2,75	% 39
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	3	1	16	2,75	% 14
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		A ECd				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
CANSU AKAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(118915.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

47

435

1023

3096

118915 % 77,47

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

63

528

1227

3817

153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	14	0	22,50	% 56
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDEECED				
Cevaplarınız		BAADABeaCcAabBdDCCeaAECCAaabEeEAEDDEEdEb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	6	1	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		dBACAEDEdeBba AdEDCB				

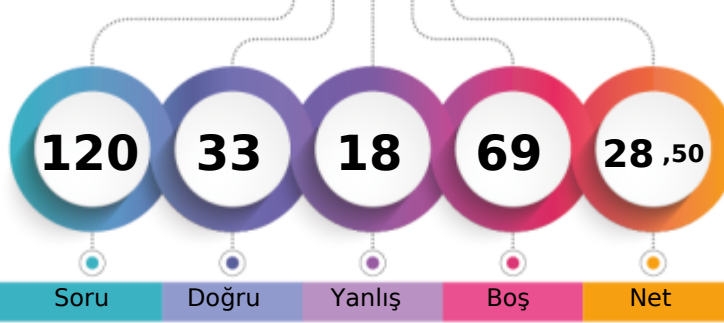
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	4	25	0,00	% 0
Geometri	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik	40	1	6	33	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECEBDCDEDEBCEDEBBACEC				
Cevaplarınız		cbC d c c d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	5	2	-1,25	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	1	6	13	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCCDDC				
Cevaplarınız		ddee c D e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
DİLBER BAYRAM

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(127811.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 54 472 1081 3310 127811 % 83,26

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	22	13	5	18,75	% 47
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECEDE					
Cevaplarınız	BcADAeB acBdaaCdDA CaABdAEBAEdDeEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	3	7	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	AB cAE eDBBB eE B					

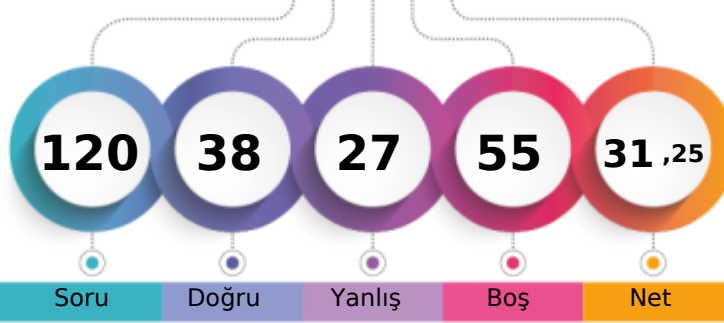
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	1	28	0,75	% 3
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	1	1	38	0,75	% 2
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E b					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	0	1	19	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	d					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(122299.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 50 448 1042 3171 122299 % 79,67

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	15	1	20,25	% 51
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCDCDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE					
Cevaplarınız	ccAB DCcbDBbCBCabCEecBCABAEeCdbDEAdbbeDE					

	S	D	Y	B	%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	0	100
Filiisiler - Karma	1	0	1	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	0	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	0	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	4	0	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	2	0	3	2,00	% 40
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	2	6	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDDCD					
Cevaplarınız	ABcAAEDc B B BACE					

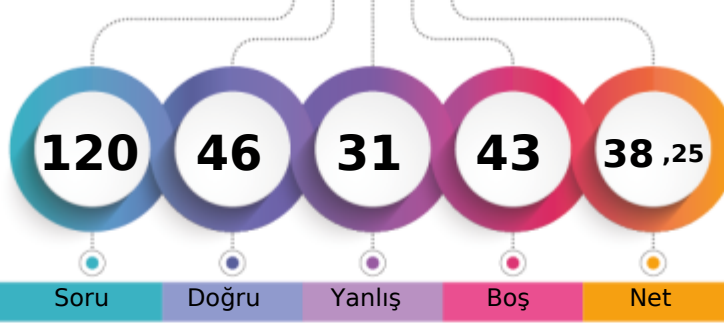
	S	D	Y	B	%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	0	100
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	0	5	25	-1,25	% 0
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	0	5	35	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız	d a b c e					

	S	D	Y	B	%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0	0
VERİ	1	0	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	5	13	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDDCD					
Cevaplarınız	aAecCa b					

	S	D	Y	B	%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0	0
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
EFE ALTAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(105229.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 33 383 918 2717 105229 % 68,55

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	18	19	3	13,25	% 33
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADAeC eeecaeDdaBDAEaedBCAEdEAc cbEdbe					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	1	2	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	2	7	22
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	1	1	3	0,75	% 15
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEDEBDBa AEbCB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	8	0	22	8,00	% 27
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	8	0	32	8,00	% 20
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EDDCCEBA					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	1	4	1	0,00	% 0
TYT Fen	20	6	9	5	3,75	% 19
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	EECEcdDcb baDae					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

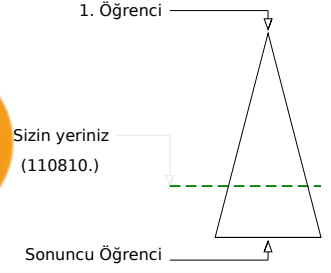
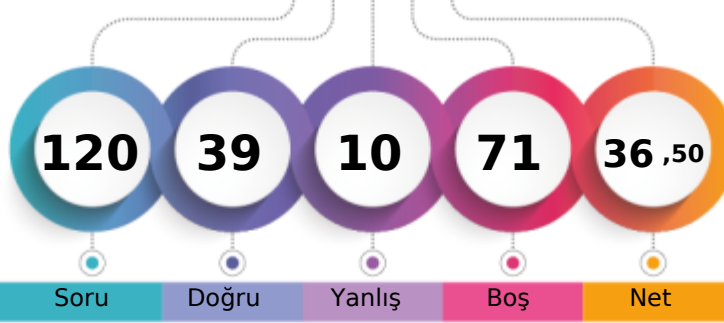
ORJİNAL TG TYT 1



251,337 % 72,19

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

ME - 0
EGEMEN BİLGİÇ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 36 399 953 2862 110810 % 72,19

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		40	30	7	3	28,25	% 71	
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCABAEBCEAEDEAEEDCEDE						
Cevaplarınız		AccBADCAcD eCBccCEDEBCABAEEaAEDEAEEDdE						

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	1	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50	
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75	
Felsefe		5	1	0	4	1,00	% 20	
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	1	0	4	1,00	% 20	
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0	
TYT Sosyal		20	9	3	8	8,25	% 41	
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD						
Cevaplarınız		ABEdEdaEDB B						

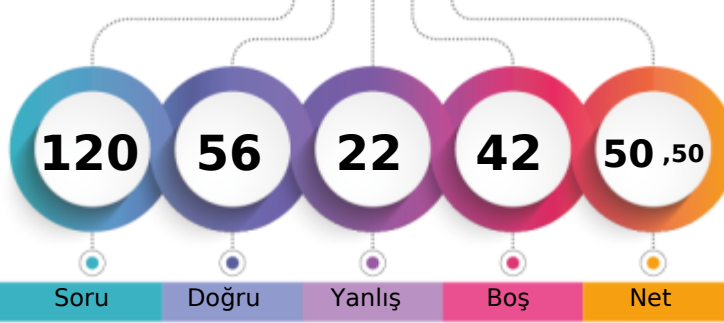
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğinin oluşum süreci ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECDBCCDBDEDECEBEACBC						
Cevaplarınız								

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC						
Cevaplarınız								

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
ELİFNUR ERSAYIM

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(73707.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 11 249 669 1872 73707 % 48,02

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	10	2	25,50	% 64
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE				
Cevaplarınız		ABABADCabD DCECDCCEDEcaABcEaCA DEAcAaEDc				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	3	5	33
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABdAAEdEdcDBABcDBACE				

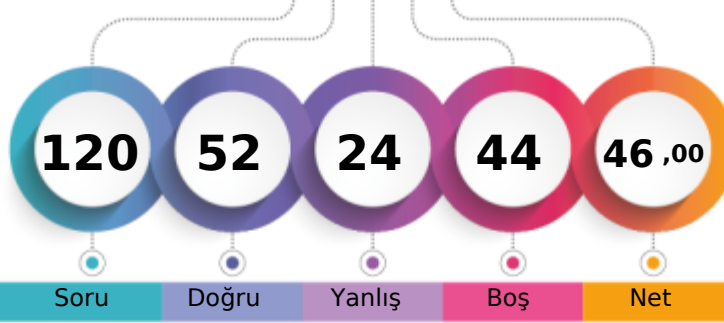
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	5	15	8,75	% 29
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	11	5	24	9,75	% 24
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		C CE A dE EB D bD a a aC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	0	2	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	2	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	2	16	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		Ed e D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
EMİN EFE ALTINTAŞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(85097.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 295 752 2164 85097 % 55,44

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	9	0	28,75	% 72
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDECEBCEBAEBCAEDAEDECEDE				
Cevaplarınız		ABABdDcCdAeCBdCCEDECaCABAEBCEADEAEDEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	3	2	14,25	% 71
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAeEdeEDBB cB BACE				

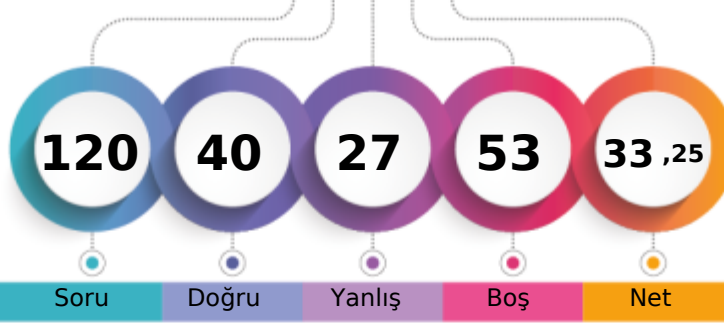
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	10	17	0,50	% 2
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	3	11	26	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		d a db ac Eb d D Cad e				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	1	3	2,75	% 39
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	3	1	16	2,75	% 14
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		eA EC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
FATİH KURT

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(118463.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 45 432 1019 3085 118463 % 77,17

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	10	3	24,50	% 61
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECECD					
Cevaplarınız	BAbDAeC c bEBbaeCBaAECCBaBAEBAEDDCECD					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	6	4	8,50	% 43
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dBAbAdD DBBaD Ab CB					

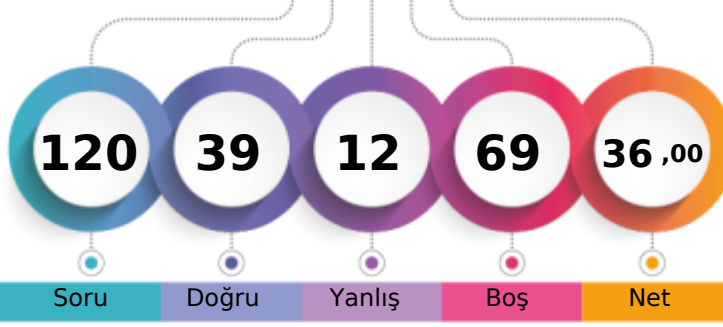
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	3	26	0,25	% 1
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	2	3	35	1,25	% 3
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E e b aE					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	5	2	-1,25	% 0
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	1	8	11	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	abb dbD a e a					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvıların viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
FATMA ÇEŞ ECI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(111753.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 38 405 961 2891 111753 % 72,80

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	8	4	26,00	% 65
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECECD					
Cevaplarınız	BcADABC C cBcCCBDAaCbABCAEeEAEDbEECEb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	0	1	4	-0,25	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	4	7	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dBdE ED dD a AE CB					

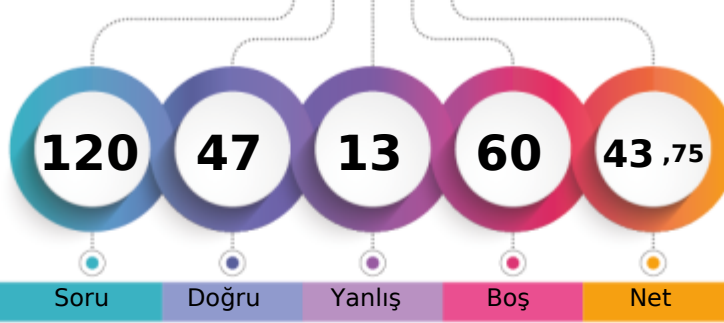
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	0	29	1,00	% 3
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	1	0	39	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEBDBACEC					
Cevaplarınız	D					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	0	6	1,00	% 14
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	0	19	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDDC					
Cevaplarınız	A					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(91475.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

23

325

814

2342

91475 % 59,59

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

63

528

1227

3817

153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	3	3	33,25	% 83
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACDBDCBCDCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABAe DCA DBDCBa CCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDCEbe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	2	0	3	2,00	% 40
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	3	7	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		AB AdE cE B B BdCE				

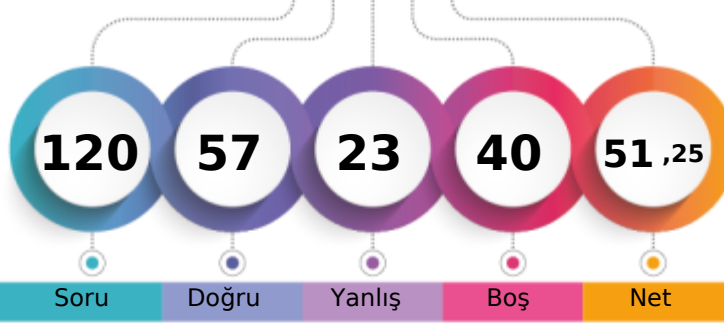
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	6	23	-0,50	% 0
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	2	7	31	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBCEBDCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		c c d dc B a b E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	0	2	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	0	19	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
HİLAL YILMAZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(71179.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 235 648 1803 71179 % 46,37

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	11	1	25,25	% 63
Cevap Anahtarı	B	ABABADACACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE				
Cevaplarınız		ABCBADbACDBDCBCDCEDEeCABdEeaA DEAbeddce				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	3	5	33
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	6	0	12,50	% 63
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABdAAEdeEDBbCbCbBCE				

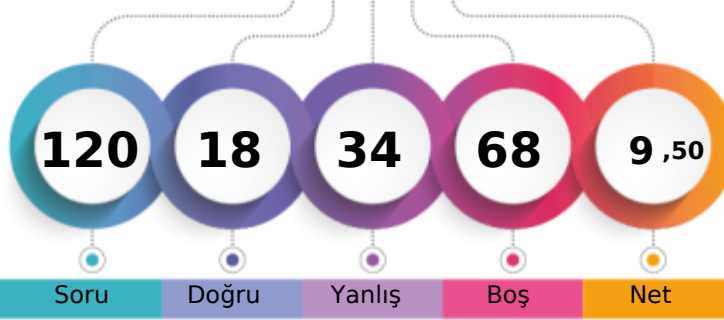
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	8	3	19	7,25	% 24
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	9	3	28	8,25	% 21
Cevap Anahtarı	B	CBCEDEADEEBEBECDDCEDEDECDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CB Dcc B D ED C c E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	0	3	4,00	% 57
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	6	3	11	5,25	% 26
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		A ECE D be Db				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
HÜSEYİ GÜLGEN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(147750.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 61 522 1174 3710 147750 % 96,25

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	7	22	11	1,50	% 4
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCDCEDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE					
Cevaplarınız	cebdddccabebc deaCdDcaedcAEcCd					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	2	1	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	1	1	11
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	1	3	1	0,25	% 5
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	7	2	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	B ABEEAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız	ABcAAEDcbDcBb d BAcA					

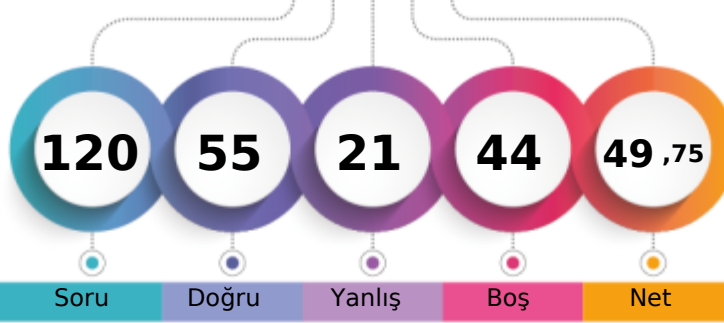
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	0	5	25	-1,25	% 0
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	0	5	35	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız	b e a c a					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC					
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
İPEK GÜNBAŞI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(75792.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 261 684 1928 75792 % 49,38

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	5	1	32,75	% 82
Cevap Anahtarı	A BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDECECED					
Cevaplarınız	BADABCBBCAaDEBc dCBDAECCaEaEBAEEDDECECb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEDEBDBBBcBAeacCB					

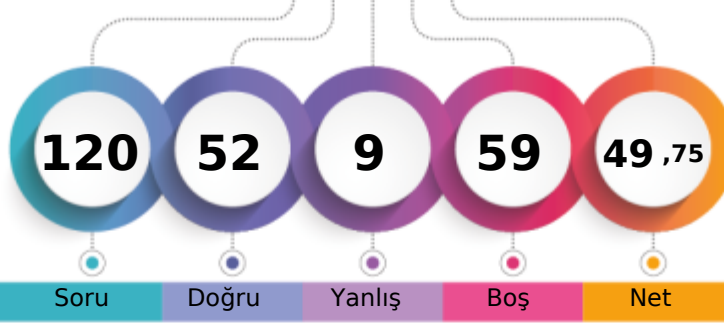
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	0	1	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	3	24	2,25	% 8
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	3	3	34	2,25	% 6
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	d D BB c a					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	3	2	1,25	% 18
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	0	3	3	-0,75	% 0
TYT Fen	20	3	8	9	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	E C acdD be cb b					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
IRMAK SEMERCİ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(76087.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 263 687 1942 76087 % 49,57

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	35	3	2	34,25	% 86
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADcBCBDADEBCDCB AECCBACBAEeEAEDDEE ED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	0	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	2	0	3	2,00	% 40
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	4	5	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dBACAeDE DBB AE bc					

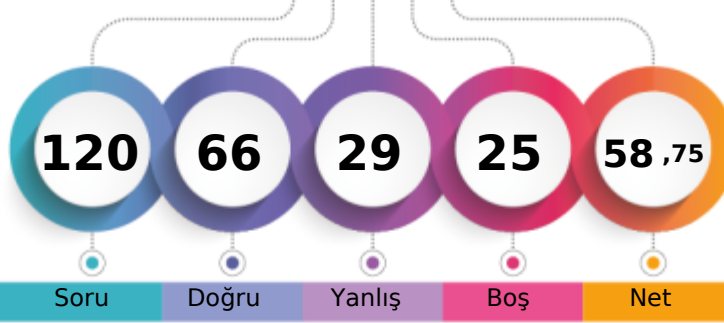
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	2	22	5,50	% 18
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	6	2	32	5,50	% 14
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E D CE aED e					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCDD					
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
IRMAK TOPOĞLU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(54393.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 165 511 1376 54393 % 35,44

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	7	1	30,25	% 76
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız	A	cdeDCACBDCBCDCCcDEBCEBAEBAaEEDAEDCbbe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABbAdEdEeEbBBA B BeCE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	13	4	13	12,00	% 40
Geometri	10	1	2	7	0,50	% 5
TYT Matematik	40	14	6	20	12,50	% 31
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		bBCEDE aEBEBC bCE C B c Ed				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

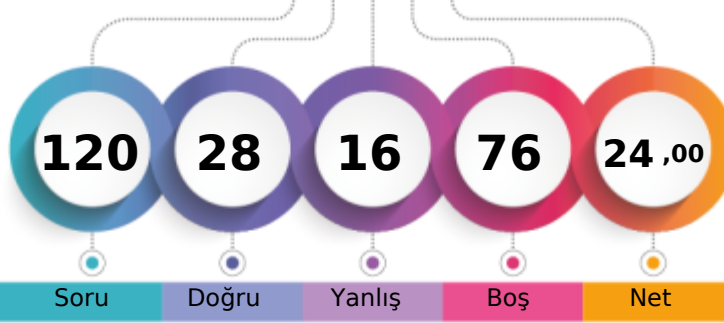
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	2	5	0	0,75	% 11
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	7	11	2	4,25	% 21
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CbAcECceceDbCcDDe e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

ORJİNAL TG TYT 1



214,970 % 87,80

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
KAAN ARIKAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(134773.)

Sonuncu Öğrenci

Genel

Öğrenci Sıra No 56 487 1109 3452 134773 % 87,80

Şube Kurum İlçe İl Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	17	9	14	14,75	% 37
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE					
Cevaplarınız	cBcedDeA D cCBC a DE CAeA Abd EDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	0	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	0	1	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	2	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	1	4	-0,25	% 0
Coğrafya-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	6	1	13	5,75	% 29
Cevap Anahtarı	B ABEEAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız	d DB D B CE					

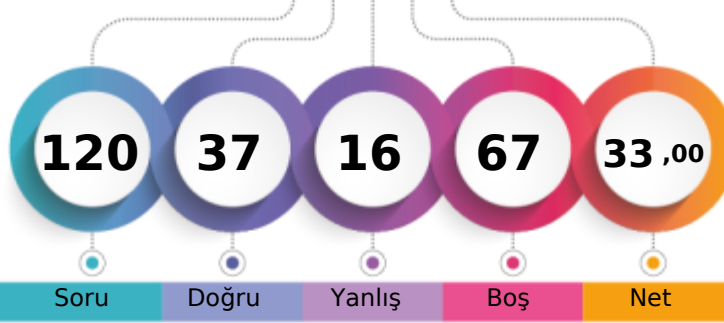
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	0	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	6	19	3,50	% 12
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	5	6	29	3,50	% 9
Cevap Anahtarı	B CBCEADEEEBEBCEDEDECEDEDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız	EDdcccEBaceD					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B CCADECECEAADACECDDCDC					
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
KAAN KARAKAŞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(118772.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 46 434 1021 3091 118772 % 77,38

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	25	9	6	22,75	% 57
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBAECAEBEAEDDEECED					
Cevaplarınız		dAeDcBC Dc bDCcDAECCAeCAdE EDDEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	1	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe		5	1	1	3	0,75	% 15
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		dBAAEAEDEaDBe dE CB					

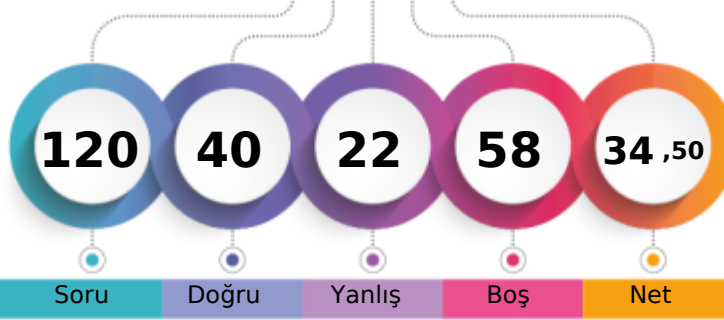
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğinin oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	0	3	27	-0,75	% 0
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	0	3	37	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		a c c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCDD					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
KADİR DENİZLİ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(115236.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 42 418 989 2983 115236 % 75,07

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	11	2	24,25	% 61
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDEAEDE				
Cevaplarınız		ABAeAdDcCDBaC CD eDEEaABAdBeAEdAeDEE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	5	4	9,75	% 49
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDDCD				
Cevaplarınız		ABEA cDeEeBB d BeCE				

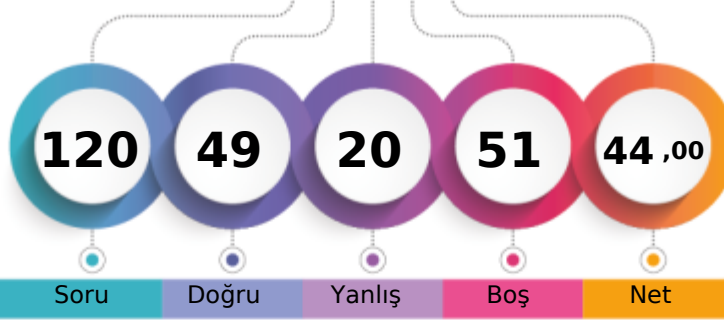
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	0	4	26	-1,00	% 0
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	0	4	36	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		d bd c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	2	16	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		A Eed				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
KAYRA HOROZLAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(90456.)

Sonucu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 21 320 804 2307 90456 % 58,93

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	28	9	3	25,75	% 64
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız		BAAdDABa AebBbdCCaeAdCCBACBAEBEeEDDEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75	
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75	
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75	
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100	
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0	
TYT Sosyal	20	17	3	0	16,25	% 81	
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		AcAEAEDEeDBdBAAEDCB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDEBECEDBBACEC					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0

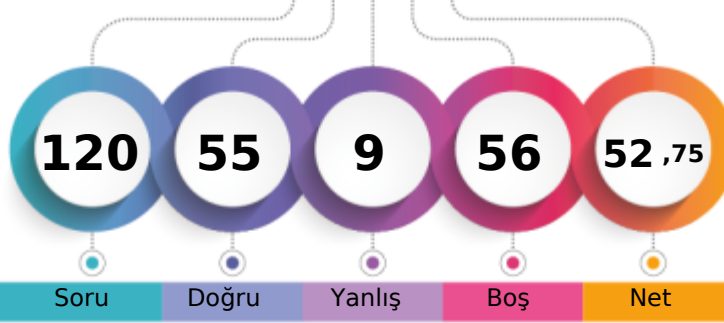
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14	
Kimya	7	2	0	5	2,00	% 29	
Biyoloji	6	0	4	2	-1,00	% 0	
TYT Fen	20	4	8	8	2,00	% 10	
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız		ddeccA D Cc bbe					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

ORJİNAL TG TYT 1



298,916 % 44,59

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
MELİH SÜMER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(68453.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 223 626 1739 68453 % 44,59

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	6	2	30,50	% 76
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABAe DbdCa DCBccCEDEBCEBAEBCdEDEAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	3	1	15,25	% 76
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDCD				
Cevaplarınız		AcEAAEDdEDBbb BDBACE				

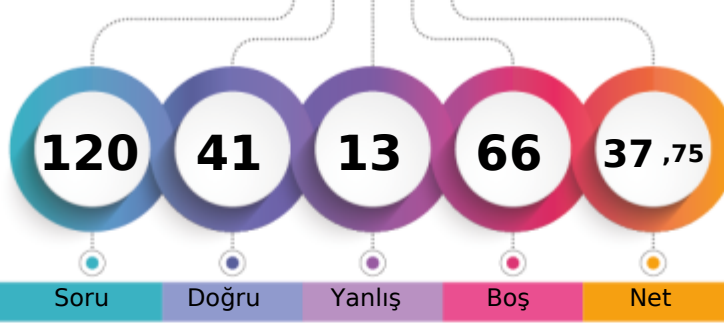
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	0	23	7,00	% 23
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	7	0	33	7,00	% 18
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		BCED E B E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECCDDCDC				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
MELİS DANACIOĞLU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(107042.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 34 391 931 2763 107042 % 69,73

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	28	7	5	26,25	% 66
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız		Bc DABCBCcA BC CCBD ECCABdAeEeEebEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe		5	1	0	4	1,00	% 20
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	9	3	8	8,25	% 41
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		dBEEAED dDB E B					

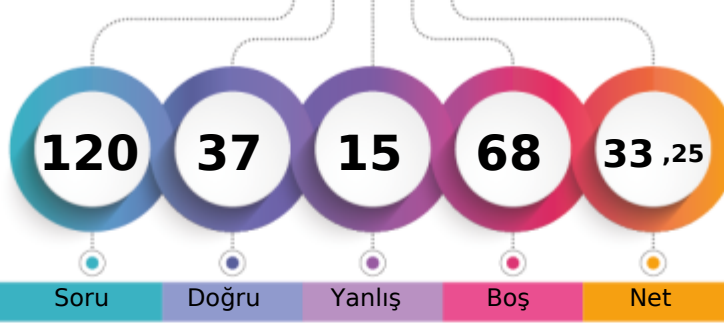
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	0	3	27	-0,75	% 0
Geometri		10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik		40	1	3	36	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDEBBACEC					
Cevaplarınız		d c d E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	3	0	4	3,00	% 43
Kimya		7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen		20	3	0	17	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız		EE A					

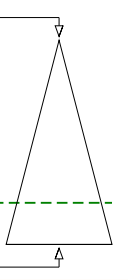
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
MELİSA HATAY

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(117858.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 44 430 1016 3067 117858 % 76,78

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	12	8	17,00	% 43
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECECD				
Cevaplarınız		BAADcBC cDcBCDCBDAcCCA bAaeaA a bdd				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	2	2	22
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	2	5	12,50	% 63
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCDBCDCDD				
Cevaplarınız		A A eEaEBDBBB AEDC				

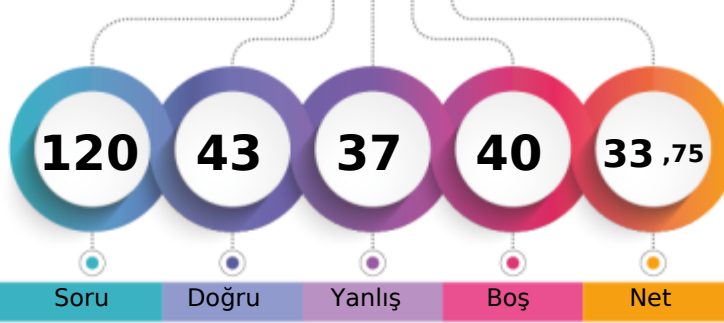
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	0	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	0	28	2,00	% 7
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	2	0	38	2,00	% 5
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCDCDEBCEDEBCEDEBBACEC				
Cevaplarınız		C B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	1	17	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD				
Cevaplarınız		E e D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
MERT ARSLAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(116795.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 43 425 1006 3036 116795 % 76,09

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	23	15	2	19,25	% 48
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCDEBCEBAEBCAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABAcdDc c aCBCcdaEDceCAeAEcDEDEAcBCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	1	3	1	0,25	% 5
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	8	1	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		eBEAAEaeEbeB ccbBACE				

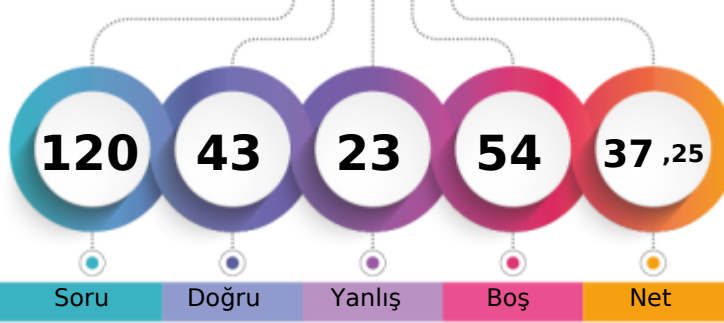
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	6	18	4,50	% 15
Geometri	10	0	4	6	-1,00	% 0
TYT Matematik	40	6	10	24	3,50	% 9
Cevap Anahtarı	B	CBCDEADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		Cd a aCE De CDc a d cd e				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	3	1	75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	3	4	13	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		c bCd ad E				

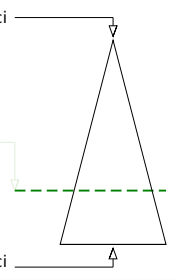
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
MİLAY GAMZE KURU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(108994.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 35 395 943 2807 108994 % 71,01

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	10	3	24,50	% 61
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDEBCABAEBCEAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		BAeDC CDBbCBCaCCEDEBCAdAEbDAEaEAc CEbd				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	4	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	1	2	2	0,50	% 10
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	7	3	8,25	% 41
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABAAEcdEDcB d BAea				

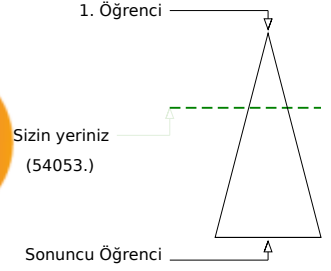
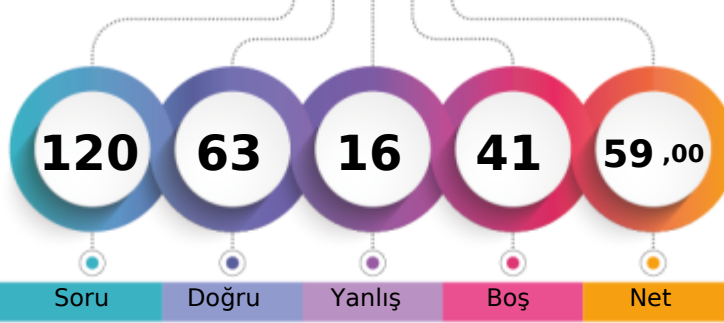
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	0	26	4,00	% 13
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	5	0	35	5,00	% 13
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		C A B E E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	0	4	2	-1,00	% 0
TYT Fen	20	1	6	13	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		c a C dcc a				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	0	0



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	164	510	1370
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	63	528	1227	3817
				54053 % 35,21
				153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	6	0	32,50	% 81
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCABAEBCEAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABCbDdCeCDBeCBCDCeEDEBCABAEBCEdEAEDEAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	6	4	8,50	% 43
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		AB ddED EabBc d BeCE				

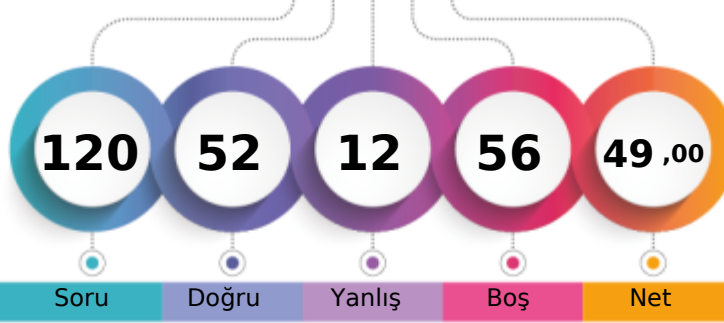
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	14	2	14	13,50	% 45
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	15	2	23	14,50	% 36
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBCCDDCEDDECDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBC DADE B B D E C aCDa E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	0	6	1,00	% 14
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	3	1	2	2,75	% 46
TYT Fen	20	4	2	14	3,50	% 18
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		E b eD DC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(77821.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

15

268

698

1976

77821 % 50,70

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

63

528

1227

3817

153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	31	9	0	28,75	% 72
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız		BcdDcBCBCDcDEBCaCCBaAECCBAAEBAEAEDbEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe		5	3	2	0	2,50	% 50
Din Küll. ve Ahl. Bil.		5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	16	3	1	15,25	% 76
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		ABAEAEDEeDBBBdBAE CB					

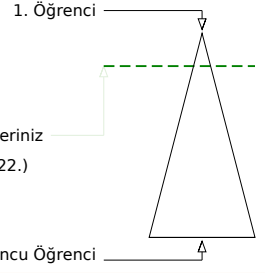
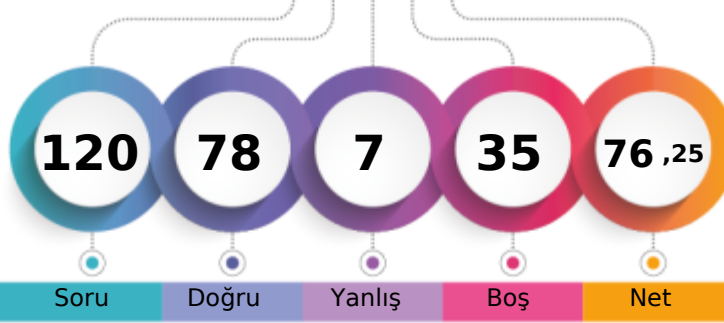
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	5	0	25	5,00	% 17
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	5	0	35	5,00	% 13
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEBDBACEC					
Cevaplarınız		D C B ED					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCDD					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 70 268 648 23822 % 15,52

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	38	2	0	37,50	% 94
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADcBCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDeEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	2	1	16,50	% 83
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAaEADEBDBBBBAE Cc					

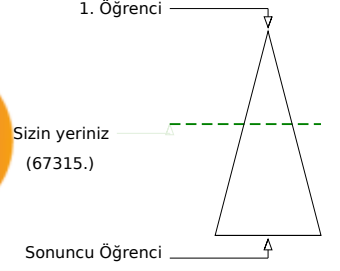
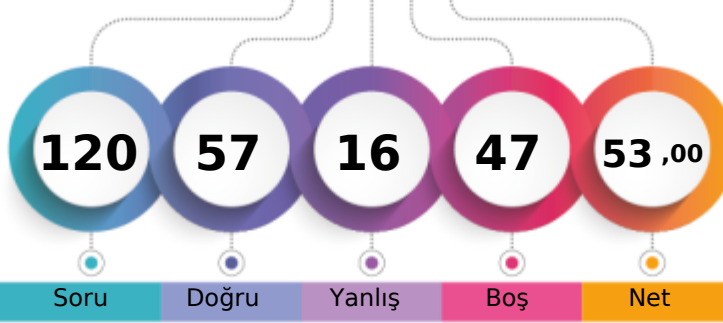
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	15	2	13	14,50	% 48
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	17	2	21	16,50	% 41
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E D CEB C BBEEc CCD B C aE E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	1	3	2,75	% 39
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	2	0	4	2,00	% 33
TYT Fen	20	6	1	13	5,75	% 29
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	EEd A D D D					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 216 612 1711 67315 % 43,85

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	35	5	0	33,75	% 84
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABABdDCACBDBCDCDCCEDEBCEBAbEAbDaAEbCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABdAeEaEbBBA a BACE				

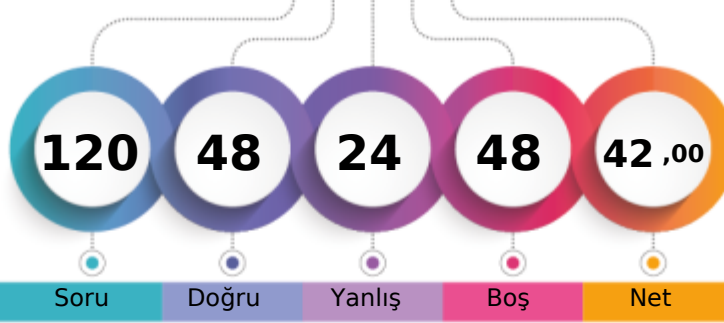
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	3	23	3,25	% 11
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	5	3	32	4,25	% 11
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		a bB CE C a E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	2	4	0,50	% 7
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	2	0	4	2,00	% 33
TYT Fen	20	4	3	13	3,25	% 16
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		A be D e DC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
ÖMER GÜLEÇ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(96433.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 26 345 853 2473 96433 % 62,82

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	13	1	22,75	% 57
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCEADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECEDE					
Cevaplarınız	aAbDcBC CDADcdCDdBDAcCBAEeEcEeDcEbED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAcAEDEccBBB e EDCB					

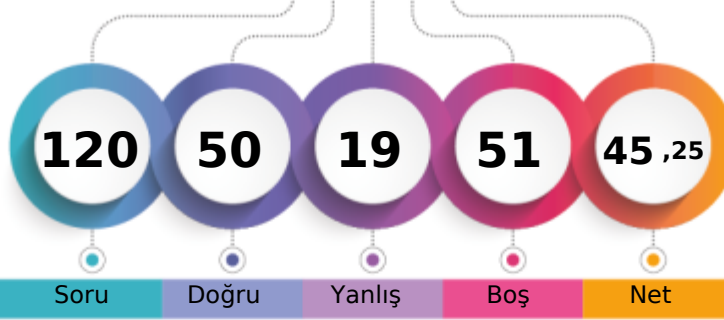
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	8	3	19	7,25	% 24
Geometri	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik	40	8	5	27	6,75	% 17
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	C B DB c C dB C Dac a					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	0	2	18	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	b e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış süratini ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
ÖZNR SALTİK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(87715.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 19 307 782 2229 87715 % 57,14

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	4	2	33,00	% 83
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABAeADCAdbDBDCBaCCeDEBCA AeE AeDEAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	0	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAEDedeBbc B BACE				

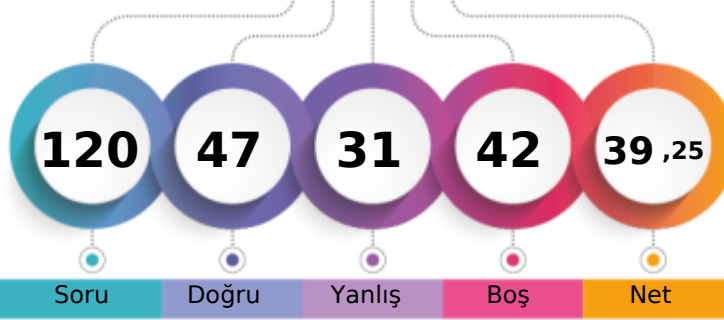
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	5	24	-0,25	% 0
Geometri	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik	40	1	7	32	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		bc a cD e d d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	2	4	0,50	% 7
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	1	4	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		c Cc a b				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(103796.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 32 379 912 2677 103796 % 67,62

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	23	12	5	20,00	% 50
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEEAEDCEDE					
Cevaplarınız	ABCbDdCAAd de cCC DE CABAEeCbEeEAdbbeDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	3	0	16,25	% 81
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDCD					
Cevaplarınız	ABEAAEDBEDBBbaBDBeCE					

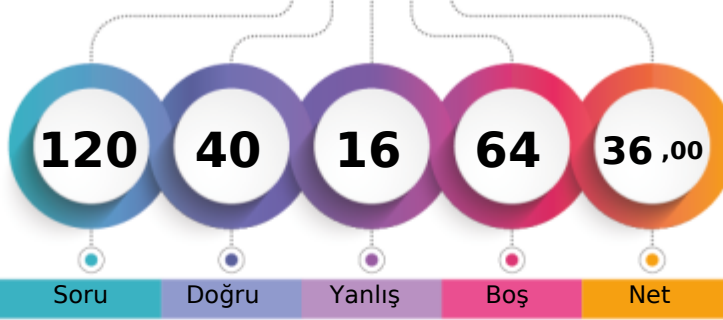
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	6	19	3,50	% 12
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	6	7	27	4,25	% 11
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız	dCd cDb B C e B a d A					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	5	2	-1,25	% 0
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	1	9	10	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDCCDC					
Cevaplarınız	ccddb Db b c a					

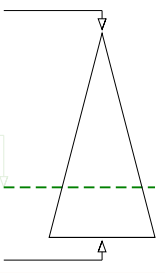
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
RÜMEYSYA KAYA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(111712.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

37

404

960

2890

111712 % 72,78

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

63

528

1227

3817

153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	11	2	24,25	% 61
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECEDE				
Cevaplarınız		cAeDceCBCD DEaCDCCBbA CCABdAeEeEeEBED				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	2	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	4	5	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		dc EAED dDBBa AED B				

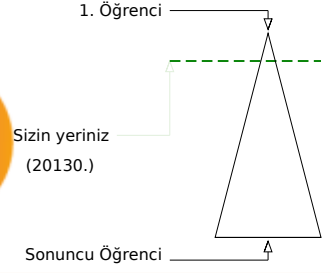
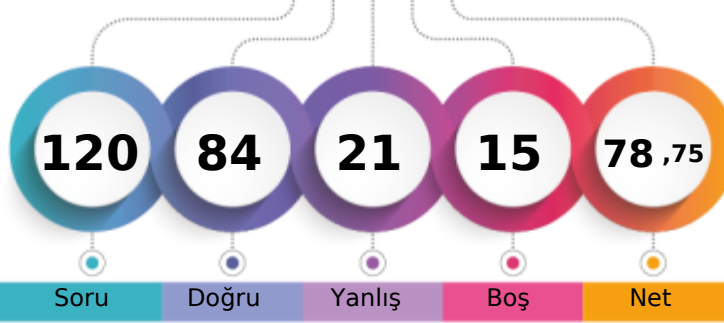
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	0	1	29	-0,25	% 0
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	1	1	38	0,75	% 2
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC				
Cevaplarınız		a E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	0	6	1,00	% 14
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	0	19	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDD				
Cevaplarınız		A				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
SALTUK KIRKPINAR

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	61	233	560
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	63	528	1227	3817
				20130 % 13,11
				153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	12	0	25,00	% 63
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBACBAEBCAEEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABCbDdCAdAeCBDCbEDEBCEBACBAEeCAEDEAdeebed				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	5	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEdeEcBBA BeBAea				

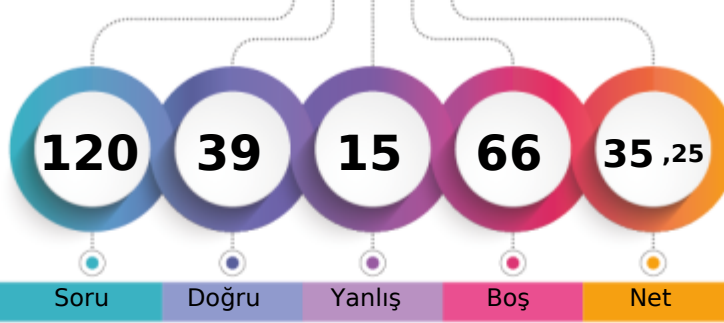
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	24	2	4	23,50	% 78
Geometri	10	8	1	1	7,75	% 78
TYT Matematik	40	32	3	5	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDAEE BEBC DCEDc CDBCCDBe DECEBdACB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	1	1	4,75	% 68
Kimya	7	3	0	4	3,00	% 43
Biyoloji	6	2	0	4	2,00	% 33
TYT Fen	20	10	1	9	9,75	% 49
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CeA ECE D CE DD				

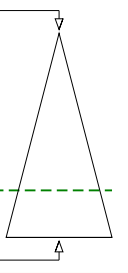
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
SARENUR KATLANÇ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(113914.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 40 413 979 2953 113914 % 74,21

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	6	7	25,50	% 64
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAeDA C e EB DbcBDAECeABCAEBAeAbDDEeEe					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	2	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	1	1	3	0,75	% 15
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	5	5	8,75	% 44
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dcAAEAE dE B a bE CB					

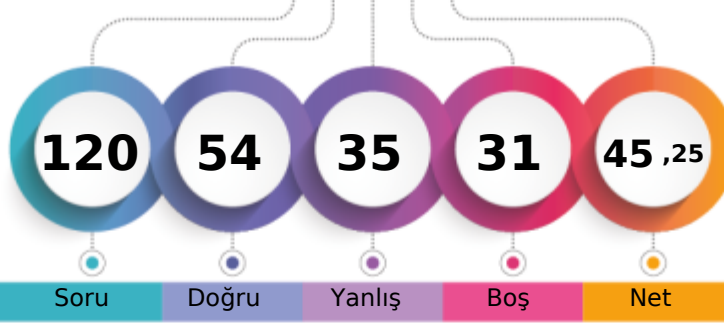
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	2	26	1,50	% 5
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	2	2	36	1,50	% 4
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	c E d C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	0	2	18	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	c b					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
SELCAN SÜRÜCÜ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(87911.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 20 309 784 2237 87911 % 57,27

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	13	0	23,75	% 59
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAeDcebcDADEdCDCCaDdCCBACBAEeEAbDbEeED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEDEBDBcdAeEDCB					

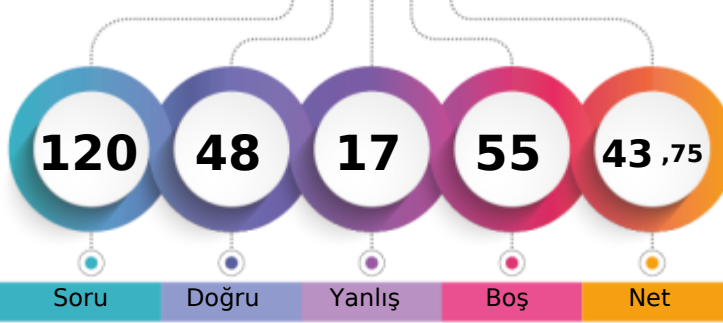
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	6	14	8,50	% 28
Geometri	10	2	3	5	1,25	% 13
TYT Matematik	40	12	9	19	9,75	% 24
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEBDBACEC					
Cevaplarınız	EDbC a aE eC e C DcE DBECb ce					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	2	1	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	3	4	-0,75	% 0
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	4	2	-1,00	% 0
TYT Fen	20	0	8	12	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	d d c a b bbe					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
SELİN NUR ŞİMŞEK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(91297.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 22 323 812 2335 91297 % 59,48

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACDBDCBCDCCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABAeDdCACDBeCBCDCCEdCBAeAeEeCAEDEAEbCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	7	1	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDDCD				
Cevaplarınız		bbBAEEdedBbad BDBeCE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	1	28	0,75	% 3
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	1	2	37	0,50	% 1
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		D d b				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

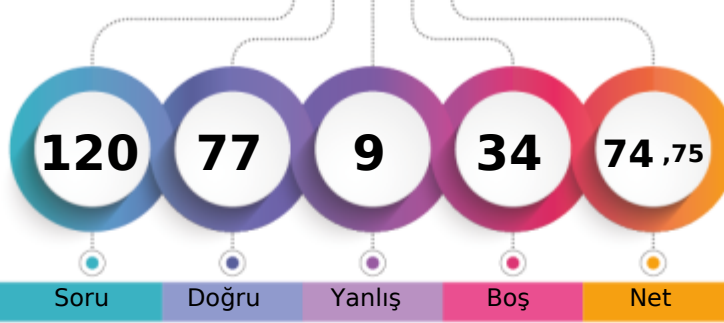
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	1	17	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		A a D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

ORJİNAL TG TYT 1



365,481 % 16,60

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
ŞEYMA KARABACAK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(25475.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 78 285 684 25475 % 16,60

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	4	3	32,00	% 80
Cevap Anahtarı	B ABABADCACDBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE					
Cevaplarınız	ABCBADACD DCBCDCDCdC BC BA E AEDEAEDCEDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	1	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	2	2	15,50	% 78
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız	ABdAAEDB DBB BDBACb					

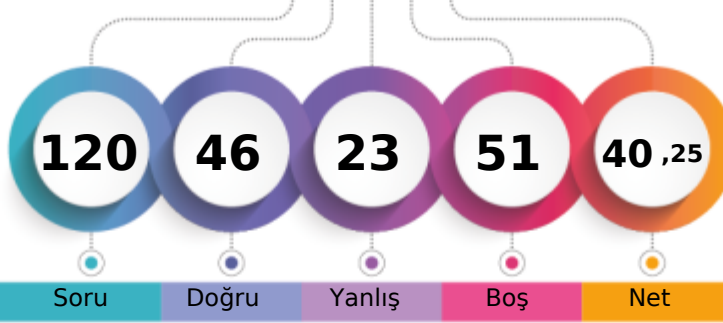
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	16	1	13	15,75	% 53
Geometri	10	2	2	6	1,50	% 15
TYT Matematik	40	18	3	19	17,25	% 43
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCCDCEDEDCEDDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız	BCEDA EEB B DCED C B Cc c E a C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	0	3	4,00	% 57
Kimya	7	3	0	4	3,00	% 43
Biyoloji	6	3	0	3	3,00	% 50
TYT Fen	20	10	0	10	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC					
Cevaplarınız	A ECE DAC D DC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(100835.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

31

368

891

2597

100835 % 65,69

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

63

528

1227

3817

153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	10	6	21,50	% 54
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	cAADABeacDADcBCDCdBD aaA CAEE eEDbEEC					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	0	60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	2	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEDEBDBaBBAAebceB					

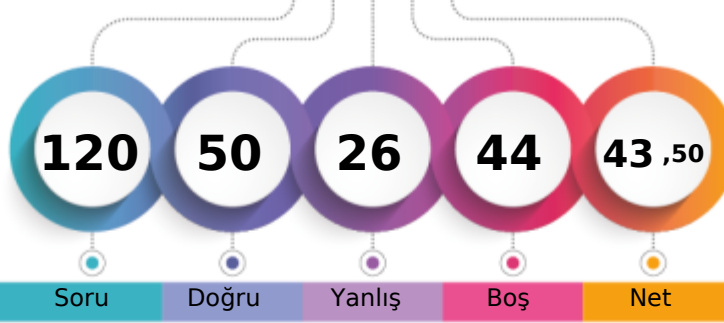
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	4	21	4,00	% 13
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	6	4	30	5,00	% 13
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	D C A c D ee aBE					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	2	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	2	4	0,50	% 7
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	1	4	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	E e c a e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
TALHA KARAKOÇ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(91579.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 24 326 815 2343 91579 % 59,66

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	10	3	24,50	% 61
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAeDAeC c aEBcDeCaDacCCeeCAEBAEADbEECED					

	S	D	Y	B	%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	1	0	100	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100	
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0	
Filiisiler - Karma	1	0	0	0	
SES BİLGİSİ	1	0	1	0	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0	
Üç Nokta	1	1	0	100	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	8	0	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	bBacAEaEeDBBcDbAEcCB					

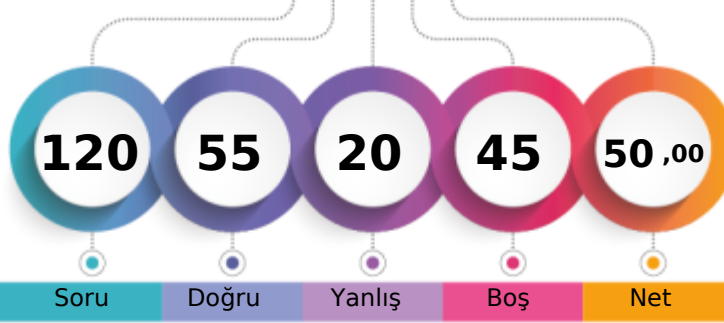
	S	D	Y	B	%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	0	1	0	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100	
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	4	19	6,00	% 20
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	7	5	28	5,75	% 14
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	dDDdCb CDEeBc					

	S	D	Y	B	%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0	
Üslü ifadeler	1	1	0	100	
Kökü ifadeler	1	1	0	100	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0	
Sayı Basamakları	1	0	0	0	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0	
VERİ	1	0	0	0	
Kesir Problemleri	2	0	0	0	
Sayı Problemleri	4	0	0	0	
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0	
Periyodik Durumlar	1	0	0	0	
Yaş Problemleri	1	0	0	0	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	1	1	25	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	1	3	2,75	% 39
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	4	3	13	3,25	% 16
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	cEC C D ea					

	S	D	Y	B	%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
Ses Dalgası	1	0	0	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100	
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	0	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0	
Mitoz	1	0	1	0	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
TUBA YAKIN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(74818.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 253 675 1895 74818 % 48,74

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	9	2	26,75	% 67
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE				
Cevaplarınız		cBAeADCAeDBDCeCaCCeDEBCEBAEBCAEDeEecdd				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	3	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABdAAEDeEDBBAdBDBeCe				

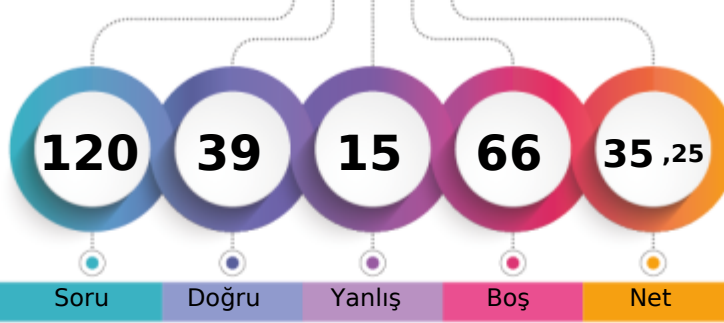
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	4	20	5,00	% 17
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	7	5	28	5,75	% 14
Cevap Anahtarı	B	CBCDEADEEBEBBCDDCEDDEDCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		BCe c e BaCDB E d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	2	0	4	2,00	% 33
TYT Fen	20	3	2	15	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		A d b c c				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
TUĞBA AKÇALAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(113824.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 39 412 977 2949 113824 % 74,15

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	7	5	26,25	% 66
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE					
Cevaplarınız	cBceADC D DCBCDCC DcBCABAEeCA DEAEebEDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	2	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Coğrafya-1	5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	3	7	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız	B dAdc DBB B BACE					

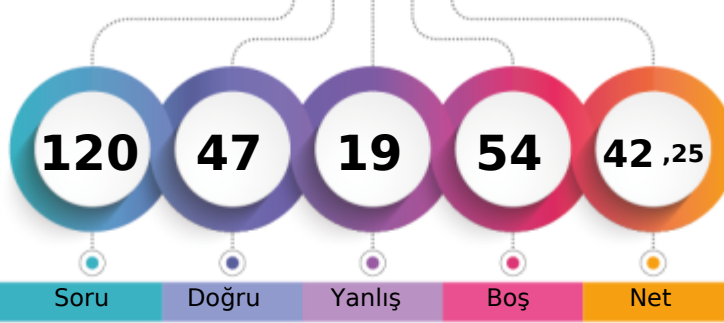
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	0	5	25	-1,25	% 0
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	1	5	34	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B CBCEDEADEEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız	de c a e E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC					
Cevaplarınız						

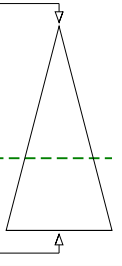
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
TÜMER KAPLAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(95672.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 25 342 847 2457 95672 % 62,33

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	8	2	28,00	% 70
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADABb aAbEdCeCCBDAaCCACBcEeEAEDDEECED					

	S	D	Y	B	%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	1	0	100	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100	
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0	
Filiisiler - Karma	1	0	0	0	
SES BİLGİSİ	1	0	1	0	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0	
Üç Nokta	1	1	0	100	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	eBdEAEDBDBBeaAAEDCB					

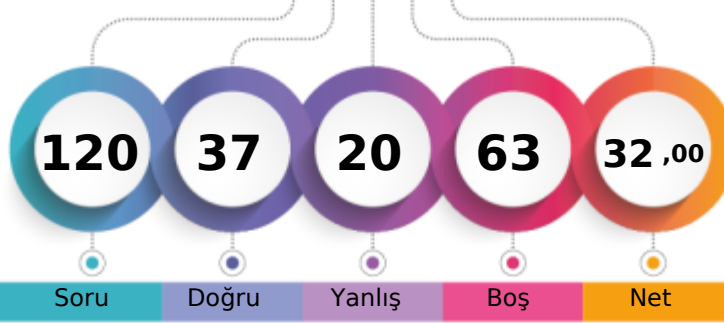
	S	D	Y	B	%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0	
Sevr Antlaşması	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğinin oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100	
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	6	23	-0,50	% 0
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	1	7	32	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDEBBACEC					
Cevaplarınız	c dC baE a c					

	S	D	Y	B	%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0	
Üslü ifadeler	1	0	1	0	
Kökü ifadeler	1	0	0	0	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Sayı Basamakları	1	0	0	0	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0	
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0	
VERİ	1	0	1	0	
Kesir Problemleri	2	0	0	0	
Sayı Problemleri	4	0	0	0	
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0	
Periyodik Durumlar	1	0	0	0	
Yaş Problemleri	1	0	0	0	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCDDCD					
Cevaplarınız						

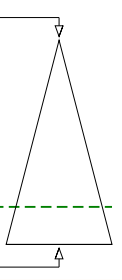
	S	D	Y	B	%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0	
Ses Dalgası	1	0	0	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0	
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0	
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	0	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0	
Mitoz	1	0	0	0	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
TURGAY ALBAYRAK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(120807.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 49 442 1033 3138 120807 % 78,70

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	16	4	16,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDCEBCEBAEBCAEBCEAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		AcAdADCA a eCadc bbDc eAeAdeCeEDEAEbCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		dBEEAEdEDBB cDBeCE				

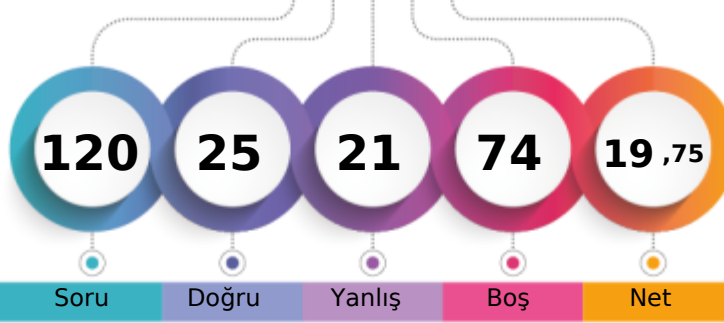
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğinin oluşum süreci ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	0	27	3,00	% 10
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	3	0	37	3,00	% 8
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		B CD				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
UMUT TALHA YİĞİTER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(139916.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 58 504 1143 3558 139916 % 91,15

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	16	16	8	12,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE				
Cevaplarınız	A	c dDac D CcC bCE c aBAEeCABeEecbeEDA				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	3	6	33
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	0	2	3	-0,50	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	4	7	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız	B	BEAAED EdD c B db				

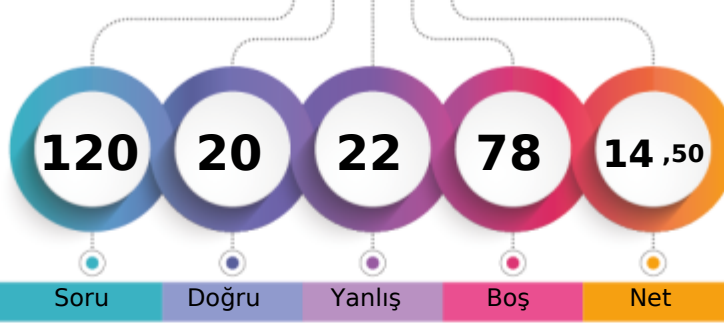
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	0	1	29	-0,25	% 0
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	0	1	39	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız	b					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
YAĞMUR ASLAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(144496.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 60 517 1166 3651 144496 % 94,13

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	13	12	15	10,00	% 25
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECED					
Cevaplarınız		b Dc e ec eC C DAEeCABd Ee A ebEEe					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	2	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1		5	1	4	0	0,00	% 0
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	3	6	11	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		ABbc cDbae					

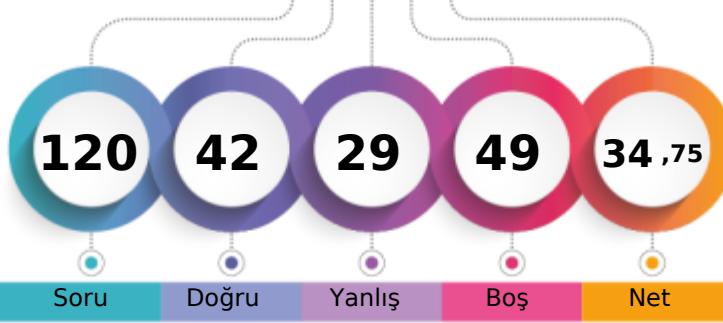
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	1	1	28	0,75	% 3
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	1	1	38	0,75	% 2
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		Ea					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	1	3	3	0,25	% 4
Kimya		7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji		6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen		20	3	3	14	2,25	% 11
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACBECDCDCD					
Cevaplarınız		bE ec D D					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
YAĞMUR DEMİRTAŞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(114869.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 41 417 987 2975 114869 % 74,83

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	14	0	22,50	% 56
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCEADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BcADcBcCcADbbCedeBDAECBABCbEeEAADDEEebD					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAbAEDcdDBBBaAdE CB					

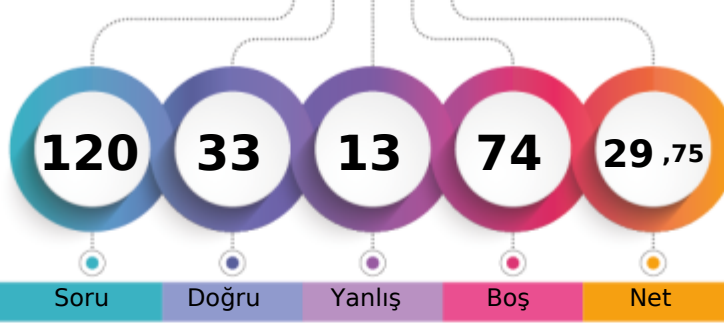
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	5	24	-0,25	% 0
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	1	6	33	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	bde c c c C c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	2	4	0,50	% 7
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	1	4	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDDCD					
Cevaplarınız	b C c b e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
YASEMİN PAŞALAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(125585.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

52

459

1066

3250

125585

% 81,81

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

63

528

1227

3817

153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	27	8	5	25,00	% 63
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDECEDE					
Cevaplarınız		ABCBADCCBCDCCEDEBCEBAAEeAdeEAEDeEeE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1		5	1	0	4	1,00	% 20
Felsefe		5	2	0	3	2,00	% 40
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	6	5	9	4,75	% 24
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız		AB ddE B B aeCb					

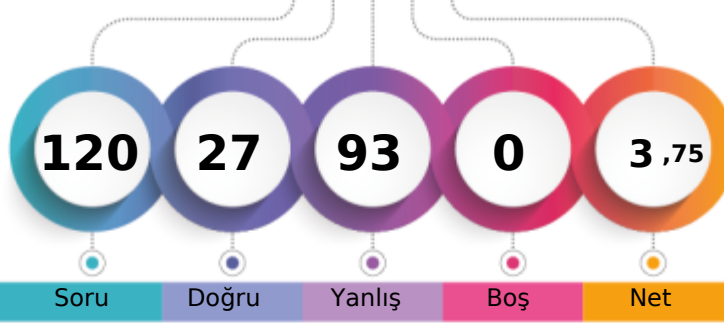
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
YİĞİT FİLİZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(150295.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 62 524 1186 3750 150295 % 97,91

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	11	29	0	3,75	% 9
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACDBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		dBAccDaAabdaCcCebebDEBbcaeaabddDbdbCb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	4	20
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	1	8	11
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	4	0	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	1	4	0	0,00	% 0
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	7	13	0	3,75	% 19
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		bdbbaababDBaAdBDBdb				

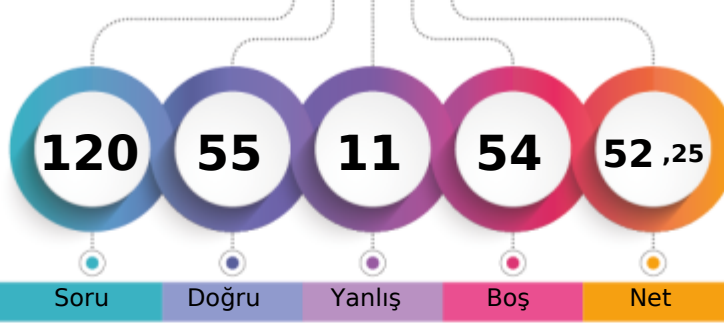
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	26	0	-2,50	% 0
Geometri	10	1	9	0	-1,25	% 0
TYT Matematik	40	5	35	0	-3,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBCCDCEDEDCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		aadbbebbBaabbDbDcadbbBabbaabbbddBdbdb				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	0	4	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	0	4	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	6	0	-0,50	% 0
Kimya	7	2	5	0	0,75	% 11
Biyoloji	6	1	5	0	-0,25	% 0
TYT Fen	20	4	16	0	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		bbAeabbedAbAabbeDbab				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
YİĞİT GÜLERMAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(69524.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 229 638 1765 69524 % 45,29

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	5	5	28,75	% 72
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABABdDC Ce CBC CCEDE CAeAEBCAEDAEBEeDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	2	4	13,50	% 68
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABdAAEdE BB B BACE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	3	17	9,25	% 31
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	10	4	26	9,00	% 23
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBCCDCEDEDCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDAEEBc ee c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	2	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	0	6	1,00	% 14
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	0	19	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		A				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

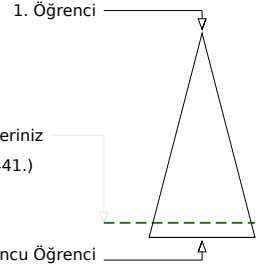
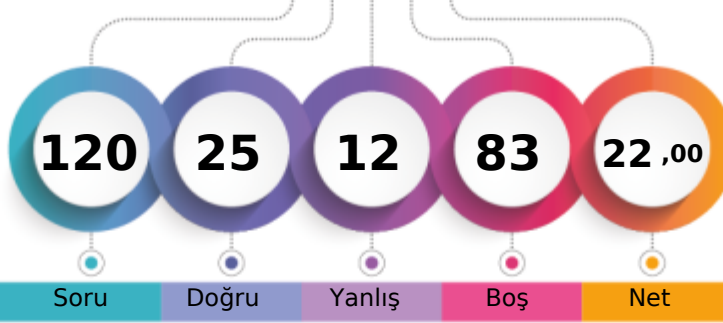
ORJİNAL TG TYT 1



209,101 % 89,54

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

ME - 0
ZELAL USLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	57	496	1129	3504	137441 % 89,54
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	63	528	1227	3817	153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	18	8	14	16,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		Bce Dd D aC C dCd CABAEe AbDEA CE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	1	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız						

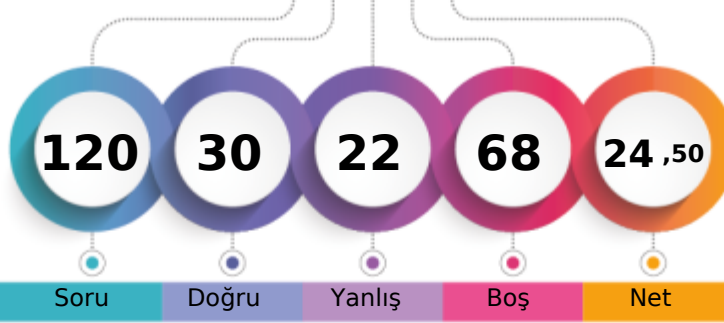
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	7	4	9	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		acAAED e BdCE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
ZEYNEP AYKAÇ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(134010.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 55 485 1105 3434 134010 % 87,30

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	19	15	6	15,25	% 38
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		cB B DcE a eCbD ba DcBCdabdeaAEeEAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	0	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	2	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	0	4	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	1	2	2	0,50	% 10
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	5	6	7,75	% 39
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		AbD b DBEDd A a B dE				

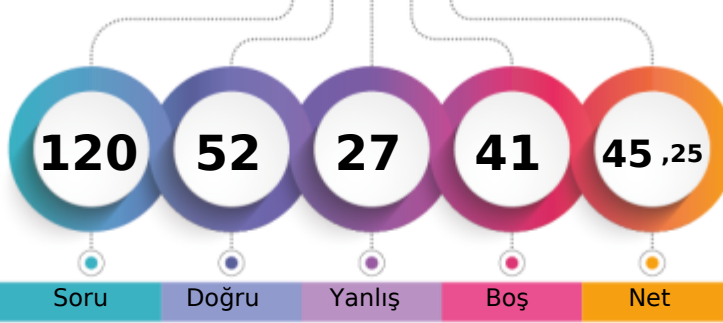
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	0	0	30	0,00	% 0
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	1	0	39	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	B	CBCDEADEEBEBCDDCEDEDCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	2	4	0,50	% 7
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	2	17	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		bbE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
ZEYNEP ÖZEN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(87172.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 18 303 773 2214 87172 % 56,79

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	11	0	26,25	% 66
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECEDE				
Cevaplarınız		BAADcBaaCDADEBCDDdaDAECCABCAdeEAEDbcECEe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	7	2	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		dcAaAEDEeDBeB cAb CB				

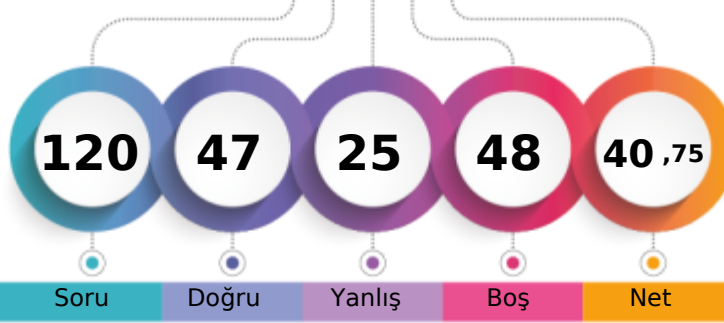
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	8	7	15	6,25	% 21
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	9	7	24	7,25	% 18
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDEBBACEC				
Cevaplarınız		DCCa cE B EaD ea e Ce E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	0	2	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	3	2	15	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD				
Cevaplarınız		baC A D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİME - 0
ZEYNEP ÖZGE BAYAV

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(99151.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 29 361 877 2555 99151 % 64,59

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 63 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	9	2	26,75	% 67
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADbBCBCbAdDbCDDCCBDAECCAe AEeEAEDbDbD D					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	4	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	1	1	3	0,75	% 15
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	5	6	7,75	% 39
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dBAeAEa DBe dE CB					

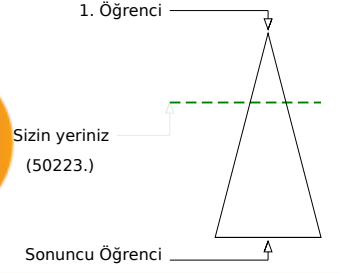
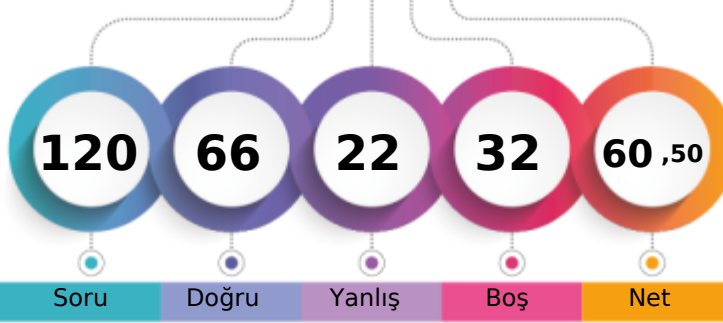
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	6	20	2,50	% 8
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	5	6	29	3,50	% 9
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	Dd aeb E a C B b E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	4	5	11	2,75	% 14
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	cEC c D b a Ca					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	38	152	478	1265	50223 % 32,72
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	91	528	1227	3817	153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	25	12	3	22,00	% 55
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED				
Cevaplarınız		dAeDccC daEBCCdCBbAdCCBACBAEeEAEDbEeBED				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	3	0	16,25	% 81
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAEAEDEBDBBBBAeECCB				

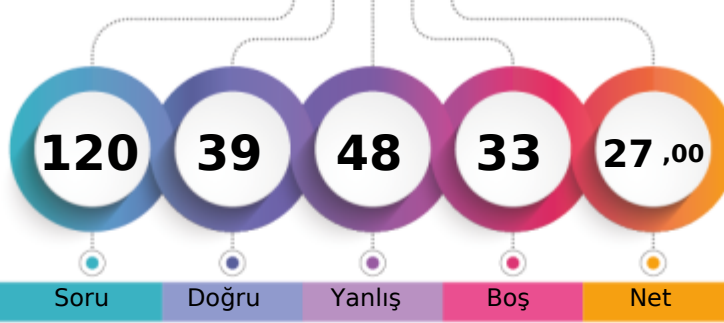
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	1	18	10,75	% 36
Geometri	10	5	1	4	4,75	% 48
TYT Matematik	40	16	2	22	15,50	% 39
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC				
Cevaplarınız		EDD C C E C D a B C D E b ACEC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	0	3	4,00	% 57
Kimya	7	2	3	2	1,25	% 18
Biyoloji	6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen	20	8	5	7	6,75	% 34
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCCDCD				
Cevaplarınız		E C CA Dbea CD Dae				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
AHMET HAKTAN ÇELİK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(130191.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 82 479 1092 3357 130191 % 84,81

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	16	22	2	10,50	% 26
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBAECAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BcdDbe eabbdCDCdCAECeAaCcEeacbDDEbdEb					

	S	D	Y	B	%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	0	1	0	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50	
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0	
Filiisiler - Karma	1	0	1	0	
SES BİLGİSİ	1	0	1	0	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0	
Üç Nokta	1	0	1	0	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	5	44	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0	
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	6	3	9,50	% 48
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dBAa EDEdDBaB eEcCB					

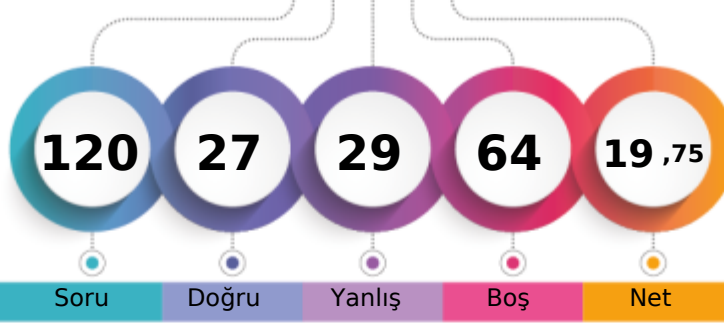
	S	D	Y	B	%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	0	1	0	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0	
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	6	17	5,50	% 18
Geometri	10	1	3	6	0,25	% 3
TYT Matematik	40	8	9	23	5,75	% 14
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E D C B d cd cDaC D e E c d e					

	S	D	Y	B	%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100	
Üslü ifadeler	1	0	0	0	
Kökü ifadeler	1	1	0	100	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Sayı Basamakları	1	1	0	100	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0	
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0	
VERİ	1	0	0	0	
Kesir Problemleri	2	0	0	0	
Sayı Problemleri	4	2	1	50	
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100	
Periyodik Durumlar	1	0	1	0	
Yaş Problemleri	1	0	0	0	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	0	1	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	5	0	0,75	% 11
Kimya	7	0	5	2	-1,25	% 0
Biyoloji	6	2	1	3	1,75	% 29
TYT Fen	20	4	11	5	1,25	% 6
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	EdeeCcdbbb ea a D D					

	S	D	Y	B	%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0	
Ses Dalgası	1	0	1	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0	
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	0	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0	
Mitoz	1	1	0	100	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
ALİ YÖKSEL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(139848.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 88 503 1142 3556 139848 % 91,11

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	13	27	0	6,25	% 16
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBAEBAEAEDEDECED					
Cevaplarınız		BAbDAeacCcebeEeCDebcadECbAdCcdcbcbccccCcc					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	0	4	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	2	7	22
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe		5	1	0	4	1,00	% 20
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	14	2	4	13,50	% 68
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		dBAAEAEDEcD B AEDCB					

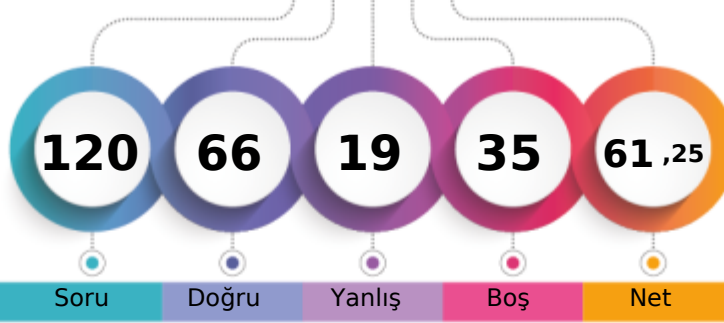
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğinin oluşum süreci ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDEBECEDEBBACEC					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCDD					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(49212.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 35 144 462 1233 49212 % 32,06

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	7	2	29,25	% 73
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BA DADc CadDcBCDCBDAECCBAAEeEAEDbEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	2	5	12,50	% 63
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAE E bBBB eE CB					

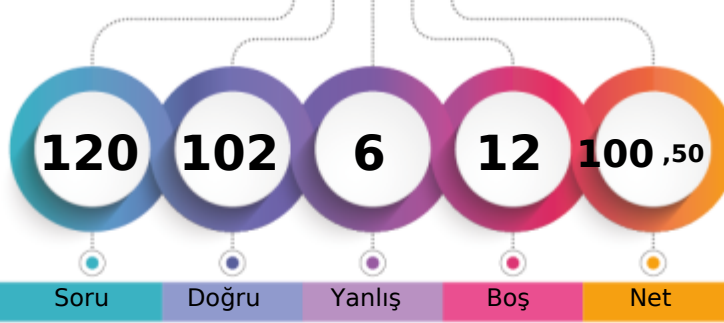
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	14	2	14	13,50	% 45
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	16	2	22	15,50	% 39
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E D CE cEC BB E CD a DC D E C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	3	2	1,25	% 18
Kimya	7	3	2	2	2,50	% 36
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	6	8	6	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	EEe ac DbdC C ebbD					

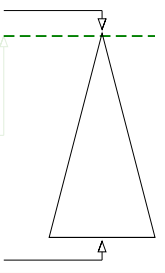
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
ARDA HIZLI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2029.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 10 47 84 2029 % 1,32

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	38	2	0	37,50	% 94
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACDBDCBCDCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABABeDCACDBDCBCDCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDeDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	18	2	0	17,50	% 88
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAeDEdCEBBABBDBACE				

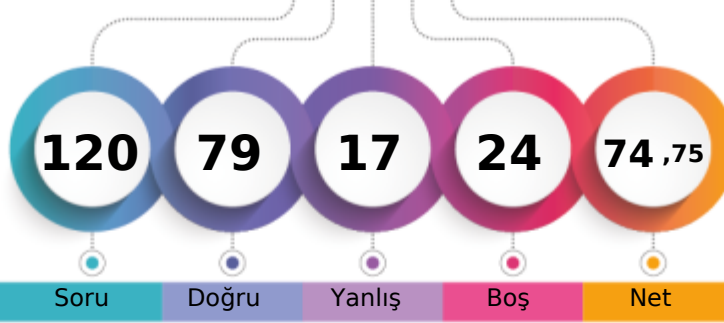
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	25	1	4	24,75	% 83
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	27	1	12	26,75	% 67
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBBCDDCEDDECDDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDAEEBEBBC DCED ECD BCCDBe E E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	19	1	0	18,75	% 94
Cevap Anahtarı	B	CCAEECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		CCAeECECAADACECDDCDC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
ARDA KARACA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(25404.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 77 284 681 25404 % 16,55

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	7	2	29,25	% 73
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCEADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BcdDAeC Cc DEBCDCBDAcCCBAaEBAEDbEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	1	3	15,75	% 79
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEADEcDBBB AE CB					

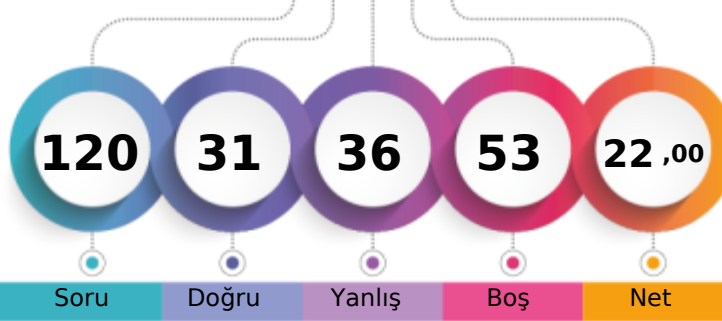
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	15	2	13	14,50	% 48
Geometri	10	5	1	4	4,75	% 48
TYT Matematik	40	20	3	17	19,25	% 48
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EDD CEBA C BB E Ce a C DBE E BA aC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	5	1	1	4,75	% 68
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	12	6	2	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	EEecCAdD ACAaCc eDCD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(137236.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 86 494 1126 3500 137236 % 89,40

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	12	13	15	8,75	% 22
Cevap Anahtarı	A BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	dcbD e e aCdBeAbdeABCAdEAEED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	0	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	0	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	6	5	7,50	% 38
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	cBdaAEDEd dEaCB					

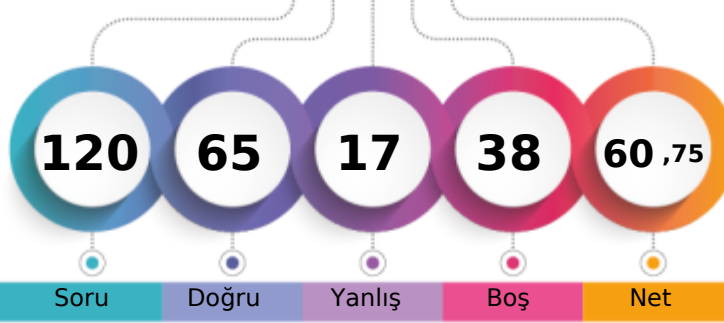
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönlü Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	7	18	3,25	% 11
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	6	8	26	4,00	% 10
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	EDDe c Ecb Cab cE a					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	6	0	-0,50	% 0
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen	20	4	9	7	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDDCD					
Cevaplarınız	daecaAbDb C e Ce					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
ARDA YILDIRIM

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(49678.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 37 148 472 1247 49678 % 32,36

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	28	8	4	26,00	% 65
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBCEADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	Bc D bBb	DADEdCdCBDAaCCAB AEBaAEDeEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1		5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe		5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	12	2	6	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	BACAE E DBBB eE CB						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	16	4	10	15,00	% 50
Geometri		10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik		40	17	5	18	15,75	% 39
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E D Ca AECDDBcEE CCda aB C D E c						

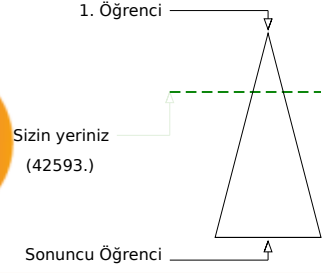
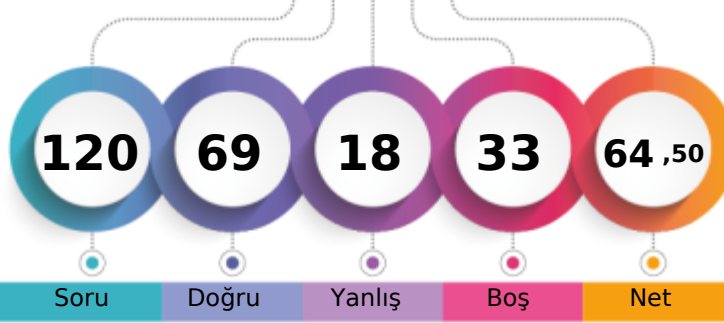
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	4	0	3	4,00	% 57
Kimya		7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji		6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen		20	8	2	10	7,50	% 38
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	ECD A DA D bCe						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

MS - 0
AYBARS KOCAKURT



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	30	123	408	1077	42593
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	91	528	1227	3817	153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	9	2	26,75	% 67
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED				
Cevaplarınız		BAADcdCBDADEBCDdC DAECeABCAEeEA DebddED				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	3	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	18	0	2	18,00	% 90
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAEAEDEBDBBBB AED B				

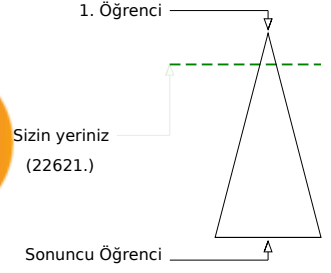
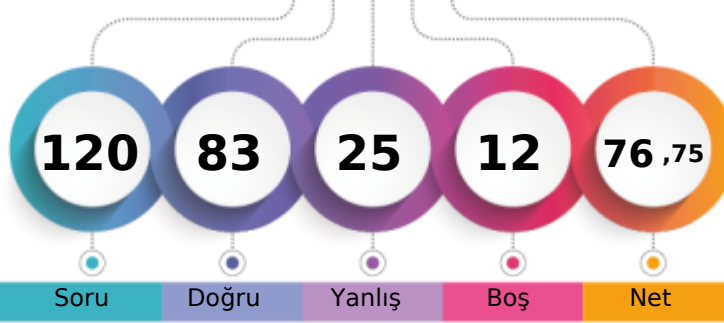
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	14	4	12	13,00	% 43
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	14	5	21	12,75	% 32
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDEBBACEC				
Cevaplarınız		EDDCCE AEe BBEEDDdcd c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	2	25
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	3	1	2	2,75	% 46
TYT Fen	20	8	4	8	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD				
Cevaplarınız		EEdeC Db CDC e D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
AYBERK ŞAM

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 68 253 615 22621 % 14,74

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	7	6	25,25	% 63
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDCEBCEBAEBCAEDEAEDECEDE				
Cevaplarınız		ABCBA CdcDBDCBCD CEDE CAđ dbdb DEA bCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştime	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	0	1	0
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	2	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAđEđEEDBBACB B Cc				

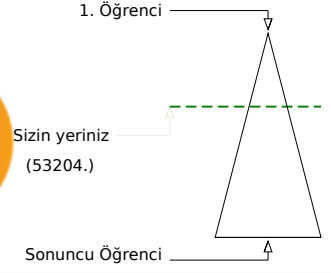
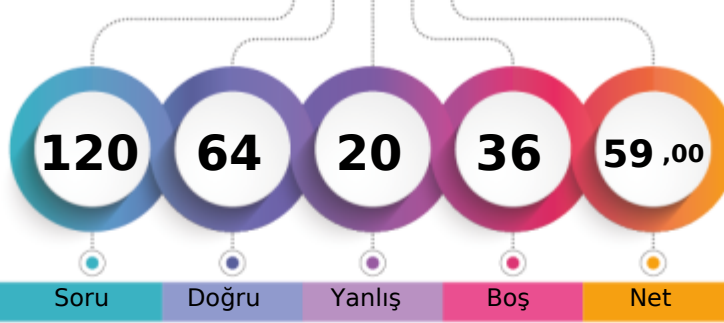
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	25	5	0	23,75	% 79
Geometri	10	5	2	3	4,50	% 45
TYT Matematik	40	30	7	3	28,25	% 71
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDcDEEBEBCDDbEDDbCbDBCCDBaE bCE EAeB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	2	2	50
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	3	1	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji	6	2	4	0	1,00	% 17
TYT Fen	20	12	7	1	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		bbA EeECAAACEecDeDb				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletilmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 40 160 504 1342 53204 % 34,66

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	10	2	25,50	% 64
Cevap Anahtarı	A	BAADABCB	CDADBECD	CCBDAECC	BCAEBEAEDDECE	
Cevaplarınız	BA	DAeCBc	DbBCDeCB	AdCbABCAE	dEAEDbdeCE	

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	3	4	12,25	% 61
Cevap Anahtarı	A	ABAEAE	DEBDBBB	BAAEDC	BCDCDD	
Cevaplarınız	ABAEAE	EeDBBa	eE	CB		

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönlü Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	14	1	15	13,75	% 46
Geometri	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik	40	14	3	23	13,25	% 33
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAE	CDBBEEDD	CCDDECB	DCDEDBE	CECDBBACE
Cevaplarınız	E	DCCE	A	DBaE	EE	CC CB c d

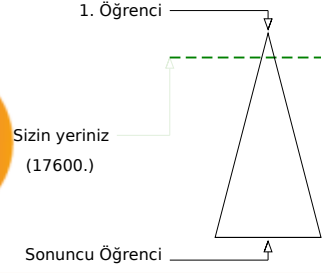
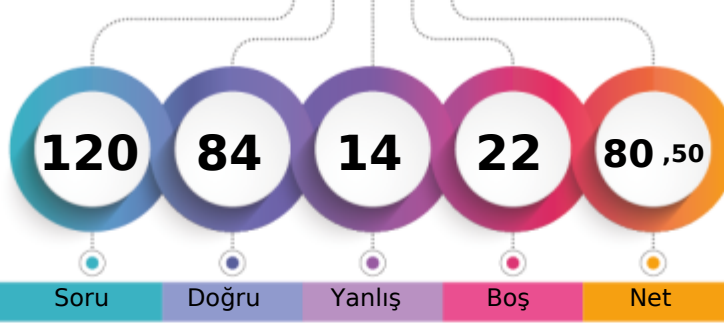
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	1	2	3,75	% 54
Kimya	7	3	0	4	3,00	% 43
Biyoloji	6	2	3	1	1,25	% 21
TYT Fen	20	9	4	7	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	EECD	CACDA	CAE	CCDCD	
Cevaplarınız	EEC	AdDAA	D	ebCe		

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

MS - 0
AYÇİN GÜNEYHAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	54	214	499	17600 % 11,47
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	91	528	1227	3817	153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	5	1	32,75	% 82
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED				
Cevaplarınız		BAeDceBCDbDEBCDCBDAECCBa EBEAEDDEECED				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	3	0	16,25	% 81
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		dBAAEAEDEcDBBBgAAEDCB				

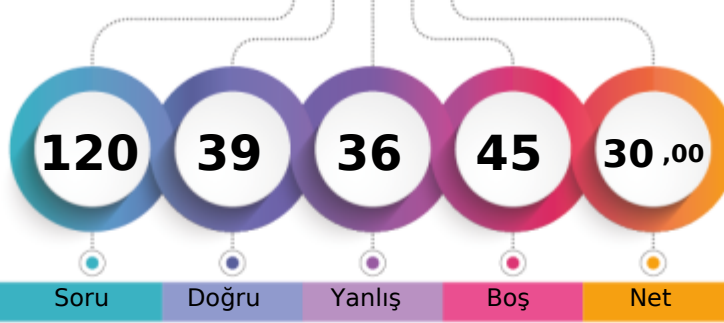
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	15	1	14	14,75	% 49
Geometri	10	3	1	6	2,75	% 28
TYT Matematik	40	18	2	20	17,50	% 44
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBCDCEDEBCEDEBBACEC				
Cevaplarınız		EDDeCEB C BB ED C C DBE d EC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD				
Cevaplarınız		EEecCACDAAeEeC DCDC				

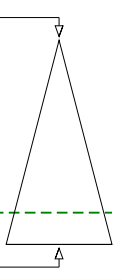
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
BARAN ÖZDEMİR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(125001.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 75 455 1059 3231 125001 % 81,43

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	21	16	3	17,00	% 43
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE				
Cevaplarınız		ccbBADcD DDCaDCeaeEeCdeAEedecDEAcBCE E				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	4	20
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	4	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	1	2	2	0,50	% 10
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	6	4	8,50	% 43
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABcAAEDebDeB a B Cb				

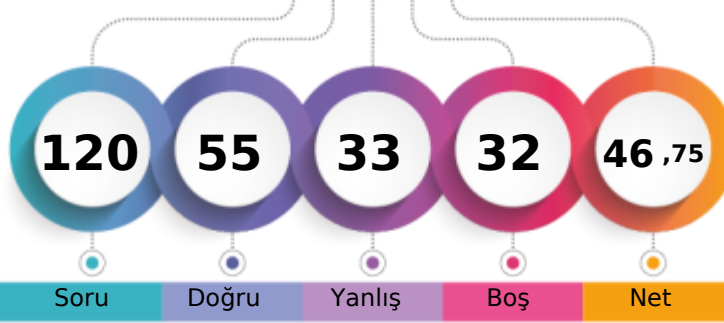
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	5	19	4,75	% 16
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	6	5	29	4,75	% 12
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		eB EDcD dBbe D				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya	7	0	3	4	-0,75	% 0
Biyoloji	6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen	20	2	9	9	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		bc bCcb cb d D e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
BARIŞ BEŞLİ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(83635.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 57 290 742 2126 83635 % 54,49

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	8	5	25,00	% 63
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDCEBCEBAEBCAEBCEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABCBADCB	b CBC	CCEeEBCABAEBdAeEeAcbeEDE		

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		dBEAAEbBcDdBAaB	BACE			

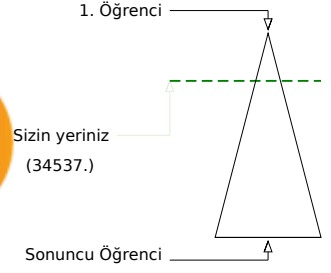
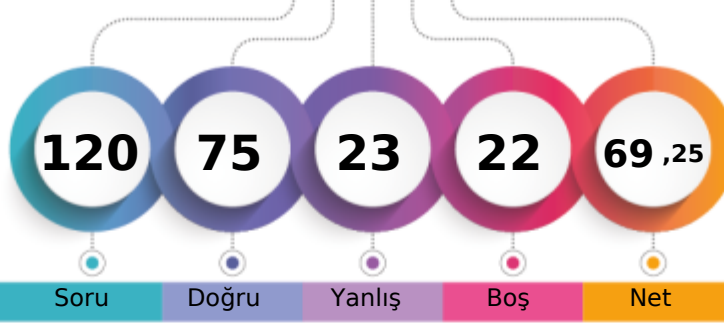
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	6	14	8,50	% 28
Geometri	10	2	5	3	0,75	% 8
TYT Matematik	40	12	11	17	9,25	% 23
Cevap Anahtarı	B	CBCEDEADEEBCEBDCDCEDCEDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		C C A	Ba	eCED	e acCCDd	deB beBa

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	2	0
Sayı Problemleri	4	2	1	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	5	1	-1,25	% 0
TYT Fen	20	2	9	9	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		eAac b	D	ea	eeb	

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
BAŞAK DURMAZ

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	22	98	345	868	34537 % 22,50
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	91	528	1227	3817	153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	6	1	31,50	% 79
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACDBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABAeDdCACDBeCBCaCCEDE CABAEBaEaDEDAEBCeDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	3	4	12,25	% 61
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABdAAED EDBB cB B Cb				

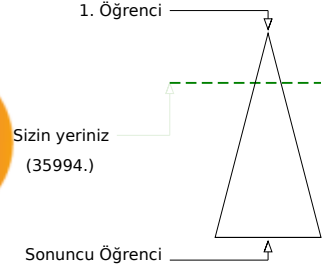
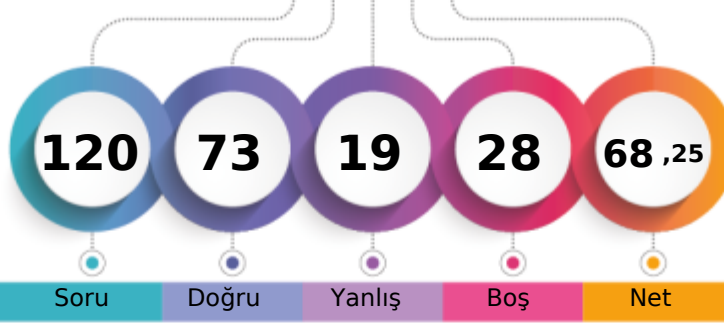
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönlü Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	18	2	10	17,50	% 58
Geometri	10	3	2	5	2,50	% 25
TYT Matematik	40	21	4	15	20,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CEDADE B dCDD cD C BCCDB E aCE cA				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	5	0	0,75	% 11
Kimya	7	3	3	1	2,25	% 32
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	8	10	2	5,50	% 28
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CdccEeaeAcDaa eDe DC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvıların viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
BEREN ŞAHİN F

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	24	101	355	908	35994 % 23,45
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	91	528	1227	3817	153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	6	3	29,50	% 74
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACDBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBAbbDC C B CdCcCCdDbBCABAEBCEADEAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	1	4	14,75	% 74
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEA EDdEDBBA B B CE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	15	5	10	13,75	% 46
Geometri	10	4	2	4	3,50	% 35
TYT Matematik	40	19	7	14	17,25	% 43
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		aC D E BEBCD E EbDDaCcBD cCc EAC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	2	50

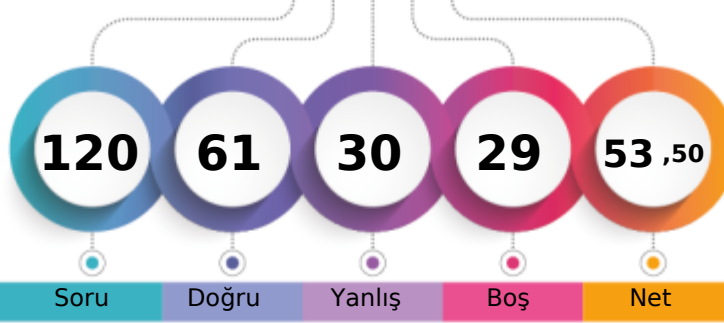
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	3	1	3	2,75	% 39
Biyoloji	6	3	0	3	3,00	% 50
TYT Fen	20	8	5	7	6,75	% 34
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		b AeEea AdDA CD D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100

ORJİNAL TG TYT 1



302,663 % 42,55

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
BEYZA DURSUN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(65320.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 45 201 590 1651 65320 % 42,55

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	7	5	26,25	% 66
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDEAEDECEDE				
Cevaplarınız		cBAeADCA aB CBC C eEBCABAEcdAEDEAEDEEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	2	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	1	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAE c EDBBcB BeCE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

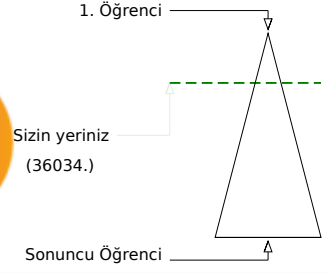
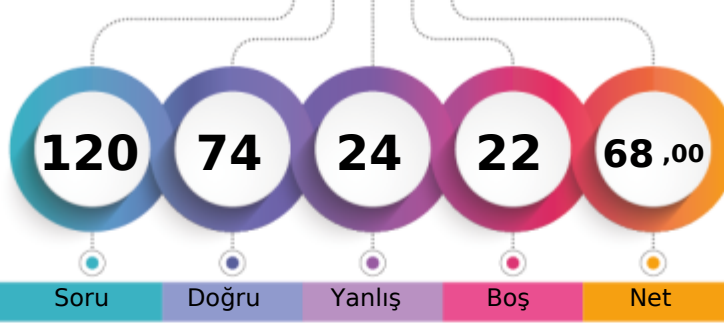
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	9	14	7	5,50	% 18
Geometri	10	2	1	7	1,75	% 18
TYT Matematik	40	11	15	14	7,25	% 18
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CdCEDcD EBd Dbaca bacabbc EbE A				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	2	0
Sayı Problemleri	4	0	4	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	3	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	1	4	1,75	% 25
Kimya	7	3	2	2	2,50	% 36
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	8	5	7	6,75	% 34
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		A bC C DAebCDe De				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
 KEP AKADEMİ

 MS - 0
 BEYZANUR AYDIN


	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	25	102	357	911	36034
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	91	528	1227	3817	153500
					% 23,47

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	8	2	28,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE				
Cevaplarınız		cBAeDcAC aCBcCCcDcBCABAEeCAEDEAEEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDeEDBBADBDBeCa				

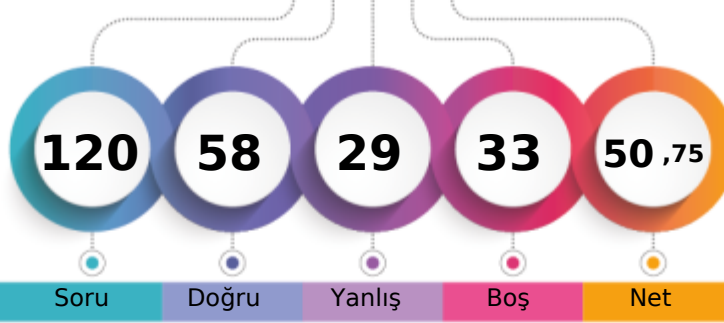
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	15	4	11	14,00	% 47
Geometri	10	2	2	6	1,50	% 15
TYT Matematik	40	17	6	17	15,50	% 39
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		bBCEDA EaBEB D cc CD CCD E E a e				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya	7	5	1	1	4,75	% 68
Biyoloji	6	3	3	0	2,25	% 38
TYT Fen	20	11	6	3	9,50	% 48
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		C eECdeAADAC ebDCDe				

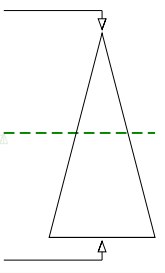
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(72301.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 52 244 661 1836 72301 % 47,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	11	3	23,25	% 58
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCDEEBCABAEBCEAEDEAEDECEDE				
Cevaplarınız		ABCb DCACaBaCBCD d DcBaBAEeeAEDEAbDdEbe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAeEDB DBBe B BeCE				

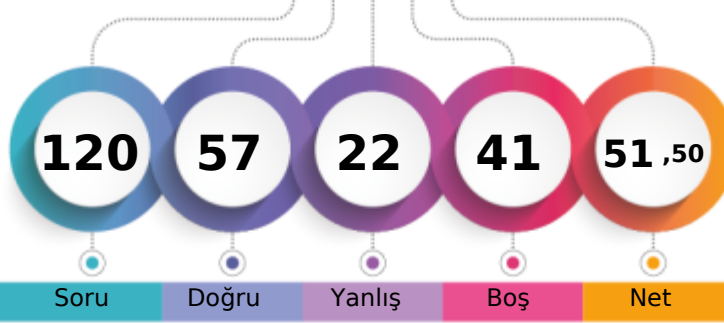
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	9	6	15	7,50	% 25
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	10	6	24	8,50	% 21
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CB bDADE e dC b e Ba D E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	1	4	1	0,00	% 0
TYT Fen	20	8	9	3	5,75	% 29
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		CeA EeaeAcDAC Cbe ee				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	00
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
BÜKRE MİNARECİ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(71769.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 50 240 656 1818 71769 % 46,76

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCABAEBCEAEDEAEDECEDE				
Cevaplarınız		ABABdDcCeCDBcEBCDCCaDEBCAeAEBCAEDEAEbBEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	3	1	15,25	% 76
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDeEDBbc BDBeCe				

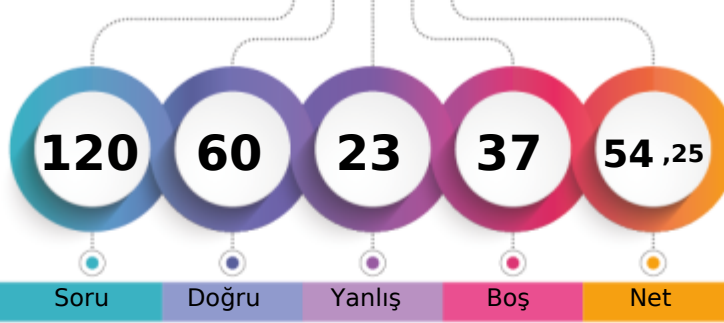
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	5	19	4,75	% 16
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	7	5	28	5,75	% 14
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		aCEDc a E aCD d E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	5	2	-1,25	% 0
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	1	7	12	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		ec bea Db e				

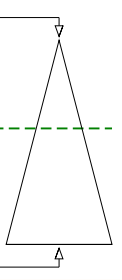
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
CAN BORNEDAY

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(63929.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 41 193 577 1619 63929 % 41,65

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	9	1	27,75	% 69
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCABAEBCEAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBAedDb CDcDCBCDCcCEBCAcAEBCEeDEAEEDeDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	6	2	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAdeDebDBBA B Beeb				

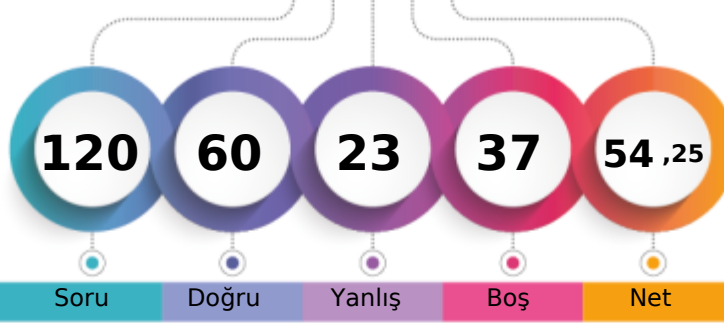
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	1	19	9,75	% 33
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	11	1	28	10,75	% 27
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		BC B D CD dCCDB E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	3	2	1,25	% 18
Kimya	7	3	2	2	2,50	% 36
Biyoloji	6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen	20	7	7	6	5,25	% 26
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		bA deEC cDdC CDe e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvıların viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
CANSU EREN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(64480.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 44 199 586 1636 64480 % 42,01

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	9	0	28,75	% 72
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDECEDEBCEBAEBCAEEAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBcBdDCACbBdDBCaCCeDEBCEaAdBaEADEAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEdAEdeE BB BDBAeb				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	12	3	15	11,25	% 38
Geometri	10	1	3	6	0,25	% 3
TYT Matematik	40	13	6	21	11,50	% 29
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CEDc B Be CE eD B CDB d c aA				

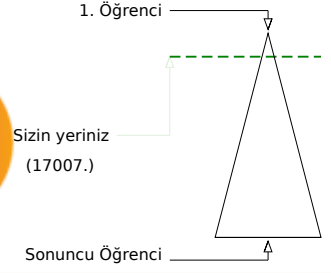
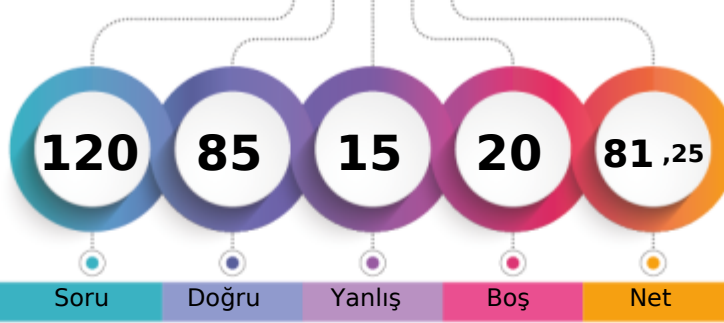
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	0	5	2,00	% 29
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	0	3	3	-0,75	% 0
TYT Fen	20	3	4	13	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		CE aA eb b				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

MS - 0
DAMLA KİŞİN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	52	209	482	17007 % 11,08
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	91	528	1227	3817	153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	6	1	31,50	% 79
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BebDccBCDADEBCDCBDAE CAedAEBEAEDDEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeğinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	2	1	16,50	% 83
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	cBAEAEDBDB BBbaEDCB					

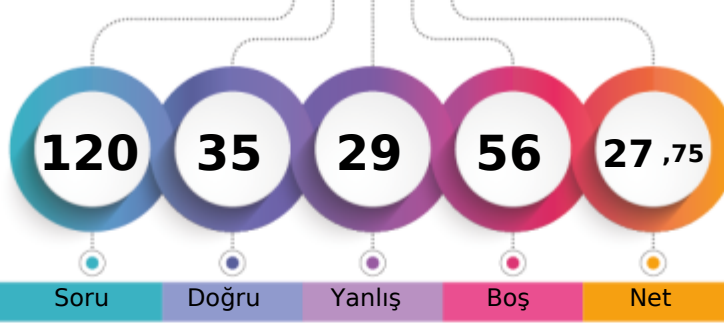
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	18	1	11	17,75	% 59
Geometri	10	5	1	4	4,75	% 48
TYT Matematik	40	23	2	15	22,50	% 56
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EDDCCEBAECDBBEED C DaECE A aC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	2	1	3,50	% 50
Kimya	7	5	2	0	4,50	% 64
Biyoloji	6	3	1	2	2,75	% 46
TYT Fen	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDD					
Cevaplarınız	EEe cAdDacCdEcd dD D					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(129096.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 80 476 1088 3335 129096 % 84,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	14	2	20,50	% 51
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED				
Cevaplarınız		dceDceb DeacBCDCBDAcCCAdCAEeEAEDbBEED				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	2	2	0,50	% 10
Coğrafya-1	5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe	5	1	1	3	0,75	% 15
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	6	6	8	4,50	% 23
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCDBCDCDD				
Cevaplarınız		bBd E d e Ba eE CB				

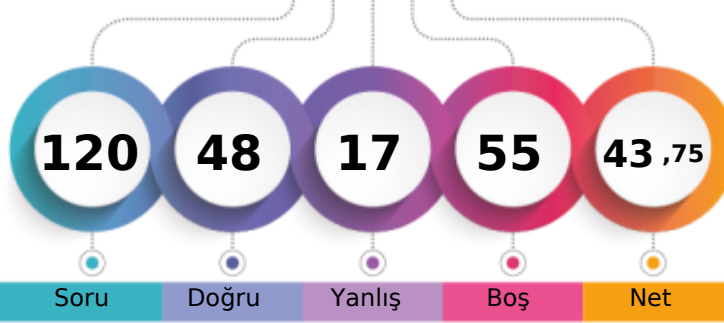
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	2	25	2,50	% 8
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	3	2	35	2,50	% 6
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBCDCDEDBECEDBBACEC				
Cevaplarınız		a b A E D				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	2	4	0,50	% 7
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	0	3	3	-0,75	% 0
TYT Fen	20	2	7	11	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD				
Cevaplarınız		E e c Dee c b e				

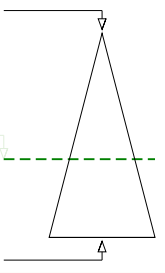
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
DİDEM ERDEM

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(91299.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 62 324 813 2336 91299 % 59,48

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	7	5	26,25	% 66
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	Bc DceC Ca DEBCDCB A CCABaAeEeEAEDDEEBED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	1	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	3	4	12,25	% 61
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAaAED BDBBd eE CB					

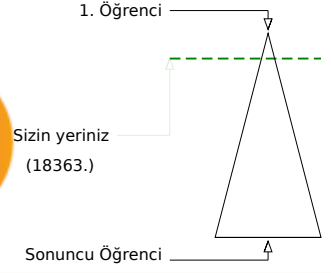
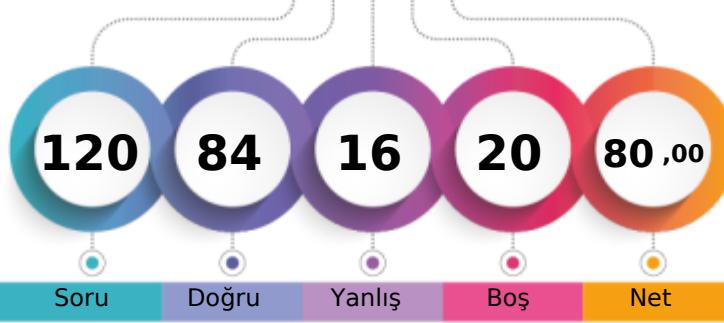
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	2	23	4,50	% 15
Geometri	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik	40	5	4	31	4,00	% 10
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E D C Bca E c c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	2	3	15	1,25	% 6
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	E e D e e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
DİDEM ÖZTEKİN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 11 57 221 522 18363 % 11,96

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	35	5	0	33,75	% 84
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCCDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE				
Cevaplarınız		cBAceDCACeBDCBCDCCEDcBCABAEBCEAEDAEDECEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	3	1	15,25	% 76
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDeEDBB aBDBeCE				

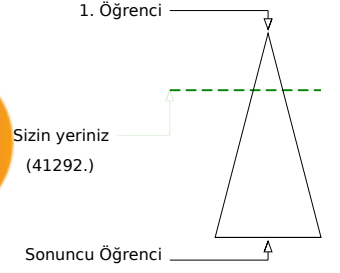
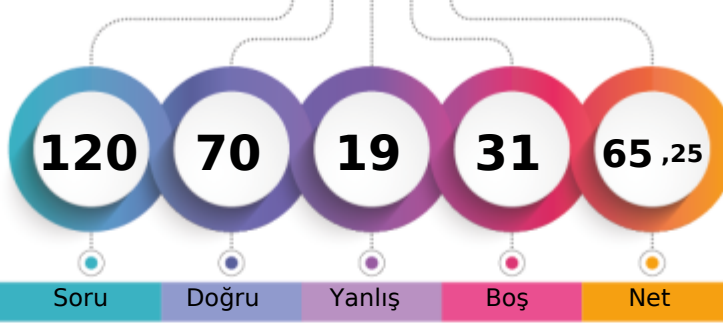
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	16	3	11	15,25	% 51
Geometri	10	4	1	5	3,75	% 38
TYT Matematik	40	20	4	16	19,00	% 48
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		BC D EE EBe D cD eDDBCCDB E E AaB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	2	1	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	4	1	2	3,75	% 54
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		CbADECE cADAC Cbc DC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
DURU NEHİR SAYRACI

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	29	118	395	1041	41292 % 26,90
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	91	528	1227	3817	153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	5	4	29,75	% 74
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACDBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		eBA ADCACD CaC CCEDEBCABAaBCAEDAEBbEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	3	4	12,25	% 61
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABCAAED EbBB B BAbE				

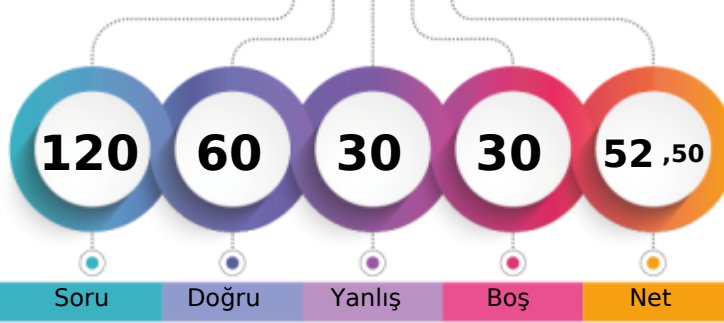
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	12	3	15	11,25	% 38
Geometri	10	5	0	5	5,00	% 50
TYT Matematik	40	17	3	20	16,25	% 41
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDcDE a B DCE C c E E EAC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	9	8	3	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		Cbc EdcCbAdBc eDD cC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Küvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
EMİN PALA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(68122.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 48 222 624 1734 68122 % 44,38

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	13	1	22,75	% 57
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABCbDdCeCD eCBdBdCEDbaCABAdBacEeEAEeCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	1	1	3	0,75	% 15
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		dBEEA De BBc dDBACE				

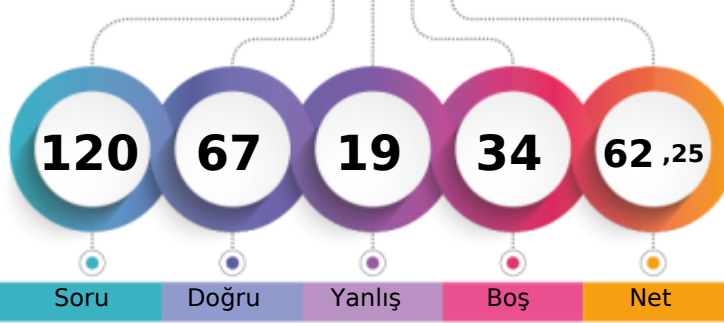
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	14	3	13	13,25	% 44
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	15	3	22	14,25	% 36
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDAEEBEBEBC Dc ED E E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	2	3	2	1,25	% 18
Biyoloji	6	2	3	1	1,25	% 21
TYT Fen	20	7	10	3	4,50	% 23
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		CbceEeEe dDcC Ccae C				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvıların viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(46689.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 31 132 439 1168 46689 % 30,42

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	9	1	27,75	% 69
Cevap Anahtarı	A	BAADABCB	CADEBCDC	CBDAECC	BCAEBEA	EDDECED
Cevaplarınız		BcADcBc	CdCdC	BcDCCBDA	cCCABCAE	eEAbD EECEb

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	2	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	1	1	3	0,75	% 15
Felsefe	5	2	0	3	2,00	% 40
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	2	8	9,50	% 48
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDE	BBBBBAE	DCBCDCDD		
Cevaplarınız		dBAEA	aE	B B	E CB	

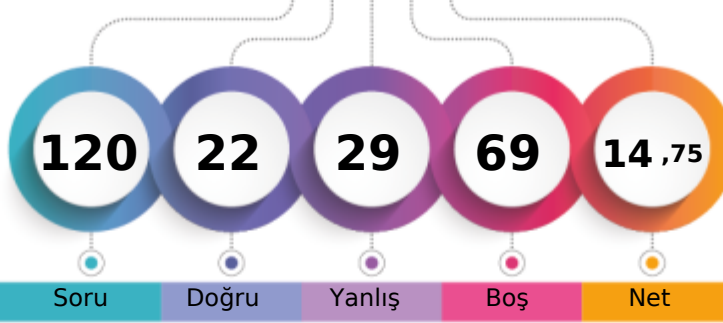
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	17	2	11	16,50	% 55
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	17	2	21	16,50	% 41
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAE	CDBBEED	CCDDECB	DCDEDBE	CEDEBBACEC
Cevaplarınız		E b C B	C dBEED	CC D	CBDC	ED

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	1	3	2,75	% 39
Kimya	7	4	3	0	3,25	% 46
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	10	6	4	8,50	% 43
Cevap Anahtarı	A	EECDACDA	ACAECDCCDCD			
Cevaplarınız		Ec D A	DACEeE	Ce	CDeD	

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
EMİRHAN AKIN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(144361.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 91 516 1165 3646 144361 % 94,05

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	9	7	24	7,25	% 18
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE					
Cevaplarınız		AB B Dce a DCdd a DE dc					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	0	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	0	20
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	4	0	1	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	0	2	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	0	4	1,00	% 20
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	0	2	3	-0,50	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	7	6	7	5,50	% 28
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		AEDeaDe dDBeeE				

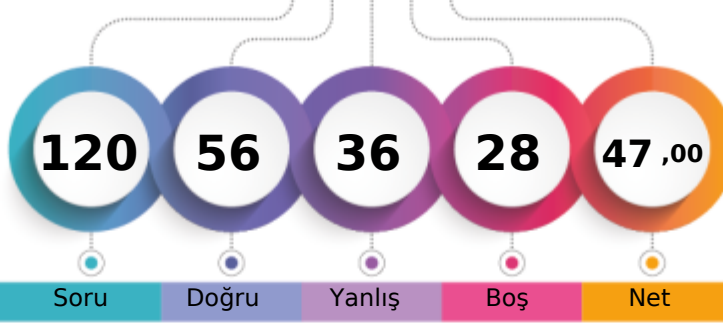
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	0	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	2	1	27	1,75	% 6
Geometri		10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik		40	2	3	35	1,25	% 3
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız		C c E d c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	2	5	0	0,75	% 11
Kimya		7	1	4	2	0,00	% 0
Biyoloji		6	1	4	1	0,00	% 0
TYT Fen		20	4	13	3	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC					
Cevaplarınız		bbAccCa bbd bdebc Db					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
EMİRHAN BOZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(82448.)

Sonucu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 55 284 735 2098 82448 % 53,71

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	13	0	23,75	% 59
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAeDABCcAeAcEBCaCCBdCCBACBAEeEAEDbEdEeB					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEDEdCDBBB bdb CB					

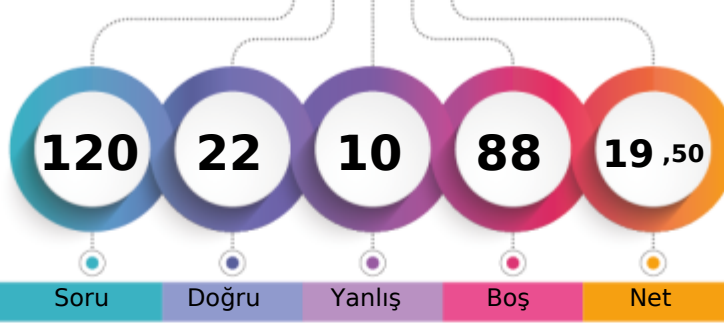
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	8	12	8,00	% 27
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	11	8	21	9,00	% 23
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	daD CEBe cac E dCBDC dD E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	1	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	5	0	0,75	% 11
Kimya	7	3	2	2	2,50	% 36
Biyoloji	6	0	3	3	-0,75	% 0
TYT Fen	20	5	10	5	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDD					
Cevaplarınız	EdecCceDee A Ce d e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
EREN AKBAŞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(140006.)

Sonuncu Öğrenci

↑

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 89 505 1144 3560 140006 % 91,21

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	10	6	24	8,50	% 21
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDCEDE				
Cevaplarınız		D e b A deCcEDE EDCbD				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	0	50
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	1	40
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	4	1	2	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	0	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	0	3	2,00	% 40
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	7	1	12	6,75	% 34
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		AB EDd B CE				

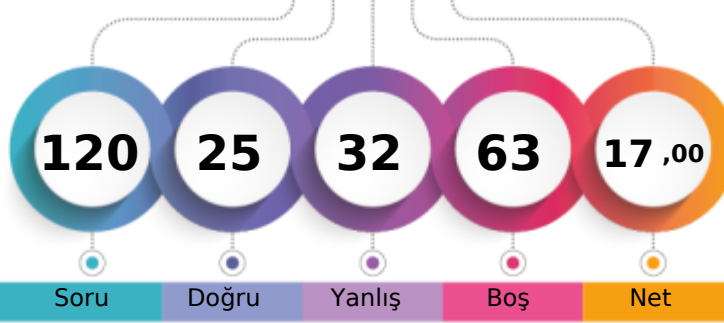
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	0	28	2,00	% 7
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	2	1	37	1,75	% 4
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		D D c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	0	6	1,00	% 14
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen	20	3	2	15	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		A D e De				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
ESMA ÇİÇEK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(142611.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 90 511 1157 3617 142611 % 92,91

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	18	20	2	13,00	% 33
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCDEBCEBAEBCAEEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ccABeDCA b aCcCebadDadCABAdEabceEAEeDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	0	4	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	3	1	0,25	% 5
Coğrafya-1	5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe	5	1	3	1	0,25	% 5
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	5	11	4	2,25	% 11
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		BceBecad aBc a BbaE				

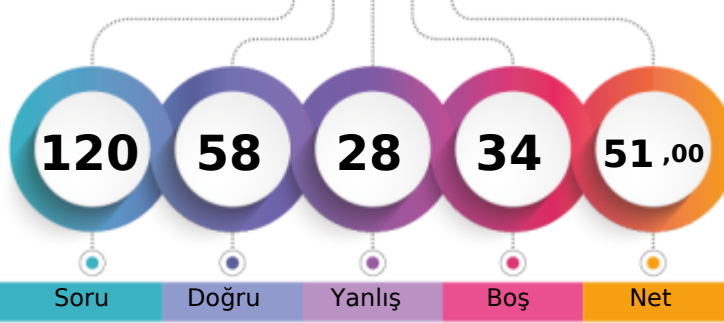
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	0	28	2,00	% 7
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	2	0	38	2,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CBCDEADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		ED				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	0	1	19	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(72201.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 51 243 660 1834 72201 % 47,04

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	25	11	4	22,25	% 56
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız	A	ceedCdCa eCBCabC DE CABAEeaAEeEAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDCD				
Cevaplarınız	A	BEAAEdeEbBBAgBDBeCc				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	13	3	14	12,25	% 41
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	13	3	24	12,25	% 31
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız	A	eBCEDAEdBaB CED D				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	2	2	3	1,50	% 21
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	5	9	6	2,75	% 14
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız	A	dAcEdcd Adb dDe b				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	0	0

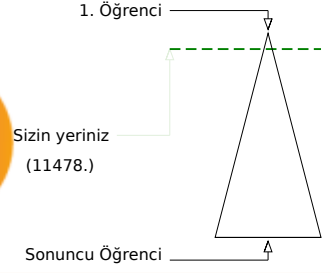
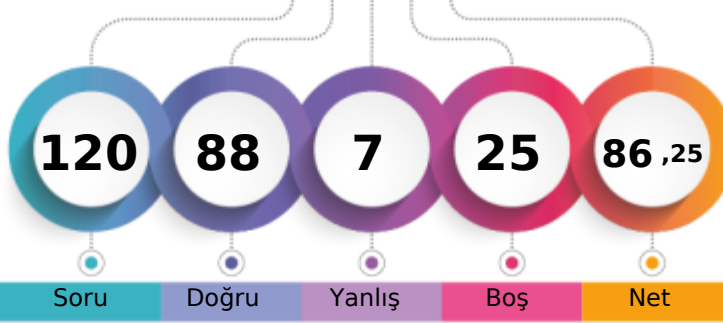
ORJİNAL TG TYT 1



399,911 % 7,48

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

MS - 0
FATİH KURFALLI



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	40	170	359
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	91	528	1227	3817
				11478 % 7,48
				153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	35	2	3	34,50	% 86
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDCBCDCCEDEBCEBAEBCAEEDEAEDCEDE					
Cevaplarınız	ABABADCACBDCBCDCCEDE CABAEEd EDEAEDCEDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	15	3	12	14,25	% 48
Geometri	10	4	0	6	4,00	% 40
TYT Matematik	40	19	3	18	18,25	% 46
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız	dB ED E B DCE DE DDBcCb E E E C					

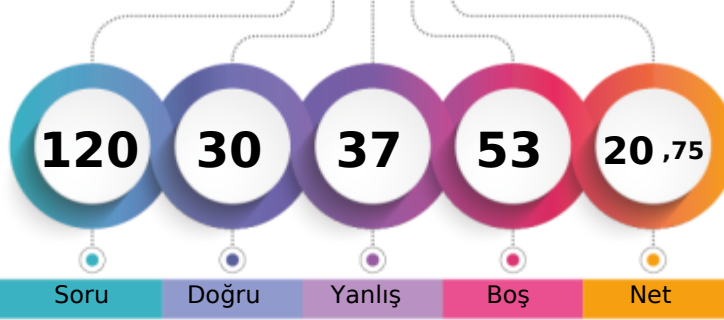
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	0	0	
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	2	2	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız	ABEAAEDBEDBBABBDBACE					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	5	1	1	4,75	% 68
Biyoloji	6	3	0	3	3,00	% 50
TYT Fen	20	14	2	4	13,50	% 68
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDCCDC					
Cevaplarınız	CCAeCECEC ADACbc D D					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
FATMA NUR CİNTAY

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(139026.)

Sonuncu Öğrenci

↑

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 87 502 1139 3535 139026 % 90,57

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	21	19	0	16,25	% 41
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED				
Cevaplarınız		ebADbBCBCDCacBeDCdaDABCaABeAaeEcEabECcD				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	0	4	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	4	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAAEDCBDCDCD				
Cevaplarınız						

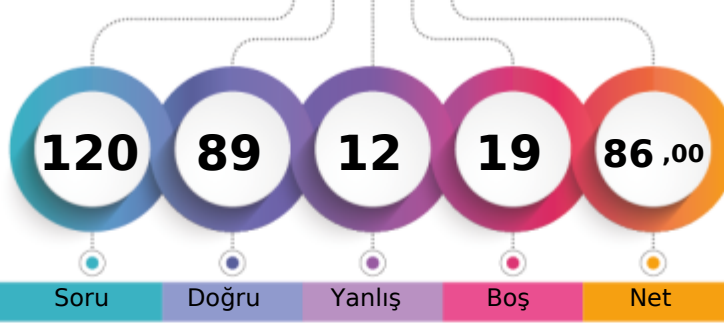
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	0	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Küt. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan ilişkisi	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0	0
Güncel Dinî Meseleler	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	5	20	3,75	% 13
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	6	5	29	4,75	% 12
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCDCDEBCDCDEDBECEDBBACEC				
Cevaplarınız		a C acd B EDD c E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	0	5	2	-1,25	% 0
Biyoloji	6	0	5	1	-1,25	% 0
TYT Fen	20	3	13	4	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD				
Cevaplarınız		baC CAbE dbe aad cbe				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
FERAY BEREN AYDOĞAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(11927.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 41 173 373 11927 % 7,77

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	5	2	31,75	% 79
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BA Dc CBCDADEBCDCBDAECCBdAeAeAEDecECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	18	1	1	17,75	% 89
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEDEe BBBBAAEDCB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	19	1	10	18,75	% 63
Geometri	10	7	0	3	7,00	% 70
TYT Matematik	40	26	1	13	25,75	% 64
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	EDDCCEBAECcBBEED CC B D E ED BA EC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	6	0	1	6,00	% 86
Biyoloji	6	3	1	2	2,75	% 46
TYT Fen	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	EEecCcdDAA AECD dDC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	0	0

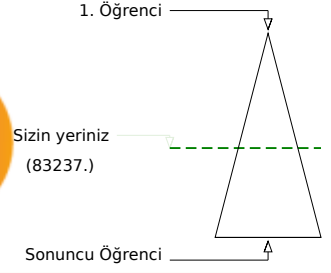
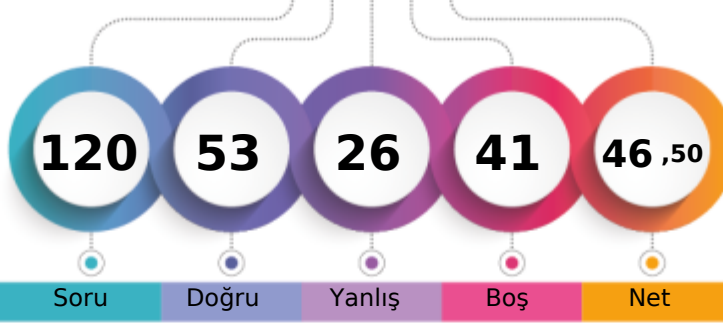
ORJİNAL TG TYT 1



281,823 % 54,23

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

MS - 0
FEYZA ERGÜL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	56	288	739	2117	83237 % 54,23
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	91	528	1227	3817	153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	12	4	21,00	% 53
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECED					
Cevaplarınız	BADDAcCdC AbEBCCaC DA CCAeCddBE bDDEcdED					

	S	D	Y	B	%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	1	0	100	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100	
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0	
Filiisiler - Karma	1	1	0	100	
SES BİLGİSİ	1	0	0	0	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0	
Üç Nokta	1	1	0	100	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	3	56	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dBAEAEBEeDBBBcA EcCB					

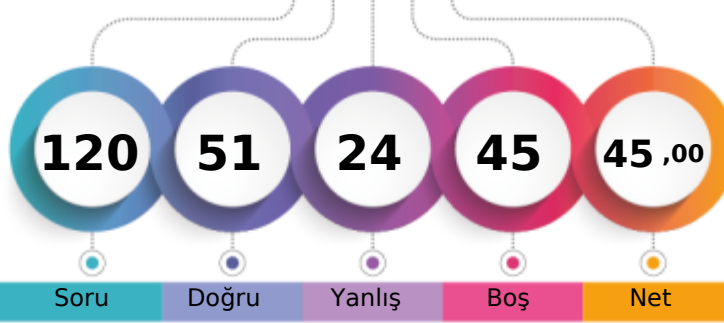
	S	D	Y	B	%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0	
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	9	2	19	8,50	% 28
Geometri	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik	40	9	4	27	8,00	% 20
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	D BA B EaD B Ce D c a					

	S	D	Y	B	%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0	
Üslü ifadeler	1	0	0	0	
Kökü ifadeler	1	1	0	100	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Sayı Basamakları	1	1	0	100	
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100	
VERİ	1	0	0	0	
Kesir Problemleri	2	2	0	100	
Sayı Problemleri	4	0	1	0	
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100	
Periyodik Durumlar	1	0	0	0	
Yaş Problemleri	1	0	0	0	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	2	0	50	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	1	4	1,75	% 25
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	2	3	1	1,25	% 21
TYT Fen	20	6	5	9	4,75	% 24
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	aC A DAC b eDeD					

	S	D	Y	B	%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
Ses Dalgası	1	0	0	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100	
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	1	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0	
Mitoz	1	1	0	100	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
GÖKTUĞ ÖZBİLGİÇ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(87443.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 59 305 779 2222 87443 % 56,97

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	10	0	27,50	% 69
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDCEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABceADCACDBaCBDCDCEDcaCABAEBaAbDEeEDeEbe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	4	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEdeEeBBcBB eeCE				

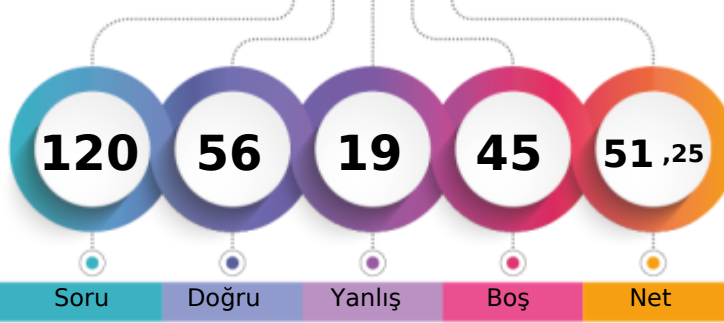
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönlü Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	5	23	0,75	% 3
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	2	5	33	0,75	% 2
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECDDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		dC A a ac d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	2	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	5	4	11	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		A Eea eD C De				

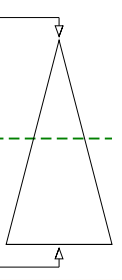
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
GÜLSEN ATAMAL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(71256.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 49 236 651 1807 71256 % 46,42

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	9	1	27,75	% 69
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABcBeDcCd DCBCDCCEdCcCABdEeCAEDEAbDcDdE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	3	1	0,25	% 5
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	2	0	3	2,00	% 40
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	8	5	7	6,75	% 34
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		dB cc DaE B B BeCE				

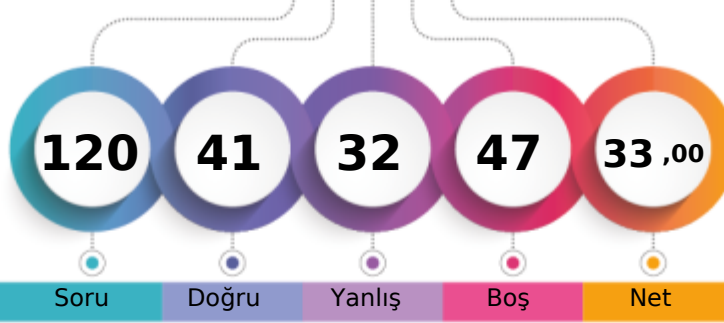
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	2	17	10,50	% 35
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	12	2	26	11,50	% 29
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBC E BEBC bCbD C E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	3	2	1,25	% 18
Kimya	7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji	6	2	0	4	2,00	% 33
TYT Fen	20	6	3	11	5,25	% 26
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		ceECc DA DD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
H CEREN TUL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(118936.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 73 436 1025 3098 118936 % 77,48

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	12	2	23,00	% 58
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE				
Cevaplarınız		ABAedDCc DaDCBd CCEDEdeABAEeCaCDEAEbabDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	7	1	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDddDBBcccd BeCb				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

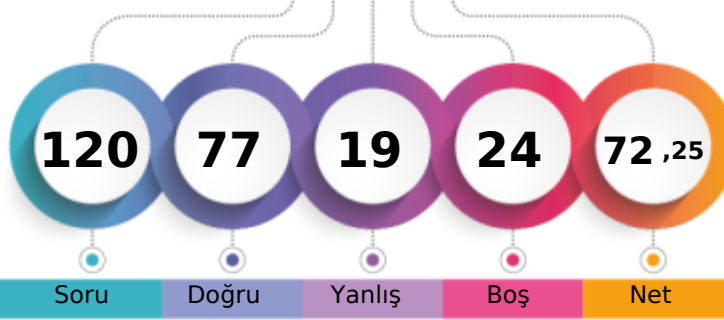
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	5	23	0,75	% 3
Geometri	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik	40	2	7	31	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		d a a E b D a e c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	1	6	13	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		aeb E c b e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

 MS - 0
HAFİZENUR AYDOĞAN


1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(29112.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 19 83 304 746 29112 % 18,97

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	36	4	0	35,00	% 88
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEEDCEDE				
Cevaplarınız		ABABeDCACcBDCBDCCEDEBCEBABAEdCAEDEAEeCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	2	0	3	2,00	% 40
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	4	5	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABcAdEDB DBB BdBcB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	13	6	11	11,50	% 38
Geometri	10	4	0	6	4,00	% 40
TYT Matematik	40	17	6	17	15,50	% 39
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CB Eb EEabDC CE d DBC Da E E E CB				

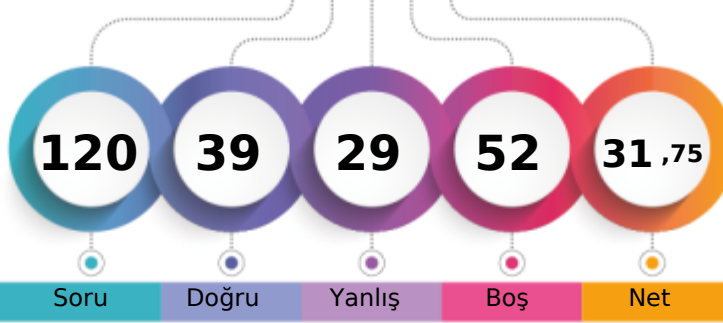
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CdAeECE ccDACEeDD DC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

MS - 0
HASAN YILDIZ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(121221.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 74 445 1038 3148 121221 % 78,97

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	23	15	2	19,25	% 48
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECECD					
Cevaplarınız	dcADADb eAeEBeaCCaeAECCAeCbDBEAEDDcbCED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogün Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAcAEdaEdbd eE CB					

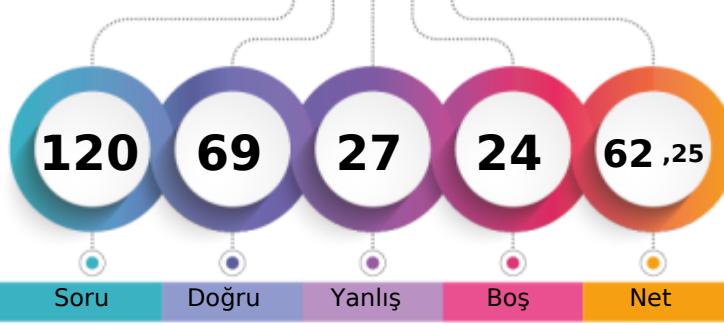
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	1	28	0,75	% 3
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	1	1	38	0,75	% 2
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	5	0	0,75	% 11
Kimya	7	1	3	3	0,25	% 4
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	3	8	9	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	dcCeaAeDe da					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
HATİCE ATASOY

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(47257.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 33 135 445 1184 47257 % 30,79

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	7	4	27,25	% 68
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDEAEDCEDE					
Cevaplarınız	ABbBADC Ca CBCcCC DcBCABAEBCEbEDEAEcbEDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDCD					
Cevaplarınız	ABEAdeEdeEDB aaDBACE					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	16	2	12	15,50	% 52
Geometri	10	2	3	5	1,25	% 13
TYT Matematik	40	18	5	17	16,75	% 42
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBCEBDCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız	CBCED D BdB C D cD CDD B D E c aAe					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	2	1	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

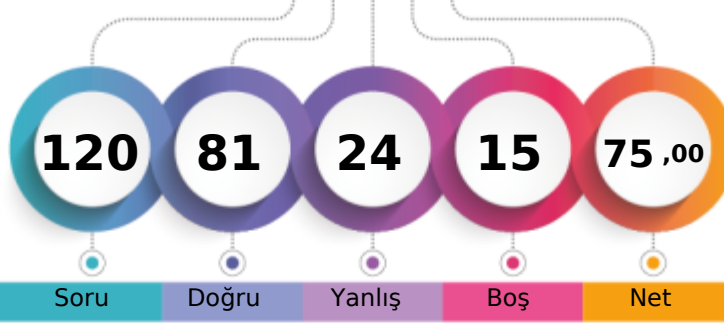
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	5	0	0,75	% 11
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	1	4	1	0,00	% 0
TYT Fen	20	7	11	2	4,25	% 21
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDCCDC					
Cevaplarınız	bdAbEedCaCdBc dbD ae					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

ORJİNAL TG TYT 1



365,830 % 16,49

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
HAVİN İREM CURKA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(25319.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 76 283 680 25319 % 16,49

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	7	2	29,25	% 73
Cevap Anahtarı	A BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BAAdDABCB cAeEBDCDCBBAECCAB AEeEAEDbbECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dBAEAEeE DBBB edE CB					

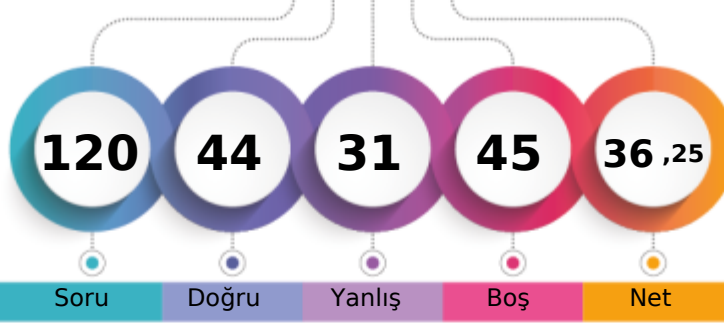
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	22	4	4	21,00	% 70
Geometri	10	5	2	3	4,50	% 45
TYT Matematik	40	27	6	7	25,50	% 64
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EDDCCEBccCDBBEcD CCD ECBDC dD E c dB CEC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	3	1	75
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	1	2	3,75	% 54
Kimya	7	5	2	0	4,50	% 64
Biyoloji	6	1	4	1	0,00	% 0
TYT Fen	20	10	7	3	8,25	% 41
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	EEe CA DAdAeECc dbCe					

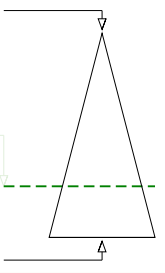
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
HİLAL TEKİN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(110957.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 68 400 954 2866 110957 % 72,28

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	11	2	24,25	% 61
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADbBbe cADEabDCCBDA CCeddAEeEAEDbEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	1	3	0,75	% 15
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	5	5	8,75	% 44
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	cB EbEaDeBB eEDCB					

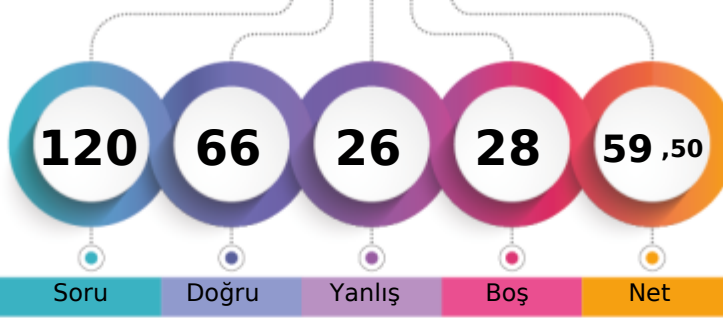
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	6	22	0,50	% 2
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	3	6	31	1,50	% 4
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	C e d a c b cD E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	2	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	0	4	2	-1,00	% 0
TYT Fen	20	4	9	7	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	EaC CceD b ee eca					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
İ ARDA YILDIRIM

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(52843.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 39 157 500 1330 52843 % 34,43

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	6	4	28,50	% 71
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEADCEDE				
Cevaplarınız		ABCBeDbeCD DCBC CC DE CABAEBCEDEAEADCEaE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	5	4	9,75	% 49
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABE AEDEEeBB B Beeb				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	18	4	8	17,00	% 57
Geometri	10	1	3	6	0,25	% 3
TYT Matematik	40	19	7	14	17,25	% 43
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDA E BE C dEc dCDBCCD e c c E a				

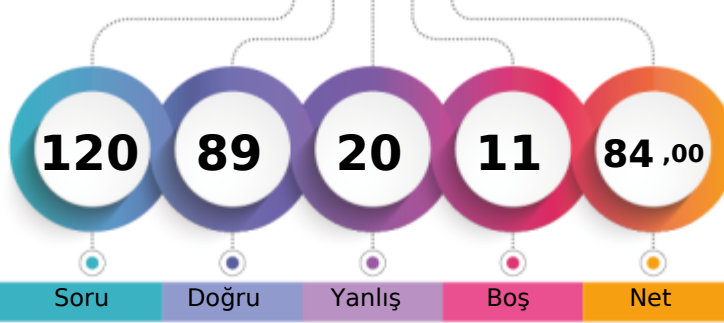
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	3	1	75
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	1	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	2	4	1	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	6	8	6	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CeAedCE beDbCd c				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

MS - 0
İCLAL SEVER



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(13918.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 46 188 423 13918 % 9,07

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	8	0	30,00	% 75
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCEADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BcdDAeCeCDADEBDCDCBDAECeABaAEBEAeAcDbEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	18	2	0	17,50	% 88
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEDEeDBBBAAEDCB					

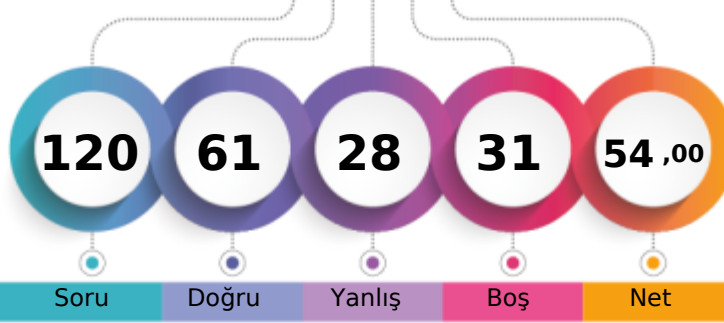
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	23	3	4	22,25	% 74
Geometri	10	4	1	5	3,75	% 38
TYT Matematik	40	27	4	9	26,00	% 65
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EDDCCEBAeC BB EDeCC ECBDDeEDBECE A e					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	5	1	1	4,75	% 68
Biyoloji	6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen	20	12	6	2	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	EaCcbAbDacCA CD eDCD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
İREMNAZ APAYDIN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(64439.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 43 197 584 1633 64439 % 41,98

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	13	1	22,75	% 57
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABcdCdCCD DCBDCDCEcEBaABAEaCAEDaAbeddeE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	4	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABdcaEc D ABBDBeCE				

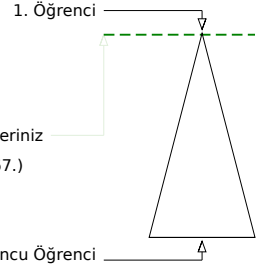
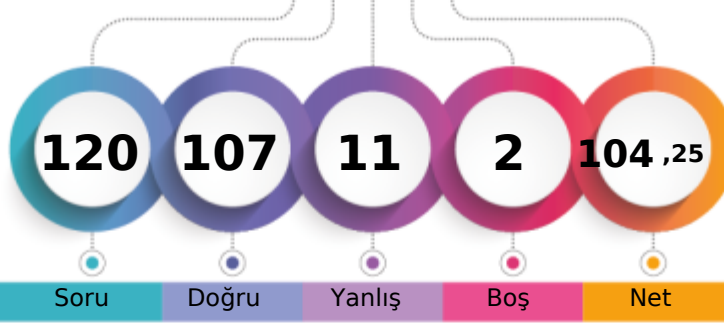
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	14	4	12	13,00	% 43
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	16	4	20	15,00	% 38
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CaCEDADdEBEBCC a E D D E E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya	7	2	2	3	1,50	% 21
Biyoloji	6	3	3	0	2,25	% 38
TYT Fen	20	7	7	6	5,25	% 26
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		b EcD dDAa ecDeDC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 6 28 54 1067 % 0,70

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	37	3	0	36,25	% 91
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADcBCBCDcDEBCDCBDAECCBAdAEBEAEDDEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	18	1	1	17,75	% 89
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEDEdD BBBAAEDCB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	28	1	1	27,75	% 93
Geometri	10	9	1	0	8,75	% 88
TYT Matematik	40	37	2	1	36,50	% 91
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EDDCCEBAECDBBEED CCDCDECBDCeEDBECEDEBBACaC					

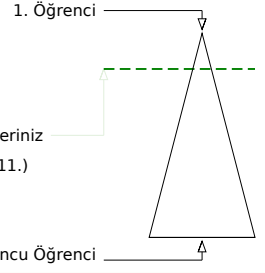
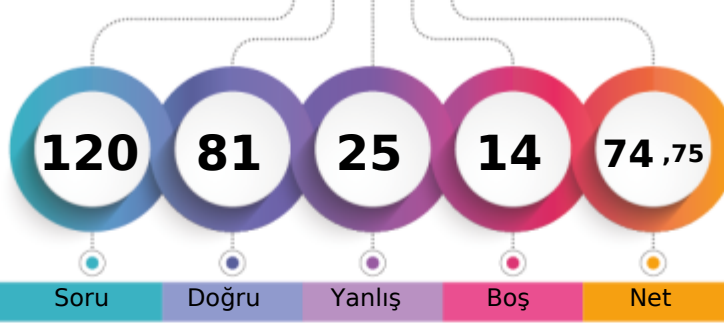
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	4	2	0	3,50	% 58
TYT Fen	20	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	EECCAdDAACbEEDCCdDCc					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

MS - 0
İŞİL ELMAS



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 18 79 286 687 25911 % 16,88

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	8	2	28,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCEBAEBCAEEDEAEDECEDE				
Cevaplarınız		cBcBADbACDBDCdCDC cDEBCABAEeCbEDEAEDE Ebe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	1	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	1	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	6	1	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAdeEdeEDBB aBDBdea				

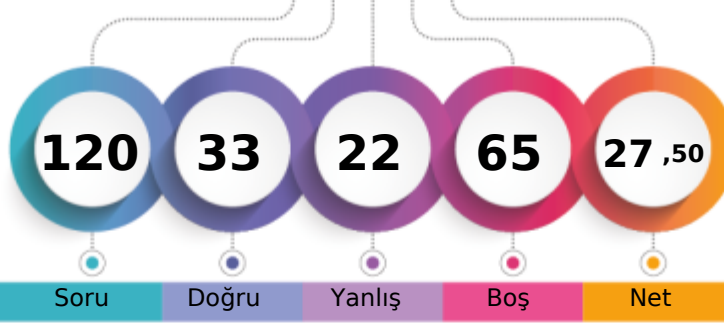
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	23	3	4	22,25	% 74
Geometri	10	7	1	2	6,75	% 68
TYT Matematik	40	30	4	6	29,00	% 73
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECDDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDcDE BEBCD CED ECD dCCDBeEbe E EACBC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	3	2	2	2,50	% 36
Biyoloji	6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen	20	8	7	5	6,25	% 31
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		b AcEeEb cDAC e e DC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
KAAN SEMİH KURT

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(129339.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 81 478 1091 3341 129339 % 84,26

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	10	6	24	8,50	% 21
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEEDEAEDECE				
Cevaplarınız		cBAedeCA D DCaC CC d				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	0	0	0
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	1	0	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	0	0	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	5	1	14	4,75	% 24
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		Ede D CE				

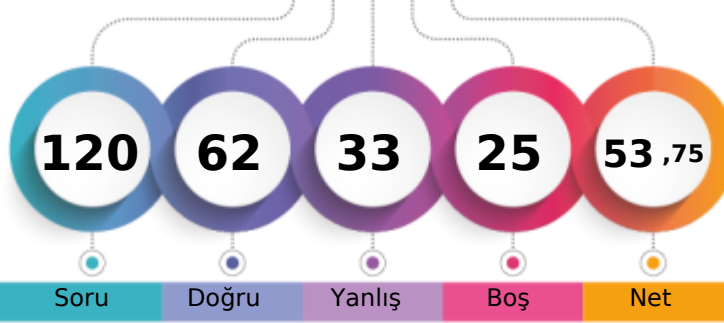
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	0	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	4	16	9,00	% 30
Geometri	10	5	0	5	5,00	% 50
TYT Matematik	40	15	4	21	14,00	% 35
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		BCbDA E B Ca d CcEb ECE E C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	2	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	6	0	-0,50	% 0
Kimya	7	2	2	3	1,50	% 21
Biyoloji	6	0	3	3	-0,75	% 0
TYT Fen	20	3	11	6	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		bbceEed dbAC b ee				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(65410.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 46 202 592 1653 65410 % 42,61

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	10	3	24,50	% 61
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	eAdDAcC C eEBcCCeDAECCABCbEeEAbDeEECED					

	S	D	Y	B	%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100	
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100	
SES BİLGİSİ	1	0	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	6	2	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dCAEAEEEdDBBB ecE CB					

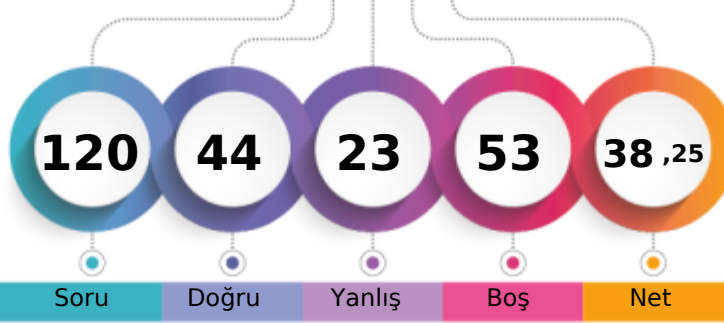
	S	D	Y	B	%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönlü Coğrafyamız	1	0	1	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	16	7	7	14,25	% 48
Geometri	10	2	2	6	1,50	% 15
TYT Matematik	40	18	9	13	15,75	% 39
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EDD CEaAEC dcEc bdC CBDCEED E a aC					

	S	D	Y	B	%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100	
Üslü ifadeler	1	1	0	100	
Kökü ifadeler	1	1	0	100	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100	
Sayı Basamakları	1	0	1	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100	
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0	0
VERİ	1	0	1	0	0
Kesir Problemleri	2	2	0	100	
Sayı Problemleri	4	1	2	25	
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	3	3	0,25	% 4
Kimya	7	3	2	2	2,50	% 36
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	5	8	7	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	Eda c DAeA e e bD					

	S	D	Y	B	%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0	0
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100	
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0	0
Mitoz	1	1	0	100	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
KADİR GÜMÜŞDERE

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(105512.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 67 386 922 2728 105512 % 68,74

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	8	12	18,00	% 45
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	eAdDbBC aEaCeCCBd CdB ABEBAED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	1	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	0	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABdEAEdDd BB cAE CB					

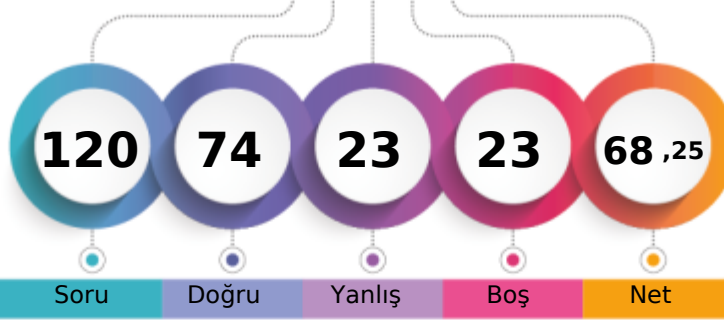
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	5	18	5,75	% 19
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	7	6	27	5,50	% 14
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EDDeC ac aE e D Bc					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	4	5	11	2,75	% 14
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	dEec AeD C e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
KIVANÇ ALTINTOPU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(35983.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 23 100 354 907 35983 % 23,44

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	6	2	30,50	% 76
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABAebDCAC BDCBCCcCCdDE CABAEeaAEDEAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAEdEdEDBBA B BdC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	17	4	9	16,00	% 53
Geometri	10	2	2	6	1,50	% 15
TYT Matematik	40	19	6	15	17,50	% 44
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCED DE a dCDD ED e CCDBbE d E a C				

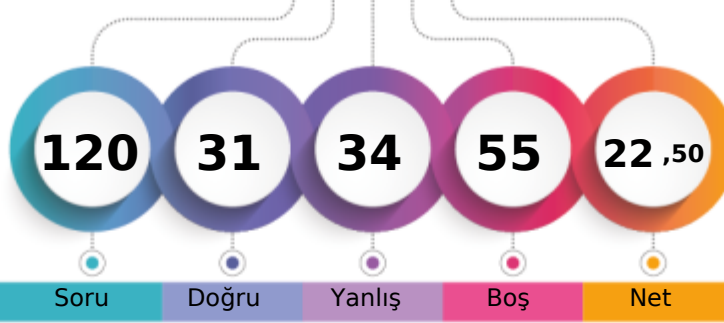
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	9	8	3	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	B	CCAEECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CdAcEeEaAADbC d e De				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvıların viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

MS - 0
LÜTFİYE PAŞA



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(136666.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 85 492 1123 3492 136666 % 89,03

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	19	16	5	15,00	% 38
Cevap Anahtarı	A	BAADABCB	CADEBCDC	CBDAECC	BAEBAE	DEEDECED
Cevaplarınız		BcADceC	cAeEaCeed	BDbdC e	eEeEAEaE	DEeDED

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	3	20
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	2	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	2	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Coğrafya-1	5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	6	5	9	4,75	% 24
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDE	BBBBBAE	DCBCDCDD		
Cevaplarınız		AB	Adb eD	db CB		

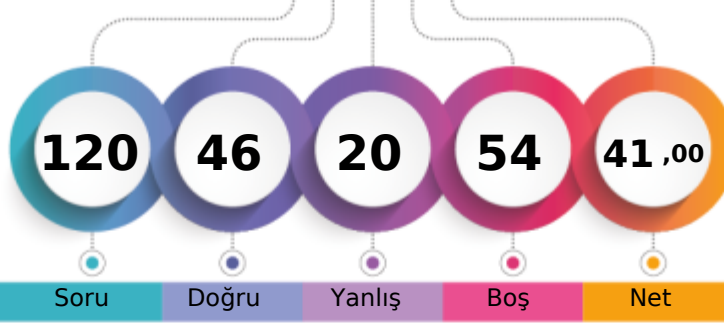
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	2	26	1,50	% 5
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	2	2	36	1,50	% 4
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAE	CDBBEED	CCDDECB	DCDEDBE	CEDEBBACEC
Cevaplarınız		b	B a B			

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	5	0	0,75	% 11
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	1	4	1	0,00	% 0
TYT Fen	20	4	11	5	1,25	% 6
Cevap Anahtarı	A	EECDACDA	ACAEBCDC	CCDCD		
Cevaplarınız		EdbbCced	c	ae ebbD		

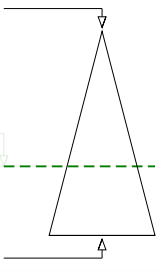
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
MEHMET ARDA EREN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(97949.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 64 353 863 2515 97949 % 63,81

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	23	7	10	21,25	% 53
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAAdDABC C cDEBCDadBDAbCCABCAdDEA					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	2	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	3	0	33
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAddeDEeDBBBcAeE CB					

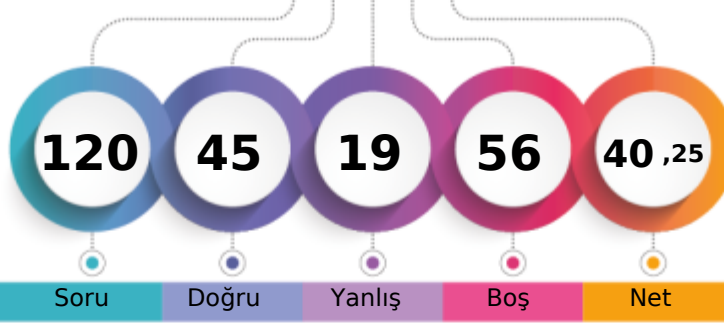
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	3	24	2,25	% 8
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	3	3	34	2,25	% 6
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDEBBACEC					
Cevaplarınız	EcD C c d					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	0	3	4,00	% 57
Kimya	7	1	3	3	0,25	% 4
Biyoloji	6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen	20	6	5	9	4,75	% 24
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDD					
Cevaplarınız	E C CA Dbd e e D e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
MUHAMMED SENA AKSU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(100940.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 66 369 893 2603 100940 % 65,76

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	6	4	28,50	% 71
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDEBCEBAEBCAEDAEADCEDE				
Cevaplarınız		ABCBADCD D aCBC CeEDEBCdBAEBaAeDEAdCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		dBdAAEDcEDBB B BeCE				

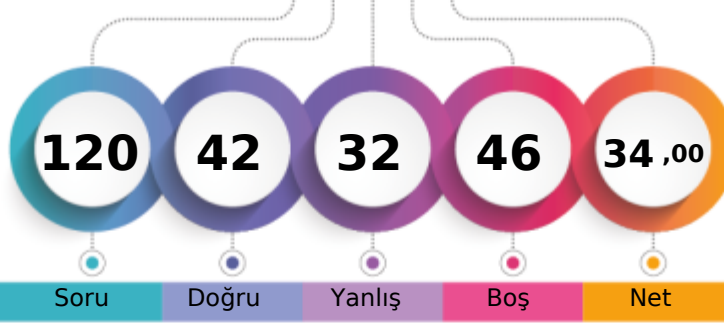
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	4	25	0,00	% 0
Geometri	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik	40	1	6	33	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		b d e C a b c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	3	4	-0,75	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	1	3	16	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		c b c D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
MUHAMMED TAŞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(115765.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 70 420 996 2997 115765 % 75,42

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	16	10	14	13,50	% 34
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız		cAeD A DC DAa ABCbceEAaebEEaED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	0	50
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	4	0	3	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1		5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	8	4	8	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		dBdEAE D dECCB					

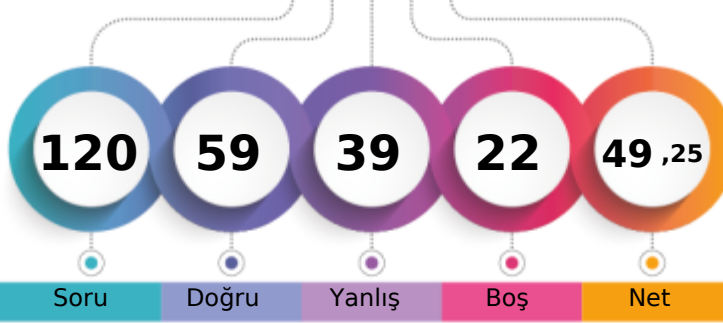
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	10	8	12	8,00	% 27
Geometri		10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik		40	11	9	20	8,75	% 22
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		EDDeCEaeb c EDbb C cC D E c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	2	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya		7	2	4	1	1,00	% 14
Biyoloji		6	2	3	1	1,25	% 21
TYT Fen		20	7	9	4	4,75	% 24
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız		EEe C eDAd ee aD eeCe					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
MUHAMMET ENES BAKICI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(75693.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 54 260 683 1923 75693 % 49,31

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	12	20	8	7,00	% 18
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECEDE					
Cevaplarınız	BADDAeC C CdBeAaCadceAdacdbebccaEc					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	0	4	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	1	8	11
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	2	0	3	2,00	% 40
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEDEBDB B daccCa					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönlü Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	21	6	3	19,50	% 65
Geometri	10	5	2	3	4,50	% 45
TYT Matematik	40	26	8	6	24,00	% 60
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EDD CEBAECbBaEEDbCeDaECBDC DcECd B CaC					

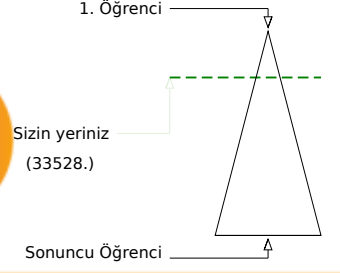
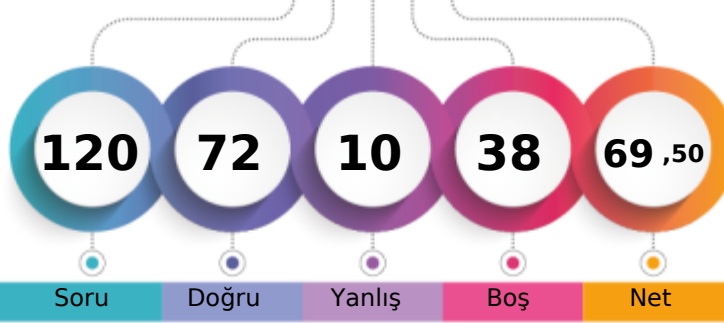
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	2	3	1	1,25	% 21
TYT Fen	20	8	7	5	6,25	% 31
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	EaeDCAdDb A D eDea					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

MS - 0
MÜNEVVER ASLAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 21 95 338 850 33528 % 21,84

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	6	1	31,50	% 79
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACDBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE				
Cevaplarınız		ABABADCACD DCBCDCCaeEBCABAEBdAeEAEbCdE				

	S	D	Y	B	%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	1	0	100	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100	
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0	
Filiisiler - Karma	1	1	0	100	
SES BİLGİSİ	1	1	0	100	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100	
Üç Nokta	1	1	0	100	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	2	1	16,50	% 83
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABdAEDBEDBBA BDBACE				

	S	D	Y	B	%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0	
Sevr Antlaşması	1	0	1	0	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100	
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	2	17	10,50	% 35
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	12	2	26	11,50	% 29
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		BC Dc E BEBC CEb C E				

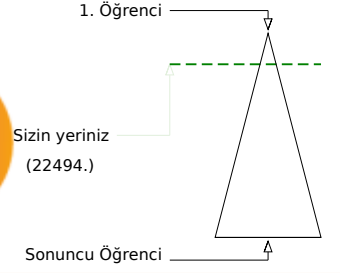
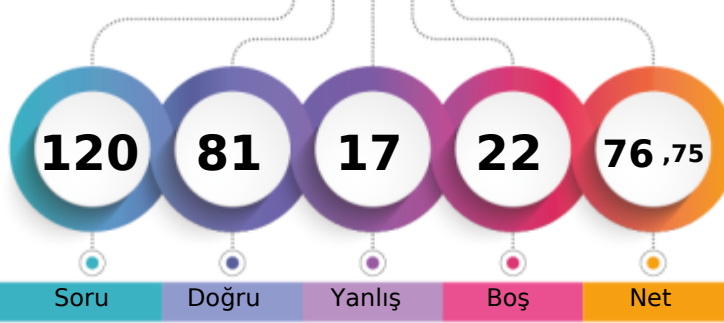
	S	D	Y	B	%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0	
Üslü ifadeler	1	0	0	0	
Kökü ifadeler	1	1	0	100	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100	
Sayı Basamakları	1	1	0	100	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100	
VERİ	1	1	0	100	
Kesir Problemleri	2	1	0	50	
Sayı Problemleri	4	2	0	50	
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0	
Periyodik Durumlar	1	0	0	0	
Yaş Problemleri	1	0	0	0	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	1	0	25	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	0	5	2,00	% 29
Kimya	7	3	0	4	3,00	% 43
Biyoloji	6	5	0	1	5,00	% 83
TYT Fen	20	10	0	10	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECCDDCDC				
Cevaplarınız		A E ADA CDD DC				

	S	D	Y	B	%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0	
Ses Dalgası	1	0	0	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100	
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	1	0	100	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100	
Mitoz	1	1	0	100	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

MS - 0
MUSTAFA ARDA EK*



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	67	252	612	22494 % 14,65
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	91	528	1227	3817	153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	6	1	31,50	% 79
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCEADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDECECED					
Cevaplarınız	BAeDceCBCE DcdCDCBDAECCBACBAEBAEDDECECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABcEAeDEeDBBB ebDeB					

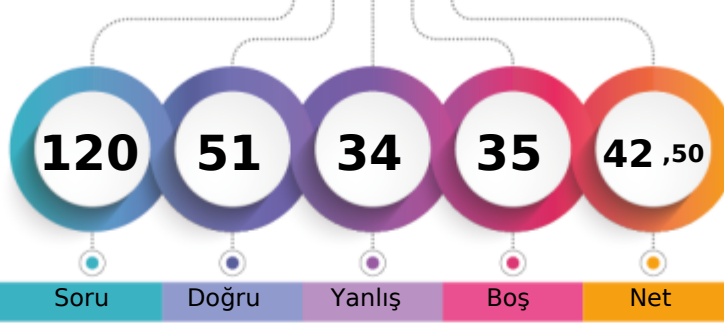
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	22	2	6	21,50	% 72
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	22	2	16	21,50	% 54
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDCDEBCDCDEDBECEDBBACEC					
	E DCCEBAECDBBEED CCDcaCBDC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	2	1	3,50	% 50
Kimya	7	6	0	1	6,00	% 86
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	EEC CcdDAACAE c dDCD					

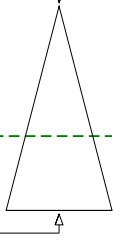
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
MUSTAFA KÖSE

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(94155.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 63 338 835 2413 94155 % 61,34

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	12	1	24,00	% 60
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECECED					
Cevaplarınız	BedDAeCa DAabBdDCCaDacCeABCAEeEAEeDECECED					

	S	D	Y	B	%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	0	1	0	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100	
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0	
Filiisiler - Karma	1	0	0	0	
SES BİLGİSİ	1	1	0	100	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0	
Üç Nokta	1	0	1	0	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	7	1	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	cBdEAEebEdDBBecAAb CB					

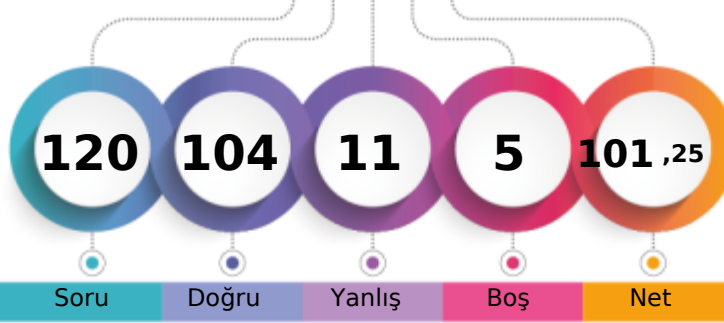
	S	D	Y	B	%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0	
Sevr Antlaşması	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100	
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	6	18	4,50	% 15
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	6	7	27	4,25	% 11
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E c E c c B c C ae C D c					

	S	D	Y	B	%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100	
Üslü ifadeler	1	0	0	0	
Kökü ifadeler	1	0	1	0	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100	
Sayı Basamakları	1	0	0	0	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0	
VERİ	1	1	0	100	
Kesir Problemleri	2	0	1	0	
Sayı Problemleri	4	0	1	0	
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0	
Periyodik Durumlar	1	0	0	0	
Yaş Problemleri	1	1	0	100	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	2	1	50	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya	7	3	2	2	2,50	% 36
Biyoloji	6	0	4	2	-1,00	% 0
TYT Fen	20	6	8	6	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	EcC AdDAc A ec deb					

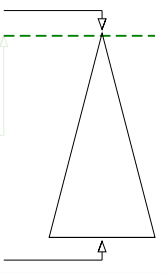
	S	D	Y	B	%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
Ses Dalgası	1	0	0	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100	
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	1	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0	
Mitoz	1	0	0	0	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
MUSTAFA SALİH AKÇIN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1870.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 9 42 78 1870 % 1,22

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	6	0	32,50	% 81
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCABAEBCEAEDEAECDCEDE				
Cevaplarınız		ABCBADACBDCBCDCCEDEBCABAEBCEAEDEAECDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	19	1	0	18,75	% 94
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDBEDBBACBDBACE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	26	2	2	25,50	% 85
Geometri	10	9	0	1	9,00	% 90
TYT Matematik	40	35	2	3	34,50	% 86
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECDDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECDDBCCDBDEDECE EACBC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100

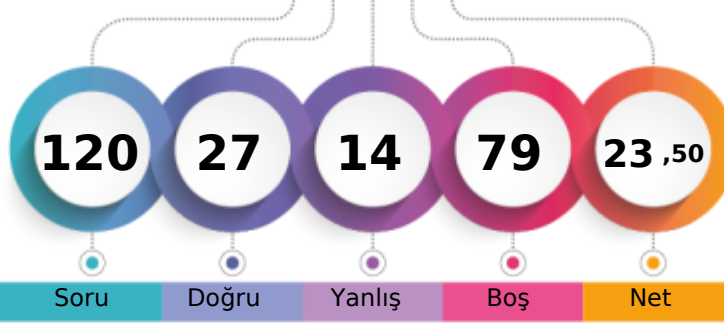
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	5	1	1	4,75	% 68
Biyoloji	6	5	0	1	5,00	% 83
TYT Fen	20	16	2	2	15,50	% 78
Cevap Anahtarı	B	CCAEECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		CCAEECECCADAC CDDCD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100

ORJİNAL TG TYT 1



213,776 % 88,15

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
NAGİHAN ERTEM

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(135312.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 84 489 1111 3461 135312 % 88,15

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	20	9	11	17,75	% 44
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE					
Cevaplarınız		AdABdcCc Da Be DE CA Aed AEDEAEbbed					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	0	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	1	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	2	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	0	0	5	0,00	% 0
Coğrafya-1		5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe		5	1	0	4	1,00	% 20
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	5	2	13	4,50	% 23
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız		EDd eB CE					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	0	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	0	0	30	0,00	% 0
Geometri		10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik		40	0	1	39	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCDEADEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız		c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	2	1	4	1,75	% 25
Kimya		7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen		20	2	2	16	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC					
Cevaplarınız		A b E e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

ORJİNAL TG TYT 1

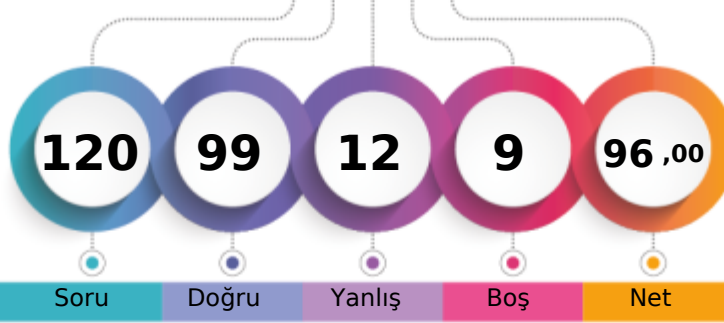


429,356

%
2,54

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

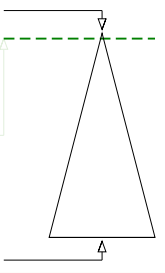
MS - 0
NUR ALTUNTAŞ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3894.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 21 75 134 3894 % 2,54

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECECD					
Cevaplarınız	BAADcBCBDADEBCDCBBAaCCABCbEeEAEDadECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	18	1	1	17,75	% 89
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAaEADEBDBBB AAEDCB					

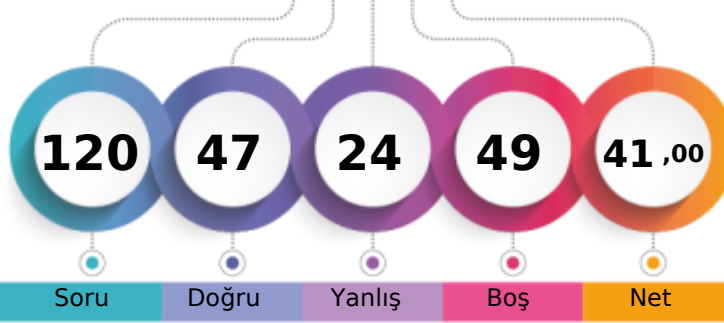
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	23	2	5	22,50	% 75
Geometri	10	7	0	3	7,00	% 70
TYT Matematik	40	30	2	8	29,50	% 74
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	EDDCCEBAEC BBEEDcCCD C DcE DBECE ACEC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	18	2	0	17,50	% 88
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDDC					
Cevaplarınız	EECECACDAcCAECDCCDDC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
NUR EFŞAN İKAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(98497.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 65 356 869 2533 98497 % 64,17

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	10	2	25,50	% 64
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE				
Cevaplarınız		ABABeDcB D aCBDCDCdDbBCABAEeCAEDEAcbbEbe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	4	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	2	0	3	2,00	% 40
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	1	7	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		AB AEDdEDBB B CE				

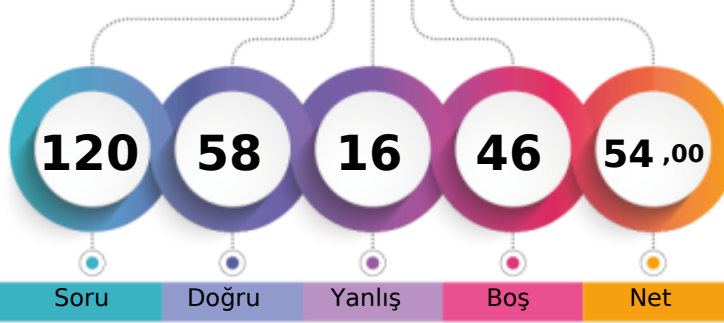
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	3	25	1,25	% 4
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	2	3	35	1,25	% 3
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		dbA e B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya	7	2	2	3	1,50	% 21
Biyoloji	6	0	6	0	-1,50	% 0
TYT Fen	20	5	10	5	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		eAb CE dDAa dbcbeb				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
OZAN KUZEY MOL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(64335.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 42 196 582 1629 64335 % 41,91

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	6	5	27,50	% 69
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE				
Cevaplarınız		ABb ADbc D CBC CCEDbBCABAdBaEADEAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	3	2	14,25	% 71
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABbAAEDdED BABB BeCE				

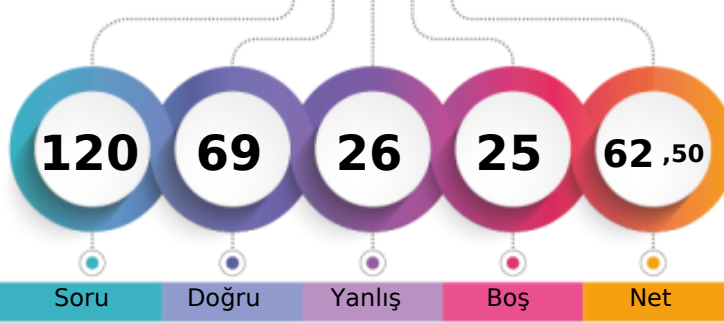
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	2	21	6,50	% 22
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	7	3	30	6,25	% 16
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		BCEDA d E D d c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya	7	4	1	2	3,75	% 54
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	7	4	9	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		Cd DEe ADACd e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
POYRAZ FAZLILAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(47109.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 32 134 443 1179 47109 % 30,69

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	8	2	28,00	% 70
Cevap Anahtarı	A	BAADABCB	CADEBCDC	CBDAECCB	CAEBAE	DEDECE
Cevaplarınız		BAADABCB	AeEBCD	aCBBAE	ECBAAE	BEAbDDdEdEb

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	4	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDE	EBDBBB	BAAEDC	BCDCDD	
Cevaplarınız		dBACAE	DEdB	BBB	beE	CB

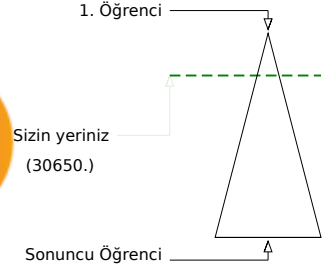
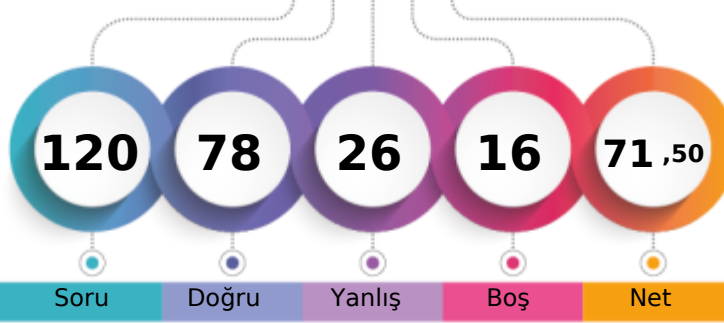
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	18	2	10	17,50	% 58
Geometri	10	3	0	7	3,00	% 30
TYT Matematik	40	21	2	17	20,50	% 51
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAE	CDBBEEDD	CCDDECB	DCDEDE	BECEDBBACE
Cevaplarınız		E DCC	Bc	CDB	EEDDCCD	C DC c E E C

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	5	1	-0,25	% 0
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	0	4	2	-1,00	% 0
TYT Fen	20	5	11	4	2,25	% 11
Cevap Anahtarı	A	EECD	CACDA	ACB	CCDCD	
Cevaplarınız		cEba	cdaAc	AECc	bee	

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
RABİA FİDAN

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	20	87	317	784	30650
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	91	528	1227	3817	153500
					% 19,97

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	38	2	0	37,50	% 94
Cevap Anahtarı	B	ABABADACDBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABABdDCACDBDCBCcCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	7	1	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDCD				
Cevaplarınız		ABCAAEdeEeBB dBbBdeE				

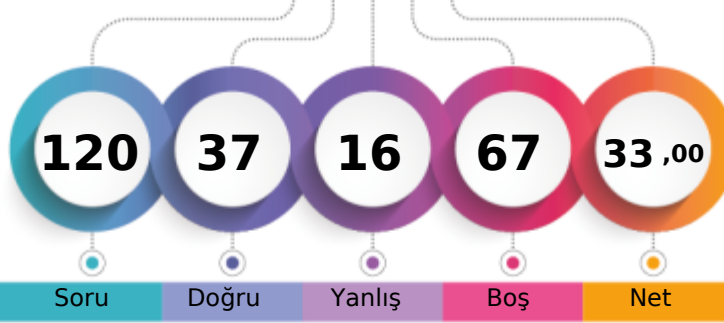
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	16	6	8	14,50	% 48
Geometri	10	2	3	5	1,25	% 13
TYT Matematik	40	18	9	13	15,75	% 39
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CaCEDcDEEBEB ebEDDEC c C e b E aAb				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	2	3	1	1,25	% 21
TYT Fen	20	10	8	2	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		bAcEebdAADACEecc DC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(117408.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 71 428 1012 3052 117408 % 76,49

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	11	9	17,25	% 43
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		BAeADbdCD DCaC ba DbCBABAEe bEEDA bb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	1	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	1	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	0	11	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		AB AED ED B E				

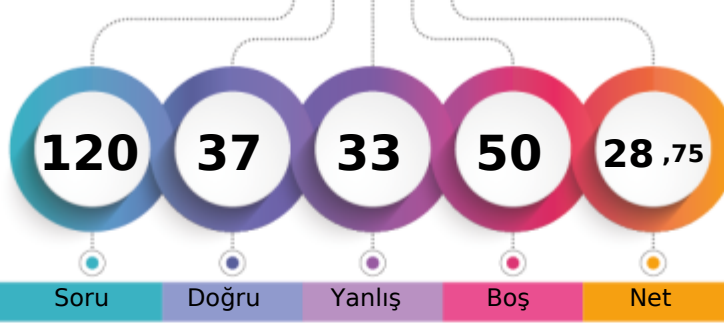
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	0	4	26	-1,00	% 0
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	0	4	36	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		ed d d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	0	3	4,00	% 57
Kimya	7	3	1	3	2,75	% 39
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	8	1	11	7,75	% 39
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		C A EC A Dc C				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
RABİA NUR AKDENİZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(126126.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

77

463

1070

3266

126126 % 82,17

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

91

528

1227

3817

153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	12	8	20	10,00	% 25
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BcADABd ADEBbe aeECdAe					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	2	20
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	0	1	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	1	1	11
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	1	3	1	0,25	% 5
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	8	2	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	eeAAEAbEeDBda ccE CB					

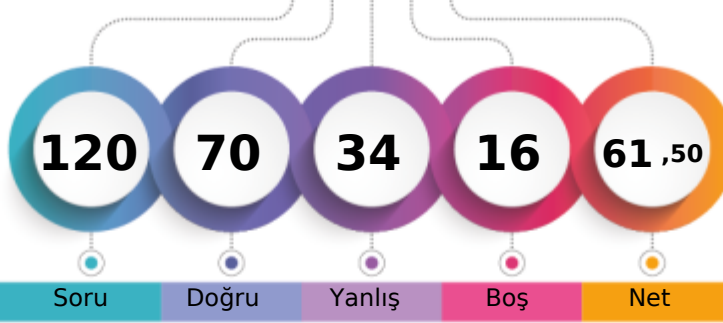
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönlü Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	6	20	2,50	% 8
Geometri	10	2	5	3	0,75	% 8
TYT Matematik	40	6	11	23	3,25	% 8
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	aB cD Cdcdbd C cC ce e aC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	2	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	2	1	3,50	% 50
Kimya	7	2	2	3	1,50	% 21
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	9	6	5	7,50	% 38
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDDC					
Cevaplarınız	cEeD ACDAee abC CD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
SAİD KAYAOĞLU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(48071.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 34 138 451 1204 48071 % 31,32

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	13	3	20,75	% 52
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECECD					
Cevaplarınız	d dDABC Ca ecBCcdCBDAaCeABCAEBAEAbDccECaD					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	4	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	3	1	15,25	% 76
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAaAEDEeDBBBaAAE CB					

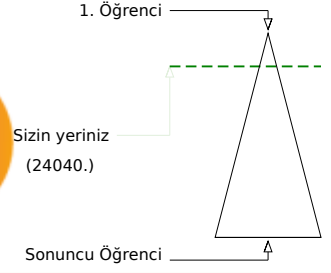
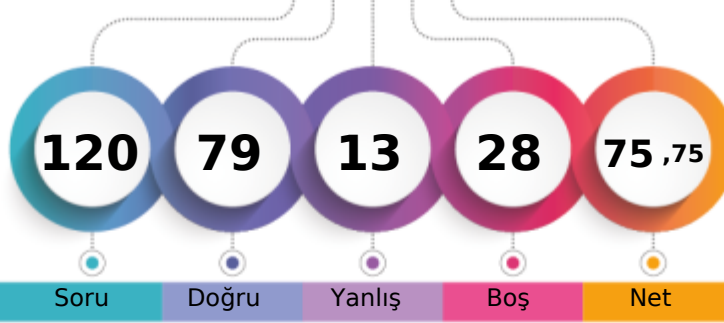
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	18	8	4	16,00	% 53
Geometri	10	2	1	7	1,75	% 18
TYT Matematik	40	20	9	11	17,75	% 44
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E DCCEacEC ea EDDCCDaEa DceEDdc E A					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	3	1	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	2	4	0	1,00	% 17
TYT Fen	20	10	9	1	7,75	% 39
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	EdCcaAdAdCad eCeDae					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	71	271	655
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	91	528	1227	3817
				24040 % 15,66
				153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	5	2	31,75	% 79
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABAeADeA e cCdCDCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	3	2	14,25	% 71
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAeEccEDBB BDBACE				

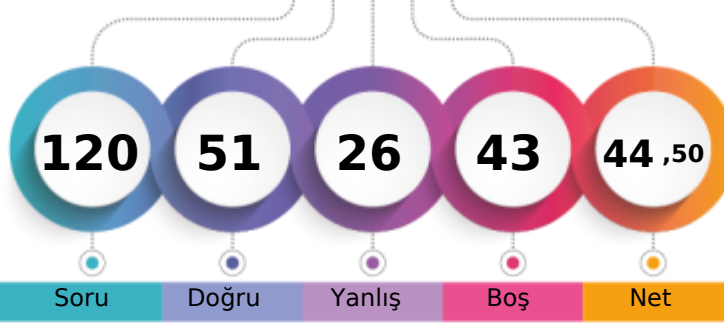
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	18	1	11	17,75	% 59
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	20	1	19	19,75	% 49
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDADEEBEB bCED C D D E E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	5	0	2	5,00	% 71
Biyoloji	6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen	20	11	4	5	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CeAcECE AADAC e c C				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
SARP SÜTUNÇ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(89731.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 61 316 796 2280 89731 % 58,46

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	25	9	6	22,75	% 57
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED				
Cevaplarınız		BAeDAe	AaEBCCDdCeDA	CCBACBAdeEA	eDEEBED	

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	1	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	3	2	14,25	% 71
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABA	AEDEBDBBdB	eECCB		

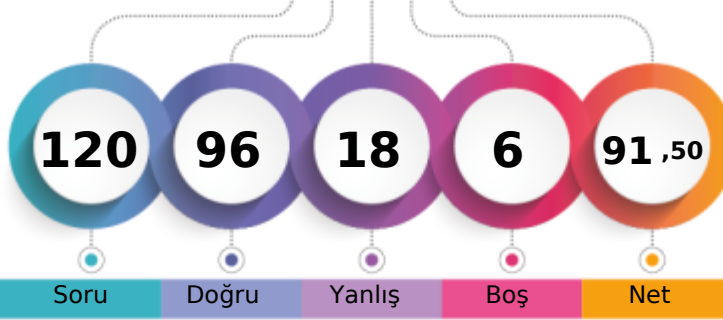
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1	30	9	4	17	8,00	% 27	
Geometri	10	1	2	7	0,50	% 5	
TYT Matematik	40	10	6	24	8,50	% 21	
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		E	bdC	ac	C B	EDDCC	aEd

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	4	3	-1,00	% 0
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	1	8	11	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDD				
Cevaplarınız		db	dc	Db	c	cb

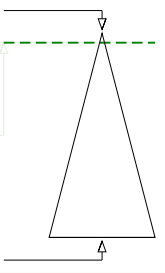
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış süratini ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
SEZGİN MUSTAFA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(6839.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 27 111 220 6839 % 4,46

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		AdcBADbACDBDCBaDcEeDEBCEBAEeaAEDEAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	24	3	3	23,25	% 78
Geometri	10	6	1	3	5,75	% 58
TYT Matematik	40	30	4	6	29,00	% 73
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECDDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDcDE B BCDDCED ECDBBaCDBeE E E ACaC				

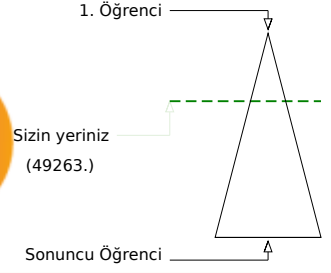
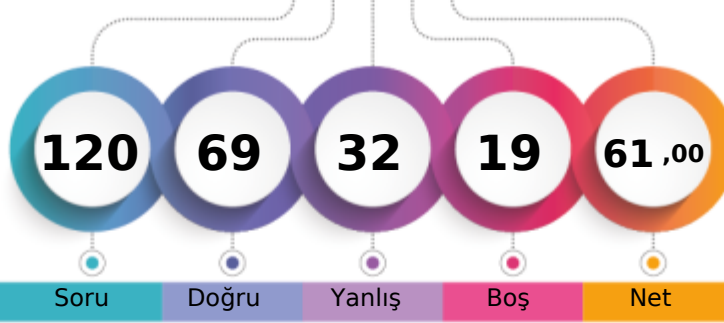
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	1	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	3	0	16,25	% 81
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDBEDBBABBDBdaa				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CbADEbECAADACbCDDCeC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	36	145	463	1234	49263 % 32,09
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	91	528	1227	3817	153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACDBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBAbdDCACDBDCaDCCaEDEBCEBAEBdeEDEAEbCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	7	1	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAdeCabDBcAa DBdCE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

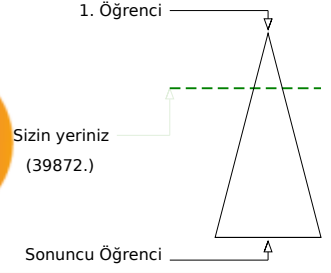
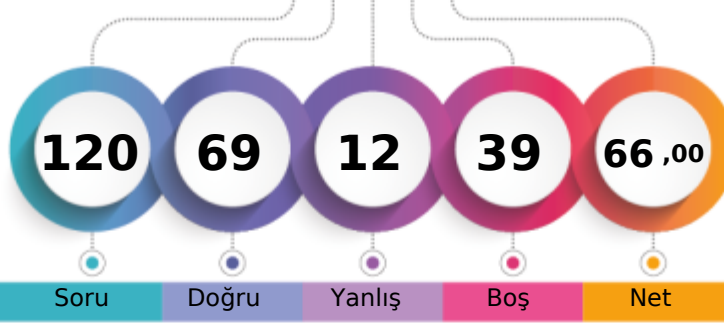
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	14	9	7	11,75	% 39
Geometri	10	1	2	7	0,50	% 5
TYT Matematik	40	15	11	14	12,25	% 31
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBCEDEDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		dBCbDcDeaBEBce EDaa c cCC B cbE				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya	7	3	3	1	2,25	% 32
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	9	7	4	7,25	% 36
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		e A EeEe cDACcdDD cC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
 KEP AKADEMİ

 MS - 0
 SILA DİLBAZ


	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	28	113	384	1011	39872
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	91	528	1227	3817	153500
					% 25,98

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	6	2	30,50	% 76
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEADCEDE				
Cevaplarınız		ABAeADC DBDCBCCeCecDEBCEBAEBCbEDEAbDCEDE				

	S	D	Y	B	%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	0	100
Filiisiler - Karma	1	0	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	0	100
Üç Nokta	1	1	0	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	0	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	0	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	0	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABdAdEDBEDBB B BdCa				

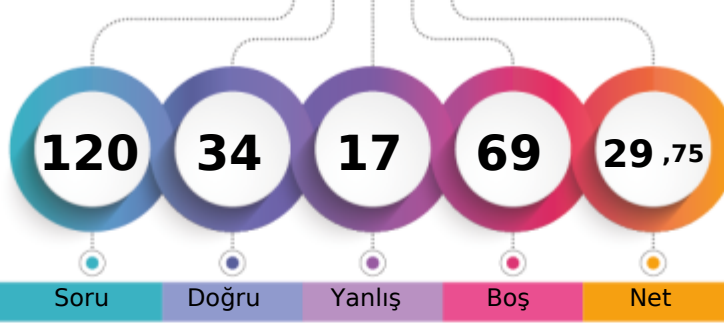
	S	D	Y	B	%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	0	100
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	15	1	14	14,75	% 49
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	16	1	23	15,75	% 39
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		C CEDAD E e CED C D CCD E				

	S	D	Y	B	%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0	0
VERİ	1	0	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0	0
Sayı Problemleri	4	3	0	75	
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100	
Periyodik Durumlar	1	0	0	0	
Yaş Problemleri	1	1	0	100	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	3	0	75	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	1	3	2,75	% 39
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	4	0	2	4,00	% 67
TYT Fen	20	8	1	11	7,75	% 39
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		A ECa D DD DC				

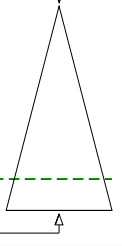
	S	D	Y	B	%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
Ses Dalgası	1	0	0	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100	
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	
Sıvıların viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	0	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100	
Mitoz	1	1	0	100	



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(125269.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 76 457 1062 3239 125269 % 81,61

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	25	8	7	23,00	% 58
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE				
Cevaplarınız		cBAbdDCAC DCB CC Db eBAEe bEDEAcBCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	1	40
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	0	4	1,00	% 20
Coğrafya-1	5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe	5	1	2	2	0,50	% 10
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	6	5	9	4,75	% 24
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		AE E B aaaBeCa				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	0	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönlü Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	2	27	0,50	% 2
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	1	2	37	0,50	% 1
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		C c c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

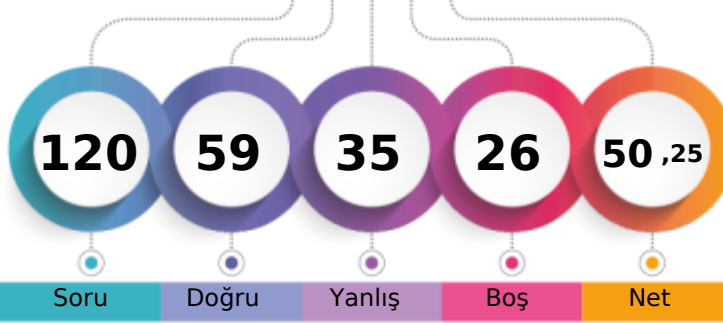
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	2	2	16	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		Ee D e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

ORJİNAL TG TYT 1



292,379 % 48,20

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
SÜLEYMAN ÇOBAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(73985.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 53 250 670 1878 73985 % 48,20

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	30	8	2	28,00	% 70
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEAEEDDEECED					
Cevaplarınız		BAAecBC DcabBCDCBDAECCBACBAEeEAEDbEeBED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	0	2	0
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe		5	1	4	0	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	9	11	0	6,25	% 31
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		ccAEddDEBdcBadbcEcCa					

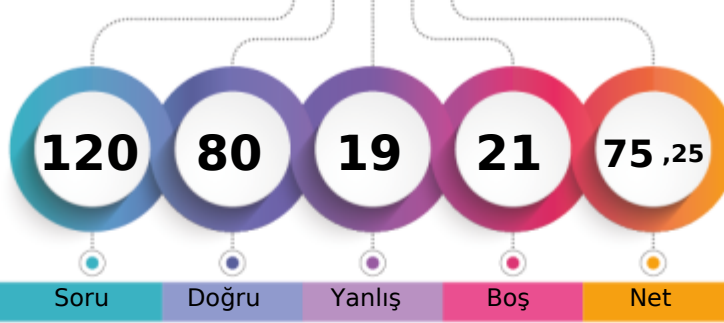
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	13	3	14	12,25	% 41
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	13	3	24	12,25	% 31
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız		E D CE AbCcB E aCCD C D					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya		7	2	5	0	0,75	% 11
Biyoloji		6	2	4	0	1,00	% 17
TYT Fen		20	7	13	0	3,75	% 19
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız		EdbDCcaDAedcdbeCeDBa					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
SÜLEYMAN ERMEZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(24996.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 75 280 673 24996 % 16,28

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	35	5	0	33,75	% 84
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCEADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADcBCBCaAeEBDCDCBDAECCBACBAEeEAEDbEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABABAEDEeDBBB eb CB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	19	2	9	18,50	% 62
Geometri	10	3	0	7	3,00	% 30
TYT Matematik	40	22	2	16	21,50	% 54
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	EDDdCEB CDBB ED CeD B C EDBE E C					

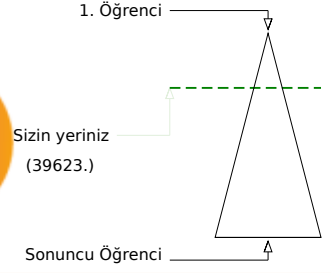
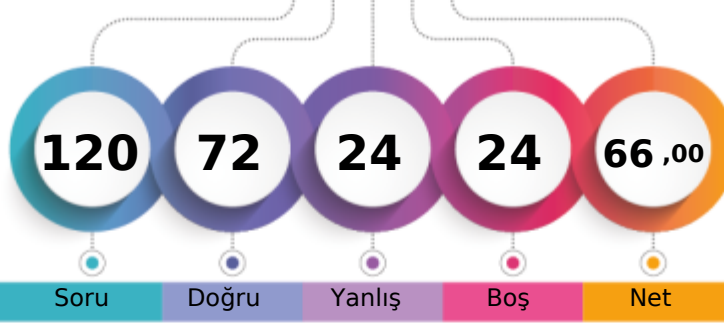
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	4	3	0	3,25	% 46
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	10	8	2	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	EECaac DAcbdEeCe eDCD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

MS - 0
TALHA GÜRCAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 27 111 381 1006 39623 % 25,81

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	14	2	20,50	% 51
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE				
Cevaplarınız		ABCbBdCcDc dBC CbcDccCdBAdeCAEDEAcCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	18	2	10	17,50	% 58
Geometri	10	2	1	7	1,75	% 18
TYT Matematik	40	20	3	17	19,25	% 48
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECDDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDA EE D cDaECDD CCD E d E E				

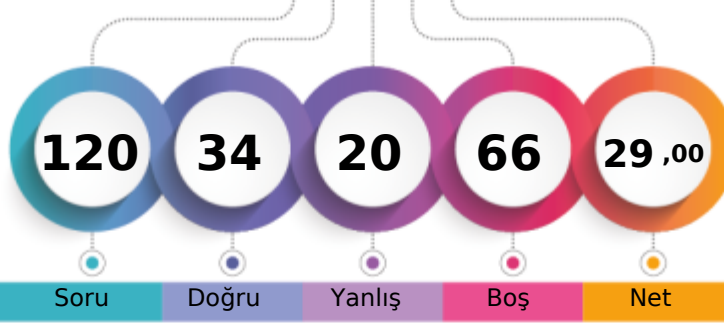
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	1	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	18	1	1	17,75	% 89
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDeEDBBA BDBACE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	3	1	3	2,75	% 39
Biyoloji	6	4	2	0	3,50	% 58
TYT Fen	20	10	6	4	8,50	% 43
Cevap Anahtarı	B	CCADECCECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		Cdc EeE A a CECDcCeC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
U BATUHAN KATIL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(126613.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 79 468 1075 3279 126613 % 82,48

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	16	11	13	13,25	% 33
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	db DABC a EB eC aD C dd AdEeEd EEd D					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	0	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	2	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	3	4	33
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe	5	1	0	4	1,00	% 20
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	1	10	8,75	% 44
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAa ED D B E B					

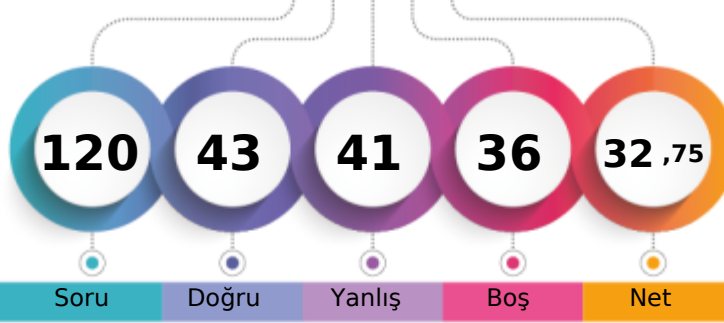
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	5	18	5,75	% 19
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	7	6	27	5,50	% 14
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	EDe C Be a B Eb C b b					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	2	16	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDD					
Cevaplarınız	EEd d					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(118598.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 72 433 1020 3088 118598 % 77,26

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	15	5	16,25	% 41
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDCEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBAbDbba b Caa CdeEdCAeAaeCbEdeAEDCEbb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	1	3	1	0,25	% 5
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	7	2	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAEdEdCdDcBc d BeCE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	6	19	3,50	% 12
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	5	6	29	3,50	% 9
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECDDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CEDc aaBc Ddc				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	0	2	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

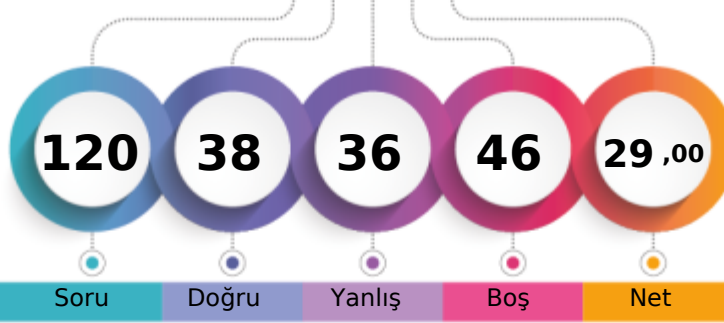
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	3	4	0	2,00	% 29
Biyoloji	6	1	5	0	-0,25	% 0
TYT Fen	20	7	13	0	3,75	% 19
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CbAbEecdbEACBdecbeC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0

ORJİNAL TG TYT 1



230,138 % 82,44

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
VOLKAN TOPALLAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(126542.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

78

466

1073

3276

126542 % 82,44

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

91

528

1227

3817

153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	21	12	7	18,00	% 45
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABCbDdBdACD Cab CccDEECA AEe c EAbdCEeE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	2	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	2	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	2	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	1	1	3	0,75	% 15
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	6	7	7	4,25	% 21
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		dcEA EDa b B d eeC				

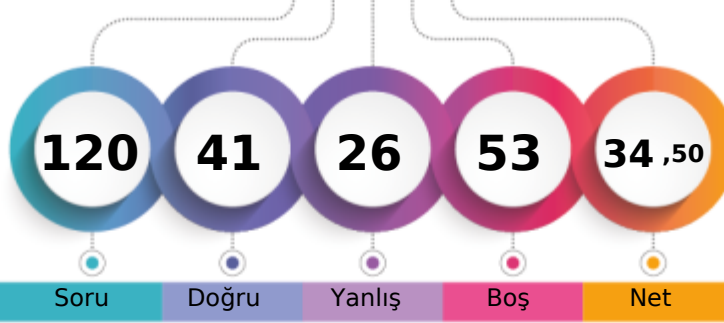
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	8	16	4,00	% 13
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	6	8	26	4,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		ddC c Ee a DD c bCa C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	2	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	2	2	3	1,50	% 21
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	5	9	6	2,75	% 14
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CbdcE c bDbC ae eC				

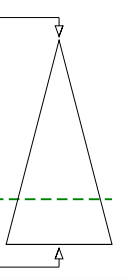
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
YALÇIN YILMAZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(115258.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 69 419 990 2984 115258 % 75,09

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	10	6	21,50	% 54
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABAe Da D aC d CCEDcaCABAeEcaEEDAEEacE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEd ED ceeB BDBACE				

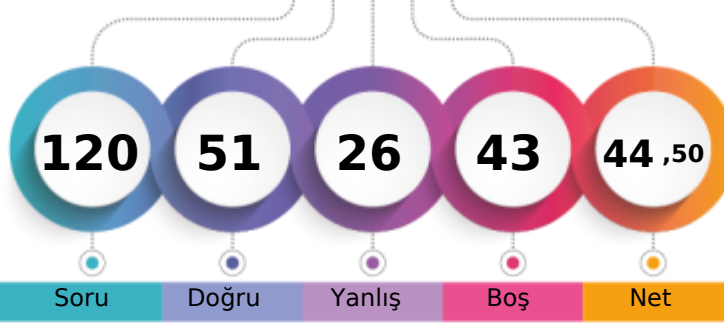
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	4	24	1,00	% 3
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	2	4	34	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		d a E c Ce				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	5	0	0,75	% 11
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen	20	3	8	9	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		CdceEea c ce D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(89280.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 60 313 792 2268 89280 % 58,16

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	9	3	25,75	% 64
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACDBDCBCDCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDECEDE				
Cevaplarınız		cBcedbCACD CBCCedDEBCEBAAE AEDEAEDECEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	0	2	0
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	2	3	14,50	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAED EDBBA a BeCE				

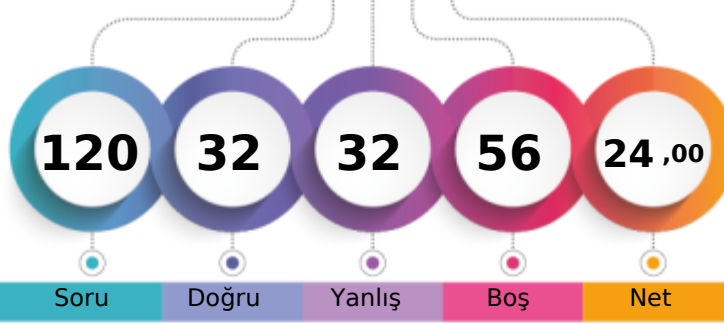
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	4	22	3,00	% 10
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	4	4	32	3,00	% 8
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBCEBDCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		BC D E a e b c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya	7	2	4	1	1,00	% 14
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	4	11	5	1,25	% 6
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		dc beEaebeAC d e eC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
YUNUR AYDINLIK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(134739.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 83 486 1108 3450 134739 % 87,78

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	19	17	4	14,75	% 37
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	d dDABCe cADbaCbeCdDA CCAaCcdeEA eeaECEb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	4	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	1	2	2	0,50	% 10
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	5	4	9,75	% 49
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dB cAEDEaDb c c EDCB					

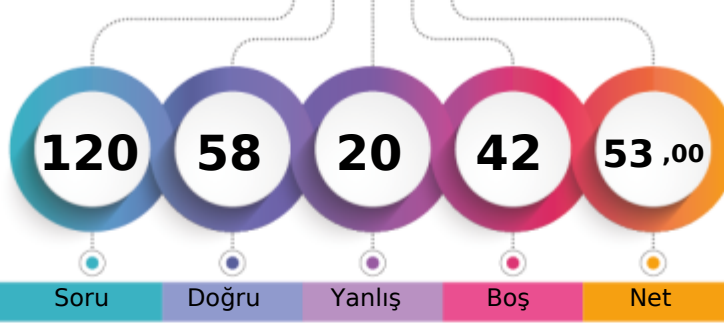
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	0	2	28	-0,50	% 0
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	0	2	38	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEDDCCDDECBDCDEDBECEBDBACEC					
Cevaplarınız	da					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	0	3	3	-0,75	% 0
TYT Fen	20	2	8	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	cEec c D ee e e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
ZAFER KARAAĞAÇ L

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(66997.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 47 214 609 1703 66997 % 43,65

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	8	3	27,00	% 68
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BceDABCD d EaCaCCBDAECCBACbEeEAEDDEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dBAEAEDeDBBB A b CB					

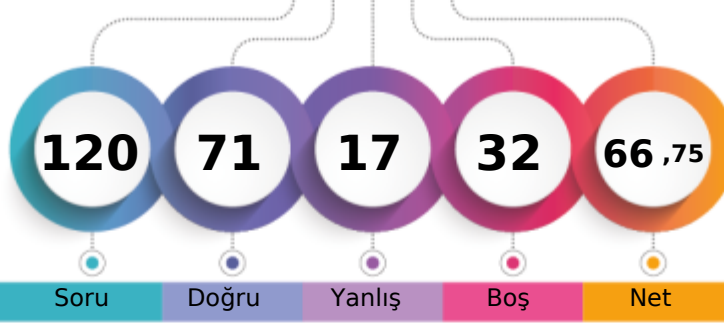
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	0	20	10,00	% 33
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	10	1	29	9,75	% 24
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	E D CE E CD BDC c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya	7	2	2	3	1,50	% 21
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	6	7	7	4,25	% 21
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	E C CcdBbd Ca d eD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
ZEYNEP ERBAY

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(37639.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 26 105 369 960 37639 % 24,52

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	6	2	30,50	% 76
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBAddDC CDBDCBCaCCeEc CABAEBCEADEAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDdEDBBaCBDeeCE				

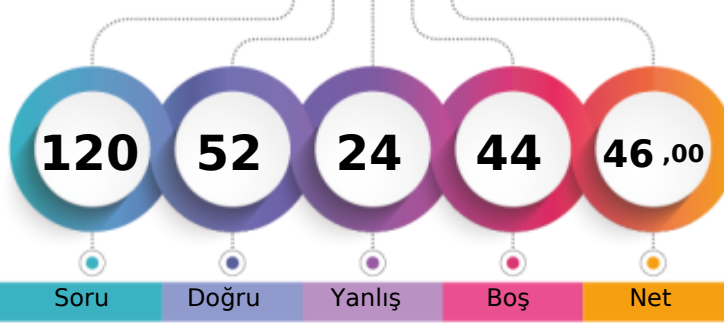
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	3	22	4,25	% 14
Geometri	10	3	0	7	3,00	% 30
TYT Matematik	40	8	3	29	7,25	% 18
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		Cd Dc a D C D E E B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji	6	5	0	1	5,00	% 83
TYT Fen	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		CbAcEecCAADACECDD DC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİMS - 0
ZÜLEYHA ÇAKMAK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(85492.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 58 298 756 2175 85492 % 55,70

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 91 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	7	2	29,25	% 73
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BceDABC DeDcBCDCBDAaCCBACBAEBAEAbDaEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	6	4	10	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	E DBBa cdb CB					

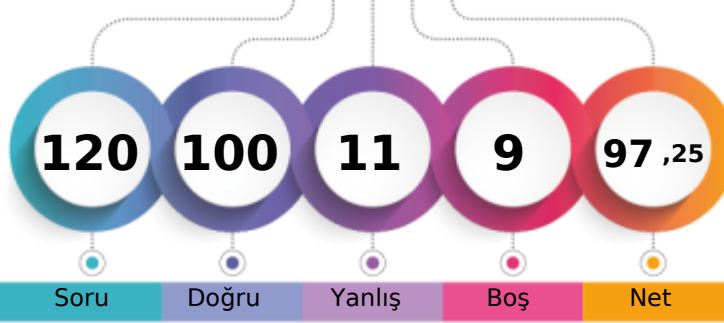
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	0	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	5	15	8,75	% 29
Geometri	10	2	1	7	1,75	% 18
TYT Matematik	40	12	6	22	10,50	% 26
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	E D E ca BBecD C D b C e E a C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	1	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	2	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	1	4	1,75	% 25
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	0	4	2	-1,00	% 0
TYT Fen	20	3	7	10	1,25	% 6
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	EEb Dee c d ee					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11 - 0
AHMET YUSUF YİĞİT

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3414.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

1

16

63

118

3414 % 2,22

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

16

528

1227

3817

153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	32	7	1	30,25	% 76
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız		BAeDbBCBCDcDEBCDdC DAbCCBACBAEBAEDebECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1		5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	18	1	1	17,75	% 89
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		ABAEAEDE DBBBcAAEDCB					

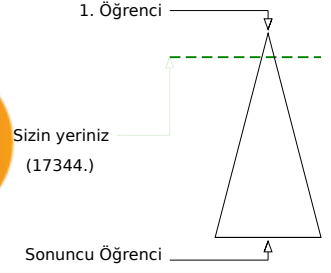
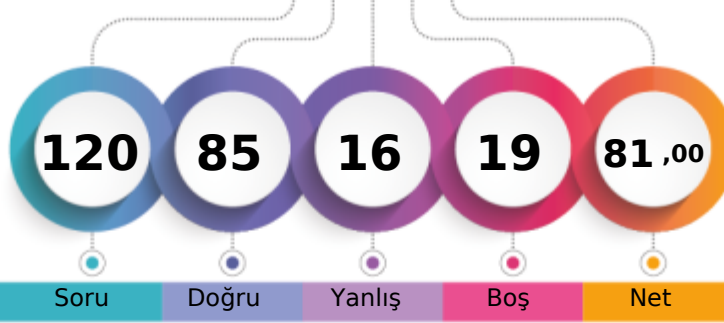
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	0	1	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	27	0	3	27,00	% 90
Geometri		10	8	1	1	7,75	% 78
TYT Matematik		40	35	1	4	34,75	% 87
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		EDDCCEBAEC BB EDDCCDECBDCD DBECED BACEB					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	5	0	2	5,00	% 71
Kimya		7	5	1	1	4,75	% 68
Biyoloji		6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen		20	15	2	3	14,50	% 73
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız		EEC CA DAACcE DCCDeD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 53 211 491 17344 % 11,30

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	36	4	0	35,00	% 88
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCABAEBCEAEDEAECDCEDE				
Cevaplarınız		ABAeDdCcDBDCBCDCEDEBCABAeEeCAEDEAECDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	18	2	0	17,50	% 88
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDeEDBBABBcBACE				

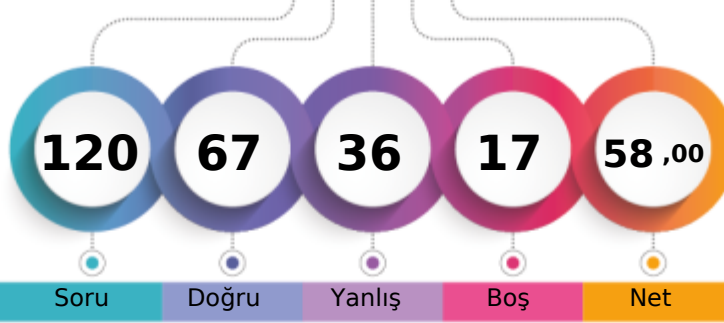
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	14	2	14	13,50	% 45
Geometri	10	5	1	4	4,75	% 48
TYT Matematik	40	19	3	18	18,25	% 46
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEEBEBCCDCEDEECDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDAEE eC C CCD eE ECc EA C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	1	4	1	0,00	% 0
TYT Fen	20	12	7	1	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CdAeECEaAADACEebe eC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11 - 0
ALP EMRE TEZEL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(56400.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 169 523 1433 56400 % 36,74

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	36	4	0	35,00	% 88
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACDBDCBCDCEDEBCEBACBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABABADCACDBaCBcbCCeDEBCEBACBAEeCAEDAEDCEbe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	7	0	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABdAAbDdEeBBbcBbBACE				

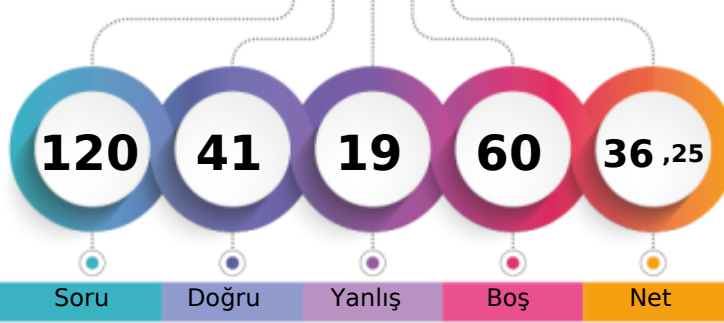
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	10	9	8,50	% 28
Geometri	10	2	2	6	1,50	% 15
TYT Matematik	40	13	12	15	10,00	% 25
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		ddCEDcaE a aC dD eeDBC DBb EaE e				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	2	25
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya	7	2	5	0	0,75	% 11
Biyoloji	6	2	4	0	1,00	% 17
TYT Fen	20	5	13	2	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		b cEedaceDAeaeDDbea				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(111554.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

14

402

958

2883

111554 % 72,67

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

16

528

1227

3817

153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	25	9	6	22,75	% 57
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDECEDEBCABAEBCEAEDEAEDCEDE					
Cevaplarınız		BcedDCA D bCBC b EDbCBABAdc AEDEAEDDEDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	2	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe		5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)		5	4	0	1	4,00	% 80
TYT Sosyal		20	13	3	4	12,25	% 61
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDDC					
Cevaplarınız		ABEAED d BBA d CDDC					

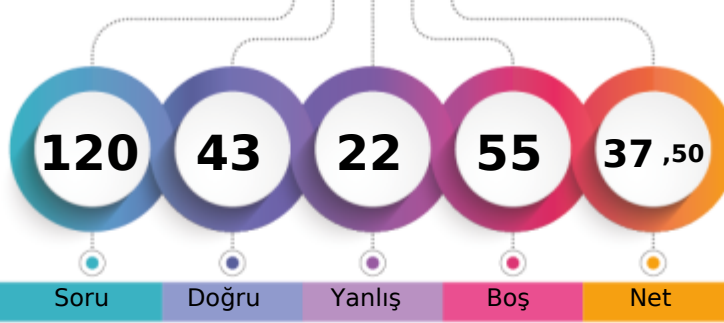
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	1	2	27	0,50	% 2
Geometri		10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik		40	3	2	35	2,50	% 6
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız		D d c E E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	3	4	-0,75	% 0
Kimya		7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji		6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen		20	0	5	15	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC					
Cevaplarınız		c ba a c					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(107778.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 393 934 2776 107778 % 70,21

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	17	12	11	14,00	% 35
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCABAEBCEAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABc Db CadDCea C DEcCAccdB AbDaA CE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	0	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	2	3	22
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	0	2	3	-0,50	% 0
Felsefe	5	1	1	3	0,75	% 15
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	3	7	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAA c a dB BACE				

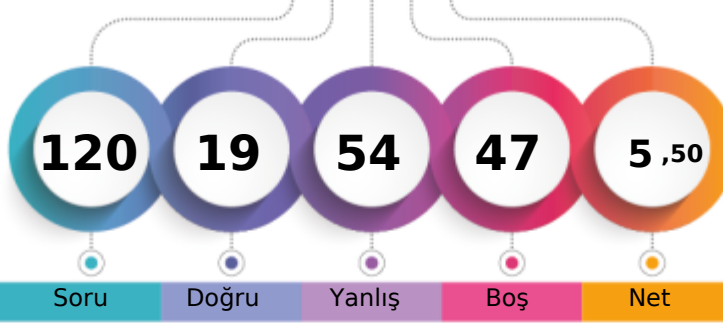
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	14	2	14	13,50	% 45
Geometri	10	0	3	7	-0,75	% 0
TYT Matematik	40	14	5	21	12,75	% 32
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		BCED cE C CED C aCDB E c d e				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	2	2	16	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		AC e e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvıların viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(149658.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 523 1180 3741 149658 % 97,50

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	11	23	6	5,25	% 13
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEEAEDCEDE				
Cevaplarınız		bBac DCdbc DdcCeCec Eca adaaeAdace D bDa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	2	20
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	0	4	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	2	5	22
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe	5	1	2	2	0,50	% 10
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	5	10	5	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDDCD				
Cevaplarınız		AB dcdDd e c BacB ea				

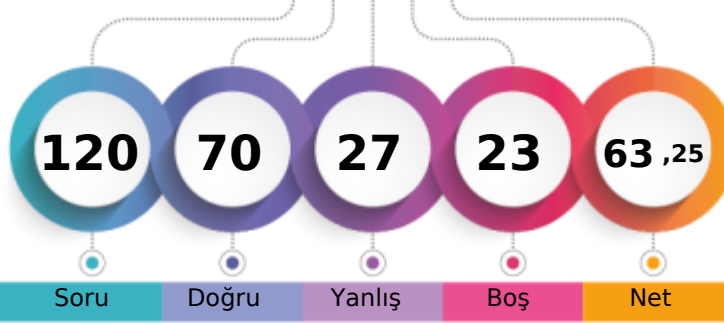
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	0	9	21	-2,25	% 0
Geometri	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik	40	0	11	29	-2,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		e cb dc b d ba c d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	2	0
Sayı Problemleri	4	0	2	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	0	3	4	-0,75	% 0
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	3	10	7	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		C cbbCbe d bd Cca				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11 - 0
DAVUT TAŞTEPE

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(45547.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 128 431 1144 45547 % 29,67

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	6	5	27,50	% 69
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BA DAeCBC DcBCDCBDAcCCABeAEeEeE EECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	1	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	1	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	3	1	15,25	% 76
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEbEeDBBBB eEDCB					

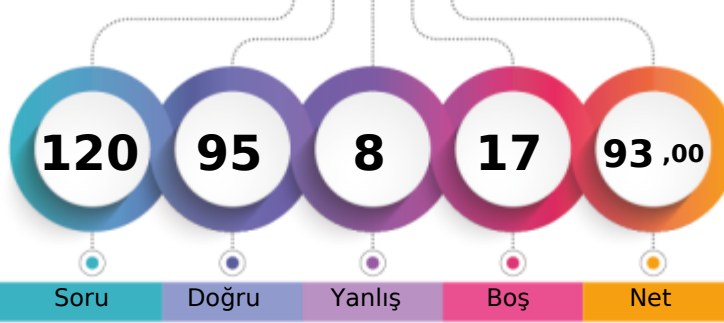
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	16	8	6	14,00	% 47
Geometri	10	4	1	5	3,75	% 38
TYT Matematik	40	20	9	11	17,75	% 44
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	EaDCC aAEC Ba EDDbCD Eb DdaEc E AdEC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	3	1	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	3	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	3	2	1,25	% 18
Kimya	7	2	3	2	1,25	% 18
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	5	9	6	2,75	% 14
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	dEC bc DAbE ae eb D					

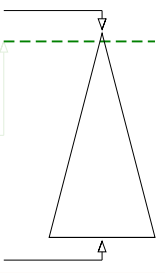
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5933.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 25 95 190 5933 % 3,87

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	37	0	3	37,00	% 93
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABAB DCACBDBCBC CCEDEBCEBAEBC AEDAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	19	1	0	18,75	% 94
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDBEDBBABBDBACb				

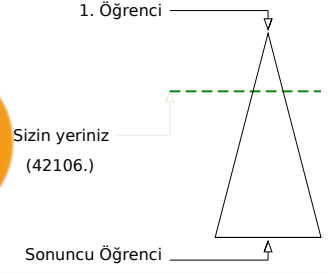
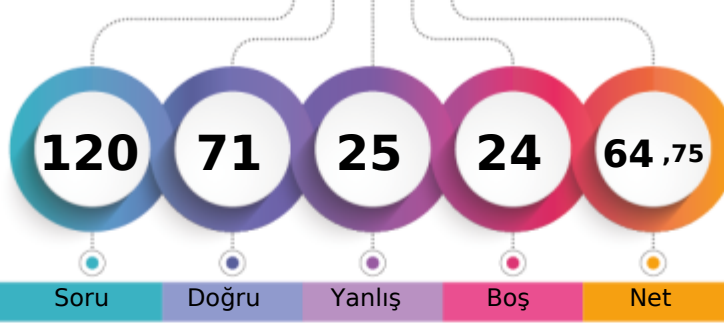
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	20	0	10	20,00	% 67
Geometri	10	5	1	4	4,75	% 48
TYT Matematik	40	25	1	14	24,75	% 62
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDAEEBEBBCD CEDDEC dCE ACB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	4	2	0	3,50	% 58
TYT Fen	20	14	6	0	12,50	% 63
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CdAcEeEACADACECDDeCaC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11 - 0
EGEMEN YILMAZ

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	119	399	1059	42106 % 27,43
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	528	1227	3817	153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	9	2	26,75	% 67
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADbBCBC cDcBCDCCdadECCAe eEBAEdeEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	3	20
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dBAAEAEDEdB c AeE CB					

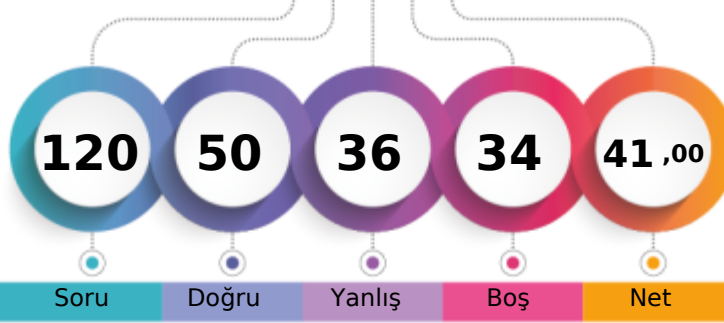
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	18	6	6	16,50	% 55
Geometri	10	2	1	7	1,75	% 18
TYT Matematik	40	20	7	13	18,25	% 46
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EDDCC Bc C BeEEDcdC D CB CcdDBECc					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya	7	4	0	3	4,00	% 57
Biyoloji	6	3	3	0	2,25	% 38
TYT Fen	20	9	5	6	7,75	% 39
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	c C bA DAA CeCeDbD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(98743.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 359 874 2546 98743 % 64,33

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	14	2	20,50	% 51
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEEAEDCEDE				
Cevaplarınız		eBcc abACbBDC aDCCEdCBabBAdeCAEDEAEbbeDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	0	2	0
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		AB AdEdEeEBBACB B CE				

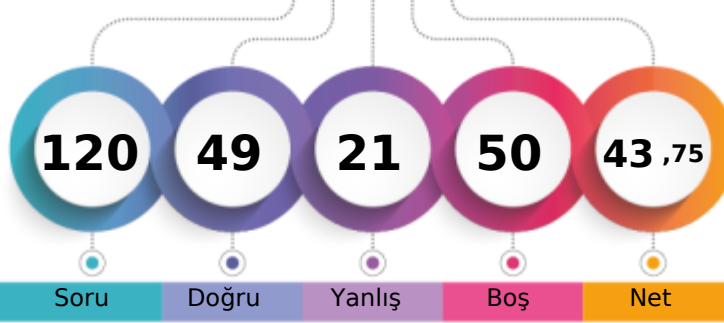
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	5	15	8,75	% 29
Geometri	10	0	3	7	-0,75	% 0
TYT Matematik	40	10	8	22	8,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		Dc d BC ab D EC BCC B d d c a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	0	4	3	-1,00	% 0
Biyoloji	6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen	20	3	10	7	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		bAedeE bca bd e D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(91034.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 11 322 807 2323 91034 % 59,31

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	9	5	23,75	% 59
Cevap Anahtarı	A BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BcADcBCBC AeEBcc d DbECCAdaAEBE aDEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	1	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	1	3	1	0,25	% 5
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	6	5	9	4,75	% 24
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	E Eee adcA E CB					

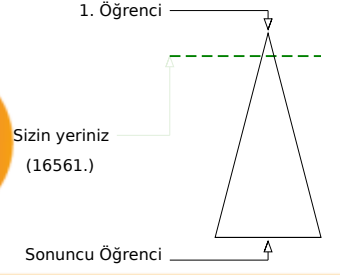
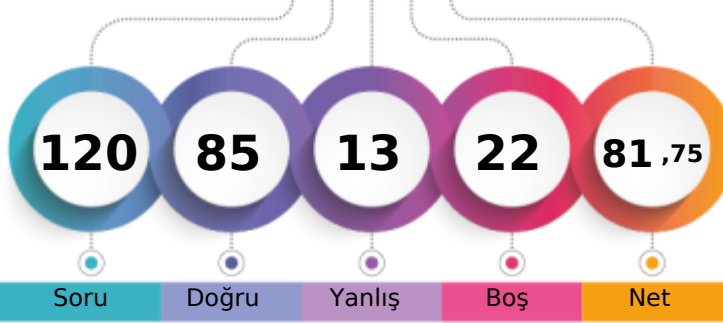
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	0	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönlü Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	2	17	10,50	% 35
Geometri	10	2	1	7	1,75	% 18
TYT Matematik	40	13	3	24	12,25	% 31
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	DD CEc EC B cE CD BE Ec					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	1	3	3	0,25	% 4
Biyoloji	6	2	0	4	2,00	% 33
TYT Fen	20	4	4	12	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	aC aAe b C C					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	0	0



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 50 207 477 16561 % 10,79

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	7	2	29,25	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABABADACACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABCBADACACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	3	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	19	0	1	19,00	% 95
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDBEDBBA BDBACE				

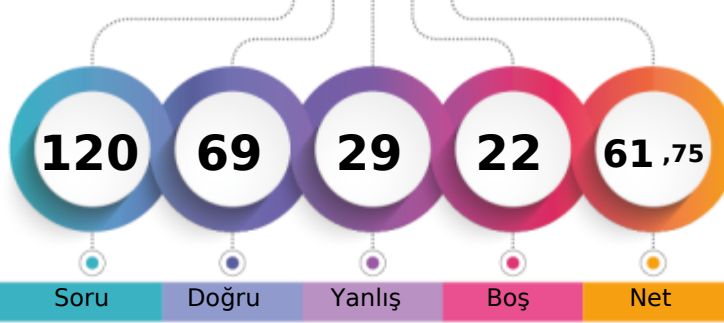
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	22	4	4	21,00	% 70
Geometri	10	4	1	5	3,75	% 38
TYT Matematik	40	26	5	9	24,75	% 62
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		BCED DEEBBBeCDECEDEC DBCCDBE DE EBa				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	1	1	4,75	% 68
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	3	0	3	3,00	% 50
TYT Fen	20	9	1	10	8,75	% 44
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		CAeECE D DD D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11 - 0
NACİ KAAN KORALP

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(47788.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 136 448 1200 47788 % 31,13

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	11	1	25,25	% 63
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABCbDdACbCb CBCaCCEDdBaABcdaCAEDaAEbCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		dBbAAEDBEDEBA B BACA				

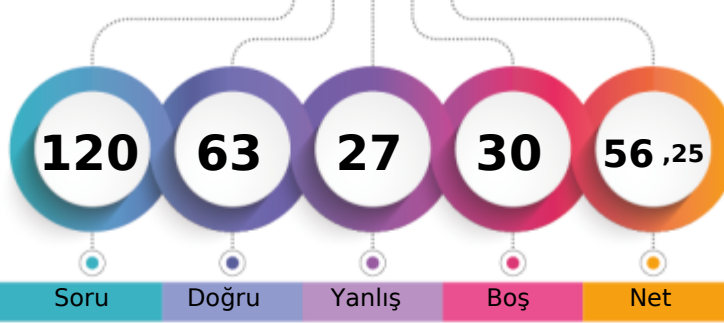
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönlü Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	12	5	13	10,75	% 36
Geometri	10	6	1	3	5,75	% 58
TYT Matematik	40	18	6	16	16,50	% 41
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDcD b EBC Cc a DBe ECEBaAC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	3	3	1	2,25	% 32
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	9	8	3	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CdAcECEa eDbCED D ee				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(58811.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 176 540 1492 58811 % 38,31

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	22	18	0	17,50	% 44
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDDCCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BceDcBCdCaAecBCDdCBDaAcedEdEeEdEcECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	4	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	1	4	14,75	% 74
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEADE DBBBc E CB					

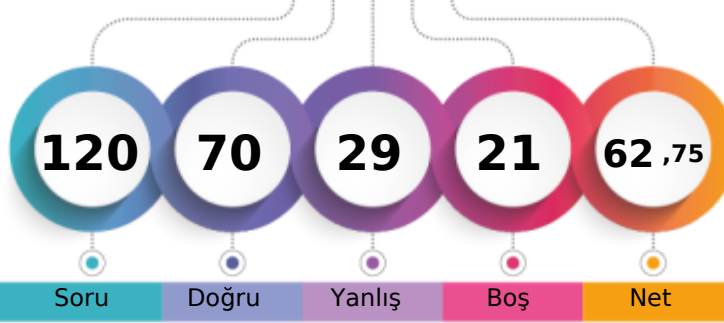
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	12	1	17	11,75	% 39
Geometri	10	4	0	6	4,00	% 40
TYT Matematik	40	16	1	23	15,75	% 39
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E c CEBA C B E CCD BE E EC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen	20	10	7	3	8,25	% 41
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	EEcdCAdbbCA Ce C eD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(45702.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 130 434 1148 45702 % 29,77

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	10	1	26,50	% 66
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDEECED				
Cevaplarınız		BAADc dBCaADEBCDCBDAcCeABCbdBEAbDbcECED				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	6	0	12,50	% 63
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAEAdDeDBBBdbAEcCB				

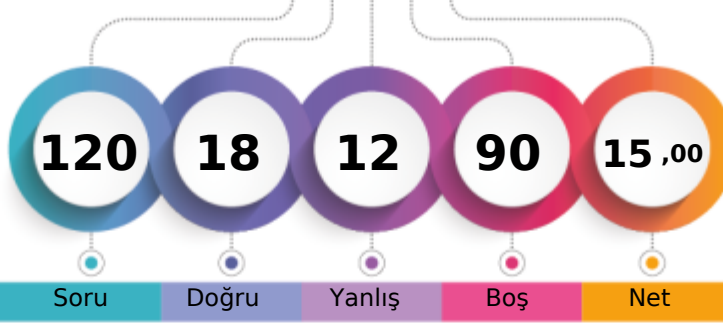
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	16	4	10	15,00	% 50
Geometri	10	1	2	7	0,50	% 5
TYT Matematik	40	17	6	17	15,50	% 39
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC				
Cevaplarınız		EaDCCEBA e Ba E CC CBDC cBE c d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	2	1	3,50	% 50
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	2	3	1	1,25	% 21
TYT Fen	20	10	7	3	8,25	% 41
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCCDCD				
Cevaplarınız		EaeDCA DABCA ad ebeD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11 - 0
TUNCAY BERK ÇALIDAĞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(144176.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 515 1164 3644 144176 % 93,93

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	7	5	28	5,75	% 14
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECEDE					
Cevaplarınız	eAdac DEB DcCB					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	0	2	0
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	0	0	0
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	4	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	0	0	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Coğrafya-1	5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	5	4	11	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	BA AE a e b eB					

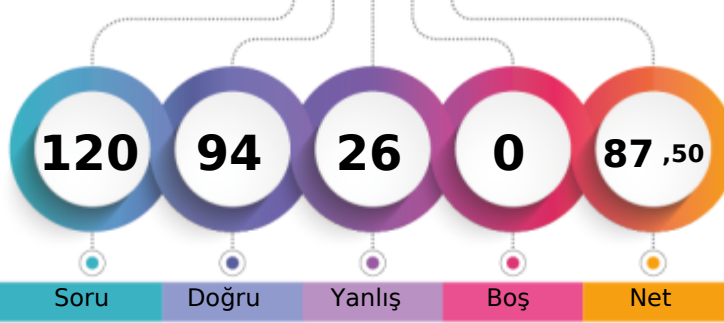
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	2	24	3,50	% 12
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	5	2	33	4,50	% 11
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E C d C eBE					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	1	18	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDDC					
Cevaplarınız	dC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12A - 0
EMİRHAN ATILMIŞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(10172.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 37 161 320 10172 % 6,63

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 1 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	6	0	32,50	% 81
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBACBAEBCAEDAEDECEDE				
Cevaplarınız		eBAbEeDcCDeDCBCDCEDEBCEBACBAEeCAEDEAEDEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDCD				
Cevaplarınız		ABCAAEDcEDBBAGBDBeCE				

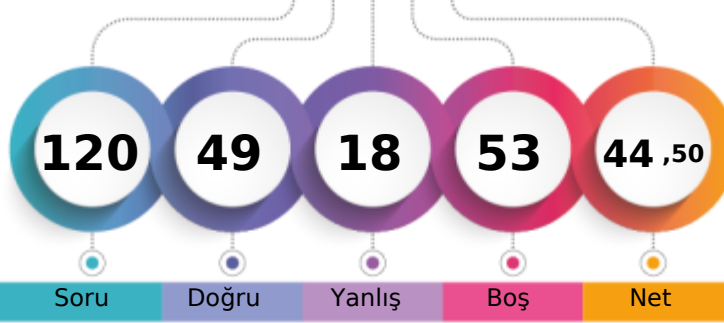
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	23	7	0	21,25	% 71
Geometri	10	5	5	0	3,75	% 38
TYT Matematik	40	28	12	0	25,00	% 63
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECDDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CaCEDADEaBEBCDaCEBeECDDBaCDBcEbaCEcEACab				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	3	1	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	4	2	0	3,50	% 58
TYT Fen	20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CCADEeECAADAbEeDeCDC				

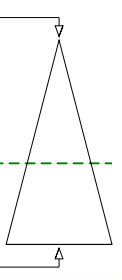
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12D - 0
AHMET KAAN SESLİ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(89219.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 25 312 791 2266 89219 % 58,12

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	9	2	26,75	% 67
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDCEBCEBAEBCAEEAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBAeADbeCa DCBC CeEDEBCABAdBCAEEAEDCDe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDCD				
Cevaplarınız		ABdAAEDdEDBB BDB Cb				

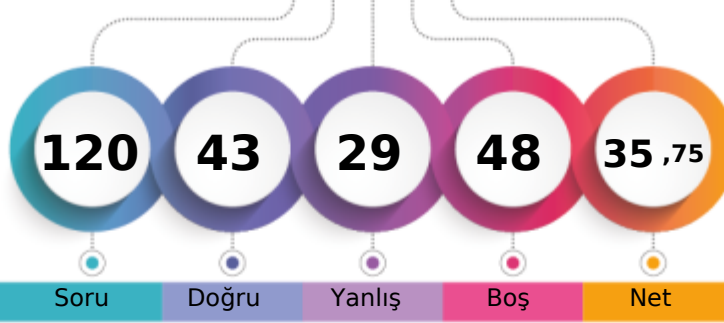
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	1	26	2,75	% 9
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	3	1	36	2,75	% 7
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		Ca E E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	3	2	1,25	% 18
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	3	5	12	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		AcdCa d C b				

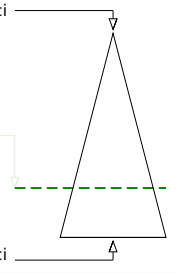
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12D - 0
AHMET TAHİR VOLKAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(112206.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 32 407 963 2899 112206 % 73,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	11	3	23,25	% 58
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBAedDCA D DCaC bCaecBCABAEBaEAEDAEBcEbE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	8	1	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDCD				
Cevaplarınız		ABcdEdCdaBB dBDBeCE				

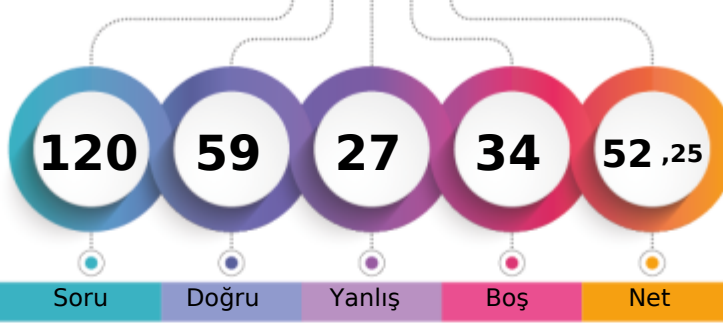
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	3	24	2,25	% 8
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	3	4	33	2,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		d E cE B d b				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya	7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	3	6	11	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		dBEBc D C d e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(69343.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 11 228 637 1762 69343 % 45,17

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	9	0	28,75	% 72
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBceedCcCDBDCaCaCCEDcBCABAEBCEAEDAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACEDDCD				
Cevaplarınız		ABbAAEDeEDBccBDBACC				

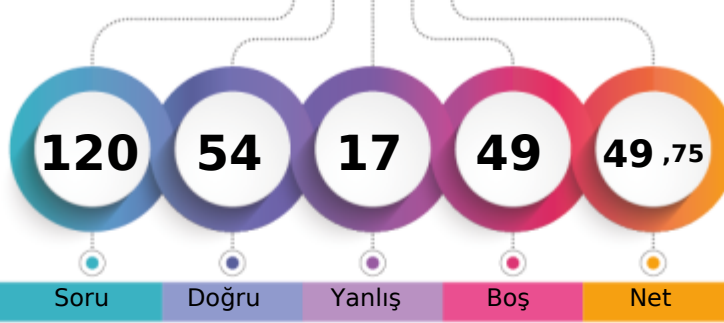
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	9	3	18	8,25	% 28
Geometri	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik	40	9	5	26	7,75	% 19
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		a DA B C C BCCcBe c c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	5	1	-0,25	% 0
Kimya	7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	4	8	8	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		bAedda D C e D eb				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12D - 0
ALANUR DEMİR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(75514.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 259 681 1917 75514 % 49,19

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	10	2	25,50	% 64
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECECED					
Cevaplarınız	dAADcBcAcCAdCbcAcC DAECbABa EBEAEEDDEbCEb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	3	1	15,25	% 76
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEDEbDB BcAeEDCB					

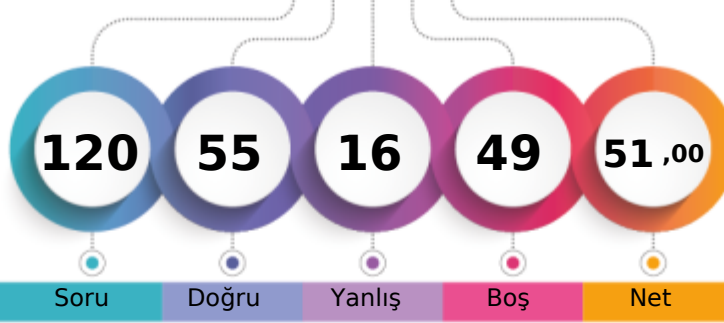
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	0	23	7,00	% 23
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	7	0	33	7,00	% 18
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBCEDEBBACEC					
	E A BBEED					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	2	4	0,50	% 7
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen	20	3	4	13	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACBECDCDCD					
Cevaplarınız	d e A D d Ce					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12D - 0
ALEYNA E LLA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(72523.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 245 663 1845 72523 % 47,25

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	9	3	25,75	% 64
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECECD				
Cevaplarınız		BcADAEcCaAc CDCcBaA CCABCAEeEAaDbEECED				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	2	5	12,50	% 63
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAaAEDE DBBB eE B				

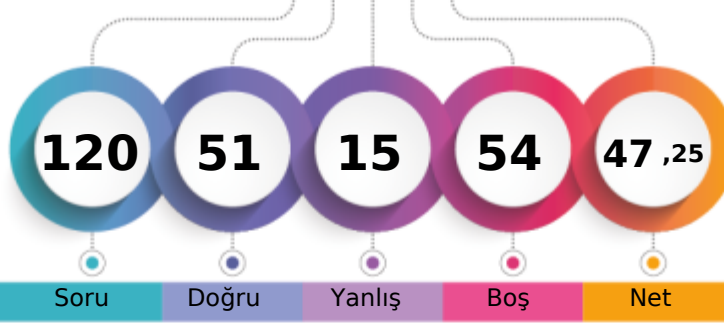
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	9	3	18	8,25	% 28
Geometri	10	3	0	7	3,00	% 30
TYT Matematik	40	12	3	25	11,25	% 28
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCDCDEBCDCEDEBCEDEBBACEC				
Cevaplarınız		ED dcB DDECBD aECE				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	0	6	1,00	% 14
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	2	2	16	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD				
Cevaplarınız		E dc b				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12D - 0
ASYA ŞENGÖR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(82474.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 20 285 736 2101 82474 % 53,73

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	7	2	29,25	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCABAEBCEAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABAedDC Cdd dBCDCCcDEBCABAEeCAEDEAEbCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	3	4	12,25	% 61
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAEd De DBBA B BACb				

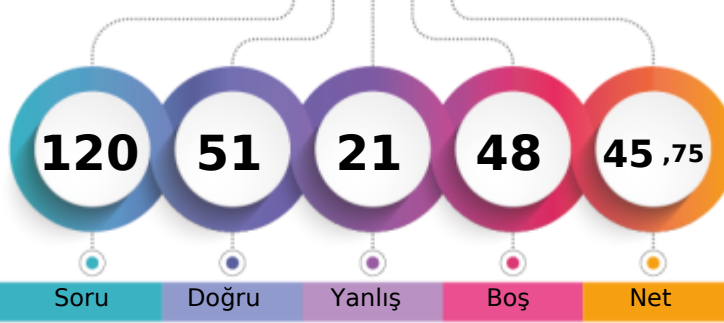
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	3	20	6,25	% 21
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	7	3	30	6,25	% 16
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		E D d CcD C B Ce				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	0	2	18	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		b b				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12D - 0
AYŞE GÜL AĞIRBAŞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(86391.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 23 300 767 2195 86391 % 56,28

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	10	1	26,50	% 66
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABbdDDC CeBDCBCDCCEDcBCABecBaEADEAEaEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	3	1	15,25	% 76
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAEdcEDBBA BDBeCE				

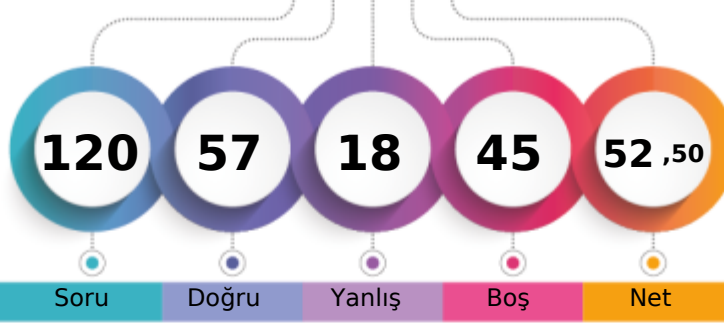
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	2	23	4,50	% 15
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	5	2	33	4,50	% 11
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		B E BbBb C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	2	4	0,50	% 7
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	3	3	-0,75	% 0
TYT Fen	20	1	6	13	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		b Ee a e ea				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(68809.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 226 632 1748 68809 % 44,83

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	36	4	0	35,00	% 88
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABABdDcCbCDBDCBCcCEDEBCEBABAeBaEAEDEAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	6	1	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		AcbAAEDcEbBBAaB BeCE				

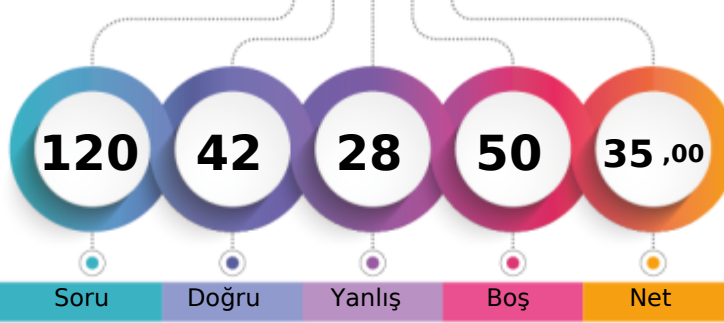
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	4	21	4,00	% 13
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	5	4	31	4,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		d D c B CcD C a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	3	3	0,25	% 4
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	3	4	13	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		b Eed D D b				

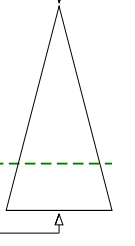
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12D - 0
AZRA TUNCAJ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(114086.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 36 414 980 2954 114086 % 74,32

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	25	10	5	22,50	% 56
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECECD				
Cevaplarınız		BAAdCbA EBdCCBDAEeCABCAEBAEEDbccdEb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	4	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	1	4	0	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	7	0	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAdAEDEcDBedabAbDCB				

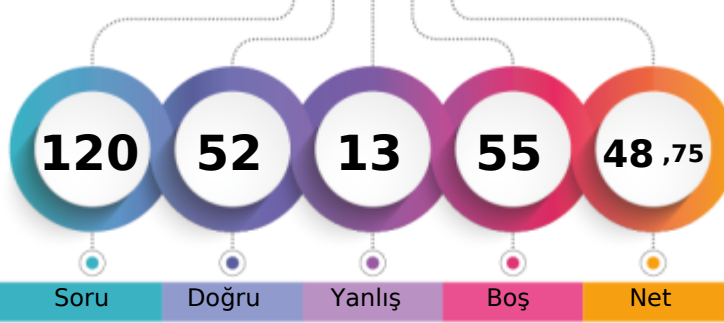
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	0	0	30	0,00	% 0
Geometri	10	1	3	6	0,25	% 3
TYT Matematik	40	1	3	36	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC				
Cevaplarınız		a d dB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	5	1	-1,25	% 0
TYT Fen	20	3	8	9	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCCDCD				
Cevaplarınız		EbCc A b ced be				

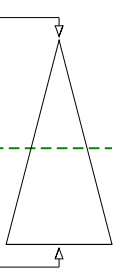
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(78277.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 18 271 704 1994 78277 % 50,99

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	36	4	0	35,00	% 88
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBACBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBABADecCDBDCBDCDCCEDEBCEBACBAEeCAEDEAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDd DBB BDBeCa				

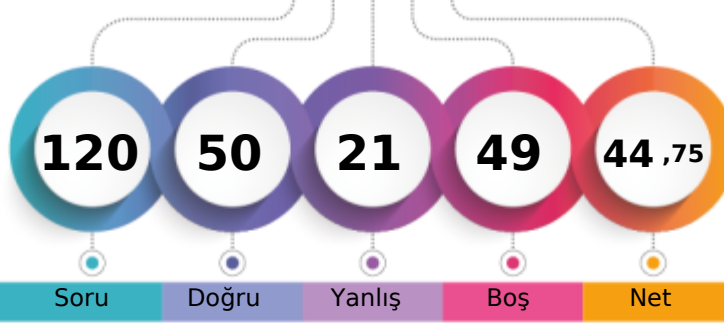
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	0	4	26	-1,00	% 0
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	0	4	36	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		a d c d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	2	16	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		Cc c C				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12D - 0
BELİNA Y KORUKMAZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(88598.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 24 310 787 2251 88598 % 57,72

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	9	0	28,75	% 72
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACDBDCBCDCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDE				
Cevaplarınız		ABCbDdCACDBcCBCECCcDEBCEBABAAdBCcEDEAEbDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAEDdEDBcA dDBede				

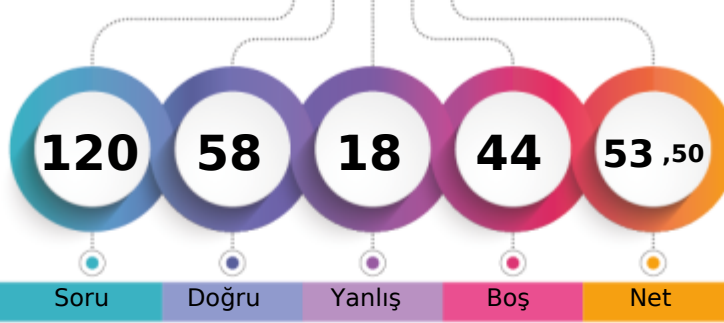
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	2	27	0,50	% 2
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	2	2	36	1,50	% 4
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		C c e E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	3	5	12	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		d c Edc cD C				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12D - 130
CANSIN UÇAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(65852.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 206 597 1668 65852 % 42,90

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	8	1	29,00	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		AdceedC CDBDCdCaCbEdeBCEBABAEBCEAEDEAEDdeDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABcAAEdD DBBe B BACE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	8	3	19	7,25	% 24
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	8	3	29	7,25	% 18
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		B D B BC aaE e C B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	3	2	1,25	% 18
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	5	4	11	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		C c Edd A Db D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

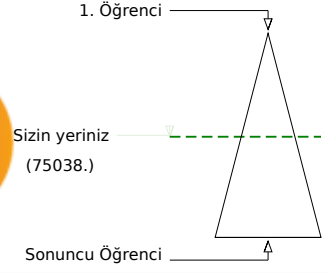
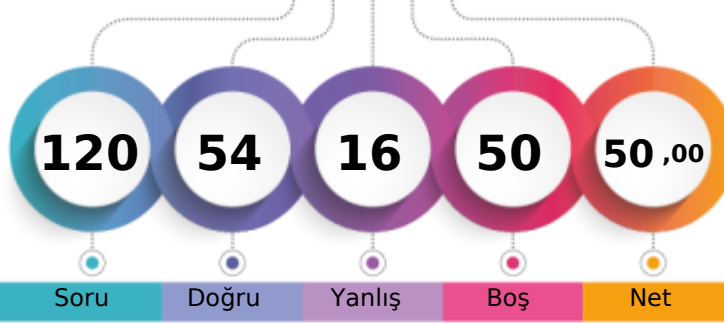
ORJİNAL TG TYT 1



291,170 % 48,88

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12D - 0
DENİZ GÜLER



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	255	677	1902	75038 % 48,88
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	528	1227	3817	153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	8	2	28,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABbEbDC CDBDCdCcCEDEBCEBAEeaA DEAEaCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	1	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDDCD				
Cevaplarınız		ABdAdEDBEDBBA B B Cb				

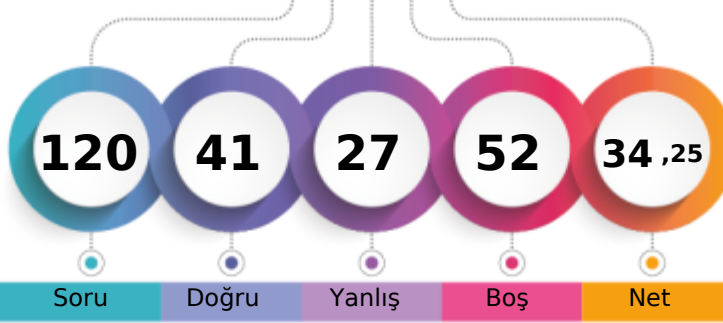
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	8	2	20	7,50	% 25
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	8	2	30	7,50	% 19
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		BCE Ac d CED C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	2	3	15	1,25	% 6
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		d b D C e				

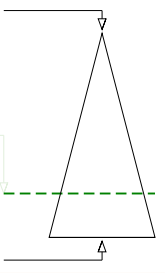
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(116181.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 37 421 997 3016 116181 % 75,69

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	13	1	22,75	% 57
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBcB DCACbBaCBdDCCbDcBCABAdaAEDaAEDCcDc				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABAAEdEeBB B BeCa				

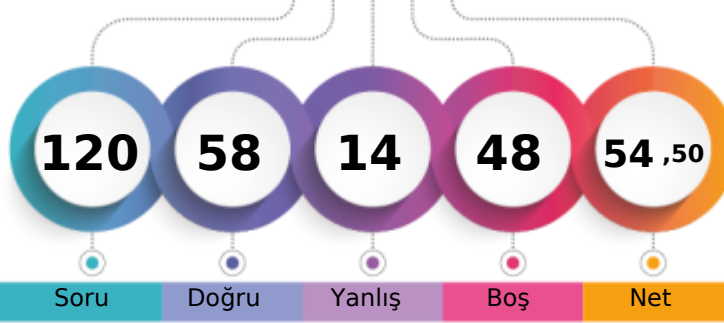
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	1	27	1,75	% 6
Geometri	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik	40	2	3	35	1,25	% 3
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		E B c b c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	1	4	2	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	1	6	13	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		e d eDbe b				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12D - 0
EBRAR YILMAZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(64079.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 194 579 1622 64079 % 41,75

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	4	3	32,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBAbdDC DB CBCcCEDEBCEBAEBCAEDAEDdEdE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	3	2	14,25	% 71
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDeEbBBA d BACE				

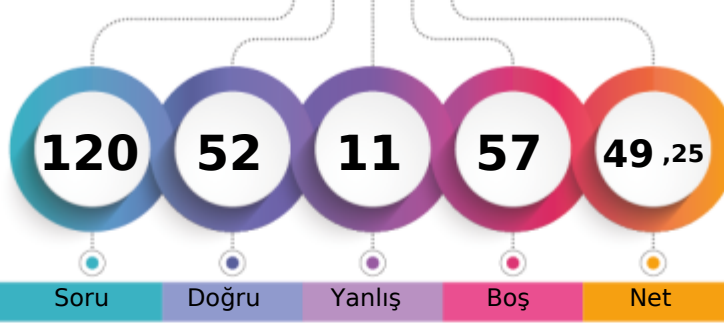
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	2	21	6,50	% 22
Geometri	10	1	2	7	0,50	% 5
TYT Matematik	40	8	4	28	7,00	% 18
Cevap Anahtarı	B	CBCDEADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		Cb BCCDBeE c Ed				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	3	2	1,25	% 18
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	3	15	1,25	% 6
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		dAbdC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvıların viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12D - 0
ELİF BAYRAKTAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(77074.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 264 694 1962 77074 % 50,21

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	3	4	32,25	% 81
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABA dDC CDBDCBC dCE EBCABAEBCEDEAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	2	3	14,50	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		AB AAED EDBBAaB BeCE				

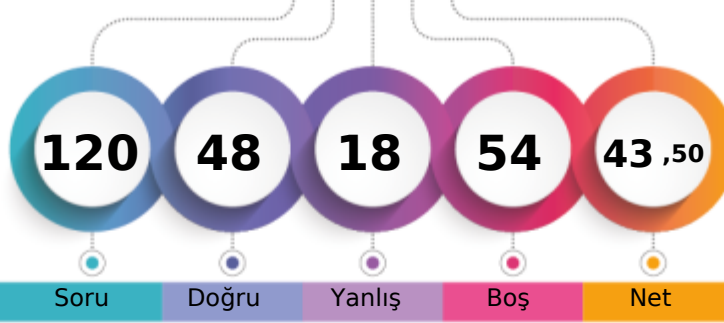
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	3	24	2,25	% 8
Geometri	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik	40	3	5	32	1,75	% 4
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		c d B C B d a d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	1	18	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		dD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12D - 0
ELİFSU DANACI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(91966.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 26 327 818 2354 91966 % 59,91

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	31	7	2	29,25	% 73
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız		BAADcBC aeaEBDCDBDacCCBACBAEeEAEDaEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe		5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		dBAAEEeEBDBBa dbDCB					

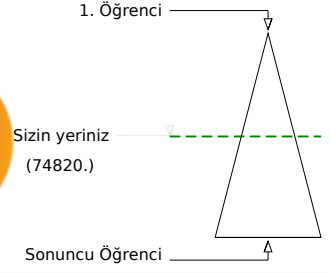
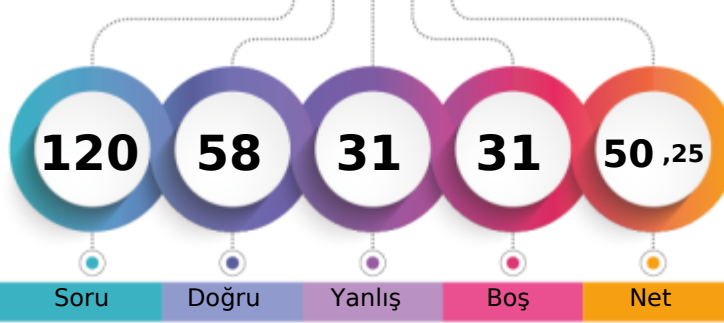
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	2	5	23	0,75	% 3
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	2	5	33	0,75	% 2
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		E B aa b e d					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya		7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen		20	2	1	17	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız		e A D					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12D - 0
EMİR EFE GÖNÜL

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 254 676 1896 74820 % 48,74

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	10	0	27,50	% 69
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECECED					
Cevaplarınız	BAAdDcBCBCbcDEBCDCbBDAbCCBACBAEeaAEDbBECECb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	7	1	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAcAEbceDBBcacAE CB					

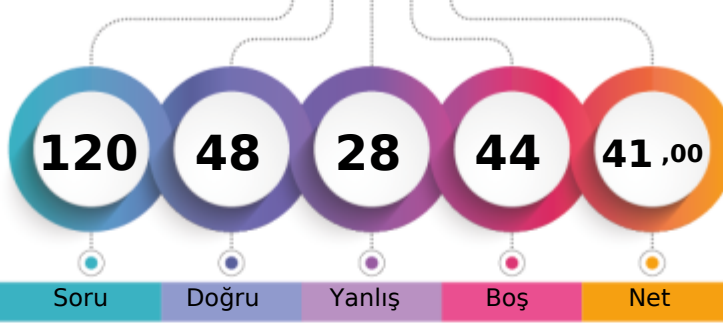
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	14	8	8	12,00	% 40
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	15	8	17	13,00	% 33
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	EDedCc EC BB EDabCDa CB C baE					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	1	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	4	3	-1,00	% 0
Kimya	7	0	2	5	-0,50	% 0
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	1	6	13	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDDCCDD					
Cevaplarınız	bca c e e D					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12D - 0
EMRE HAN GÜLMEZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(99279.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 27 363 880 2558 99279 % 64,68

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	10	2	25,50	% 64
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE				
Cevaplarınız		cBceADcCDBcC C CCcDEBCABAEBaAdDEAEbCeBe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	8	0	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABAcEeBEEbBAAdBbBeCb				

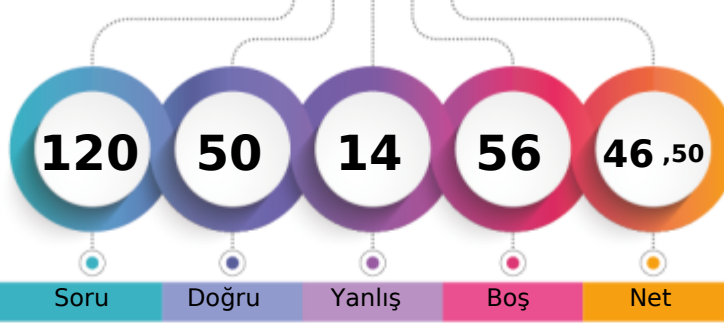
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	2	21	6,50	% 22
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	8	3	29	7,25	% 18
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		BeEDd E B DB d E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	4	3	-1,00	% 0
Kimya	7	0	2	5	-0,50	% 0
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	0	7	13	-1,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		ac b dd a e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12D - 0
ESLEM ŞİMŞİR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(84488.)

Sonucu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

22

293

747

2146

84488 % 55,04

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

40

528

1227

3817

153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	32	7	1	30,25	% 76
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız		BAADAeCeCc DEBCDCBBAECCBACBAdeEAEDDbECED					

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAdAcDEdDBBa eE CB				

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

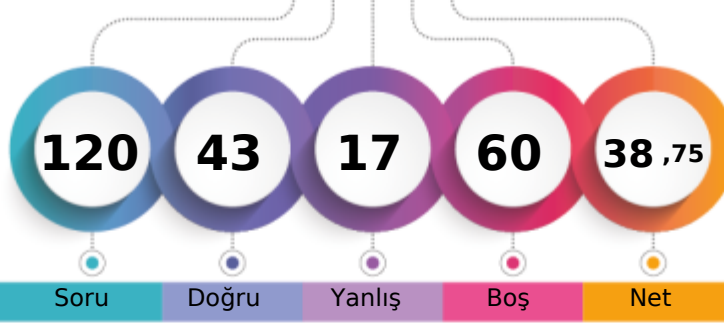
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	6	0	24	6,00	% 20
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	6	0	34	6,00	% 15
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		E C CCD D					

Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	0	2	18	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD				
Cevaplarınız		e b				

Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
 KEP AKADEMİ

12D - 0
EZGİ ÖZKAYA


1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(104762.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 29 382 916 2703 104762 % 68,25

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	9	0	28,75	% 72
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECED					
Cevaplarınız	BAAdDceacCDADDEBCDCBDAaCCABCeEeEcEDDECED					

	S	D	Y	B	B%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	1	0	100	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50	
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0	
Filiisiler - Karma	1	1	0	100	
SES BİLGİSİ	1	1	0	100	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100	
Üç Nokta	1	1	0	100	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	1	1	3	0,75	% 15
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	4	5	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dBAEAE bBBB AeE eB					

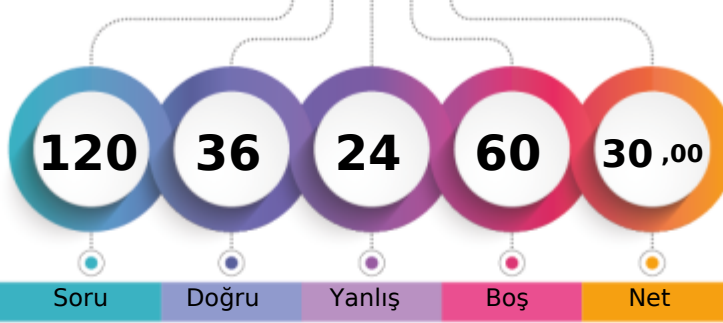
	S	D	Y	B	B%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0	
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	0	4	26	-1,00	% 0
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	0	4	36	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	b c d c					

	S	D	Y	B	B%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0	
Üslü ifadeler	1	0	0	0	
Kökü ifadeler	1	0	0	0	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Sayı Basamakları	1	0	0	0	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0	
VERİ	1	0	0	0	
Kesir Problemleri	2	0	0	0	
Sayı Problemleri	4	0	0	0	
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	1	0	
Periyodik Durumlar	1	0	0	0	
Yaş Problemleri	1	0	0	0	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	0	19	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDDCD					
Cevaplarınız	D					

	S	D	Y	B	B%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0	
Ses Dalgası	1	0	0	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100	
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	0	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0	
Mitoz	1	0	0	0	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12D - 0
FATMANUR İNANÇ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(125041.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

38

456

1061

3234

125041 % 81,46

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

40

528

1227

3817

153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	22	13	5	18,75	% 47
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDCEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBcedD c D aCeC CeEaEaaBAEBdA DEAEbCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	1	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	4	6	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		dBEAdEdEc DB CE				

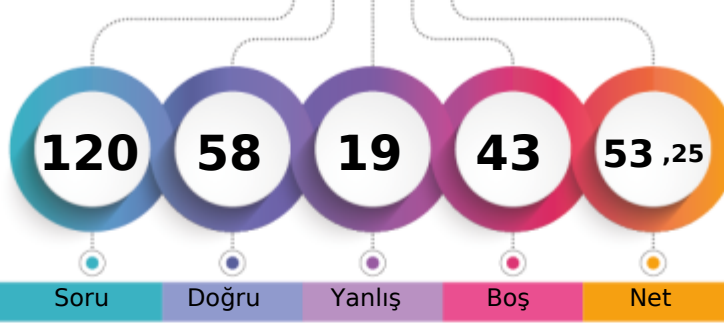
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	2	25	2,50	% 8
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	3	2	35	2,50	% 6
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		d C c B B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	3	3	0,25	% 4
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	1	5	14	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		c cCb a b				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12D - 0
GÜLNİHAL KARATAŞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(66965.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 213 608 1700 66965 % 43,63

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBAbEeDcACeBDCBcBCCcDEBCEBABAEBCEAEeEAEDdEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	2	2	15,50	% 78
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDdEDBB BB BAca				

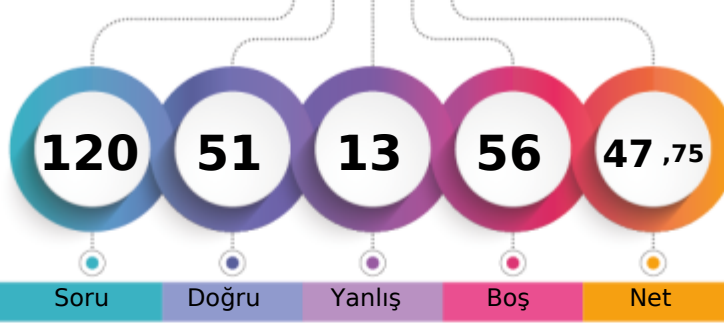
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	2	22	5,50	% 18
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	6	3	31	5,25	% 13
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		D d BC cD C C c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	5	2	-1,25	% 0
Kimya	7	2	2	3	1,50	% 21
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	3	7	10	1,25	% 6
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		ec aeb eDcC D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12D - 0
İBRAHİM UTKU ERDEĞER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(80761.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 19 280 726 2061 80761 % 52,61

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe	40	30	7	3	28,25	% 71	
Cevap Anahtarı	A	BAADABCB	DADEBCD	CCBDAE	CCBBAE	CCBAEBAE	DEDECE
Cevaplarınız		cAdDABC	cDbBCD	CCBeA	ECBBAE	BEAEDDE	CEb

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	4	5	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	ABAEAE	DEBDBB	BBAE	DCBDCD	DCD
Cevaplarınız		ABAdAE	E DBBa	eb	CB	

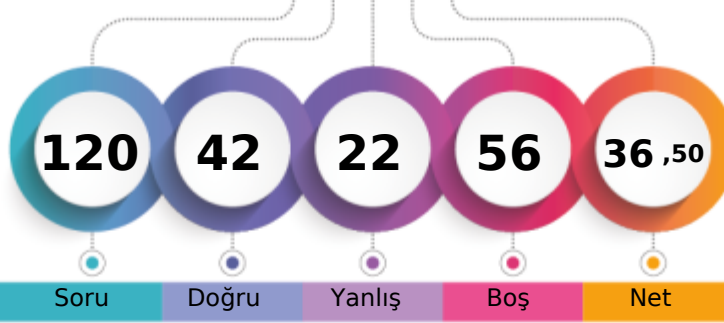
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1	30	8	0	22	8,00	% 27	
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0	
TYT Matematik	40	8	0	32	8,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	EDDCCE	BAECDB	BEEDD	CCDDE	CBDCDE	DBCE
Cevaplarınız		EDD C	BB	D C			

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	2	16	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	A	EECD	CACDA	AACB	CCDCCD	CCD
Cevaplarınız		EeC	c			

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(110392.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 31 398 950 2851 110392 % 71,92

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe	40	28	11	1	25,25	% 63	
Cevap Anahtarı	A	BAADABCB	DADEBCDC	DBAEECCB	CAEBAE	DEEDECED	
Cevaplarınız		BAADABa	CabacB	CeCdBD	aCCBACB	AdEAEDEbE	EECED

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogün Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	7	2	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDE	EBDBBB	BAAEDC	BCDCDD	
Cevaplarınız		cBaeAE	E	DBBB	ecdeEbcB	

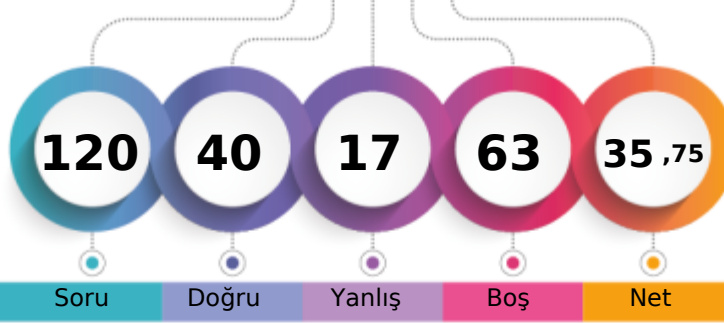
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	2	27	0,50	% 2
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	1	2	37	0,50	% 1
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAE	CDBBEEDD	CCDDECB	DCDEDB	CEDEBBACEC
Cevaplarınız		A	c	c		

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	2	4	0,50	% 7
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	2	16	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	A	EECD	CACDA	AACB	CCDCDD	
Cevaplarınız		b	C	d	D	

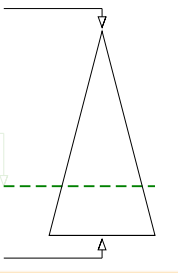
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(112331.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 33 408 965 2903 112331 % 73,18

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	11	5	21,25	% 53
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE				
Cevaplarınız		ABcedDC CddDCBccCEac CAeAEedAEDEAEb E				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	2	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	1	5	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAED BB dB BACE				

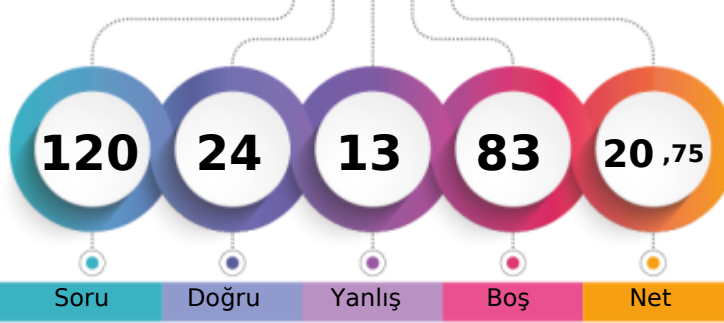
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	1	28	0,75	% 3
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	1	2	37	0,50	% 1
Cevap Anahtarı	B	CBCDEADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		D a c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	1	3	16	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		da D e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12D - 0
MERT DENİZ BALCI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(138723.)

Sonuncu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	40	501	1138	3531	138723	% 90,37
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	528	1227	3817	153500	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	9	9	22	6,75	% 17
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEEDEAEDECEDE				
Cevaplarınız		ABbBdDCc e eCBC d ecBa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	0	1	0
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	0	0	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABbAAcDeEDBB cDB CE				

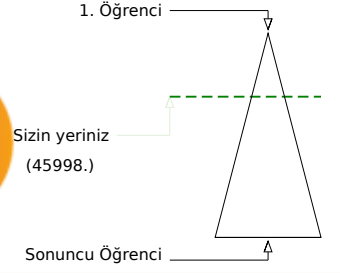
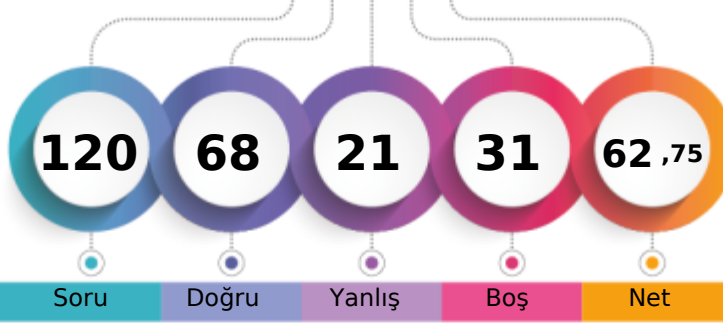
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	0	5	2,00	% 29
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	0	18	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		A E				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvıların viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 131 436 1153 45998 % 29,97

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	6	0	32,50	% 81
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADcBCBCDcDEBCDCBbAECCABCAbeEAEDbEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	8	0	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	cBAEAeEcEecBBBcAdaDeB					

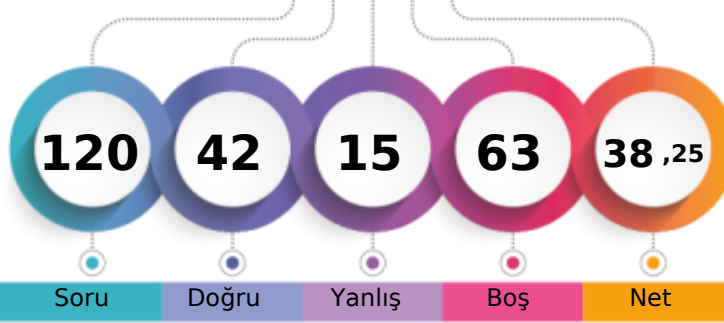
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	3	16	10,25	% 34
Geometri	10	3	0	7	3,00	% 30
TYT Matematik	40	14	3	23	13,25	% 33
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDEBBACEC					
Cevaplarınız	Ebd CEBAdb B ED C BE E C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	3	1	3	2,75	% 39
Biyoloji	6	2	0	4	2,00	% 33
TYT Fen	20	8	4	8	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	EaC bAdDb C CDC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(105617.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 30 387 923 2731 105617 % 68,81

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	25	9	6	22,75	% 57
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABAe Db CDB CeC Cb DcBCABAEe AEDEdEbCeBe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	0	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Coğrafya-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	2	4	13,50	% 68
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		AB AAEDB BBA aDBeCe				

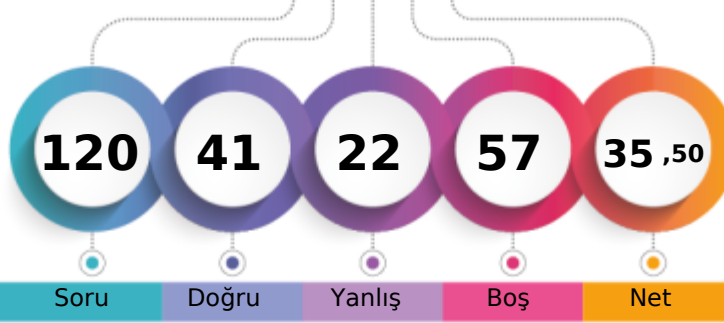
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	0	3	27	-0,75	% 0
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	0	3	37	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCDEADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		d c c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	1	4	1,75	% 25
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	3	1	16	2,75	% 14
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		ECa D				

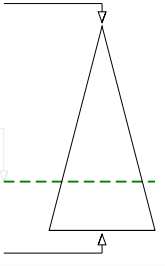
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12D - 0
NİSA GÜRLER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(112639.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 34 410 967 2915 112639 % 73,38

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	11	2	24,25	% 61
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABAB DdcCe DCBDDdCcDEcCeBAEBaEAEDAEBcDdE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	4	7	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		AB cEc E Bbc B B Cb				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

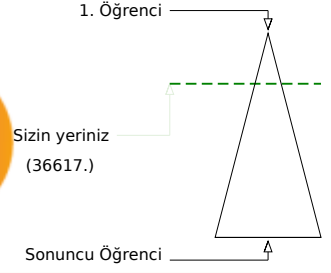
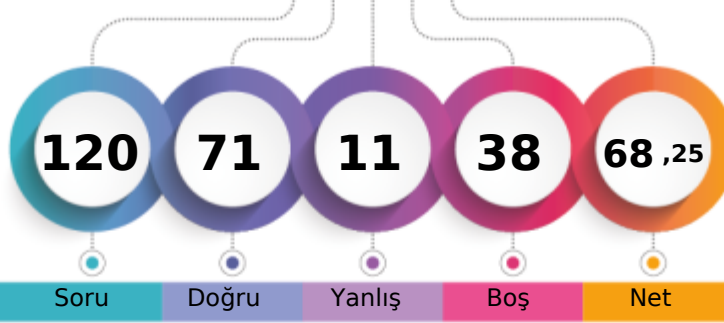
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	3	26	0,25	% 1
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	1	3	36	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		b c D d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	1	4	1,75	% 25
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	4	4	12	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		A Ee cD C b b				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
 KEP AKADEMİ

12D - 0
NİSA KAYMAKÇALAN


Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 104 363 932 36617 % 23,85

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	6	0	32,50	% 81
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE				
Cevaplarınız		ABAACADCAcAbeCBcCaCCEDbBCABAEeCAEDEAEDECEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	18	2	0	17,50	% 88
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDeEDBBAGDBACE				

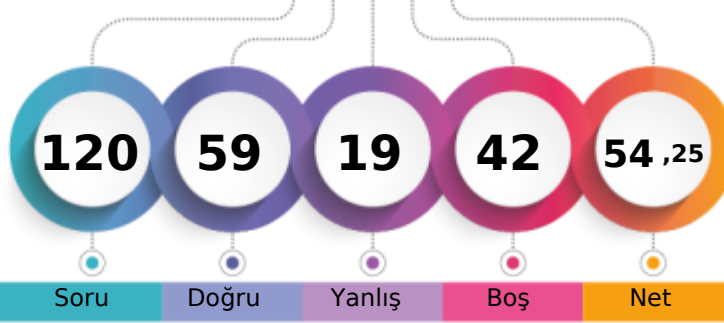
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	15	3	12	14,25	% 48
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	17	3	20	16,25	% 41
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		B ED B BCDD E C DBaCcBeE E E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	2	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	2	0	18	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		D D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(64441.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 198 585 1634 64441 % 41,98

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	7	1	30,25	% 76
Cevap Anahtarı	A BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BcdDABCB DADEBCDCBDAECCeABaAdeEAEDDEEeED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	2	1	16,50	% 83
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEADEeDBBB AAbDCB					

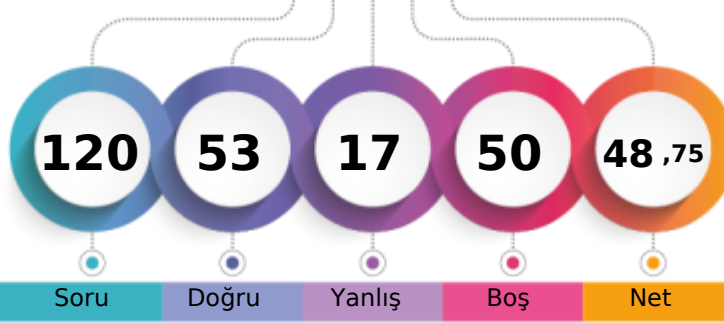
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	3	21	5,25	% 18
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	6	3	31	5,25	% 13
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECEBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	D B a BB cD dC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	2	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	4	7	9	2,25	% 11
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	Ede A D b ec d Ce					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12D - 0
ORHAN EFE BODUROĞLU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(77762.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 267 697 1975 77762 % 50,66

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	11	1	25,25	% 63
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECECD					
Cevaplarınız	BceDcdBCCcA EaCaCCdaAECCABdAEBAEEDDECECD					

	S	D	Y	B	%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	0	1	0	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50	
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100	
Filiisiler - Karma	1	1	0	100	
SES BİLGİSİ	1	0	1	0	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0	
Üç Nokta	1	1	0	100	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	1	4	14,75	% 74
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEDE DBBB eE CB					

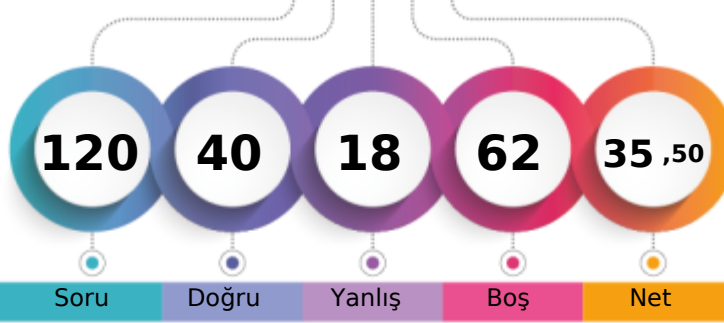
	S	D	Y	B	%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0	
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	2	23	4,50	% 15
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	6	2	32	5,50	% 14
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	E D B cD e C E					

	S	D	Y	B	%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100	
Üslü ifadeler	1	0	0	0	
Kökü ifadeler	1	1	0	100	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Sayı Basamakları	1	0	0	0	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100	
VERİ	1	0	0	0	
Kesir Problemleri	2	0	0	0	
Sayı Problemleri	4	0	1	0	
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100	
Periyodik Durumlar	1	0	0	0	
Yaş Problemleri	1	0	1	0	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	1	0	25	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	1	3	2,75	% 39
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	4	3	13	3,25	% 16
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	E Cb A a C d					

	S	D	Y	B	%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
Ses Dalgası	1	0	1	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100	
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	1	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0	
Mitoz	1	0	0	0	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12D - 0
SAMET BARAN ÇAKMER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(112912.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 35 411 969 2921 112912 % 73,56

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	26	9	5	23,75	% 59
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE					
Cevaplarınız		BAeADdeCD aaBC CbEdeBCABAEeCAEDEAEb E d					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	2	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1		5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe		5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	9	5	6	7,75	% 39
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız		AB AcEDd eBB d B Ca					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	3	0	27	3,00	% 10
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	3	0	37	3,00	% 8
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız		E B E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya		7	0	2	5	-0,50	% 0
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen		20	2	4	14	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC					
Cevaplarınız		AedC ce					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

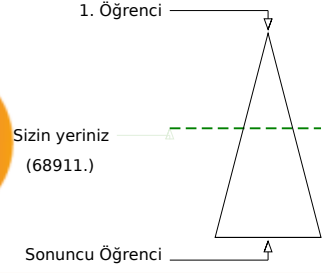
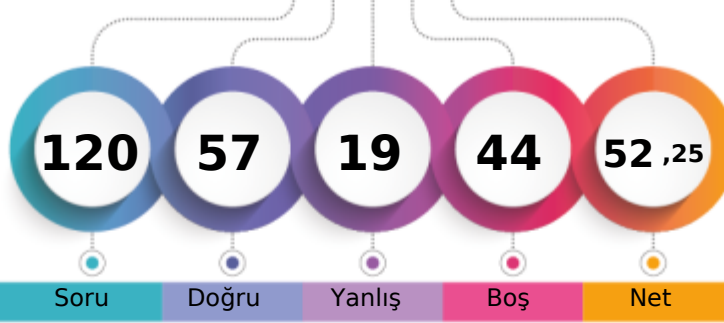
ORJİNAL TG TYT 1



298,396 % 44,89

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12D - 0
SELİN İKİZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	227	634	1752	68911 % 44,89
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	528	1227	3817	153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	8	0	30,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE				
Cevaplarınız		ABccdDCACDaaCeCDCCEDEBCEBAEeCaBDEAEEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	7	2	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAeDEdede BA BcBeCa				

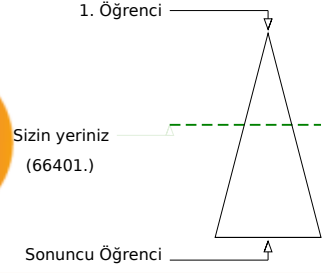
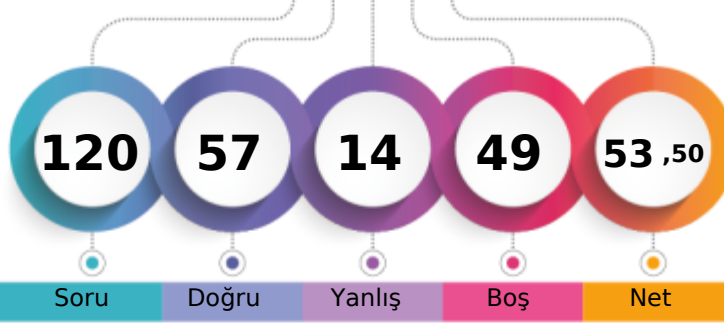
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	8	1	21	7,75	% 26
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	9	2	29	8,50	% 21
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		dCED BC E C B E c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	0	5	2,00	% 29
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	2	1	3	1,75	% 29
TYT Fen	20	5	2	13	4,50	% 23
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		EC bD bD C				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	0	0



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	210	603	1688
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	528	1227	3817
				66401 % 43,26
				153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	35	5	0	33,75	% 84
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE				
Cevaplarınız		ABABdDcCDBaCBDCCEbdBCABAEBCEAEDEAEDECEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	19	1	0	18,75	% 94
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDdEDBBABBDBACE				

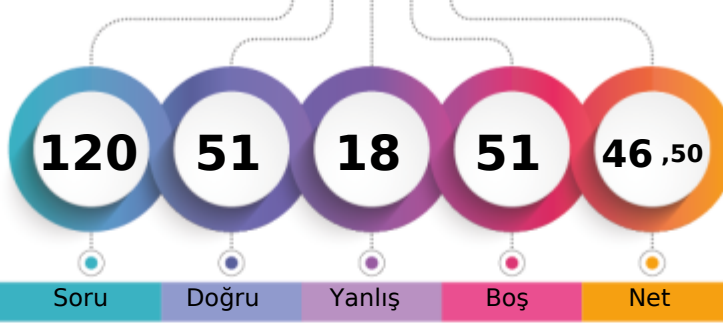
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	3	8	9	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		eAb ba Da ba eC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(84153.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 21 292 745 2136 84153 % 54,82

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		40	28	8	4	26,00	% 65	
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECECD						
Cevaplarınız		BceDAcC DcBCbCCBDAECCcBCAEeEAEDDECECb						

	S	D	Y	B	B%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	0	1	0	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100	
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0	
Filiisiler - Karma	1	0	0	0	
SES BİLGİSİ	1	0	0	0	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100	
Üç Nokta	1	0	1	0	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50	
Coğrafya-1		5	3	2	0	2,50	% 50	
Felsefe		5	3	1	1	2,75	% 55	
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	0	1	4,00	% 80	
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0	
TYT Sosyal		20	13	5	2	11,75	% 59	
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD						
Cevaplarınız		dBAaAeDdeDBBa A EDCB						

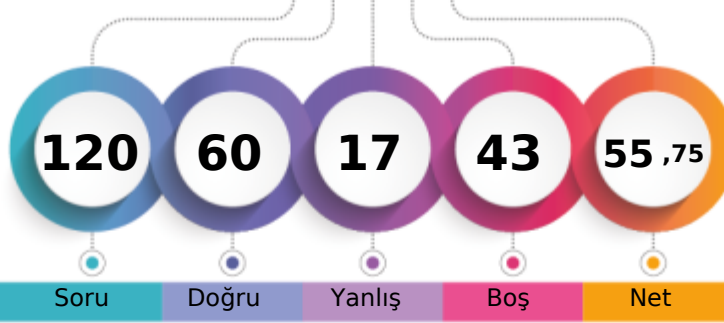
	S	D	Y	B	B%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	0	1	0	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0	
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1		30	9	3	18	8,25	% 28	
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0	
TYT Matematik		40	9	3	28	8,25	% 21	
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC						
Cevaplarınız		E d B aC d B ED CC C						

	S	D	Y	B	B%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100	
Üslü ifadeler	1	0	0	0	
Kökü ifadeler	1	0	0	0	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Sayı Basamakları	1	1	0	100	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0	
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0	
VERİ	1	1	0	100	
Kesir Problemleri	2	0	0	0	
Sayı Problemleri	4	2	0	50	
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100	
Periyodik Durumlar	1	0	0	0	
Yaş Problemleri	1	1	0	100	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	1	0	25	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik		7	1	2	4	0,50	% 7	
Kimya		7	0	0	7	0,00	% 0	
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0	
TYT Fen		20	1	2	17	0,50	% 3	
Cevap Anahtarı	A	EECDCAACDAACAECDCCDCD						
Cevaplarınız		dEd						

	S	D	Y	B	B%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0	
Ses Dalgası	1	0	0	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0	
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	0	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0	
Mitoz	1	0	0	0	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12D - 0
ZEYNEP KARA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(61480.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 185 561 1549 61480 % 40,05

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	36	3	1	35,25	% 88
Cevap Anahtarı	A BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADABCBBCa DEBCaCCBeAECBACBAEBAEDDEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAdAEDEdDBBacAAE CB					

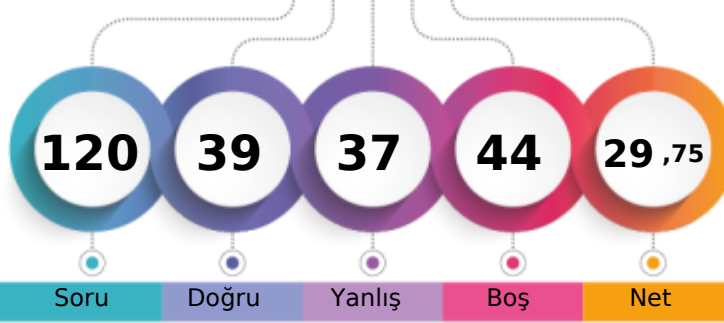
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	3	21	5,25	% 18
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	7	3	30	6,25	% 16
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	E C A B E a e a C E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	5	2	-1,25	% 0
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	2	7	11	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	baec c Dc D e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12D - 0
ZEYNEPNAZ GÜLŞEN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(125275.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

39

458

1063

3240

125275 % 81,61

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

40

528

1227

3817

153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	22	16	2	18,00	% 45
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız		BcdDAeBe ccDaBCDCddDA CCABdAdeEAEeDEEBeb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe		5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	9	9	2	6,75	% 34
Cevap Anahtarı	A	ABAeAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		ABAaAeEe aDBBcaccb aB					

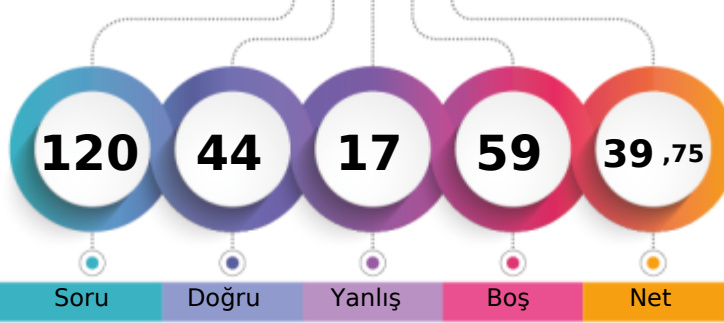
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	3	3	24	2,25	% 8
Geometri		10	2	1	7	1,75	% 18
TYT Matematik		40	5	4	31	4,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		D B a C e cE Ee					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya		7	0	2	5	-0,50	% 0
Biyoloji		6	0	4	2	-1,00	% 0
TYT Fen		20	3	8	9	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız		E eD Ab b ac bbe					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12D - 0
ZÜLEYHA KAPUCU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(102543.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 28 376 904 2639 102543 % 66,80

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 40 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	7	6	25,25	% 63
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDCEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBAedbC	aCBd	CEDEdCABAEBCEAEDAEDCEDE		

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	1	2	16,75	% 84
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDBEDBB	aDBACE			

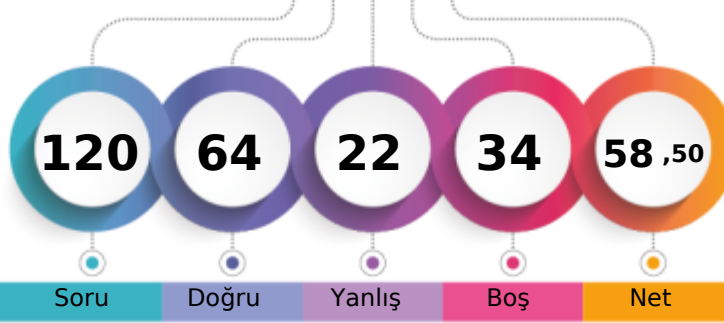
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	0	4	26	-1,00	% 0
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	0	4	36	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		d	e	c	e	

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	0	5	15	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		cc	a	c	e	

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(54044.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 21 163 509 1369 54044 % 35,21

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	7	9	22,25	% 56
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAAdcBCBCDADEBCDECBDAEAcDcBAEad					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	2	1	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	1	1	11
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAdAEDEBDBBcdAAEDeB					

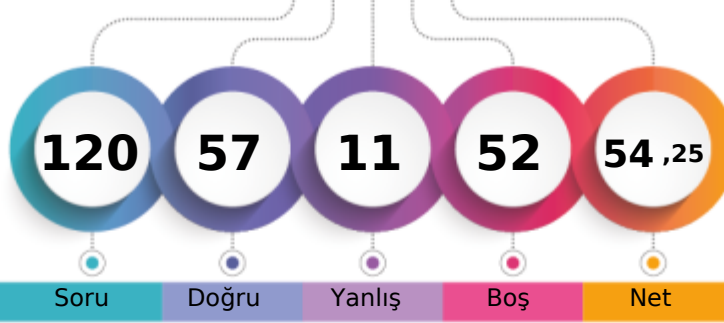
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	14	4	12	13,00	% 43
Geometri	10	0	3	7	-0,75	% 0
TYT Matematik	40	14	7	19	12,25	% 31
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EDDCCEBAECcBBEEAc e c a d					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	2	1	3,50	% 50
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	5	0	1	5,00	% 83
TYT Fen	20	10	4	6	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	EECeCc D ea CCDCD					

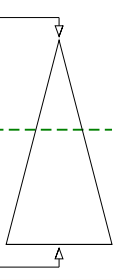
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(64868.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 35 200 587 1646 64868 % 42,26

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	4	2	33,00	% 83
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCEADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDECECED					
Cevaplarınız	BAADABCBCE EBCaCCBDAECCBBAEBAEADDECECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	3	2	14,25	% 71
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAdA DEeDBBBcAAE CB					

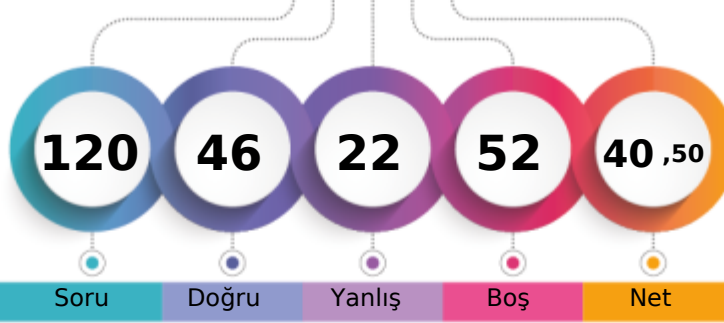
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğinin oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	4	19	6,00	% 20
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	8	4	28	7,00	% 18
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECCDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	D c Cbae E D C C BE					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCDD					
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
ALİ ANIL ERDEM

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(100043.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 68 365 886 2571 100043 % 65,17

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	27	6	7	25,50	% 64
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECED					
Cevaplarınız		BA DAeC C ceEBC CCBDA CCABdAEBEA bbECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	0	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	2	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe		5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	16	1	3	15,75	% 79
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		ABAEAEDEdDBBB A E CB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	2	14	14	-1,50	% 0
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	2	14	24	-1,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		bbaC dc aB bce a b edc					

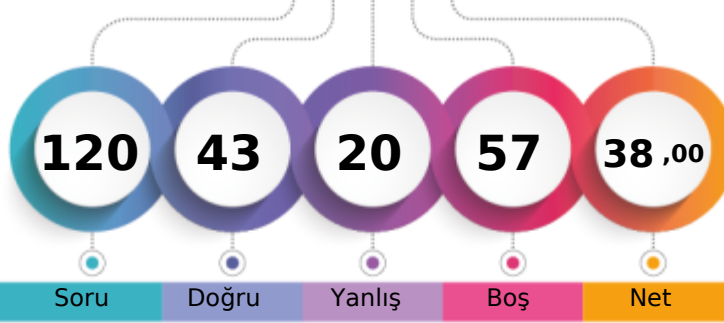
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	0	2	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	1	0	6	1,00	% 14
Kimya		7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen		20	1	1	18	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	E	e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12E - 0
ALİ UTKAN AKDAĞ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(106791.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

77

390

930

2759

106791 % 69,57

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

104

528

1227

3817

153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	28	12	0	25,00	% 63
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız		BAeDABCEdadaEeCDCBDAECCBACBAEBeCbDbEdeCEb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	4	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe		5	1	0	4	1,00	% 20
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	13	3	4	12,25	% 61
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		ABAEAEDEdDB ebDCB					

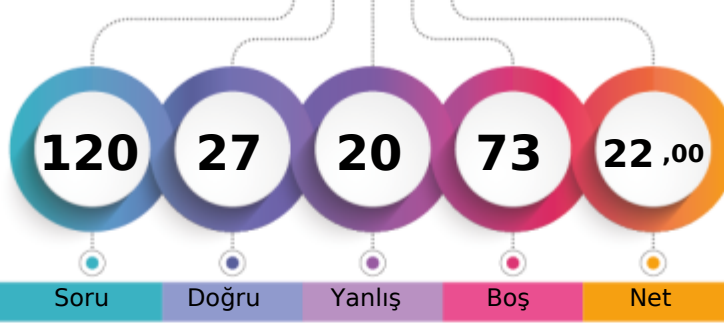
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	1	2	27	0,50	% 2
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	1	2	37	0,50	% 1
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		e a D					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	1	2	4	0,50	% 7
Kimya		7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji		6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen		20	1	3	16	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız		Ece e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
ALPEREN SARP

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(137410.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 100 495 1127 3502 137410 % 89,52

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	16	9	15	13,75	% 34
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDCEBCEBAEBCAEDAEDEDCDE				
Cevaplarınız		cBeBADbc b aC C CcDEBCb a EAED E				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	2	20
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	1	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	3	0	33
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	0	1	4	-0,25	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	7	7	6	5,25	% 26
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		AcEAddDc D e eeCE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	3	24	2,25	% 8
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	4	4	32	3,00	% 8
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		d E e CcE b E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50

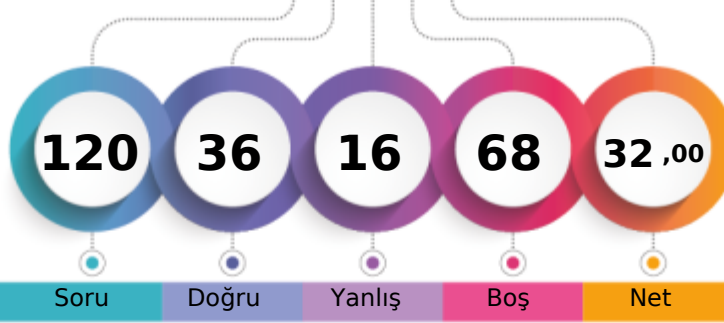
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

ORJİNAL TG TYT 1



238,295 % 78,81

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
ARDA BİLİR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(120966.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 83 444 1035 3141 120966 % 78,81

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	23	11	6	20,25	% 51
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCDEBCEBACBAEBCAEDAEDCEDE					
Cevaplarınız		cBccADCA D CBd CEDcaCABAEedAEDEAdB Ebe					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	3	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe		5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız		ABEAdeDE DBB aDBAeE					

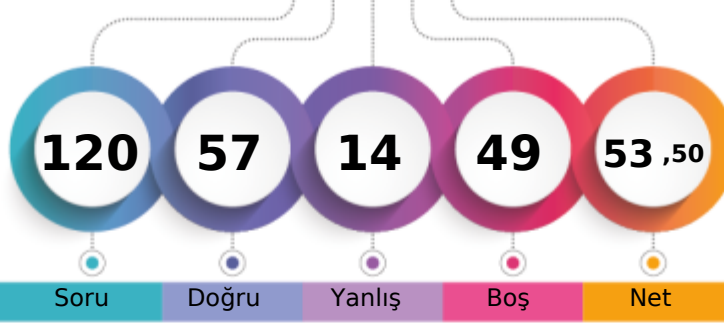
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya		7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen		20	0	1	19	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC					
Cevaplarınız		d					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvıların viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(66231.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 37 208 600 1680 66231 % 43,15

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	7	2	29,25	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE				
Cevaplarınız		ABc eDCcCDBDCBC CCcDEcCABAEedAEDEAEDECEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	0	3	2	-0,75	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDaEDC b a BACE				

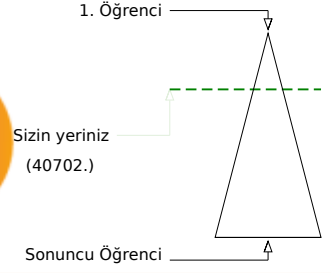
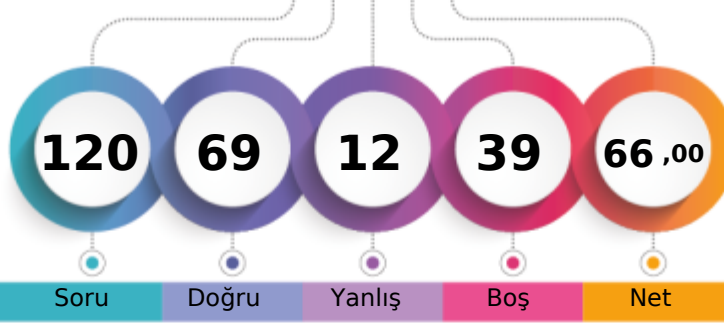
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	3	17	9,25	% 31
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	11	3	26	10,25	% 26
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		C CE c c B CcD C B CD E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	0	6	1,00	% 14
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	0	18	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		E D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
ASLI ELİF ELBİRLER

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 115 390 1028 40702 % 26,52

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	37	2	1	36,50	% 91
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADcBCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEde ECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	1	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	3	2	14,25	% 71
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABA AEDEdDBBB AAcDcc					

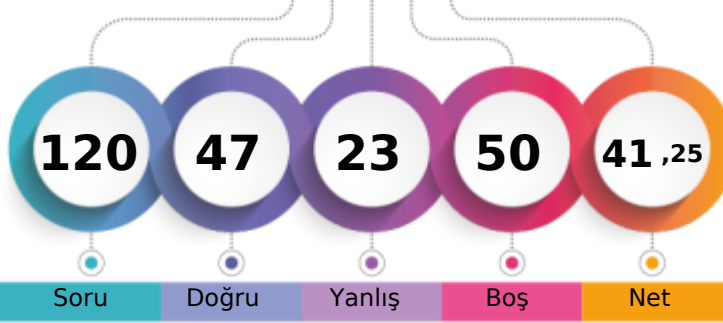
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	15	4	11	14,00	% 47
Geometri	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik	40	15	6	19	13,50	% 34
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	EDDCCEBA B EE D e D dB eE ebb					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	0	6	1,00	% 14
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	2	1	17	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	E D e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(98552.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

66

357

870

2536

98552 % 64,20

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

104

528

1227

3817

153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	5	1	32,75	% 82
Cevap Anahtarı	A BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADABCB cADcBCDCcDAECCBACbEBAEDDEEeED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	8	0	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	deAEdeEeEeDBBcBbAEcCB					

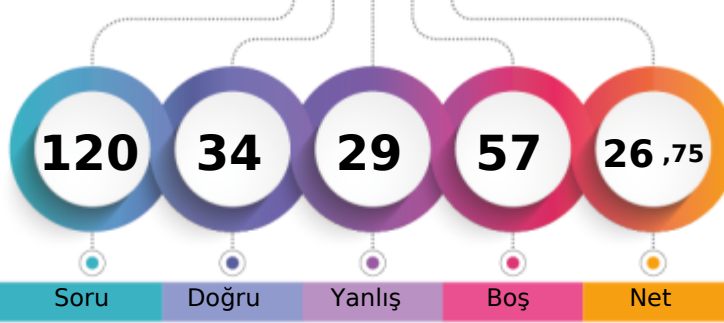
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	8	21	-1,00	% 0
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	1	8	31	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E d a c e c e b e					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	2	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	0	2	18	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDDC					
Cevaplarınız	c e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
ASYA SU YAVUZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(130594.)

Sonuncu Öğrenci

Net

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

93

480

1094

3363

130594 % 85,08

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

104

528

1227

3817

153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	21	18	1	16,50	% 41
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACDBDCBCDCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABAeADbeae aCeCcbCEacdCdBAEeCdEEDAEBdEDb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	1	1	3	0,75	% 15
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	6	4	8,50	% 43
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABCAdEDd eB cDBeCE				

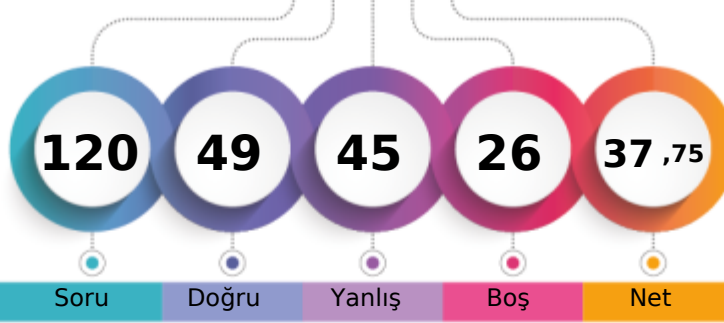
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	4	25	0,00	% 0
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	1	4	35	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		d C e a d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	1	4	1,75	% 25
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	1	17	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		A cC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(107195.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 78 392 933 2769 107195 % 69,83

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	23	17	0	18,75	% 47
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE				
Cevaplarınız		cDbBbDbcCcBaCBDbCCbDcaCABAbBbeEDEAEDEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeğinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	4	6	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEcaEaEDcEDB bBd				

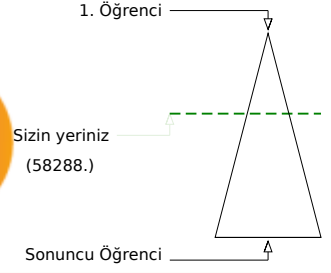
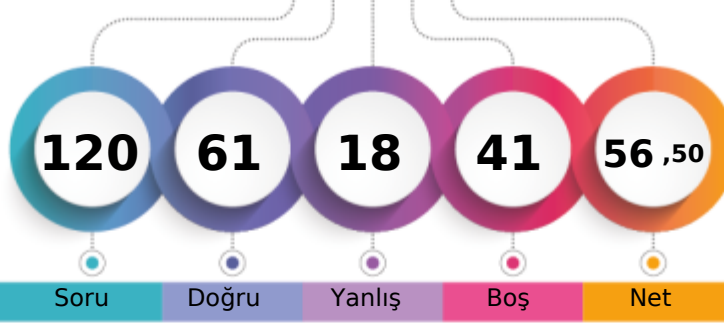
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	7	18	3,25	% 11
Geometri	10	6	3	1	5,25	% 53
TYT Matematik	40	11	10	19	8,50	% 21
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		c cdeDcaCDBeEceCE EAecC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	2	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	2	4	1	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	6	0	-1,50	% 0
TYT Fen	20	5	14	1	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CdAbcbEbeeDeC dccbcb				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	25	174	535	1478
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	104	528	1227	3817
				58288 % 37,97
				153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	9	4	24,75	% 62
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABCBADACBDBCB DCCEeEBa BDeeCA DEAbedd				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	3	4	33
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	1	3	1	0,25	% 5
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		AB AAEDB D cAcDDBACE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

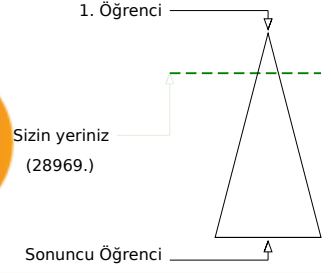
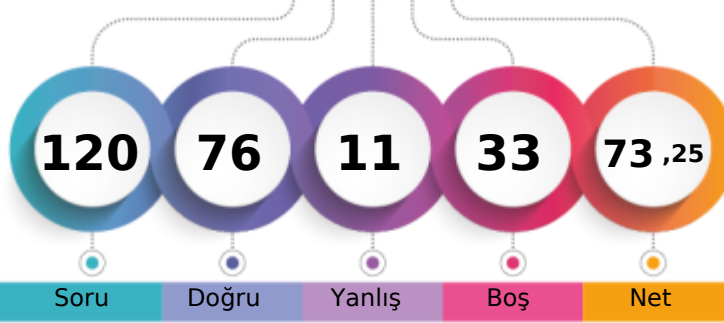
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	5	15	8,75	% 29
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	11	5	24	9,75	% 24
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBCCDCEDEDCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDce BEB b c EC b E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	0	3	4,00	% 57
Kimya	7	4	0	3	4,00	% 57
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	9	1	10	8,75	% 44
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		A ECEC DAC d D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12E - 0
AYŞENAZ BALTAŞ


	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	82	302	742	28969
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	104	528	1227	3817	153500
					% 18,87

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	35	4	1	34,00	% 85
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED				
Cevaplarınız		BcdDABbBCD DEBCDCBDAECCBACBAEBAEDbEECED				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	2	2	15,50	% 78
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		dbAeAEDEBDBBB AEDCB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	22	2	6	21,50	% 72
Geometri	10	3	1	6	2,75	% 28
TYT Matematik	40	25	3	12	24,25	% 61
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC				
Cevaplarınız		EDDCCEBc C BBEED CDCECBDe DBEC B b				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	3	1	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	0	2	18	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	EECDCAACAEBCDCDCD				
Cevaplarınız		e e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	0	0

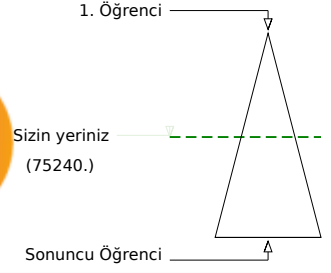
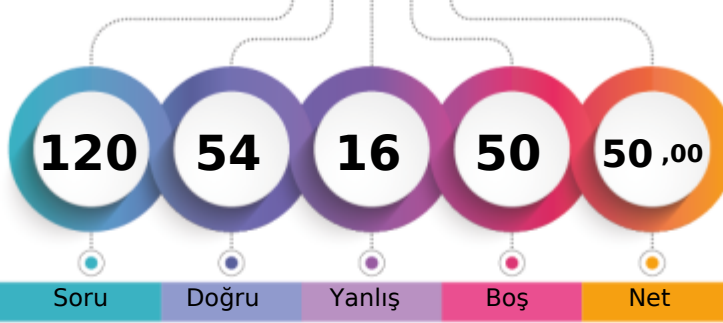
ORJİNAL TG TYT 1



290,936 % 49,02

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12E - 0
AZRA GÜNAL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	51	257	679	1910	75240 % 49,02
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	104	528	1227	3817	153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	5	2	31,75	% 79
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCABAEBCEAEDEAEDECEDE				
Cevaplarınız		ABABADCACDB CBCcCC DEcCABAEeaAEDEAcCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	3	21	5,25	% 18
Geometri	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik	40	6	5	29	4,75	% 12
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		daC D B B E e B d d				

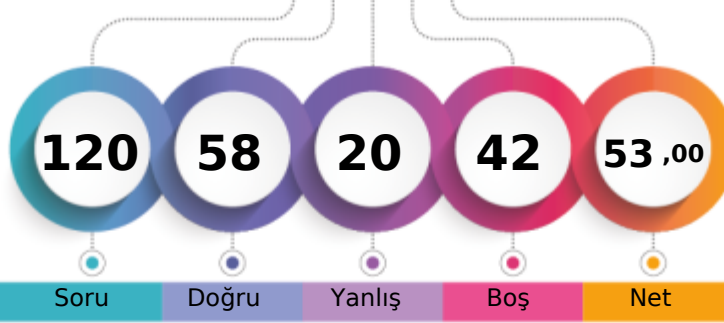
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABdAdEdEDBBA B BeCE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	1	2	17	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		D c e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
BEGÜM KIRTOK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(67801.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 40 219 621 1725 67801 % 44,17

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	8	0	30,00	% 75
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE					
Cevaplarınız	ABBbDdCcaBDCBdcCEDEBCEBAEedeEDEAEDECEDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız	ABEAA DedDBB B BeCa					

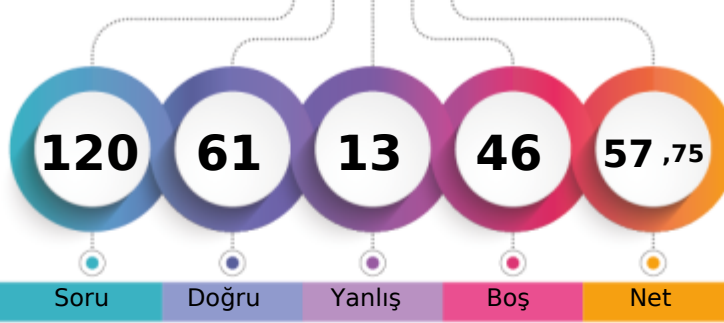
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	4	15	10,00	% 33
Geometri	10	2	1	7	1,75	% 18
TYT Matematik	40	13	5	22	11,75	% 29
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız	C DAaE BbB cD e B CDB d E A					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	1	3	16	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC					
Cevaplarınız	c a D e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(56722.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 23 170 524 1441 56722 % 36,95

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED				
Cevaplarınız		BAeDceBCDADcBCDCBDAECCBAdAEeEABDDEECED				

	S	D	Y	B	%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	1	0	100	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50	
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100	
Filiisiler - Karma	1	1	0	100	
SES BİLGİSİ	1	1	0	100	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100	
Üç Nokta	1	0	1	0	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	1	2	16,75	% 84
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAEAEDEBDBBB eEDCB				

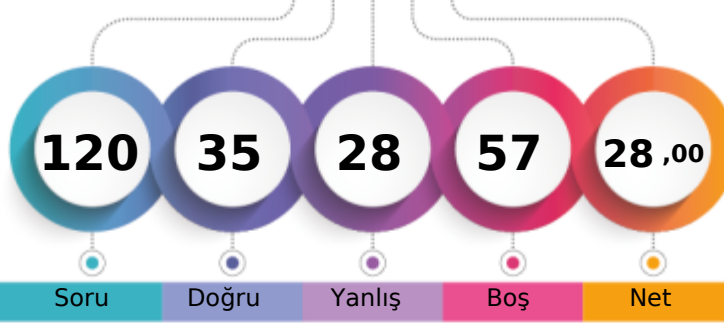
	S	D	Y	B	%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0	
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	2	21	6,50	% 22
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	8	3	29	7,25	% 18
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC				
Cevaplarınız		E a A d E C B C B E d				

	S	D	Y	B	%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100	
Üslü ifadeler	1	0	0	0	
Kökü ifadeler	1	0	1	0	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Sayı Basamakları	1	0	0	0	
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0	
VERİ	1	0	0	0	
Kesir Problemleri	2	1	0	50	
Sayı Problemleri	4	1	0	25	
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0	
Periyodik Durumlar	1	0	0	0	
Yaş Problemleri	1	1	0	100	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	1	0	25	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	1	4	1,75	% 25
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	3	2	15	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCCDCD				
Cevaplarınız		E e A a D				

	S	D	Y	B	%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0	
Ses Dalgası	1	0	0	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0	
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	0	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0	
Mitoz	1	0	0	0	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
BEYZA ÇETİN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(128674.)

Sonuncu Öğrenci

↑

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 91 474 1085 3326 128674 % 83,83

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	14	2	20,50	% 51
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE				
Cevaplarınız		AdABeDC CD DCBacCecDcaCABaDebAEDEAEeEDa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	1	3	1	0,25	% 5
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	8	3	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDDCD				
Cevaplarınız		BaAAcDeDeBc a BeCa				

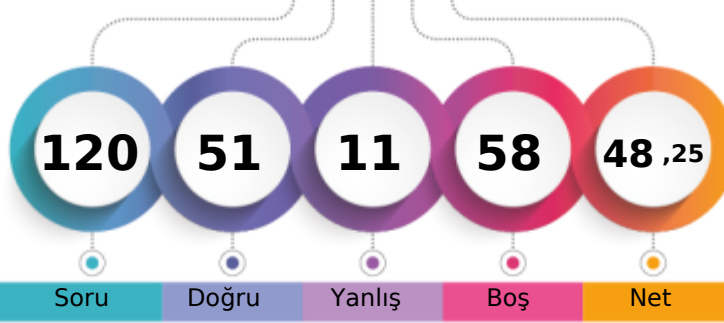
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	5	23	0,75	% 3
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	2	6	32	0,50	% 1
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		C c e bDde c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECCDDCDC				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
BEYZA ORTA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(79780.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 53 276 719 2040 79780 % 51,97

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	29	5	6	27,75	% 69
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız		BAADc CBC EBCDdCBDA CCA CAEBAEEDbEbEBD					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	2	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1		5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe		5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		cBAEeEDEBDBBB eb CB					

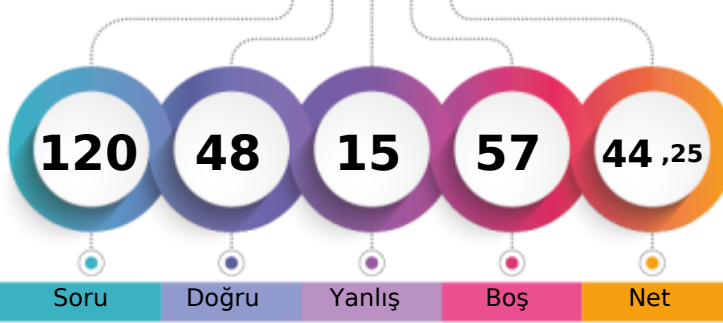
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğinin oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	9	0	21	9,00	% 30
Geometri		10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik		40	9	2	29	8,50	% 21
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEBCDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		E C A C B EED C d c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCDD					
Cevaplarınız							

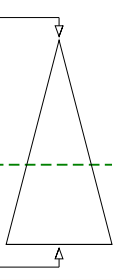
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
BEYZA ÖZCAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(90249.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 59 318 802 2300 90249 % 58,79

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	6	3	29,50	% 74
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABABADdc D aCBCaCeEBCBABAEB AEDEAEbCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	2	3	14,50	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAEdED aDBBA B BACE				

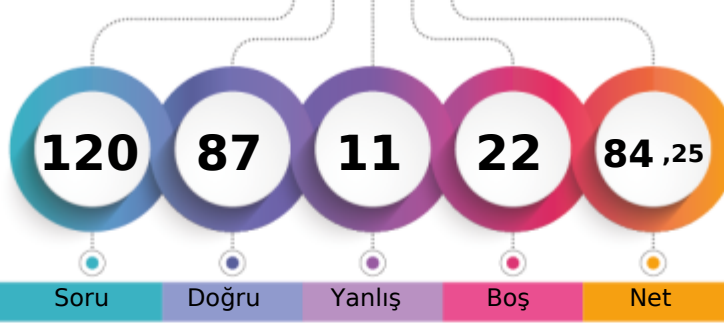
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	7	21	0,25	% 1
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	2	7	31	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	CBCDEADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		d b cde CE ec				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	2	2	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(14019.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 47 190 425 14019 % 9,13

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	36	4	0	35,00	% 88
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABCcBdDcCDBDBCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEbe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	2	2	15,50	% 78
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAdeEEDBB BDBACE				

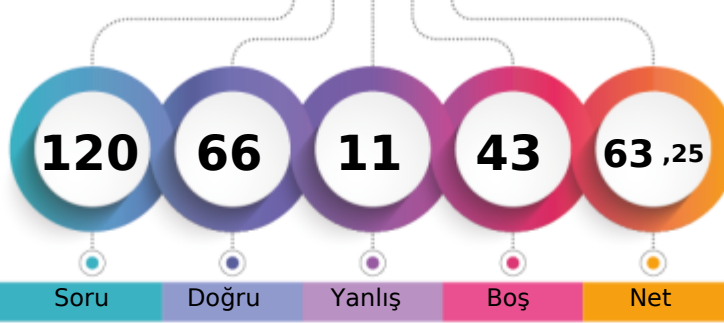
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	25	2	3	24,50	% 82
Geometri	10	3	1	6	2,75	% 28
TYT Matematik	40	28	3	9	27,25	% 68
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDAEEB BCDDCEDDECCDBaCDe E a BC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	3	1	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	1	3	2,75	% 39
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	2	0	4	2,00	% 33
TYT Fen	20	7	2	11	6,50	% 33
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		C A eE DcC D D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(45627.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 129 432 1146 45627 % 29,72

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	5	2	31,75	% 79
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECECED					
Cevaplarınız	BAADA CBC beEBCDCBDAcCCAeCAEBEAEBDECECED					

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEDEBDBBBBAEdaDCB					

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	13	0	17	13,00	% 43
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	14	0	26	14,00	% 35
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	EDDC E CDBB ED C BE					

Matematik-1	S	D	Y	B%
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

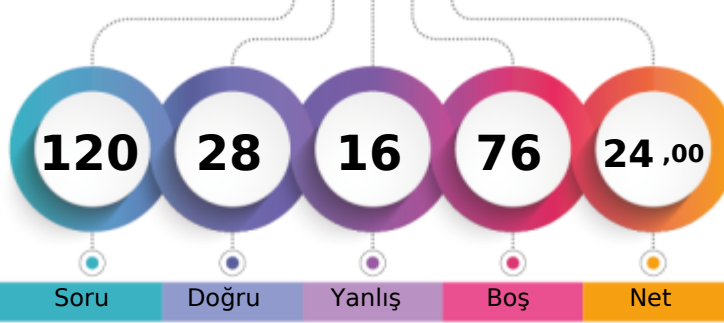
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	3	2	15	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDDCCDD					
Cevaplarınız	E e DA d					

Fizik	S	D	Y	B%
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

ORJİNAL TG TYT 1



214,835 % 87,86

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
CEMRE EKER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(134860.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 97 488 1110 3456 134860 % 87,86

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	12	4	21,00	% 53
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BADdCbCdCbbaEBCbaCBcA CeA AEBEAcdBEEbE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	1	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	3	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	2	3	-0,50	% 0
Coğrafya-1	5	1	0	4	1,00	% 20
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	4	3	13	3,25	% 16
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	c e E eE CB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	0	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	0	1	29	-0,25	% 0
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	0	1	39	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	b					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCDD					
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

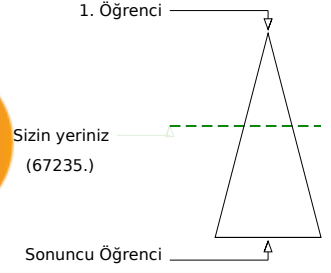
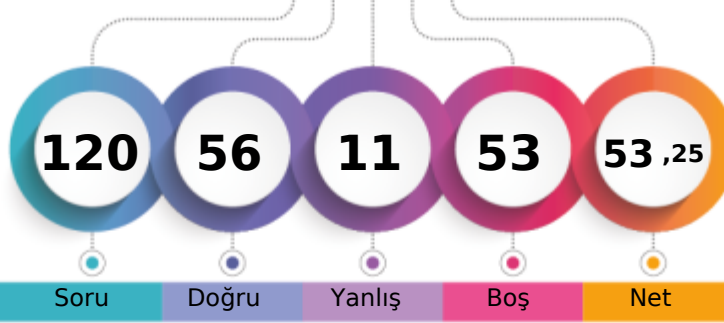
ORJİNAL TG TYT 1



300,345 % 43,80

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12E - 0
CEYLİN BİLGİN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	39	215	611	1709	67235 % 43,80
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	104	528	1227	3817	153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	4	3	32,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCEBAEBCAEEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABCbDc CD DCBCDCC DEBCABAEaAEDEAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogün Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	2	3	14,50	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEdeCDBB B BACE				

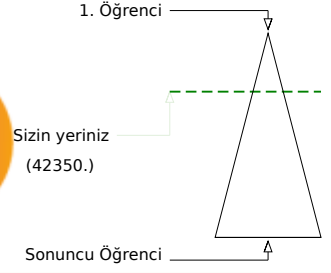
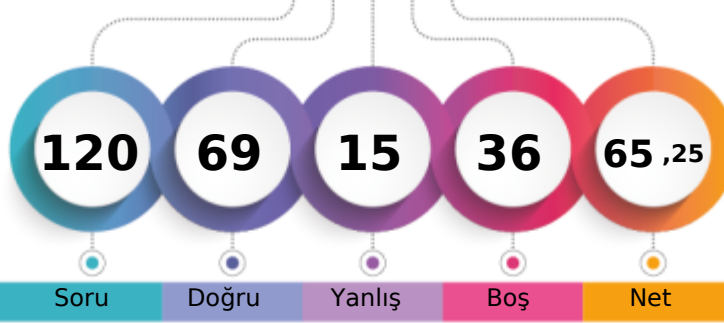
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	1	23	5,75	% 19
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	7	1	32	6,75	% 17
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBCCDDCEDDECCDBBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		DA E EB bE E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	1	4	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		A c b b e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 121 405 1069 42350 % 27,59

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	37	3	0	36,25	% 91
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABABdCbCDBDCBCDCEDEBCEBAEBAaEEDAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABdAdEdEEDBbb BDBACE				

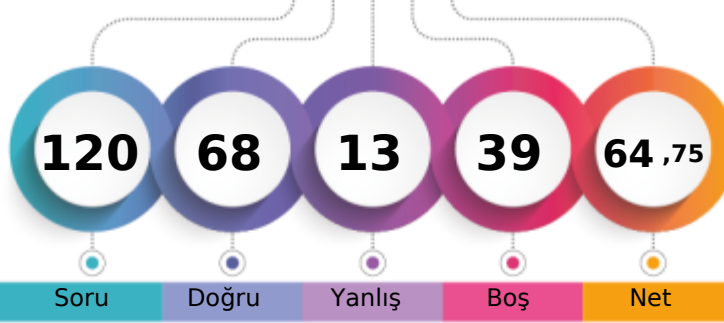
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	16	3	11	15,25	% 51
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	16	4	20	15,00	% 38
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBbED B BC DbE bDDBCCDB c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	3	1	75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	0	2	5	-0,50	% 0
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	1	4	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		e ad c D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
CEYLİN KIZIL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(42362.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 122 406 1070 42362 % 27,60

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	5	5	28,75	% 72
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABeBADCAC BDCB DCEDE eABAEe AEDEAE dDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	1	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	3	4	12,25	% 61
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDDCD				
Cevaplarınız		AB AAED EDBB Ba BeCc				

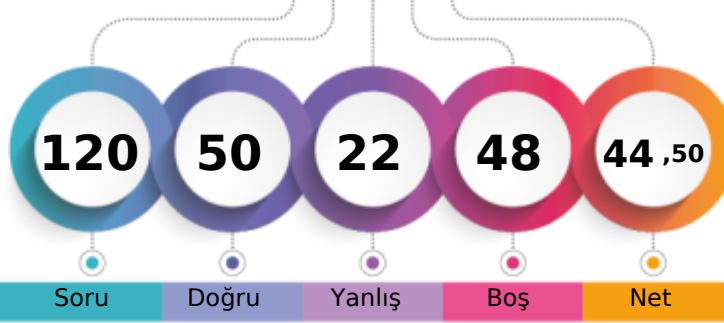
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	0	1	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	16	1	13	15,75	% 53
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	18	1	21	17,75	% 44
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBCCDCEDEDCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDAEEB B cD ED DB E E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	2	1	3,50	% 50
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	3	1	2	2,75	% 46
TYT Fen	20	7	4	9	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		C ceECE b DeCd				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(89031.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 57 311 789 2261 89031 % 58,00

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	11	1	25,25	% 63
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECEDE				
Cevaplarınız		BADdCbCaCaecCbD CCBDAECCBbBAEBAEeDEEBED				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	6	4	8,50	% 43
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABdcaE EdDBBc da CB				

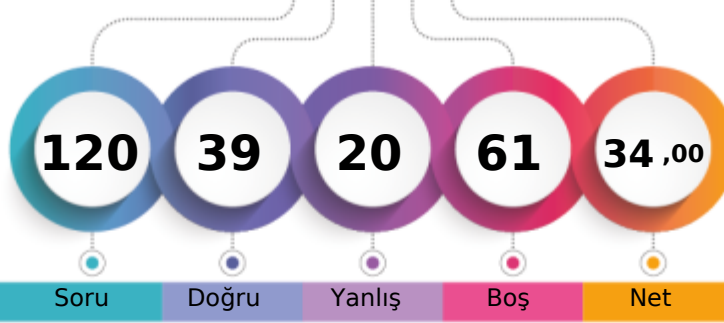
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	4	19	6,00	% 20
Geometri	10	2	1	7	1,75	% 18
TYT Matematik	40	9	5	26	7,75	% 19
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC				
Cevaplarınız		E DCC c B bEda c E c A				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	0	6	1,00	% 14
Kimya	7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	3	0	17	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACBECDCDCD				
Cevaplarınız		E DA				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(116533.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

80

423

1001

3027

116533 % 75,92

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

104

528

1227

3817

153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	25	12	3	22,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBcB DbbeeBeCaCaCaCdCBCABAEB AEDEAdD EDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	1	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEde DBB acDBede				

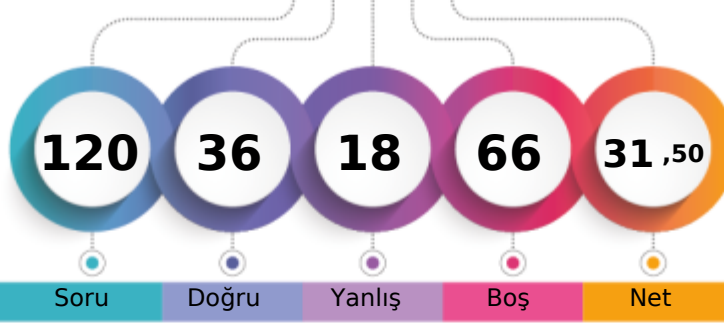
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	3	26	0,25	% 1
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	1	3	36	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		dc b B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
DİLAY YÜKSEL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(122001.)

Sonuncu Öğrenci

↑

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 84 446 1040 3162 122001 % 79,48

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	25	10	5	22,50	% 56
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDEECED				
Cevaplarınız		BAADcBC aDADbBCDCBBD CCABdcdeEAEBdAeD				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	2	20
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	2	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	3	8	8,25	% 41
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAdAEDb a E CB				

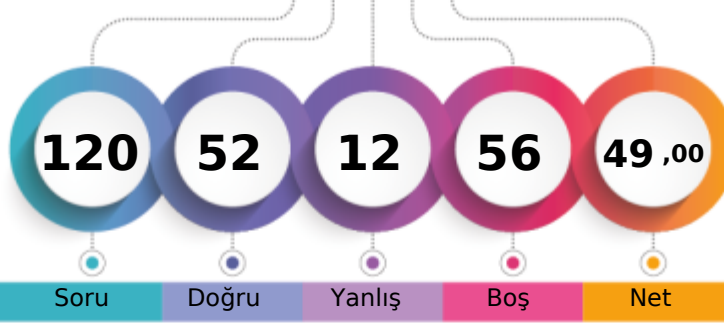
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	2	27	0,50	% 2
Geometri	10	1	3	6	0,25	% 3
TYT Matematik	40	2	5	33	0,75	% 2
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBCDCDEDBECEDBBACEC				
Cevaplarınız		Ba e caa C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCDDCD				
Cevaplarınız						

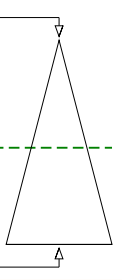
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(77937.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 52 269 700 1983 77937 % 50,77

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	4	2	33,00	% 83
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABAe DCACBDBCCcCe DEBCABAEBCEADEAEBCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDCD				
Cevaplarınız		ABbAAED EDBBe B BeCE				

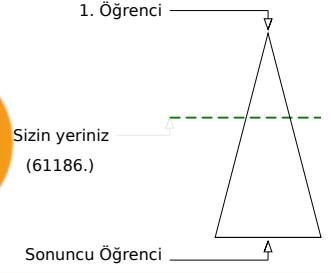
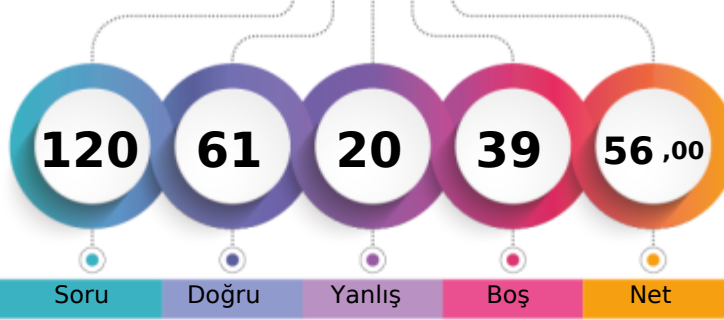
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	4	22	3,00	% 10
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	4	5	31	2,75	% 7
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		b d d CED e C a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECCDDCDC				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 27 183 557 1542 61186 % 39,86

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	35	5	0	33,75	% 84
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECECD					
Cevaplarınız		BcADABCBCCcaEBDCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECECD					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe		5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	17	2	1	16,50	% 83
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		ABACAEDEBDBBB AAEDeB					

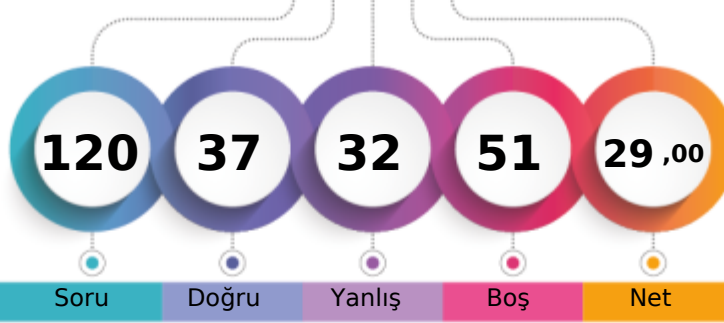
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	8	6	16	6,50	% 22
Geometri		10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik		40	9	7	24	7,25	% 18
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		EDDCeEB eDc c aC b E c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	4	3	-1,00	% 0
Kimya		7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji		6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen		20	0	6	14	-1,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız		bce c e e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
ECE CİHANKAYA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(126207.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 88 464 1071 3269 126207 % 82,22

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	19	1	15,25	% 38
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECED					
Cevaplarınız	eAADABdaC caEBecddBDAECCAeCAdeEAcDebcddb					

	S	D	Y	B	B%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100	
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0	
Filiisiler - Karma	1	1	0	100	
SES BİLGİSİ	1	0	0	0	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0	
Üç Nokta	1	1	0	100	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	2	7	22	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	1	2	2	0,50	% 10
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	6	3	9,50	% 48
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	AcAAEAEDEcDBce aeCB					

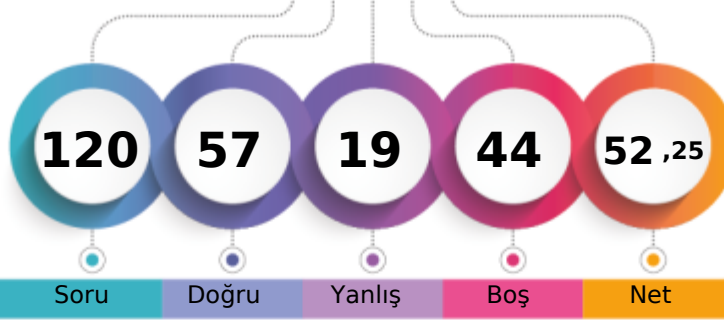
	S	D	Y	B	B%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0	
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	6	23	-0,50	% 0
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	2	6	32	0,50	% 1
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	b b a c a e C E					

	S	D	Y	B	B%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0	
Üslü ifadeler	1	0	0	0	
Kökü ifadeler	1	0	1	0	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0	
Sayı Basamakları	1	0	0	0	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0	
VERİ	1	0	0	0	
Kesir Problemleri	2	0	0	0	
Sayı Problemleri	4	0	0	0	
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0	
Periyodik Durumlar	1	0	0	0	
Yaş Problemleri	1	0	1	0	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	1	0	25	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	1	4	1,75	% 25
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	4	1	15	3,75	% 19
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	E e A D D					

	S	D	Y	B	B%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0	
Ses Dalgası	1	0	0	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100	
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	0	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0	
Mitoz	1	1	0	100	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
ECEM ARSLAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(69613.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 42 231 641 1768 69613 % 45,35

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	8	0	30,00	% 75
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCABAEBCEAEDEAECDCEDE					
Cevaplarınız	cBcBdDCACDBcBCDCdCDEBCABAEBCEAEeEAEeCEDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız	ABEAeEdDbDBbb B BdCE					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	4	16	9,00	% 30
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	11	5	24	9,75	% 24
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız	dC D EBE Cc C bCDBb a E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	1	18	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC					
Cevaplarınız	e D					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

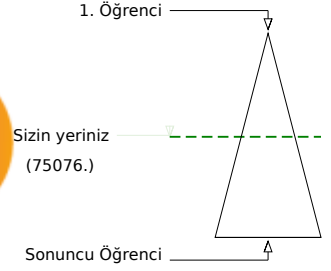
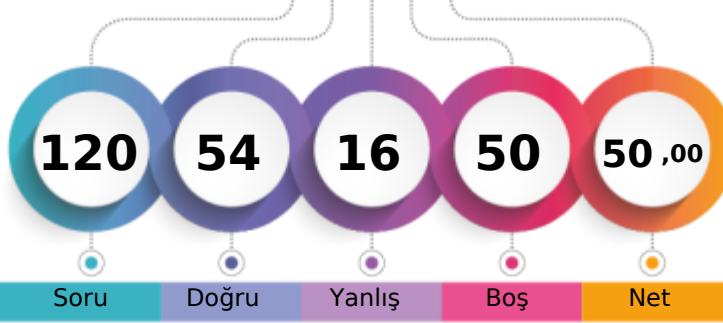
ORJİNAL TG TYT 1



291,118 % 48,91

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12E - 0
ECRİN KABASAKAL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	50	256	678	1905	75076 % 48,91
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	104	528	1227	3817	153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	9	1	27,75	% 69
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADAeCB abeEaCceCBDAECCBACBAEBAEDbcECED					

	S	D	Y	B	B%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	0	100
Filiisiler - Karma	1	0	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0	0
Üç Nokta	1	1	0	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	9	4	17	8,00	% 27
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	9	4	27	8,00	% 20
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	E d AdEDBB EDc C C					

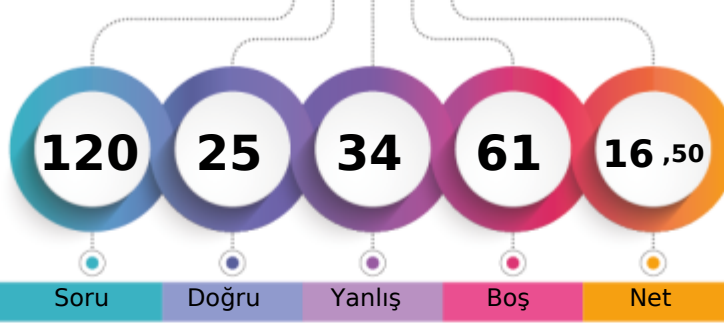
	S	D	Y	B	B%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	0	100
VERİ	1	1	0	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25	
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dBAAEAEDE DBBd cEDCB					

	S	D	Y	B	B%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	0	100
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0	0
Allah İnsan ilişkisi	1	1	0	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	1	0	19	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	D					

	S	D	Y	B	B%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0	0
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0	0
Mitoz	1	1	0	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(142963.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 103 513 1160 3627 142963 % 93,14

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	14	20	6	9,00	% 23
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDEBCEBAEBCAEDAEDEE				
Cevaplarınız		ABAe DadCaeaeaCbCaEdBaCAecdd eEDEebb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	1	5	11
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	1	4	0	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	10	1	6,50	% 33
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		BEcEeBEeEeBcaaaaACE				

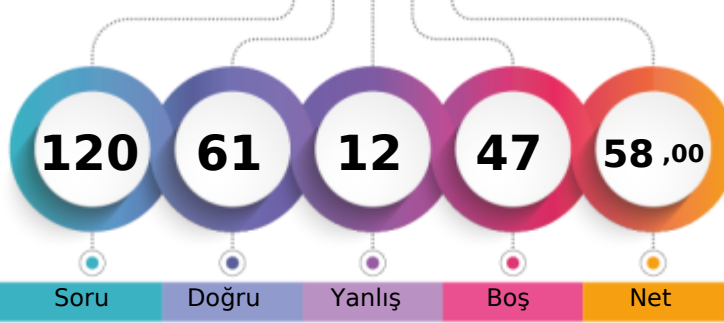
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	3	26	0,25	% 1
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	2	4	34	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	B	CBCDEADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		a C e e E c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
EGE YAYMACI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(56175.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 22 167 519 1423 56175 % 36,60

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	6	0	32,50	% 81
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADcBCBDADEBCDCBDAEAcDCAEAeAaDDaECED					

	S	D	Y	B	%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	1	0	100	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50	
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100	
Filiisiler - Karma	1	1	0	100	
SES BİLGİSİ	1	1	0	100	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100	
Üç Nokta	1	1	0	100	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100	
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0	
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dBAAEAEDEdDBBB eeE C					

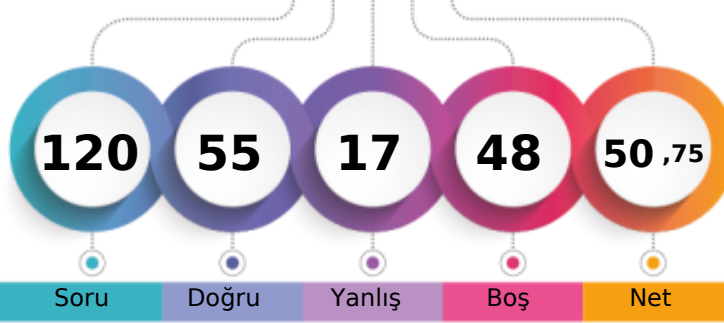
	S	D	Y	B	%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0	
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	2	17	10,50	% 35
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	11	2	27	10,50	% 26
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EDD C BAECcB D C b					

	S	D	Y	B	%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100	
Üslü ifadeler	1	1	0	100	
Kökü ifadeler	1	1	0	100	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Sayı Basamakları	1	1	0	100	
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100	
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100	
VERİ	1	0	0	0	
Kesir Problemleri	2	0	0	0	
Sayı Problemleri	4	0	0	0	
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0	
Periyodik Durumlar	1	1	0	100	
Yaş Problemleri	1	1	0	100	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	0	1	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	0	6	1,00	% 14
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	3	0	17	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	C D D					

	S	D	Y	B	%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
Ses Dalgası	1	0	0	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100	
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	0	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0	
Mitoz	1	0	0	0	



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(73355.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

48

247

667

1861

73355 % 47,79

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

104

528

1227

3817

153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BcdDAeCBDCDADEBCDDcBDAECbACBAEeEAEDbEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	6	3	9,50	% 48
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dBAaA DEdDBBc AdE bB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	1	19	9,75	% 33
Geometri	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik	40	10	3	27	9,25	% 23
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E D C BA d C E D CD c b					

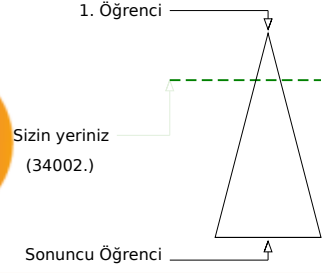
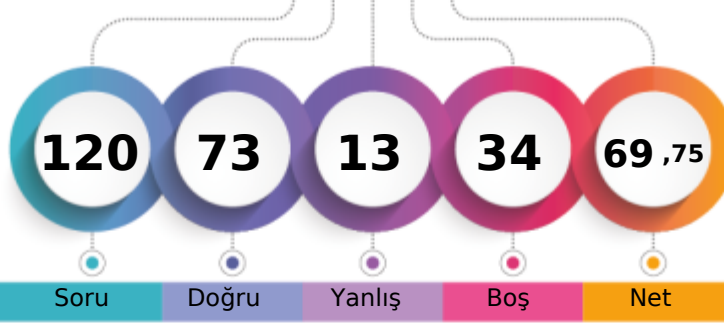
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	1	18	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDDC					
Cevaplarınız	c D					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12E - 0
ELA NAZ DEMİR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 96 339 858 34002 % 22,15

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	37	3	0	36,25	% 91
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBACBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABABbDCACeBDCBCDCEDEBCEBACAdBCAEDAEDAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	13	0	17	13,00	% 43
Geometri	10	2	2	6	1,50	% 15
TYT Matematik	40	15	2	23	14,50	% 36
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		BCEDA E BEBC ED C E E a e				

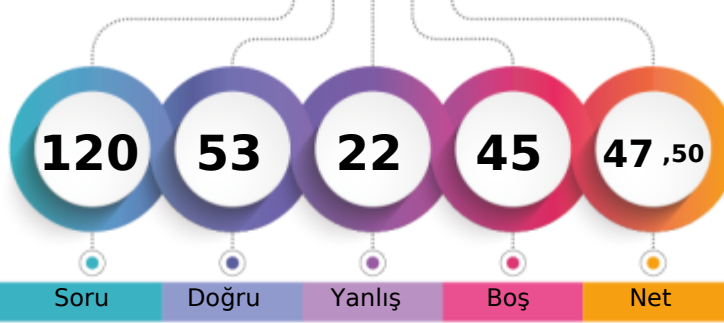
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	2	2	15,50	% 78
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDdEDBBA B BeCE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya	7	2	3	2	1,25	% 18
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	5	6	9	3,50	% 18
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		A EdaCceDc b D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
ELA SEVER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(81219.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 54 281 727 2073 81219 % 52,91

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	12	1	24,00	% 60
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECECED					
Cevaplarınız	BA DABaBCadacBCDCcEaCCCAeAaeEAEDDcECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAaAEDEdDBBba eE CB					

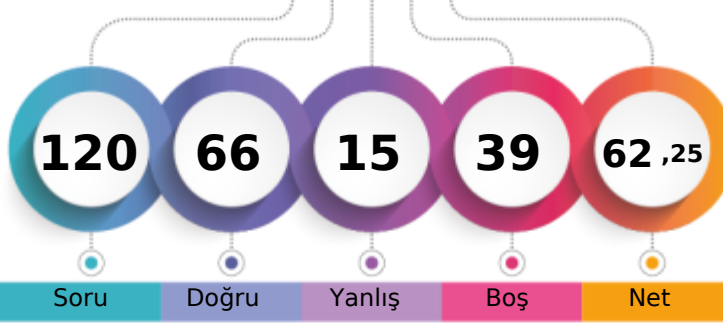
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	8	3	19	7,25	% 24
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	9	3	28	8,25	% 21
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E D b c E a B E D C C E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	1	4	1,75	% 25
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	3	3	14	2,25	% 11
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	E C c e D a					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(47809.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 137 449 1201 47809 % 31,15

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	36	2	2	35,50	% 89
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADABCBDCD DEBCDCBDAECCBACBAEBAEED EECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	0	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dBBAEADE cBBBcAeEDCB					

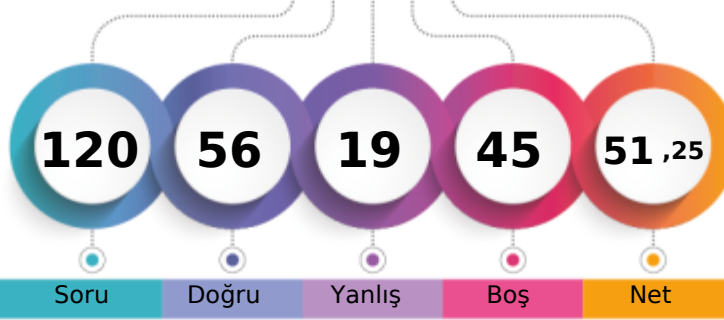
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	14	3	13	13,25	% 44
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	14	4	22	13,00	% 33
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	E D EBc C dBEED CC B Ca D c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	1	4	1,75	% 25
Kimya	7	0	2	5	-0,50	% 0
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	2	4	14	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDD					
Cevaplarınız	EEe b c e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
ELANAZ ETYEMEZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(71963.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 47 242 658 1826 71963 % 46,88

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	8	0	30,00	% 75
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BcADcCeBCDcDEBCDCBDAcCCABdAEBAEDbEeBED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	1	2	2	0,50	% 10
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAcAEDE DBaa dE CB					

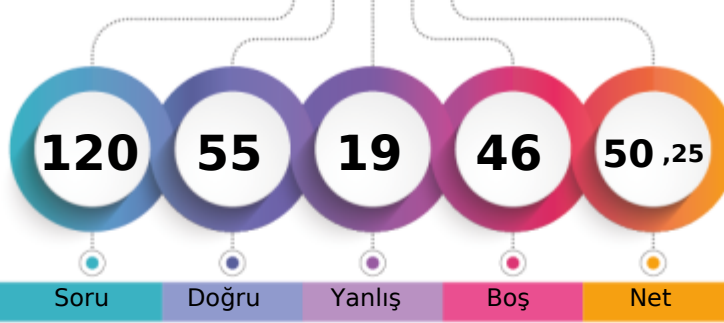
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	9	4	17	8,00	% 27
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	10	5	25	8,75	% 22
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	EDDe c C BB ED e C e E a					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	2	2	16	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	DA b c					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(74159.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 49 252 673 1883 74159 % 48,31

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABcedDCACBDBDCBCaCCEDEBCEaEaEaEaEDaBdCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABAaCEDdE Bbc BDBdCE				

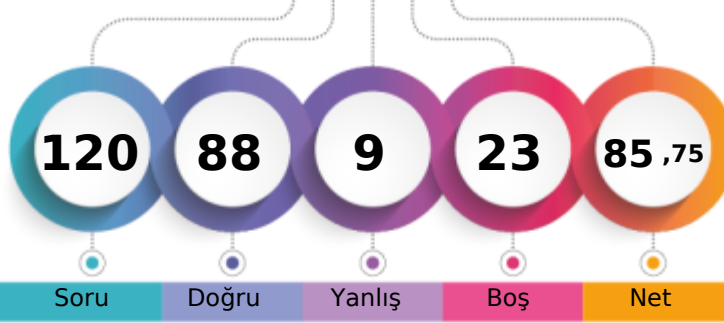
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	6	18	4,50	% 15
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	6	7	27	4,25	% 11
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		eE aEdB e cD B Ca c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	0	6	1,00	% 14
Kimya	7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	3	0	17	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		A C C				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
ELİF BUSE ÇELİK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(12505.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 43 179 392 12505 % 8,15

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	37	3	0	36,25	% 91
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDECEDE				
Cevaplarınız		cBAbEdCACBDCBCDCcBDEBCEBABAEBCEAEDEAEDECEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	19	1	0	18,75	% 94
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDBEDBBACBDBACE				

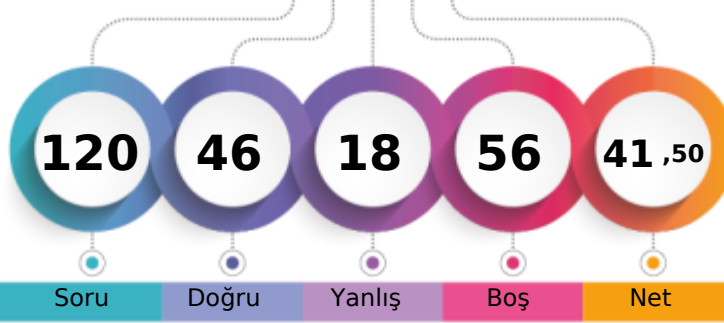
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	21	1	8	20,75	% 69
Geometri	10	4	0	6	4,00	% 40
TYT Matematik	40	25	1	14	24,75	% 62
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		C CEDcDEEBEBCDDCED BCCD E ECE B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	2	2	3	1,50	% 21
Biyoloji	6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen	20	7	4	9	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		Ed edDA dDD DC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
ELİF EYLÜL *LMAZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(97430.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 64 349 858 2498 97430 % 63,47

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	28	11	1	25,25	% 63
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBACBAEBCAEDAEDCEDE					
Cevaplarınız		ABAeEdbACBDBCBcCaCaceEBCBAAEe AEDEAEbEbE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	2	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1		5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe		5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	12	3	5	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACEDDCD					
Cevaplarınız		AB *cED EDBB B BACb					

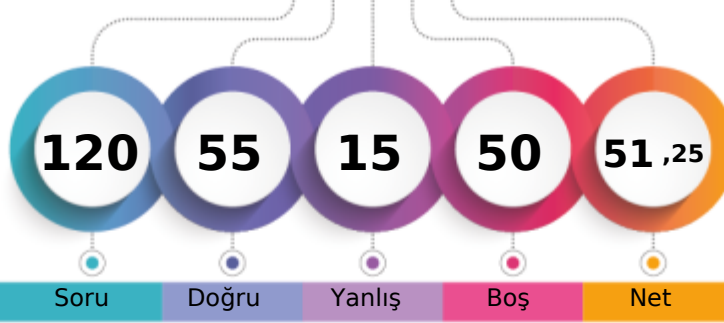
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	3	4	23	2,00	% 7
Geometri		10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik		40	5	4	31	4,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	CBCDEADEEBEBEBCDDCEDEDCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız		b B c Cc D e C A					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	1	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya		7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji		6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen		20	1	0	19	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC					
Cevaplarınız		C					

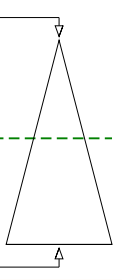
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
ELİF SU ÖZALP

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(71108.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 43 234 647 1800 71108 % 46,32

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	8	2	28,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDCEBCEBAEBCAEDAEDECEDE				
Cevaplarınız		AcAB DCACDBaCBCDC cDcBCAdAEeCAEDEAEDEdbE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	1	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	3	2	14,25	% 71
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAeEDBEDaB BDBöCE				

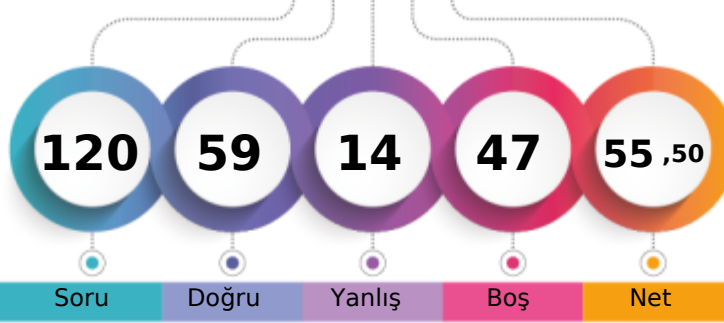
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	1	25	3,75	% 13
Geometri	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik	40	4	3	33	3,25	% 8
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		E c E BC c a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	1	2	3,75	% 54
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	6	1	13	5,75	% 29
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		AcECE D D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
ELİFSU ZORBA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(61417.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 28 184 559 1544 61417 % 40,01

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	32	8	0	30,00	% 75
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız		BAAdDccCeCDcDEBCDCBDAECCBACcEBAEDbcECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		ABAEAEAdaDBBBcAAb CB					

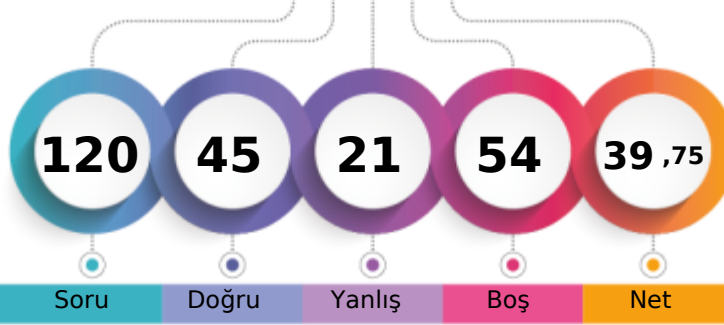
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	8	0	22	8,00	% 27
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	8	0	32	8,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		E D EBA C B D					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	1	0	6	1,00	% 14
Kimya		7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji		6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen		20	4	2	14	3,50	% 18
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız		C DA d Ce					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
EMİNE GÜL BATI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(102415.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 71 375 903 2638 102415 % 66,72

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	11	3	23,25	% 58
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBceADcCDBDC bDCCdEBCEdBAEeCbEDdAEe E E				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	1	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAeDEd aDeB B eACE				

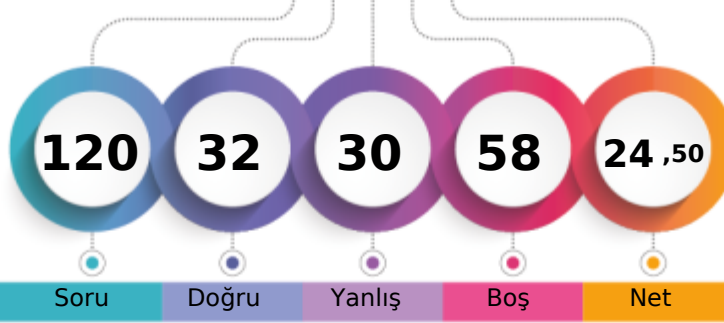
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	4	20	5,00	% 17
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	7	4	29	6,00	% 15
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBCEBDCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		cCd E CaD C c C E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	2	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	0	2	18	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		e a				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
EMİR BOZTOPRAK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(133948.)

Sonuncu Öğrenci

Genel

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	96	484	1104	3430
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	104	528	1227	3817
				133948 % 87,26
				153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	16	4	16,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDCEBCEBAEBCAEDAEBCDE				
Cevaplarınız		cBAAddCc D bCad Ce DcBCAdAEeCeEDaEebCcDc				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	1	1	3	0,75	% 15
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	6	4	8,50	% 43
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		dBcAAEDCED B d BeCa				

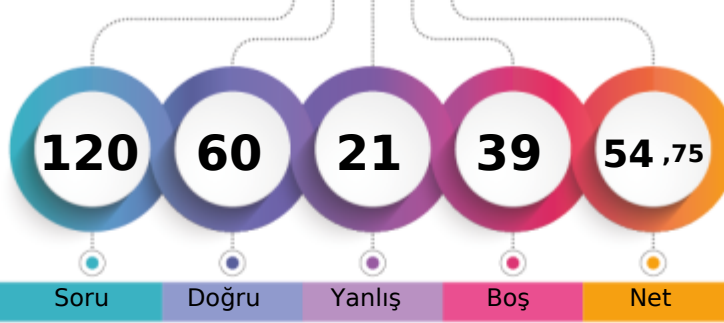
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	0	3	27	-0,75	% 0
Geometri	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik	40	0	5	35	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCDEADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		ee a cd				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	2	3	15	1,25	% 6
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		A cCc e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(63695.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 33 191 575 1609 63695 % 41,50

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	33	5	2	31,75	% 79
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız		BAAdABC DeDEBCDCBBDdECCABdAEBAEADbEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1		5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe		5	3	2	0	2,50	% 50
Din Küll. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		ABAEAEDEBDBBBaEAbcCB					

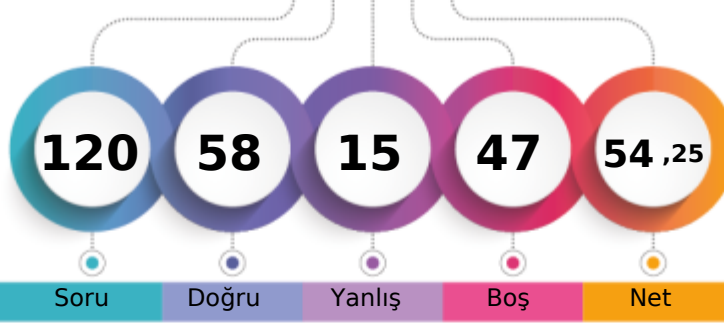
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	11	10	9	8,50	% 28
Geometri		10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik		40	11	12	17	8,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		Eac CEc d aebE bdCD a DC EDBc c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	3	1	75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCDD					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(64233.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 34 195 581 1626 64233 % 41,85

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe	40	28	11	1	25,25	% 63	
Cevap Anahtarı	A	BAADABCB	CADEBCDC	BDACBDAE	CCBBAE	CCBAE	BEAEDDECE
Cevaplarınız		BAADcBC	CaADEBCDC	dBDaCa	CeBCAEBE	EAaDe	bdED

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	5	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	1	4	14,75	% 74
Cevap Anahtarı	A	ABAEAE	EBDBBB	BAAEDC	BCDCDD	
Cevaplarınız		ABAaAE	EBD	BBB	AE	CB

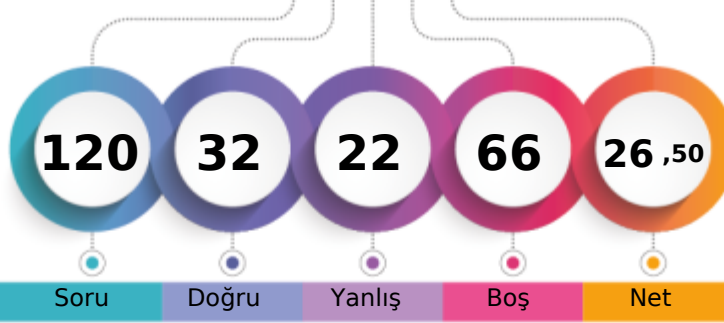
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Matematik-1	30	11	3	16	10,25	% 34		
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10		
TYT Matematik	40	12	3	25	11,25	% 28		
Cevap Anahtarı	A	EDDCCE	BAE	CDBBE	EDDCCD	DECB	DEBCE	EDBBACE
Cevaplarınız		ED	EBb	C	BB	cDeC	C	BE

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	0	5	2,00	% 29
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	3	0	17	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	A	EECD	CACDA	AACB	CCDCD	
Cevaplarınız		E	C	D		

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(131251.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

94

481

1097

3376

131251 % 85,51

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

104

528

1227

3817

153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	15	1	20,25	% 51
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDCEBCEBAEBCAEDAEDEDCDE				
Cevaplarınız		cdc ADCACeBDDbDadecDcBCABAEaCbEDEAEDEEbe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	1	3	0,75	% 15
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	7	5	8	5,75	% 29
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		B e EeB aBBc B Ca				

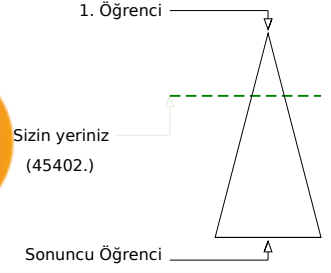
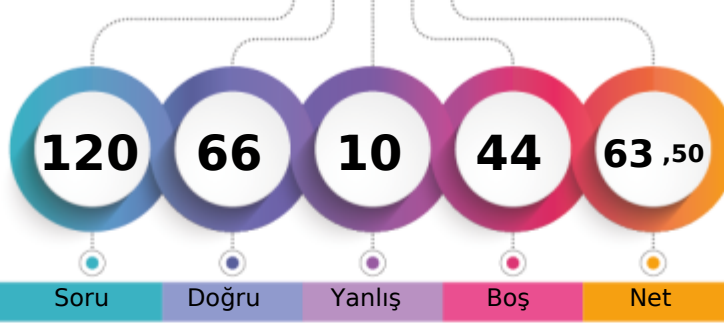
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	2	27	0,50	% 2
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	1	2	37	0,50	% 1
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		ce E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
FULYA TOPRAKÇI

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	127	427	1140
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	104	528	1227	3817
				45402 % 29,58
				153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	6	1	31,50	% 79
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDECEDE				
Cevaplarınız		cBAeDdCAdCaDCBCDCaEDEBCEBAAEB AEDEAEDEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	19	0	1	19,00	% 95
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAED EDBBABBDBACE				

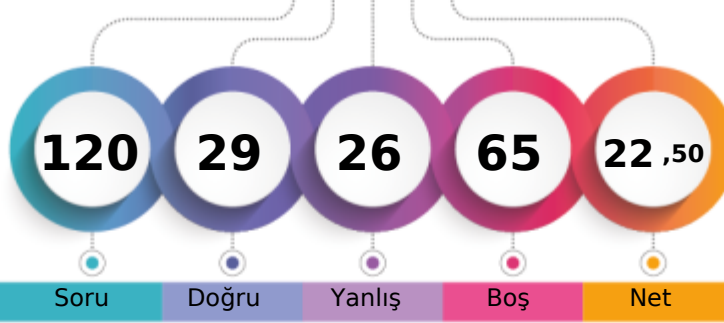
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	12	2	16	11,50	% 38
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	13	2	25	12,50	% 31
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBC DA BEB CcD e B C E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	1	2	17	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		e D c				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(136729.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 99 493 1124 3493 136729 % 89,07

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	16	20	4	11,00	% 28
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		AdbeADec e aCea CEDbdCAeAdedAEDEAbbbabe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	5	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	1	2	2	0,50	% 10
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	6	2	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEcadDeB dDBeCE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	0	29	1,00	% 3
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	1	0	39	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	B	CBCDEADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECCDDCDC				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

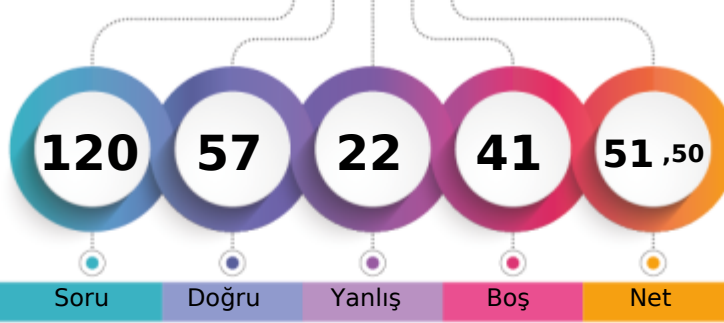
ORJİNAL TG TYT 1



295,126 % 46,73

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

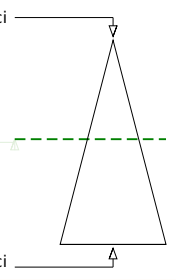
12E - 0
GÜLÜMSER K



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(71730.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 45 239 655 1817 71730 % 46,73

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	8	0	30,00	% 75
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BAdDcBCBCDcDeDcCeCCBDAECCBAdAEBEAEDbcECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	9	2	19	8,50	% 28
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	10	2	28	9,50	% 24
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E Dd B b DDECBD C					

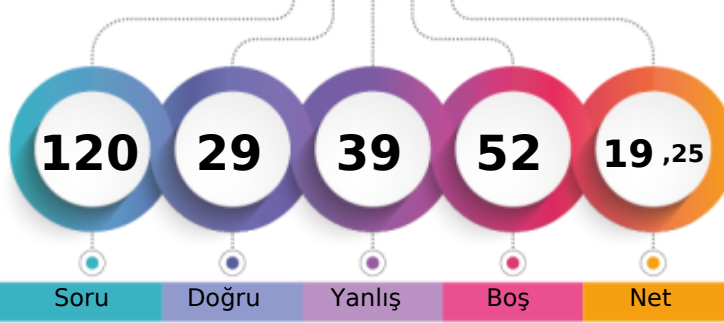
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	6	0	12,50	% 63
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEDEdBBBcbeaDca					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	4	3	-1,00	% 0
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	1	6	13	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	ee cbb D e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
HALİME KAYA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(140438.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 102 506 1146 3569 140438 % 91,49

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	18	20	2	13,00	% 33
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED				
Cevaplarınız		BcAebBa C caEBcCCBAAdCacBcEeEdaebEdEb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	0	2	0
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	2	7	22
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	6	5	9	4,75	% 24
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		cBd AEc dD E Ce				

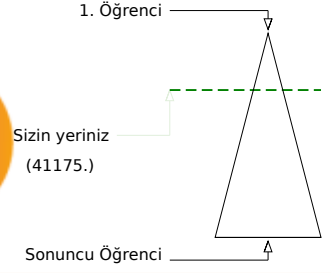
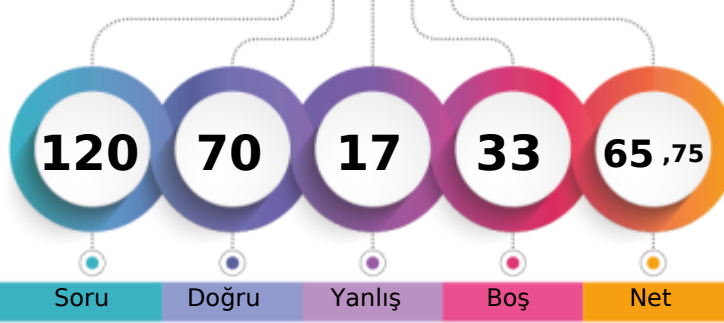
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	0	3	27	-0,75	% 0
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	2	3	35	1,25	% 3
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDEBBACEC				
Cevaplarınız		cb a E B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	3	2	1,25	% 18
Kimya	7	0	5	2	-1,25	% 0
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	3	11	6	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD				
Cevaplarınız		EdC bc bb d beaC a e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
HAVVA SENAY TURH*

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 11 117 393 1037 41175 % 26,82

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	9	0	28,75	% 72
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBACBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABCBADACBaDCaCaCEDEBCEBACBaEBCAEDAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	2	1	16,50	% 83
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABAAEdeEDBBA BDBACE				

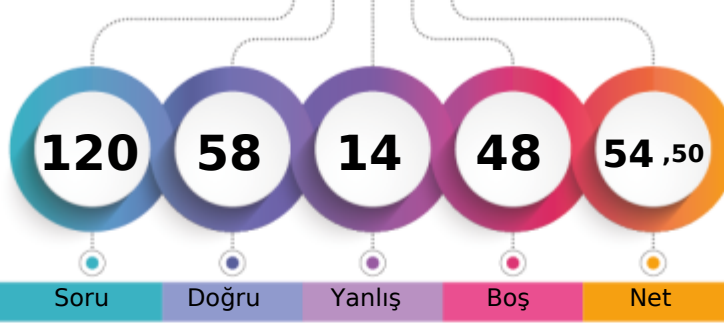
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	19	0	11	19,00	% 63
Geometri	10	1	2	7	0,50	% 5
TYT Matematik	40	20	2	18	19,50	% 49
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDA B BC DCED CD BCC B a E a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	2	4	14	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		A dCa ca				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
HAYRUNİSA TEKİN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(63597.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 32 190 574 1606 63597 % 41,43

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	35	4	1	34,00	% 85
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız		BAADAeC CDAaEBDCDCBDAECCBACBAEBAEDeECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		dBAAEAEDEdBBBBBdeE CB					

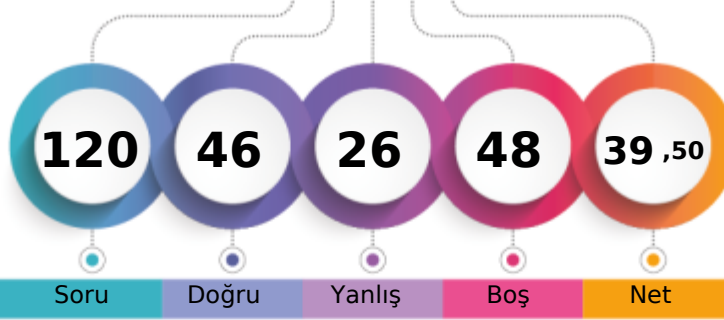
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	3	2	25	2,50	% 8
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	3	2	35	2,50	% 6
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		C e d B C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	1	2	4	0,50	% 7
Kimya		7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji		6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen		20	5	4	11	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız		E e c D Cc bCD					

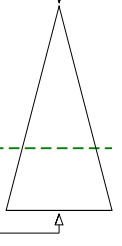
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
HİLAL ÇOBANOĞLU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(102922.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 72 378 907 2649 102922 % 67,05

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	12	0	25,00	% 63
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADAeCBcCcacacCCcCeDAECCBbBAEeEAEDbEECEb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dBAAEAEDEdDBbd bDEDCB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	7	19	2,25	% 8
Geometri	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik	40	4	9	27	1,75	% 4
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECCDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	aD Eac aE eC e a d a					

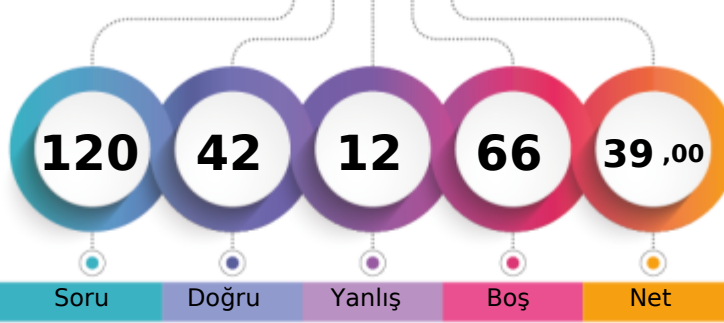
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A EECDACDACAECDCDD					
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

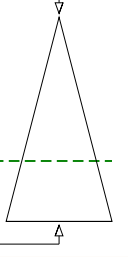
12E - 0
HİRANUR * *CI



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(104211.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 73 381 915 2690 104211 % 67,89

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	5	7	26,75	% 67
Cevap Anahtarı	B	ABABADACBDBCDCDEBCEBACAEBCEAEDEAECDCEDE				
Cevaplarınız		ABABAD D CBDbCEbEBCA AdB AEDEAEeCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	1	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	3	5	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAeDED eBB B BeCE				

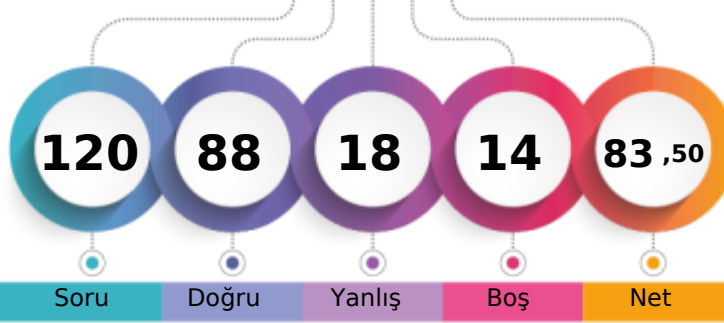
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönlü Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	1	28	0,75	% 3
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	1	1	38	0,75	% 2
Cevap Anahtarı	B	CBCDEADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		C c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	3	3	0,25	% 4
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	3	16	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		c dCa				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
İDİL YEGÜL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(14918.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 48 196 442 14918 % 9,72

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	37	2	1	36,50	% 91
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE				
Cevaplarınız		ABAeADC CDBDCBCaCCeDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	18	2	0	17,50	% 88
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDBEDBBACBcBACE				

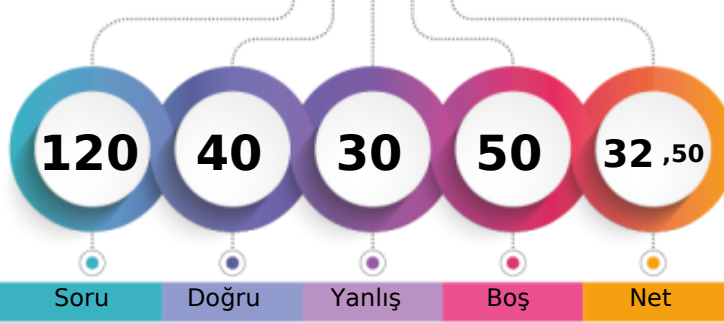
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	22	3	5	21,25	% 71
Geometri	10	3	1	6	2,75	% 28
TYT Matematik	40	25	4	11	24,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		eBCEDA EEbEBC DeE ECD BCDBbE E c E C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	2	1	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	2	4	0	1,00	% 17
TYT Fen	20	8	10	2	5,50	% 28
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		abAc eEeAcDAC eDcCea				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletilmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(119554.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 82 437 1026 3110 119554 % 77,89

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	25	14	1	21,50	% 54
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCDEBCEBABAEBCEAEDEAEDECEDE				
Cevaplarınız		cddbADaAaD DCBCadCaDEBadBAaeCAEDEAEbeEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	9	0	8,75	% 44
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		AeEAdeDadcaBAaADbCCE				

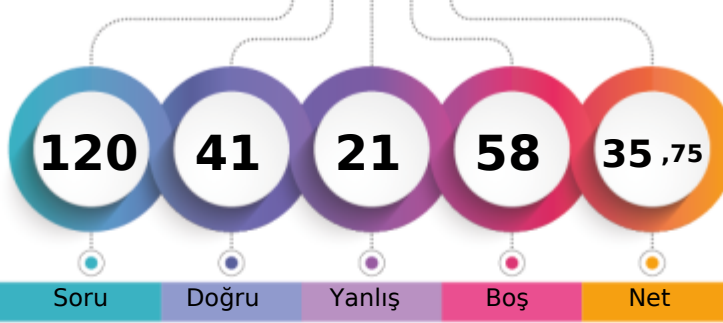
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	6	22	0,50	% 2
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	2	7	31	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		aa E b c eCb b				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	2	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	0	5	2,00	% 29
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	0	18	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		CE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(112409.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 79 409 966 2907 112409 % 73,23

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	22	13	5	18,75	% 47
Cevap Anahtarı	A BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECEDE					
Cevaplarınız	BcdDAeC ccDbBCD DAEaCdBCAEaEAEebEdDED					

	S	D	Y	B	B%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	0	1	0	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100	
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0	
Filiisiler - Karma	1	0	0	0	
SES BİLGİSİ	1	0	1	0	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100	
Üç Nokta	1	0	1	0	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0	0	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100	
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0	
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	7	3	8,25	% 41
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	AcAbAEe eDBBa AcaD B					

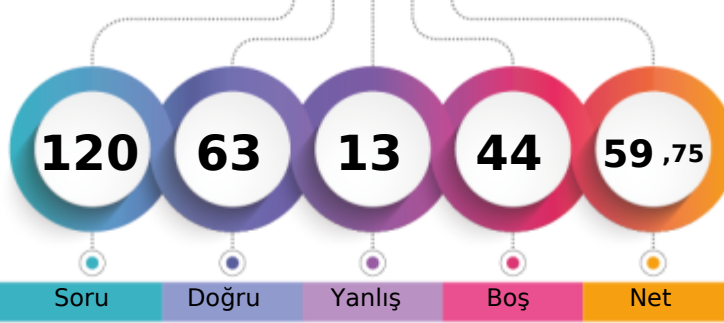
	S	D	Y	B	B%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	0	1	0	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0	
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	1	23	5,75	% 19
Geometri	10	3	0	7	3,00	% 30
TYT Matematik	40	9	1	30	8,75	% 22
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDEBBACEC					
Cevaplarınız	EDDCCa B CEC					

	S	D	Y	B	B%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100	
Üslü ifadeler	1	1	0	100	
Kökü ifadeler	1	1	0	100	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0	
Sayı Basamakları	1	0	0	0	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100	
VERİ	1	0	0	0	
Kesir Problemleri	2	0	0	0	
Sayı Problemleri	4	0	0	0	
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0	
Periyodik Durumlar	1	0	0	0	
Yaş Problemleri	1	0	0	0	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCDD					
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B	B%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0	
Ses Dalgası	1	0	0	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0	
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0	
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	0	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0	
Mitoz	1	0	0	0	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
İPEK NADİDE ACAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(52645.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 20 156 497 1327 52645 % 34,30

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	3	3	33,25	% 83
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BAAdABC DcDEBCDCBDAECCAB AEBEAEDbEECED					

	S	D	Y	B	B%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	1	0	100	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100	
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0	
Filiisiler - Karma	1	0	0	0	
SES BİLGİSİ	1	1	0	100	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100	
Üç Nokta	1	1	0	100	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	3	0	16,25	% 81
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dBAEAEDEdDBBBcAAEDCB					

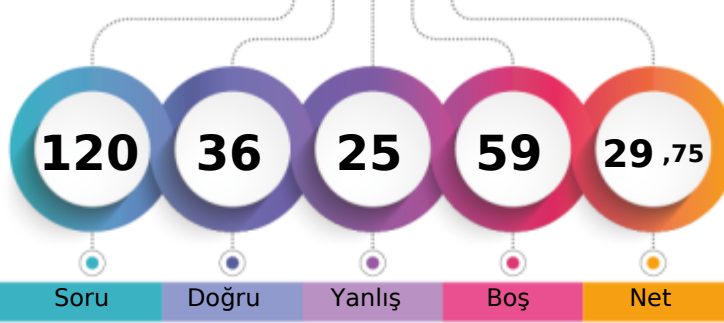
	S	D	Y	B	B%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100	
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	8	3	19	7,25	% 24
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	9	3	28	8,25	% 21
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	D C c BBEC D C Ca E					

	S	D	Y	B	B%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0	
Üslü ifadeler	1	0	0	0	
Kökü ifadeler	1	1	0	100	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Sayı Basamakları	1	0	0	0	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0	
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100	
VERİ	1	1	0	100	
Kesir Problemleri	2	1	0	50	
Sayı Problemleri	4	1	1	25	
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100	
Periyodik Durumlar	1	0	0	0	
Yaş Problemleri	1	0	0	0	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	1	0	25	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	3	4	13	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	Ece A D e d					

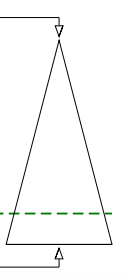
	S	D	Y	B	B%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0	
Ses Dalgası	1	0	0	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100	
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	1	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0	
Mitoz	1	0	0	0	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
İREM YALÇIN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(125636.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 86 460 1067 3252 125636 % 81,85

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	22	12	6	19,00	% 48
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE				
Cevaplarınız		ABbDbDa cBaCaCbC D dCdBAEeCAEDEAEbCED				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	1	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	1	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	5	4	9,75	% 49
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		AcEAbEDad BB d BACE				

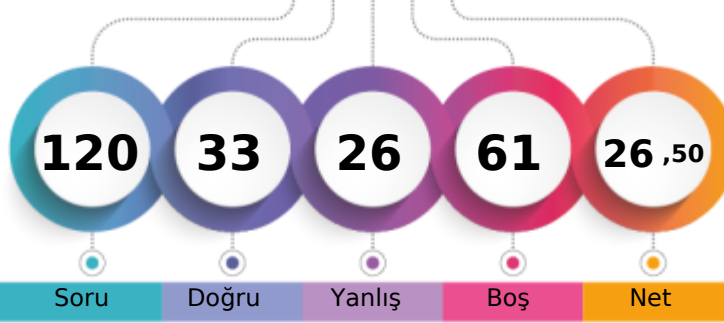
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	3	24	2,25	% 8
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	3	3	34	2,25	% 6
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		d C Ab e C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	0	5	15	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		ec c b e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(131294.)

Sonuncu Öğrenci

↑

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 95 482 1098 3379 131294 % 85,53

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	21	16	3	17,00	% 43
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDEBCEBAEBCAEDAEADCEDE				
Cevaplarınız		ABCbDdBd c Decd CCcDbdabBbEBCAEDAEadBCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABdAAEc EbBBA c BeCE				

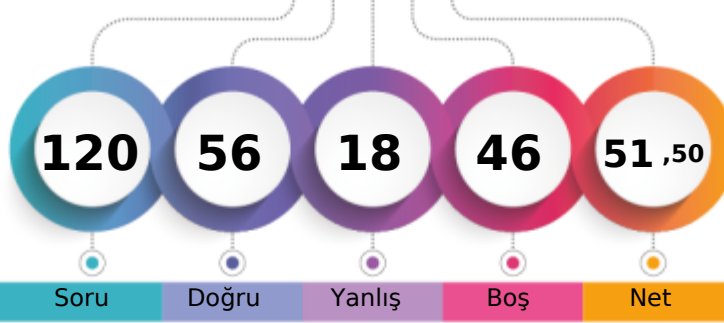
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	0	2	28	-0,50	% 0
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	0	2	38	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCDEADEEBCEBDCDDCEDDECDDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		ee				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	2	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	3	4	-0,75	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	0	3	17	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		c bd				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(71421.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 44 237 653 1809 71421 % 46,53

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	6	1	31,50	% 79
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDCBCDCEDEBCABAEBCEAEDEAEDCEDE					
Cevaplarınız	cBcB DCcDBDCBCaCCdDEBCABAeCAEDEAEDCEDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız	ABEAAEDeEDBBA B Beeb					

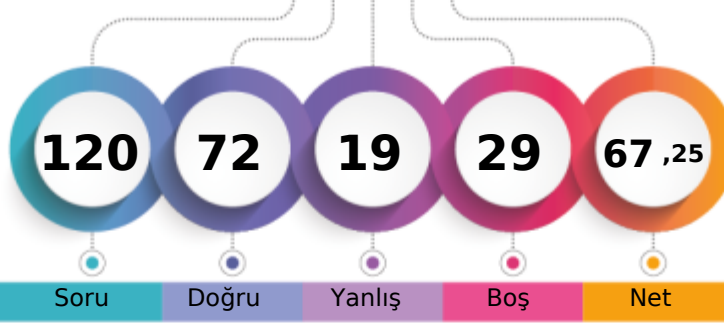
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	4	20	5,00	% 17
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	7	4	29	6,00	% 15
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız	c bA EbB BC D d E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	2	4	14	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDCCDC					
Cevaplarınız	b ECc bc					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
MELİKE NAZ ARSLAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(38456.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 107 373 976 38456 % 25,05

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	5	1	32,75	% 82
Cevap Anahtarı	B	ABABADACACBDCBCDCEDEBCEBABAEBCEAEDEAECDCEDE				
Cevaplarınız		ABCBADACAD DCBCDCaEbEBCABAEeCAEDEAEbCEDE				

	S	D	Y	B	%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	0	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	0	100
Üç Nokta	1	1	0	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	0	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	0	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAdeEEDBBA aDBeCb				

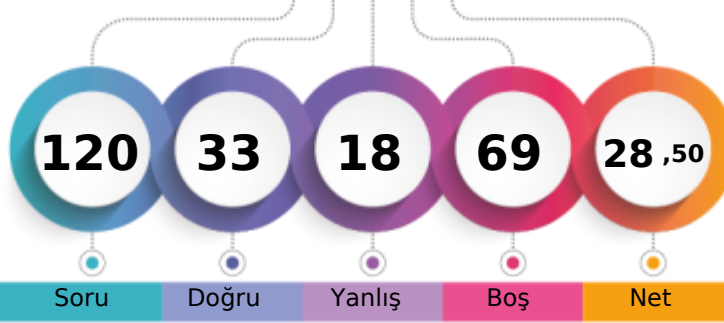
	S	D	Y	B	%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	0	100
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	20	3	7	19,25	% 64
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	21	4	15	20,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBC DADEEcEBC cCED CDDB CDa d E				

	S	D	Y	B	%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0	0
Üslü ifadeler	1	1	0	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	0	100
VERİ	1	0	1	0	0
Kesir Problemleri	2	2	0	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	0	3	3	-0,75	% 0
TYT Fen	20	3	5	12	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		aC dDA b ee				

	S	D	Y	B	%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0	0
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0	0
Mitoz	1	0	1	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
MELİSA POLAT

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(127780.)

Sonuncu Öğrenci

↑

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 90 471 1080 3308 127780 % 83,24

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	23	11	6	20,25	% 51
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	eA DAeC DaBbDCCaDac AddAEBEAEebEeED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	1	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	5	5	8,75	% 44
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	AcdcA Db DBBB dE CB					

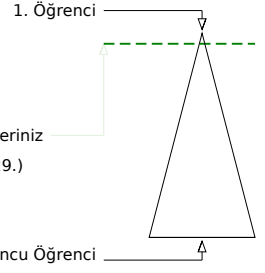
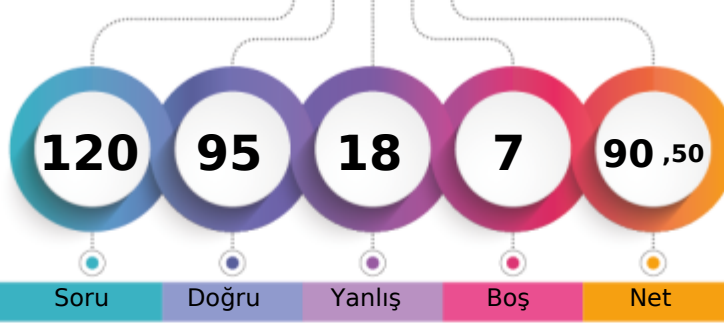
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	0	2	28	-0,50	% 0
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	0	2	38	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	e d					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCDD					
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
MİNE NUR YILMAZ

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 29 121 238 7629 % 4,97

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	6	1	31,50	% 79
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECECED					
Cevaplarınız	BAADcBCBDb EBCaCCBDAECeCbDAEBAEEDDECECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAdEeDEeDBBBaAAE CB					

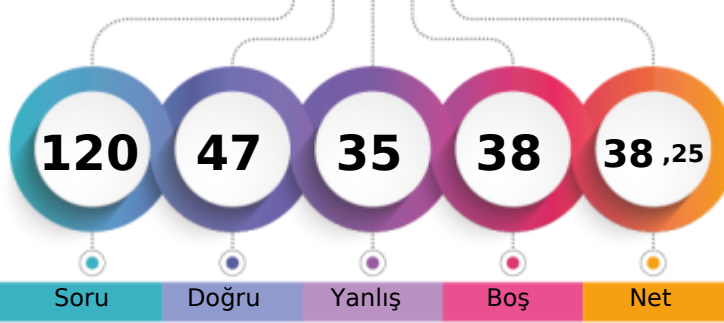
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	25	3	2	24,25	% 81
Geometri	10	6	1	3	5,75	% 58
TYT Matematik	40	31	4	5	30,00	% 75
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	EDDCCEBAECDBaEED CCD aCBDCeEDBE ED aA EC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	1	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	5	2	0	4,50	% 64
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	EECDbAbDAeAECDCCDCD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(105247.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 74 384 919 2718 105247 % 68,56

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	19	1	15,25	% 38
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BcADbeC acbedBCedacDAEaCABDcEBAEDbEEEda					

	S	D	Y	B	B%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	0	1	0	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50	
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0	
Filiisiler - Karma	1	0	1	0	
SES BİLGİSİ	1	0	1	0	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0	
Üç Nokta	1	0	1	0	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60	
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0	
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	4	56	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAECeEDEBDBBdcAebDCB					

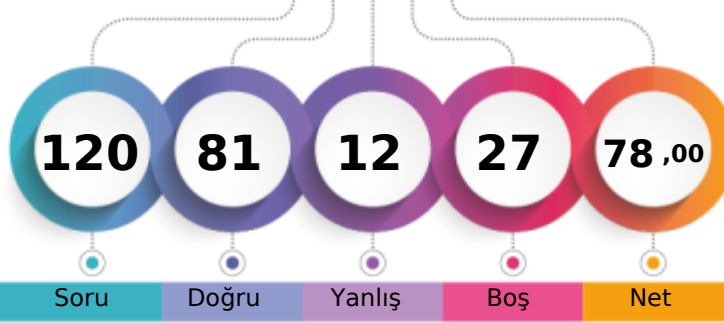
	S	D	Y	B	B%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0	
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	1	23	5,75	% 19
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	6	2	32	5,50	% 14
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	Da E BB C C c					

	S	D	Y	B	B%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0	
Üslü ifadeler	1	0	0	0	
Kökü ifadeler	1	1	0	100	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100	
Sayı Basamakları	1	0	0	0	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100	
VERİ	1	1	0	100	
Kesir Problemleri	2	0	0	0	
Sayı Problemleri	4	0	0	0	
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0	
Periyodik Durumlar	1	0	0	0	
Yaş Problemleri	1	0	0	0	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	2	0	50	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	5	1	-0,25	% 0
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	3	3	0	2,25	% 38
TYT Fen	20	6	9	5	3,75	% 19
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDD					
Cevaplarınız	daCb cda A CDeCaeD					

	S	D	Y	B	B%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
Ses Dalgası	1	0	1	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0	
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0	
Enzimler	1	1	0	100	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0	
Mitoz	1	1	0	100	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
NACİYE YÜKSEL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(21486.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 63 243 586 21486 % 14,00

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDEBCEBACBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBAbdDcACaBDCBDCbEBCBACBAEeCbEEDAEBCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	1	4	14,75	% 74
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		BEAAEDBEDBB B B dCE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

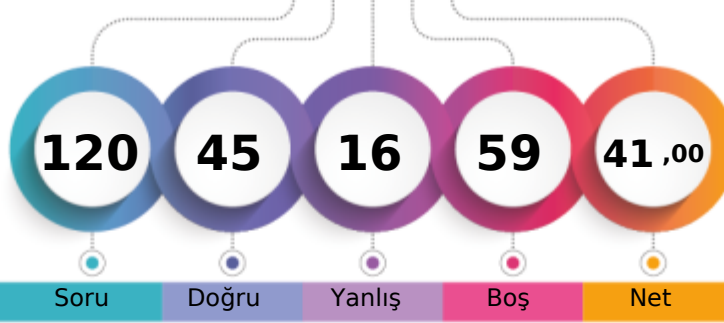
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	21	0	9	21,00	% 70
Geometri	10	5	1	4	4,75	% 48
TYT Matematik	40	26	1	13	25,75	% 64
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDAEE B BC CED CDD B CD E ECE ACc				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	0	6	1,00	% 14
Kimya	7	4	1	2	3,75	% 54
Biyoloji	6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen	20	7	3	10	6,25	% 31
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		E eAADA aD De				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

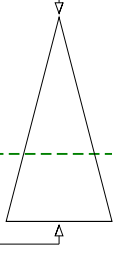
MANİSA / YUNUSEMRE
 KEP AKADEMİ

12E - 0
NAZ METİN


1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(99081.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 67 360 876 2554 99081 % 64,55

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	9	1	27,75	% 69
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDCEBCEBAEBCAEDAEDECEDE				
Cevaplarınız		ABABcDcEcD bCBcCbCEDcBCABAdeCABdDEAEDECEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABcAdED EDBBA a BcCa				

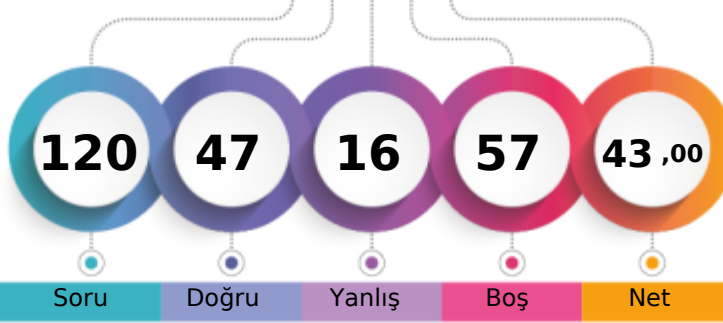
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	0	28	2,00	% 7
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	3	1	36	2,75	% 7
Cevap Anahtarı	B	CBCDEADEEBEBBCDDCEDDECDDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		B C E a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	0	1	19	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		c				

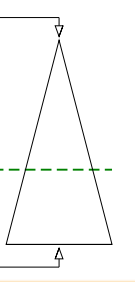
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(93840.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 62 336 831 2404 93840 % 61,13

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	10	1	26,50	% 66
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABCBADbe DBDDBCDCCEDEBedBcEeCbEEDAEDDEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDec BBA aDBeCe				

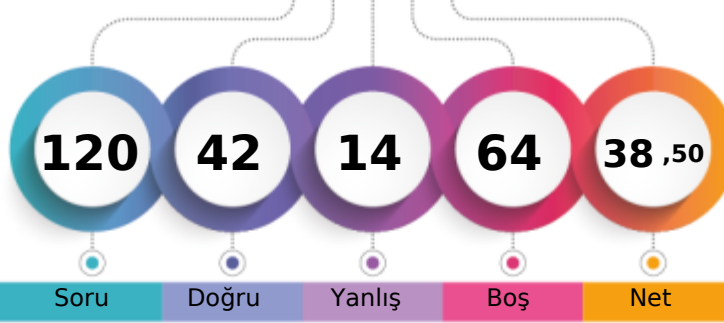
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	0	28	2,00	% 7
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	4	0	36	4,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	CBCDEADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		B C E E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	0	2	18	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		e a				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(105368.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 75 385 921 2723 105368 % 68,64

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	9	4	24,75	% 62
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAdDAebBC bDcBCa CBDAECCAB AEeEAEdB ECEb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	2	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	2	4	13,50	% 68
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dBAAEAE DBBd AEDCB					

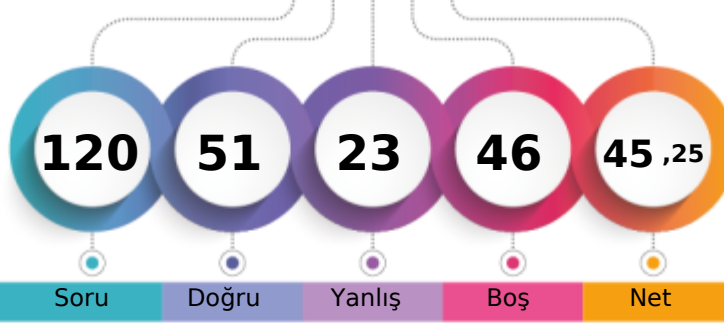
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	0	1	29	-0,25	% 0
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	0	1	39	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBEEDDCCDECBDCDEDBECEBDBACEC					
Cevaplarınız	d					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	2	17	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDDC					
Cevaplarınız	be D					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
ORHAN BAYKAL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(87393.)

Sonucu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 55 304 777 2219 87393 % 56,93

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	28	12	0	25,00	% 63
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız		BAADcBcCceaEBBdCCBdECaABCAEeEAEDbEeEb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe		5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		ABAEAEdbDBBba eAEDeB					

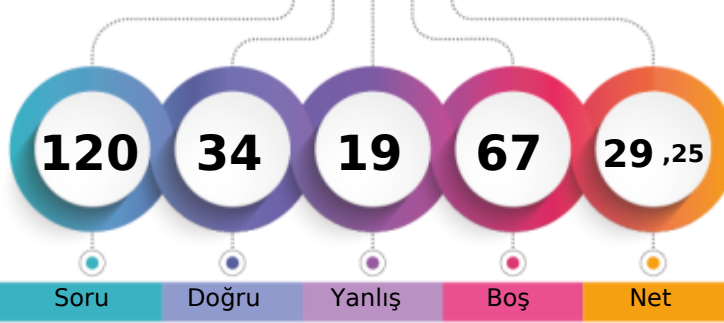
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	7	4	19	6,00	% 20
Geometri		10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik		40	7	6	27	5,50	% 14
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		c B ED CeD Cb Ddc d					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	1	0	6	1,00	% 14
Kimya		7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji		6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen		20	1	1	18	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCCDD					
Cevaplarınız		A c					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(126252.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 89 465 1072 3272 126252 % 82,25

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	21	10	9	18,50	% 46
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDCBCDCEDEBCABAEBCEAEDEAEDCEDE					
Cevaplarınız	AacB DC b aead C DcBCABAEB AEDEAEb EDc					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	0	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	2	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	6	5	7,50	% 38
Cevap Anahtarı	B ABEEAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız	Aae CED d BB dDBcCa					

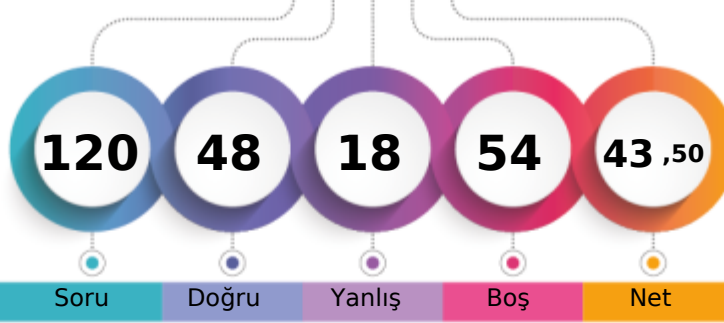
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	1	26	2,75	% 9
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	3	1	36	2,75	% 7
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız	A BC c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	1	2	17	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDCCDC					
Cevaplarınız	A c b					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(92133.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 60 329 820 2360 92133 % 60,02

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABbeAdbACDaDCBCCcCEDEBCEBAEBCeEDEAcDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	6	1	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDDCD				
Cevaplarınız		ABdAAEDCbDBBc BDBdCb				

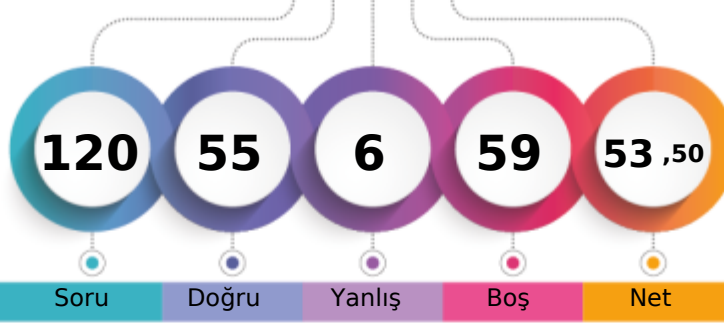
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	1	28	0,75	% 3
Geometri	10	0	4	6	-1,00	% 0
TYT Matematik	40	1	5	34	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCDEADEEBEBBCDDCEDDECCDBBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		B d c c c c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	0	19	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECCDDCDC				
Cevaplarınız		D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
ÖZLEM AYTEKİN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(66286.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 38 209 601 1682 66286 % 43,18

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe	40	34	3	3	33,25	% 83	
Cevap Anahtarı	A	BAADABCB	CADEBCDC	CBDAECC	BAECAEBEA	EDDECECED	
Cevaplarınız		BAADAeC	cA	EBCDC	CBDAEaC	BAECAEBEA	EDDECECED

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	1	1	3	0,75	% 15
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	2	8	9,50	% 48
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDE	EBDBBB	BAAEDC	BCDCDD	
Cevaplarınız		BA AE	EeD	B e	E CB	

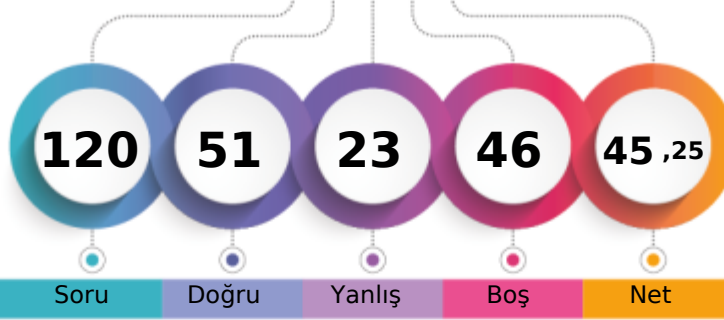
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1	30	8	0	22	8,00	% 27	
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8	
TYT Matematik	40	9	1	30	8,75	% 22	
Cevap Anahtarı	A	EDDC	CEBAE	CDBBE	EDDCD	CEBCDE	DBBACEC
Cevaplarınız		E D	BA	B	C	C	D E c

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	2	0	18	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	EECD	CACDA	CAEBCD	CCDCD	
Cevaplarınız		D	D			

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(87472.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 56 306 780 2224 87472 % 56,99

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	10	1	26,50	% 66
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACDBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABCbDdCAAdDBDCBCDCeED BCABAEeCbEeEAdbbEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABbAAEDBEDBbb aDBeCb				

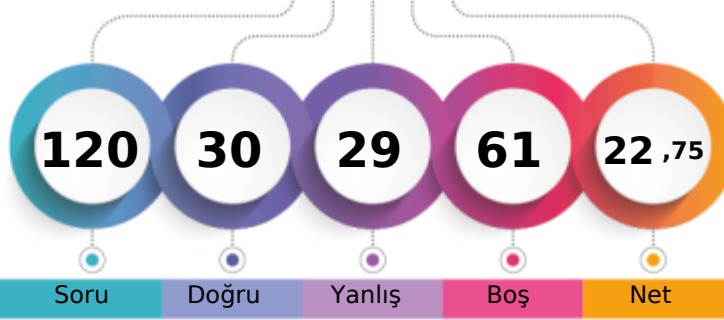
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	5	20	3,75	% 13
Geometri	10	2	1	7	1,75	% 18
TYT Matematik	40	7	6	27	5,50	% 14
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		dCdacDb B CE a E A				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	1	2	17	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		a D e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
RECEP ÖZKAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(136590.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 98 491 1121 3488 136590 % 88,98

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	23	11	6	20,25	% 51
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABAB Dbe abeBCDCC DcdCABdce A DEAEDEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	0	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	2	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	2	2	0,50	% 10
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	1	0	4	1,00	% 20
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	6	6	8	4,50	% 23
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		Bd dEdeae B Be E				

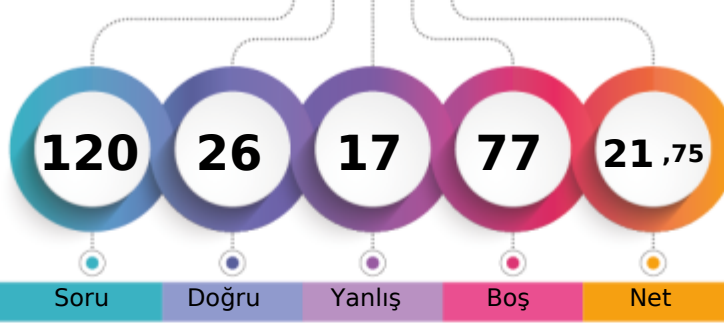
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	10	19	-1,50	% 0
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	1	10	29	-1,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		d Cd b bd ca e bd				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	0	2	18	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		de				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
SAİME GÖV *N

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(137708.)

Sonuncu Öğrenci

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

101

497

1130

3507

137708 % 89,71

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

104

528

1227

3817

153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	18	12	10	15,00	% 38
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız		BcdDABb e cebDaC DA a ABCAEeEAEebEE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	1	2	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	1	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1		5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe		5	0	1	4	-0,25	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	8	5	7	6,75	% 34
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		ABdaAED D e ea CB					

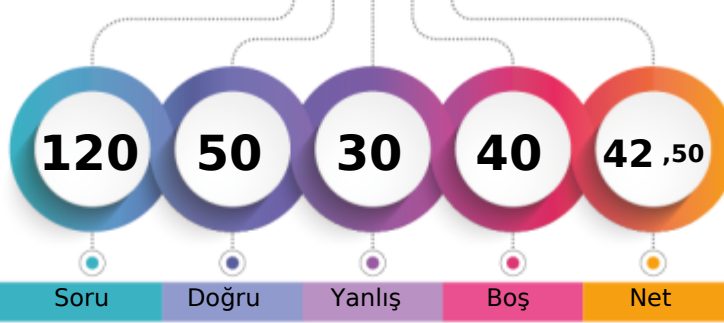
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEBCDCEDEBECEDEBBACEC					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCDCDD					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(93581.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 61 335 828 2396 93581 % 60,96

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	24	14	2	20,50	% 51
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız		BAADcBCBDADEBCDCBDAaeadBeAcacbaDbd cD					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	2	6	22
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe		5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	12	8	0	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		cBAdbdDEBeBBbAEDaB					

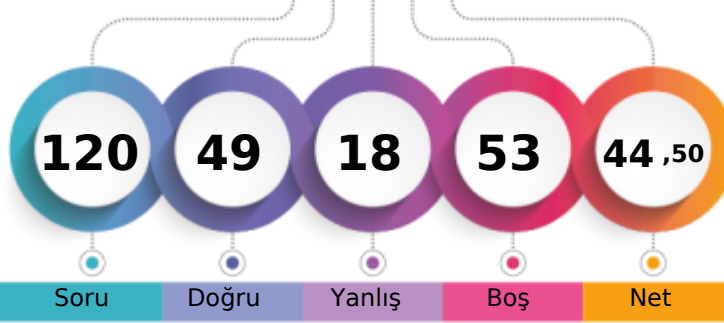
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	3	6	21	1,50	% 5
Geometri		10	4	0	6	4,00	% 40
TYT Matematik		40	7	6	27	5,50	% 14
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBEEDDCCDECBDCDEDBECEDEBBACEC					
Cevaplarınız		ED C cccbee ACEC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya		7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen		20	7	2	11	6,50	% 33
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız		EbCeCACDA					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
SEMANUR K* ÜK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(89291.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 58 314 793 2269 89291 % 58,17

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	9	1	27,75	% 69
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED				
Cevaplarınız		BAeDAeb bDbeEaCDCBDAECCBdAeBEAEDDECEb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	1	1	3	0,75	% 15
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAEAEDEaDb e eb CB				

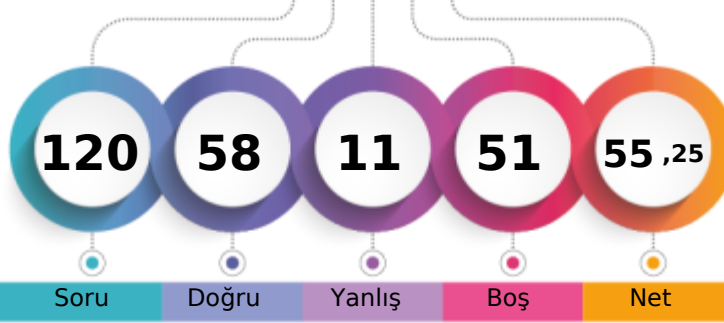
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	3	23	3,25	% 11
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	5	3	32	4,25	% 11
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC				
Cevaplarınız		E ee D C B b E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	2	2	16	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD				
Cevaplarınız		E e D d				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(62658.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 30 188 570 1582 62658 % 40,82

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	36	3	1	35,25	% 88
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDECEDE				
Cevaplarınız		ABbBdDC CDBbCBDCDCCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDECEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	1	2	2	0,50	% 10
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABcAAEdEDaB aDBeCE				

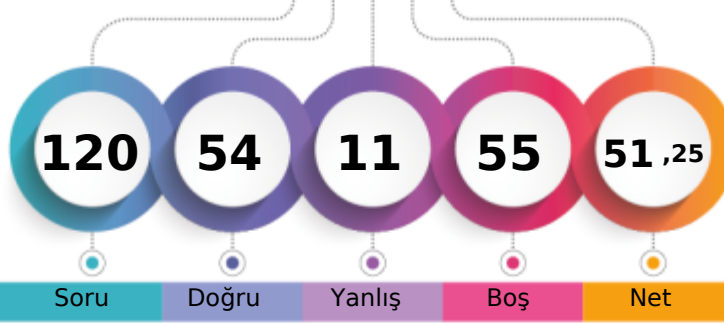
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğinin oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	8	2	20	7,50	% 25
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	9	3	28	8,25	% 21
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBCEBDCDCDEDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CED B bc CD C B c A				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	2	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
ŞEVVAL GÜZEL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(71889.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 46 241 657 1823 71889 % 46,83

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	6	5	27,50	% 69
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE				
Cevaplarınız		ABbBdDC CDB CBC C bCBABAdBCAEDAEEDCEbe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	2	0	3	2,00	% 40
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	3	5	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDDCD				
Cevaplarınız		BEAAEdeED B B BdCa				

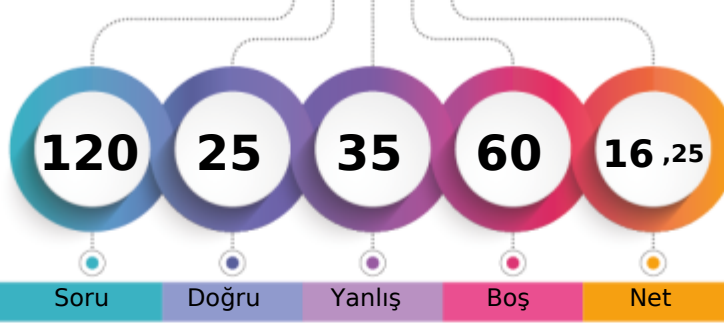
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	9	1	20	8,75	% 29
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	11	1	28	10,75	% 27
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		d CED EB BC ED CE				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	1	17	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		dC D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
ŞEYMA TÜRKAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(143205.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 104 514 1161 3632 143205 % 93,29

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	13	24	3	7,00	% 18
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE				
Cevaplarınız		cBcdeddd b DeBC bbaacBeAddEaCeacEbaedEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	2	7	22
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	8	3	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDDC				
Cevaplarınız		dBbAdEeBcaBB a BdCE				

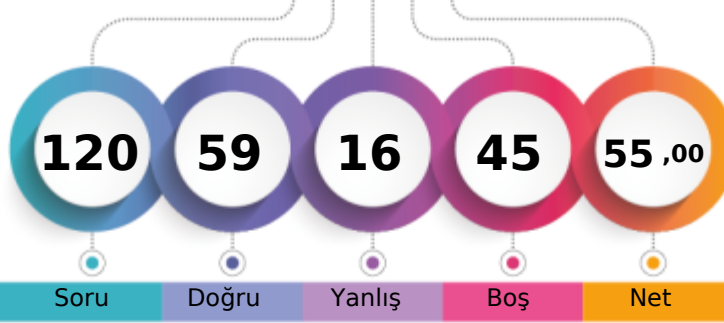
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönlü Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	2	25	2,50	% 8
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	3	2	35	2,50	% 6
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		aE E E e				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	0	1	19	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDDCDC				
Cevaplarınız		c				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvıların viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
SILA AKSOY

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(61916.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 29 187 565 1561 61916 % 40,34

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	22	8	10	20,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	BAADABCB	DADEBCDC	DBAEC	CAEBCA	EAEDDECE
Cevaplarınız		BAADcBC	ADEBCDC	CCBDA	caaa	B AEeEA bc d

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	1	2	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	2	2	22
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	0	4	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDE	BBBBA	AEDC	BCDCDD	
Cevaplarınız		AB EA	EEDE	BB	DCB	

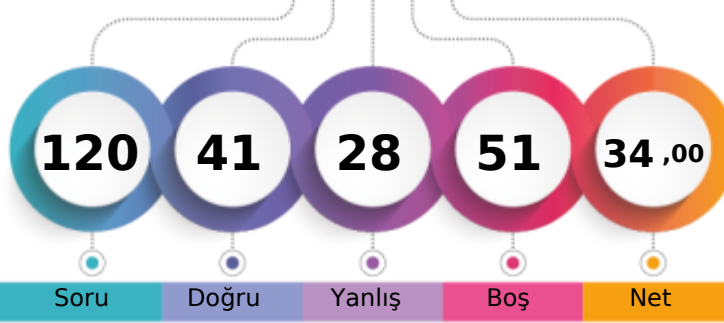
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	3	16	10,25	% 34
Geometri	10	3	1	6	2,75	% 28
TYT Matematik	40	14	4	22	13,00	% 33
Cevap Anahtarı	A	EDDCCE	BAECDB	BEEDD	CCDDE	CBDCDE
Cevaplarınız		EDDC	AE	cBB	E D	de B E B bE

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	2	1	3,50	% 50
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	2	0	4	2,00	% 33
TYT Fen	20	7	4	9	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	EECD	CACDA	AAC	BCDCDCD	
Cevaplarınız		EECe	Adac	E	D D	

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(116594.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 81 424 1003 3029 116594 % 75,96

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	14	0	22,50	% 56
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED				
Cevaplarınız		ccDDAcBCDcaEeCDCCeDAECbAbBbbdeEAEDbEECED				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	7	2	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		dcAcAEeEBDBBa AbDcA				

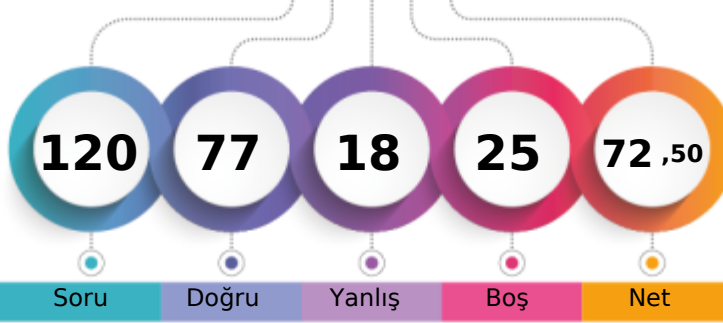
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	6	21	1,50	% 5
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	4	7	29	2,25	% 6
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC				
Cevaplarınız		b C a d B E de da C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCDD				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(29493.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 84 311 761 29493 % 19,21

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	38	1	1	37,75	% 94
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACDBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABABADCACDBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAED EDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	0	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	3	1	15,25	% 76
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDBEDBB aBcBeCE				

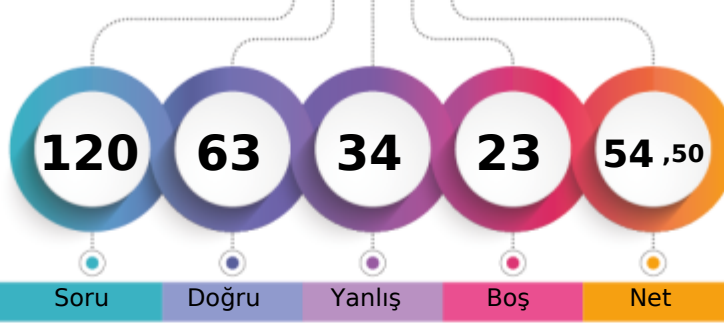
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	15	5	10	13,75	% 46
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	16	5	19	14,75	% 37
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CB EDdDE BaBC C D e BaCeBD E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	2	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	2	2	3	1,50	% 21
Biyoloji	6	2	3	1	1,25	% 21
TYT Fen	20	7	9	4	4,75	% 24
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		CdAccCc cDbC caCdb				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(62841.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 31 189 571 1586 62841 % 40,94

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	15	1	20,25	% 51
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED				
Cevaplarınız		BAADcdCBDDaEB DCCeDAEeCeBaeEeEAbDebdeED				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	5	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAdAEdDbDBBBBdCbEBCB				

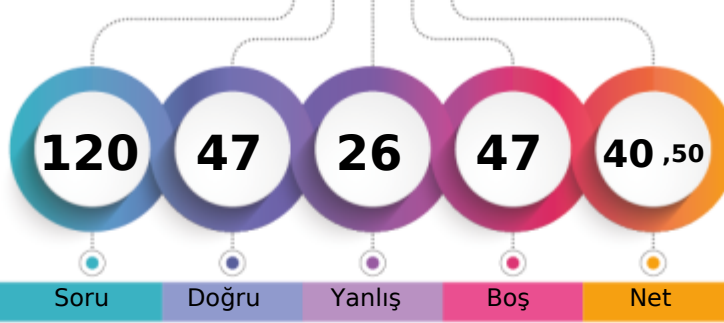
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	13	11	6	10,25	% 34
Geometri	10	3	1	6	2,75	% 28
TYT Matematik	40	16	12	12	13,00	% 33
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBEEDDCCDCEBCDCEDEBCEDEBBACEC				
Cevaplarınız		EDDdCEBAECbBaEEDcedcacbc EeE C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	1	2	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	0	2	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	0	3	4,00	% 57
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	3	0	3	3,00	% 50
TYT Fen	20	8	2	10	7,50	% 38
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCCDCD				
Cevaplarınız		EEC A Dc b D C D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
SUDE KELES

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(100569.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 69 367 889 2589 100569 % 65,52

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	6	0	32,50	% 81
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABbBeDeDCDBDCBDCCEDEaCABAEBCEAEEAeCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	5	0	-1,25	% 0
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	8	9	3	5,75	% 29
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		bcaddEdeEDBB a BAeb				

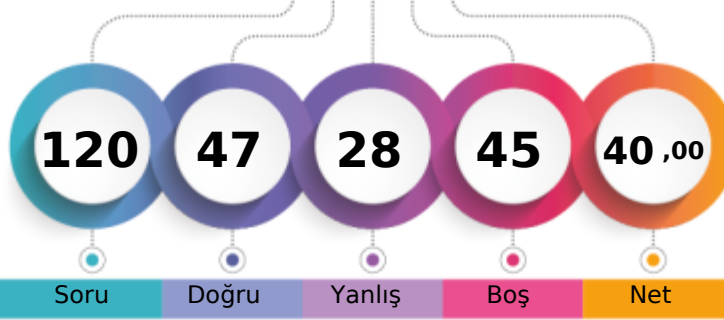
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	3	23	3,25	% 11
Geometri	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik	40	4	5	31	2,75	% 7
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		B Dd c C C e c d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	2	4	0,50	% 7
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	4	2	-1,00	% 0
TYT Fen	20	1	6	13	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		A ec bce a				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
SUDE TUANA EŞTÜRKLER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(101306.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 70 370 896 2613 101306 % 66,00

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	7	6	25,25	% 63
Cevap Anahtarı	A BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BA DABC DcBCDeCBDA CCAddAEeEABDDEEdED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	7	4	7,25	% 36
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABdcaE EeeBba eb CB					

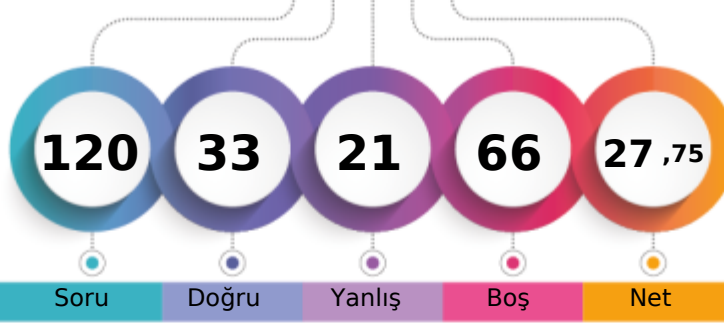
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	4	19	6,00	% 20
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	7	5	28	5,75	% 14
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E D c c ED C cC b Bb					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	5	0	0,75	% 11
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	4	9	7	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	bdCcdAeD eD ebb					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvıların viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
SUDENAZ SARI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(128995.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 92 475 1087 3333 128995 % 84,04

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	16	4	16,00	% 40
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	eeADABC acaba bCCBDA CCAeAAEeEABdCbECcb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	3	6	33
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	1	1	3	0,75	% 15
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	4	5	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	cBAEAEED eD eB cE CB					

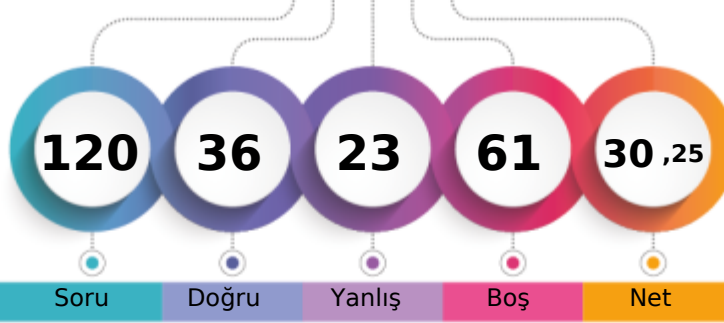
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	0	28	2,00	% 7
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	2	1	37	1,75	% 4
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	A B a					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCDD					
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
SUDENAZ YAĞDIRAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(124014.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 85 451 1052 3206 124014 % 80,79

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	22	14	4	18,50	% 46
Cevap Anahtarı	A BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECECD					
Cevaplarınız	BcdDABb baEdCbCCBDAECCAdbAEeEAAabEEd D					

	S	D	Y	B	B%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	0	1	0	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100	
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0	
Filiisiler - Karma	1	0	0	0	
SES BİLGİSİ	1	0	0	0	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0	
Üç Nokta	1	1	0	100	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	4	44	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	1	0	4	1,00	% 20
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	2	9	8,50	% 43
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEdeDB					

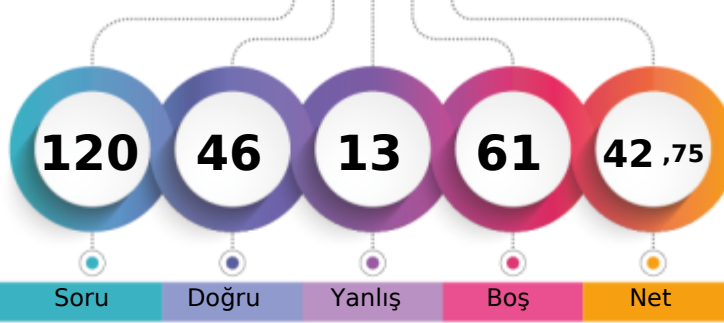
	S	D	Y	B	B%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0	
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0	0	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	4	25	0,00	% 0
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	1	4	35	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	d D ac e					

	S	D	Y	B	B%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0	
Üslü ifadeler	1	0	0	0	
Kökü ifadeler	1	1	0	100	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Sayı Basamakları	1	0	0	0	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0	
VERİ	1	0	1	0	
Kesir Problemleri	2	0	0	0	
Sayı Problemleri	4	0	0	0	
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0	
Periyodik Durumlar	1	0	1	0	
Yaş Problemleri	1	0	0	0	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	2	1	3,50	% 50
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	4	3	13	3,25	% 16
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	EcC CAB b					

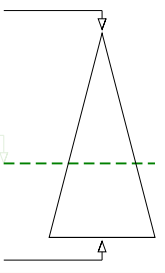
	S	D	Y	B	B%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100	
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
Ses Dalgası	1	0	0	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0	
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	0	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0	
Mitoz	1	0	0	0	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
SUDENAZ YALI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(94370.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 63 339 837 2418 94370 % 61,48

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	8	3	27,00	% 68
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BcbDAeCBCD DcBCDdCaD ECCAB AEeEAEDDEEdED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	0	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAb dDEBDBBd eEDCB					

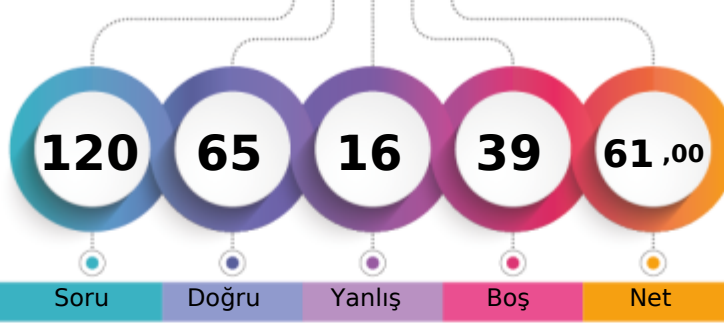
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğinin oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	0	26	4,00	% 13
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	4	1	35	3,75	% 9
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	BB E C c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCDD					
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
SÜEDA COŞAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(49881.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 150 475 1252 49881 % 32,50

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	6	0	32,50	% 81
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBABADcCaBaCBDCCEDEBCEBABAEBCEAEDEeEDbEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		AcEAeDEBEDBBABBDBeCb				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	3	17	9,25	% 31
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	11	3	26	10,25	% 26
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBCCDDCEDDECCDBBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		B EDADE BcBC cCd E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

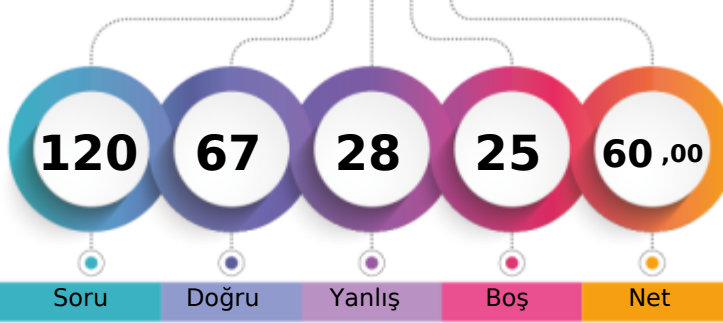
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	1	4	1,75	% 25
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	4	3	13	3,25	% 16
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		A Ee DbC c				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

ORJİNAL TG TYT 1



320,676 % 33,89

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
TUNA ÇOKSEVER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(52023.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 19 155 492 1315 52023 % 33,89

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	6	0	32,50	% 81
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED				
Cevaplarınız		BAeDABCCaADcBCDCBDAECCBACcEBAEDDEEdED				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAEeEDEeDBBBaeE CB				

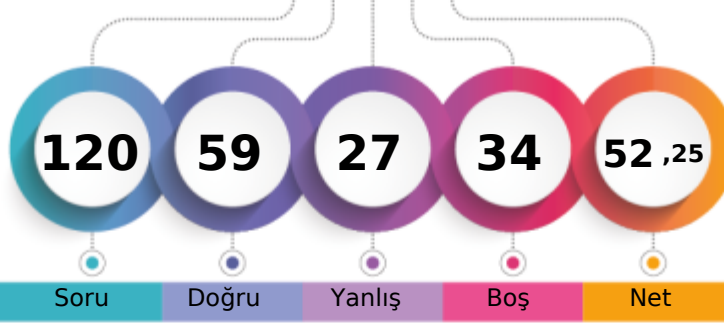
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	7	12	9,25	% 31
Geometri	10	3	1	6	2,75	% 28
TYT Matematik	40	14	8	18	12,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC				
Cevaplarınız		EeD CEB DBa EDD e badb D E E d C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	2	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	5	0	0,75	% 11
Kimya	7	1	3	3	0,25	% 4
Biyoloji	6	2	1	3	1,75	% 29
TYT Fen	20	5	9	6	2,75	% 14
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD				
Cevaplarınız		dcCcCcdad eA aC D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
UMUT EGE ERBİL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(69556.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 41 230 640 1767 69556 % 45,31

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	8	0	30,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE				
Cevaplarınız		ABABADCcdDeeCBCcCEDEBCEBAEeaAEDEAEDECEbe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	6	0	12,50	% 63
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAdeEEDBBACdcBdCE				

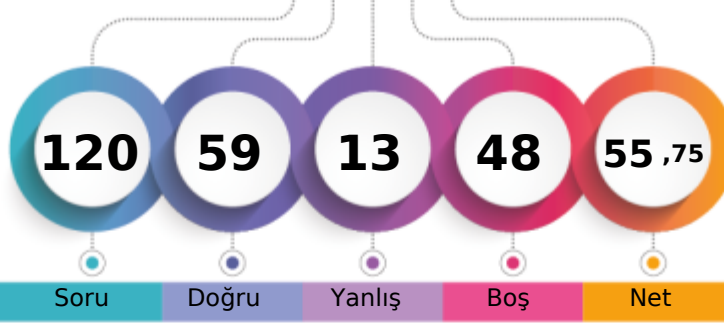
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	5	15	8,75	% 29
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	10	5	25	8,75	% 22
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		d C cADEdB B E eD B Ca				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	5	1	-0,25	% 0
Kimya	7	2	2	3	1,50	% 21
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	3	8	9	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		eAbada A Deb b				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
UMUT EREN ÖZERDEN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(60803.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 26 182 554 1535 60803 % 39,61

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	4	2	33,00	% 83
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECECED					
Cevaplarınız	BA DöBC CDADEBCDCBBAECCBACBAEeEAEaDECECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	2	3	14,50	% 73
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEADEeDBBa AE CB					

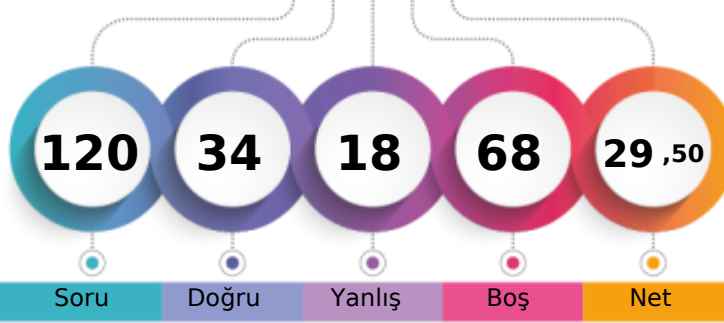
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	2	24	3,50	% 12
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	5	3	32	4,25	% 11
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDEBBACEC					
Cevaplarınız	E C d B cE E c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	5	4	11	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	cEe A DbC Ce					

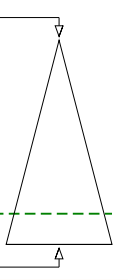
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
YİĞİT MERCAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(125758.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 87 461 1068 3254 125758 % 81,93

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	24	10	6	21,50	% 54
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız		BA ecBCc cBCDCC DAdCbABCAEBAEebdEdED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	0	2	0
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDEBECEDEBBACEC					
Cevaplarınız							

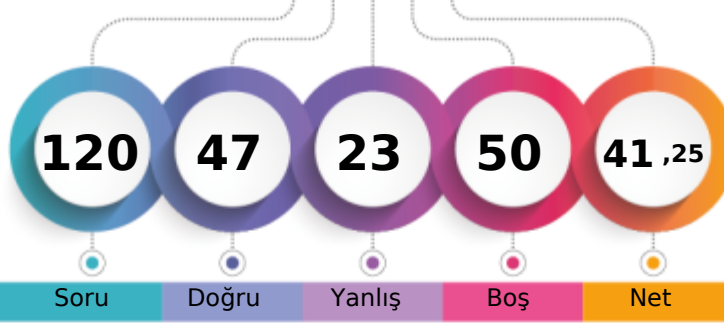
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilir Kurallar	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe		5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	9	8	3	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		AcAEddEdDBBc ed eB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	1	0	6	1,00	% 14
Kimya		7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen		20	1	0	19	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız		C					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
ZEHRİ İKAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(97817.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 65 352 862 2511 97817 % 63,72

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	11	3	23,25	% 58
Cevap Anahtarı	A	BAADABCB	CADEBCD	CCBDAE	CCBAAE	BEAEDDECE
Cevaplarınız		BcdDABde	ccDEBCDE	CaDA	CCABBAE	eEAEDcEE ED

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	1	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDE	BBBBBAE	DCBDCDD		
Cevaplarınız		cBAaAeDde	BBB	eE CB		

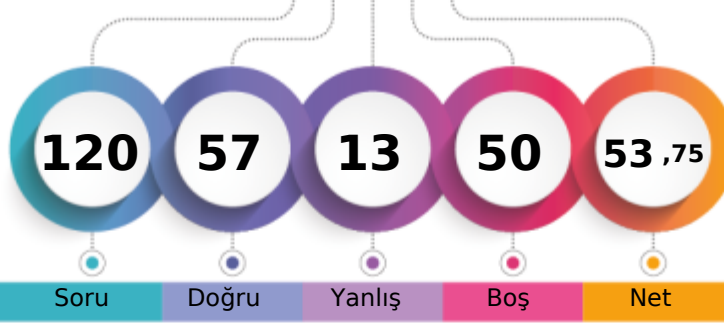
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	4	20	5,00	% 17
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	6	5	29	4,75	% 12
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAE	CDBBEED	CCDDECB	DCDEDEB	CEDEBBACEC
Cevaplarınız		E D CEac	E C	e ac		

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	3	2	15	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	A	EECDACDA	AACAECD	CCDCD		
Cevaplarınız		E e AdD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
ZEHRİ NAZ ŞİMŞEK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(65762.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 36 205 596 1665 65762 % 42,84

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	32	4	4	31,00	% 78
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız		BAbDAeC CD DEBCDCC eAECCBACBAEBAEDDEE ED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeğinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	1	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe		5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		AcAEAEDEeDBBBA Aa Ce					

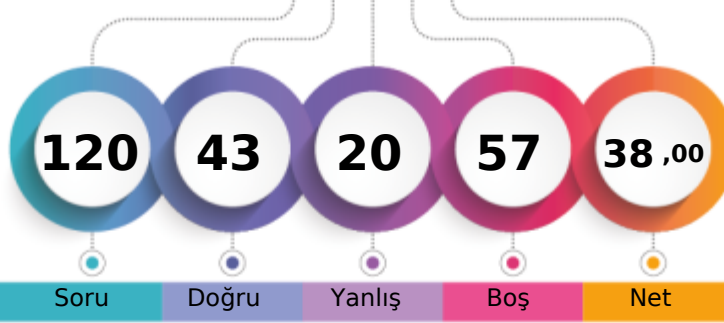
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	9	2	19	8,50	% 28
Geometri		10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik		40	10	2	28	9,50	% 24
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		EbDCC A C e ED C E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	2	1	4	1,75	% 25
Kimya		7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen		20	2	2	16	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız		EEe b					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
ZEHRİ UYSAL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(106454.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

76

389

926

2750

106454 % 69,35

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

104

528

1227

3817

153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	26	14	0	22,50	% 56
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECED					
Cevaplarınız		BcADABCBCCcDceCbeCBDAECaABDbEcEdbEDECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe		5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	13	6	1	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		ABAdAEdDaDBBB beEDeB					

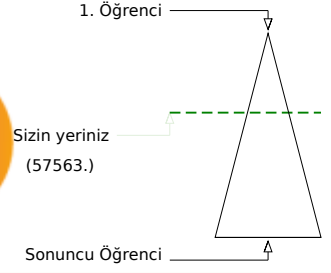
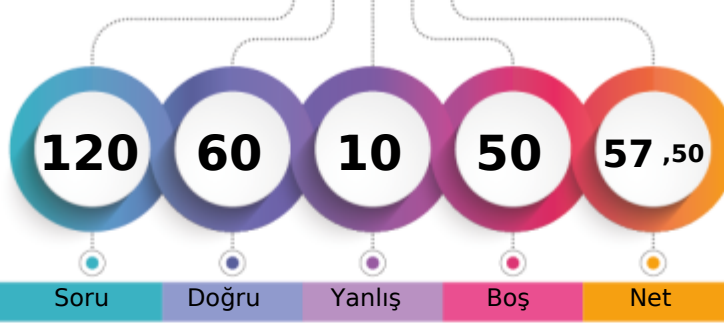
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	2	0	28	2,00	% 7
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	2	0	38	2,00	% 5
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		B E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	1	0	6	1,00	% 14
Kimya		7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji		6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen		20	2	0	18	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	EECDCAACDAACBDCDDCDD					
Cevaplarınız		E D					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	24	173	529	1463
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	104	528	1227	3817
				57563 % 37,50
				153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	35	5	0	33,75	% 84
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBACBAEBCAEEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABAeDdCcDBaCBDCCEDEBCEBACBAEBAaEEDAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	3	0	16,25	% 81
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDeEDBBacBDBACC				

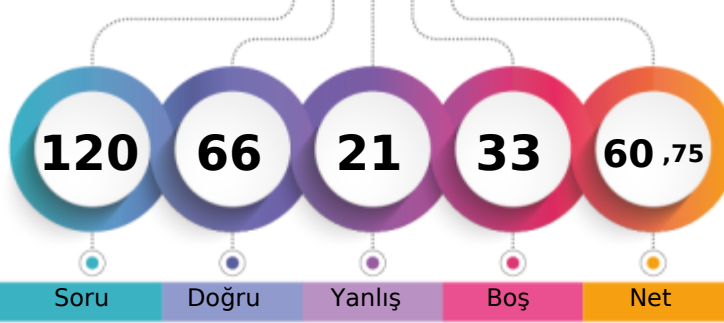
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	0	23	7,00	% 23
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	7	0	33	7,00	% 18
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		E B D C BCC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	1	2	17	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		ce D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12E - 0
ZEYNEP KÖROĞLU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(50062.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 18 151 476 1258 50062 % 32,61

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 104 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	7	1	30,25	% 76
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDEBCEBAEBCAEDEAEDECEDE				
Cevaplarınız		ABABdDC CDBDCBdCCDEBCEaEAEedAEDEAEbdeDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABbAddDeEDBBAaBDBACE				

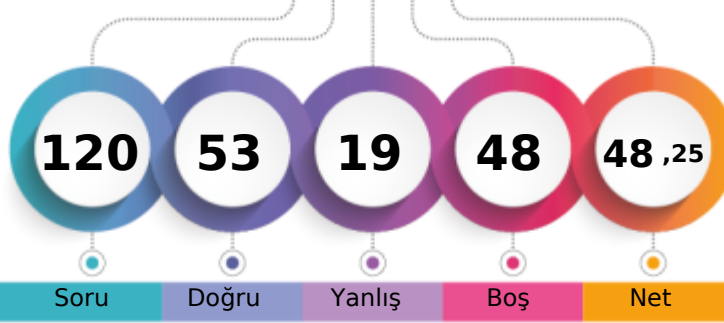
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	5	14	9,75	% 33
Geometri	10	2	1	7	1,75	% 18
TYT Matematik	40	13	6	21	11,50	% 29
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		BCEBca dB C DD CD DBe cCE				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	1	4	1,75	% 25
Kimya	7	3	1	3	2,75	% 39
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	6	3	11	5,25	% 26
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		ECa A DdC c D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12F - 21175
BAHATTİN TALHA ÖZEN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(79855.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 278 721 2045 79855 % 52,02

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 1 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDCBCDCEDEBCABAEBCEAEDEAEDCEDE					
Cevaplarınız	cBcBADcEcDBDCBCDCcEcDEBCABAEBCEAEDEAEDcEcE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	B ABEEAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız	AcEEAEdEdEDBB dDBACb					

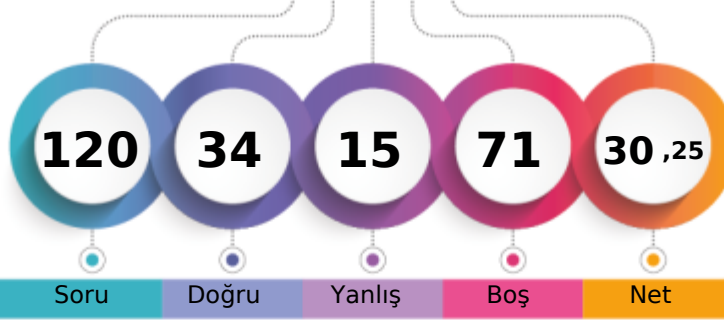
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	3	21	5,25	% 18
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	6	3	31	5,25	% 13
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız	aCEDA BcBe					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	3	4	-0,75	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	1	4	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC					
Cevaplarınız	c c c D e					

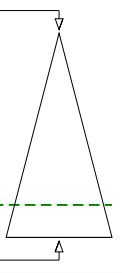
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ADNAN GEZDİ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(124462.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 153 453 1054 3211 124462 % 81,08

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	12	8	17,00	% 43
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BAbbcBb CaCCBDacCbABDbEeEABeD ECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeplerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	0	2	0
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	1	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	7	2	11	6,50	% 33
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAEA EceB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	1	22	6,75	% 23
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	7	1	32	6,75	% 17
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E d E C C DC B					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCDD					
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soylaşma (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

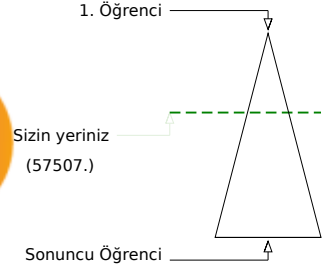
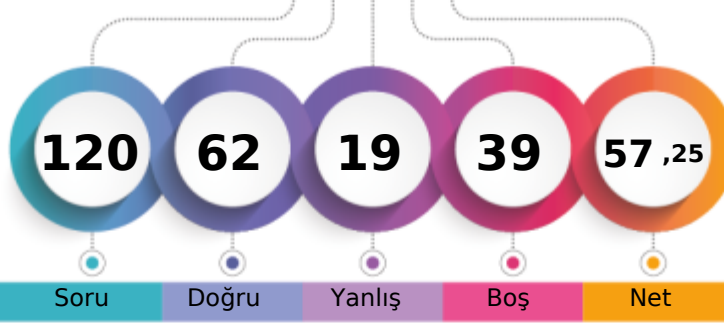
ORJİNAL TG TYT 1



312,962 % 37,46

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12S - 0
AHMET ÇOLAKOĞLU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	87	172	528	1462	57507
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817	153500
					% 37,46

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	4	3	32,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEADCEDE				
Cevaplarınız		ABABADbACaB CeC dCEDEBCEBAEBCAEDAEADCE E				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	0	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABAAEdeEdeBb B BdcE				

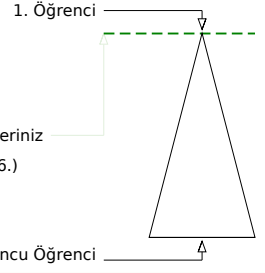
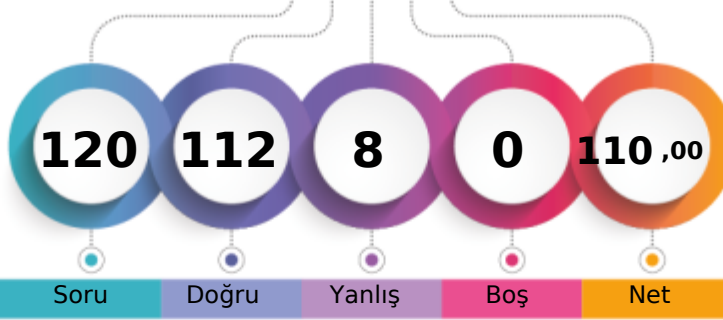
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	9	3	18	8,25	% 28
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	10	3	27	9,25	% 23
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		BCEDA B a CE eD b E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen	20	6	7	7	4,25	% 21
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		d AebCd c D C dDc				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 2 5 6 196 % 0,13

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	35	5	0	33,75	% 84
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABABdDcDcDBDCBdCCDEBCEBAEBAaEaDEAEbCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	18	2	0	17,50	% 88
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABdAAEDBEDBBABBDBACb				

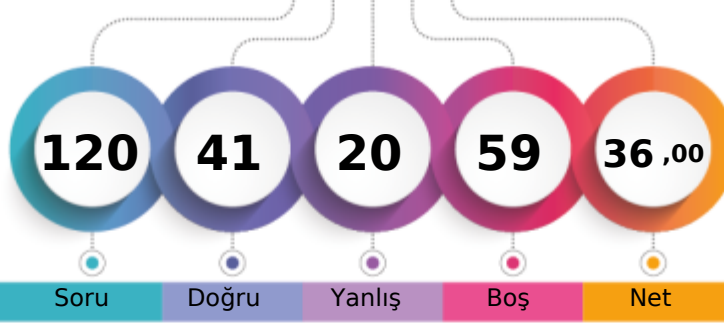
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	29	1	0	28,75	% 96
Geometri	10	10	0	0	10,00	% 100
TYT Matematik	40	39	1	0	38,75	% 97
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDAEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBbEDECEBEACBC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	7	0	0	7,00	% 100
Kimya	7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		CCADECECAADACECDDCDC				

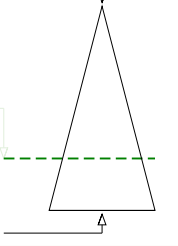
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ALİ KAAN KARAABALI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(110364.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 139 397 949 2848 110364 % 71,90

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	13	7	20	11,25	% 28
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBAeADC D cdBC Ca bDCEDd				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	0	0	0
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	4	0	1	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	3	2	33
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	3	1	15,25	% 76
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEdeEdeBABB BeCE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	1	26	2,75	% 9
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	3	2	35	2,50	% 6
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		BCaD d				

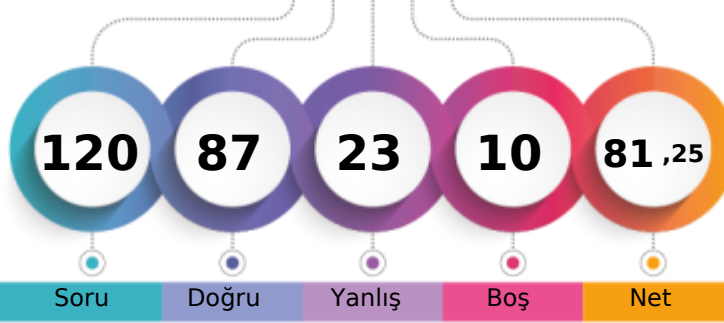
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	2	3	2	1,25	% 18
Biyoloji	6	2	3	1	1,25	% 21
TYT Fen	20	9	8	3	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CbADEeEd dDbC Cbe De				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12S - 0
ALİ YASİN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(16841.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 35 51 208 480 16841 % 10,97

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	6	1	31,50	% 79
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABA dDCACDBbCBDCDCEbCBABAEeCAEDEAEbCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEdeEDBBACBecACE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

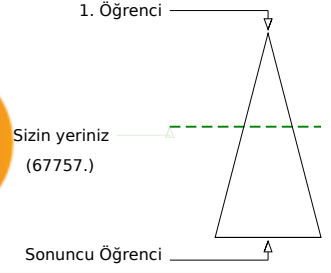
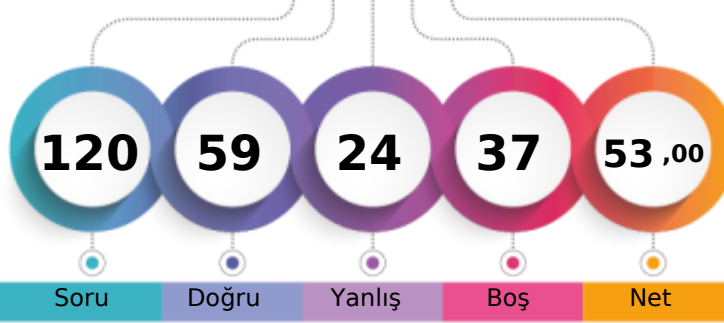
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	21	5	4	19,75	% 66
Geometri	10	3	3	4	2,25	% 23
TYT Matematik	40	24	8	8	22,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECDDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CdCbDcDEEBEBC DCE ECbDBCCDa EbE E a Ca				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	3	1	75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CbAcECECAcDACECDDe De				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
 KEP AKADEMİ

12S - 0
ALMİNA KURT


Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	97	218	619	1723
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817
				67757 % 44,14
				153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	37	3	0	36,25	% 91
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED				
Cevaplarınız		BcADABCBcAaDEBDCDCBDAECCBACBAEeEAEDDEECED				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	8	0	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		cBAEAEbEeDBBBcdeEaeB				

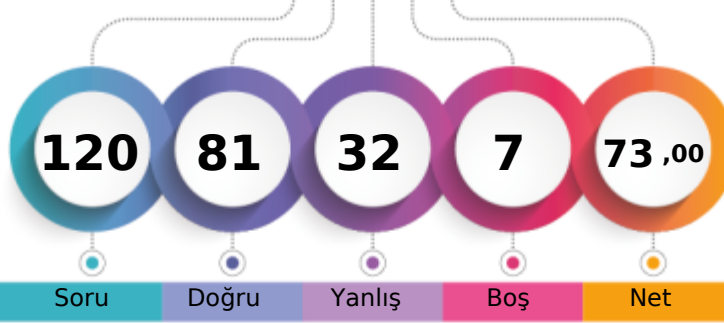
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	1	23	5,75	% 19
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	6	1	33	5,75	% 14
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCDCDECBDCDEDBECEDBBACEC				
Cevaplarınız		EaDCCE C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	5	1	-0,25	% 0
Kimya	7	2	2	3	1,50	% 21
Biyoloji	6	1	5	0	-0,25	% 0
TYT Fen	20	4	12	4	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD				
Cevaplarınız		Ecde caDb d CeedbCe				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ALPER ARSLAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(28179.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 50 81 298 730 28179 % 18,36

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	10	2	25,50	% 64
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BcdDABC cAeEBDCDCdbECCBACBAEcEeEebEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	6	1	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAaAEDEdDbcdCAeE CB					

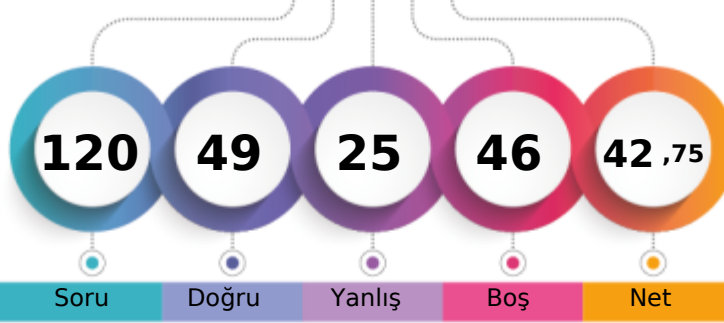
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	25	4	1	24,00	% 80
Geometri	10	4	3	3	3,25	% 33
TYT Matematik	40	29	7	4	27,25	% 68
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EDDCCEBAECeBBEEaCCDEaBDCE DBECC aA aC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	3	1	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	4	3	0	3,25	% 46
Biyoloji	6	2	4	0	1,00	% 17
TYT Fen	20	11	9	0	8,75	% 44
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	EECDacDAeCcaCedeDaD					

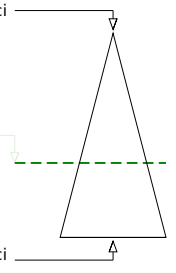
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış süratini ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(94048.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 125 337 832 2408 94048 % 61,27

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	9	4	24,75	% 62
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	dAAADeC C cdCDCaDAbCCBAAEeEABDDEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	AcAAEAEddDBBBBAAb eB					

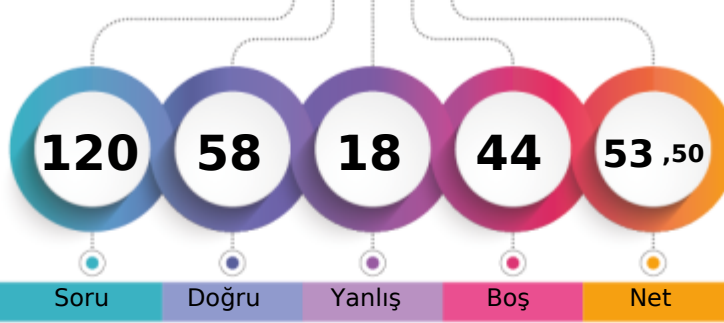
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	0	27	3,00	% 10
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	4	0	36	4,00	% 10
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E D D E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	1	4	2	0,00	% 0
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	4	11	5	1,25	% 6
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDDCD					
Cevaplarınız	EaCc cbDbce be Cae					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(65486.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 94 203 594 1657 65486 % 42,66

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	7	5	26,25	% 66
Cevap Anahtarı	B ABABADACACBDCBCDCCEDEBCEBAEBCAEDEAEDECEDE					
Cevaplarınız	ABAB DC CD eCBC CC DbaCABAEeCAEBeAabCEDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe	5	2	0	3	2,00	% 40
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	2	9	8,50	% 43
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız	ABCa ED B B B Ca					

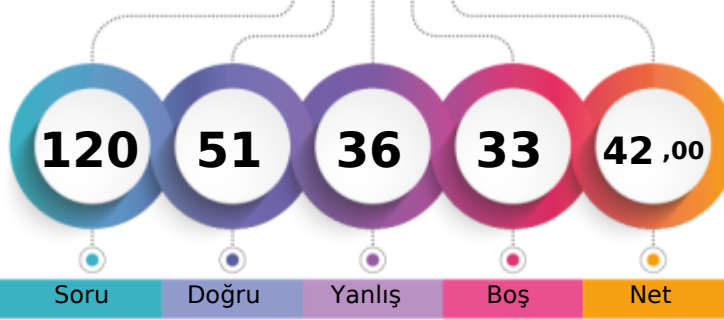
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	1	18	10,75	% 36
Geometri	10	2	1	7	1,75	% 18
TYT Matematik	40	13	2	25	12,50	% 31
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız	BC DADE c ED E CD c E E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya	7	3	2	2	2,50	% 36
Biyoloji	6	2	3	1	1,25	% 21
TYT Fen	20	8	7	5	6,25	% 31
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDCCDC					
Cevaplarınız	Cd EeE AcDb Edbe DC					

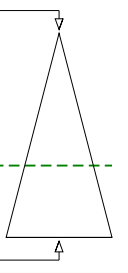
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(95932.)

Sonucu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 127 343 848 2461 95932 % 62,50

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	12	4	21,00	% 53
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECEDE					
Cevaplarınız	BAADABC Cc cBCDCdBeAcCCABdeEcEAEDbEdbb					

	S	D	Y	B	%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	1	0	100	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100	
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0	
Filiisiler - Karma	1	1	0	100	
SES BİLGİSİ	1	0	1	0	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0	
Üç Nokta	1	0	1	0	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	4	20	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	3	56	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	8	3	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	bBAEdDdceDBbd db CB					

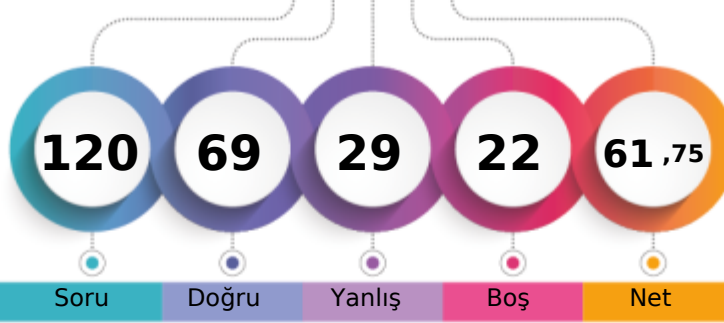
	S	D	Y	B	%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0	
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	12	5	13	10,75	% 36
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	13	5	22	11,75	% 29
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EaD CE AEC dB EccC C eBE					

	S	D	Y	B	%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100	
Üslü ifadeler	1	0	1	0	
Kökü ifadeler	1	1	0	100	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100	
Sayı Basamakları	1	0	0	0	
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100	
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0	
VERİ	1	1	0	100	
Kesir Problemleri	2	0	0	0	
Sayı Problemleri	4	2	0	50	
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0	
Periyodik Durumlar	1	0	1	0	
Yaş Problemleri	1	0	0	0	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	1	1	25	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	2	3	2	1,25	% 18
Biyoloji	6	0	4	2	-1,00	% 0
TYT Fen	20	5	11	4	2,25	% 11
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	aECbbAdDAed ac d be					

	S	D	Y	B	%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
Ses Dalgası	1	0	1	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100	
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	1	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0	
Mitoz	1	0	1	0	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ARDA PALALI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(48727.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 72 139 456 1218 48727 % 31,74

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	11	1	25,25	% 63
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE				
Cevaplarınız		ABABeDC CDBDCBCDCaADceCdeAEbDAbDEAEbCEbe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	4	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABCAcEdeEDBBA BDCACE				

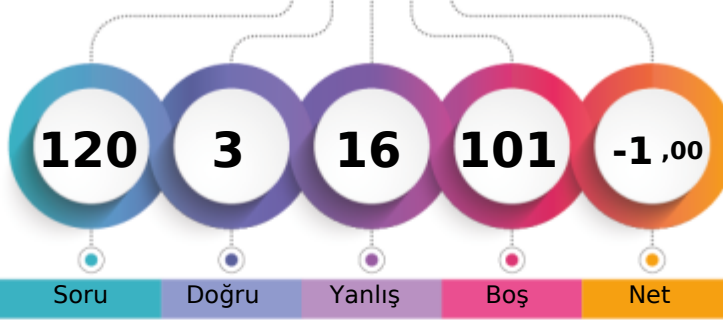
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	21	2	7	20,50	% 68
Geometri	10	2	1	7	1,75	% 18
TYT Matematik	40	23	3	14	22,25	% 56
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBC DADE e BCD CEDDECCDBCCc b E C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	3	1	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	5	2	-1,25	% 0
Kimya	7	3	2	2	2,50	% 36
Biyoloji	6	0	4	2	-1,00	% 0
TYT Fen	20	3	11	6	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		d ccedCAdaA d a ae				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ARDA YAŞAR KULA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(151467.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

169

526

1211

3781

151467 % 98,68

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

170

528

1227

3817

153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	0	0	0
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	0	0	0
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	4	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	0	0	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDDC					
Cevaplarınız							

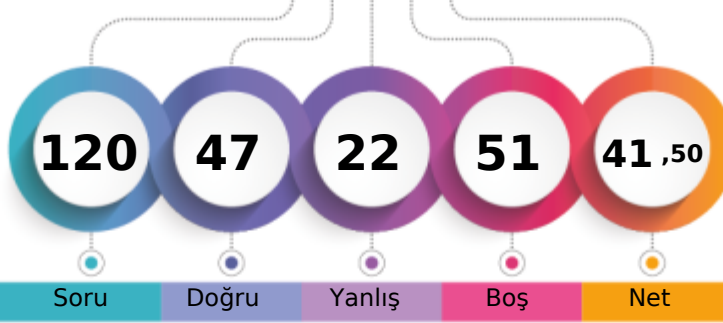
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	0	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Küt. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0	0
Güncel Dini Meseleler	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	2	7	21	0,25	% 1
Geometri		10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik		40	2	8	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
		b EDb cda c c a					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	3	4	-0,75	% 0
Kimya		7	0	2	5	-0,50	% 0
Biyoloji		6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen		20	1	8	11	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDDCDC					
		ae b c d bDae					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ASLI İŞGÜZAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(97271.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 129 348 857 2493 97271 % 63,37

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	11	3	23,25	% 58
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECECD					
Cevaplarınız	BcdDAeb C DaaCDCBBAcCCABdAEeEAEDDEcCED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	2	4	13,50	% 68
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABA AE EeDBBB AEDCe					

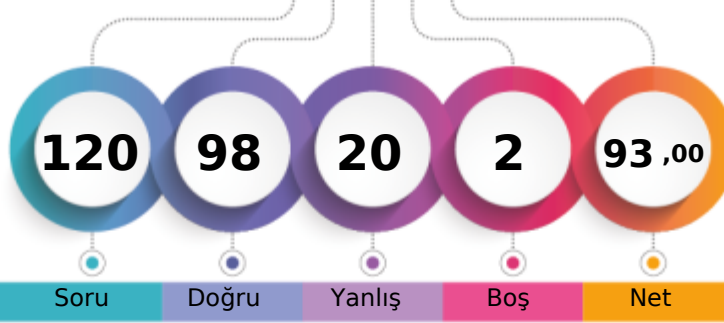
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	2	25	2,50	% 8
Geometri	10	1	2	7	0,50	% 5
TYT Matematik	40	4	4	32	3,00	% 8
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	c C C eBE d e					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	2	4	0,50	% 7
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen	20	3	5	12	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	E e c D e D e e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış süratini etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ASLINUR KARAKURT

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5995.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 20 26 97 193 5995 % 3,91

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	37	3	0	36,25	% 91
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBECABAEBCEAEDEAECDCEDE				
Cevaplarınız		ABcCeADcACBDBCDCDCCEDEBECABAEBCEAEDEAEbCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	3	0	16,25	% 81
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEcBEDBbbdBDBACE				

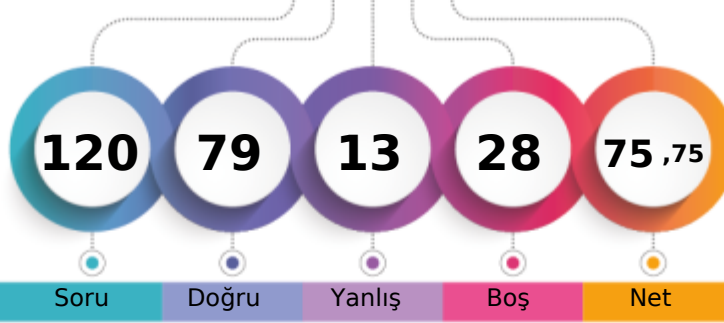
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	26	4	0	25,00	% 83
Geometri	10	5	4	1	4,00	% 40
TYT Matematik	40	31	8	1	29,00	% 73
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEccDEEBEeCDDCEDDECCDBCCDBeEBECEeaAbB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	5	1	1	4,75	% 68
Biyoloji	6	4	2	0	3,50	% 58
TYT Fen	20	13	6	1	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CbAeEdECcADA EdDeCDC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(24692.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 48 74 278 669 24692 % 16,09

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	36	2	2	35,50	% 89
Cevap Anahtarı	A	BAADABCB	CADEBCDC	CBDAECCB	CAEBAE	DEDECED
Cevaplarınız		BAADABCB	ADEBCDC	CBDAECCB	AAEBAE	DEDEE ED

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	1	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	2	3	14,50	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDE	BBBBBAE	DCBCDCD		
Cevaplarınız		ABAEAEDE	cDBBB	Ab CB		

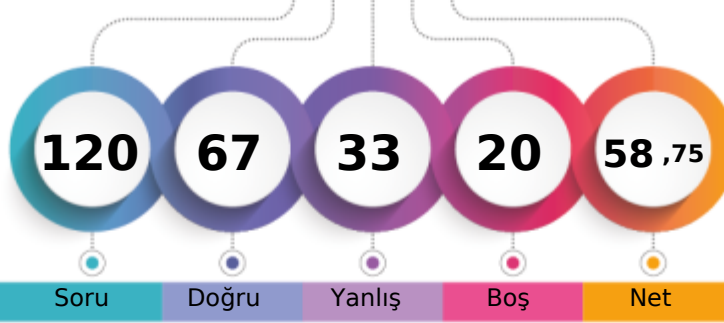
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönlü Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	20	2	8	19,50	% 65
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	22	2	16	21,50	% 54
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAE	CDBBEED	DCDCDE	CBCEDE	BBACEC
Cevaplarınız		E DCCEB	dC BB	EDDCC	dAE BDC	D E E

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen	20	6	7	7	4,25	% 21
Cevap Anahtarı	A	EECD	CACDA	CAE	CCDCD	
Cevaplarınız		EEeEc	Dc	D	beD	

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(54771.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 85 166 512 1393 54771 % 35,68

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	28	11	1	25,25	% 63
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE					
Cevaplarınız		cBcBdDcCbCDBcCBC bCcDEBdABAdeCbEEDAEDCEDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe		5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız		bbBAAEdeEDBBE B cACE					

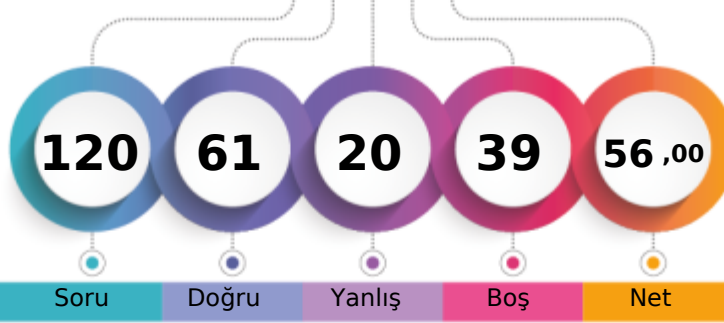
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	18	6	6	16,50	% 55
Geometri		10	4	1	5	3,75	% 38
TYT Matematik		40	22	7	11	20,25	% 51
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBCCDDCEDDECDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız		CBCEeADE B BCDDec* eeDB CDB E E E EA c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	3	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya		7	1	4	2	0,00	% 0
Biyoloji		6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen		20	4	10	6	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC					
Cevaplarınız		b AeEec ecebC d b C					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
AYŞE NAZ YEĞİT

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(60009.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 90 178 547 1518 60009 % 39,09

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	9	2	26,75	% 67
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BAdeAeCBCaA cBCDCBDA CCABdAeEeABDDEECeB					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	3	5	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAEBE EdDBBB Aa B					

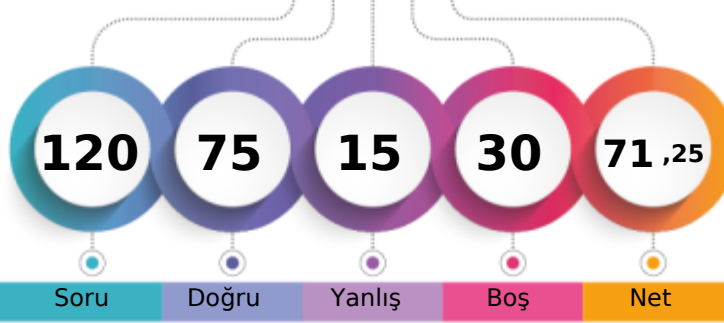
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönlü Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	12	0	18	12,00	% 40
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	13	1	26	12,75	% 32
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	DDCCE A C B ED C D E b					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	1	2	3,75	% 54
Kimya	7	3	1	3	2,75	% 39
Biyoloji	6	0	5	1	-1,25	% 0
TYT Fen	20	7	7	6	5,25	% 26
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDDC					
Cevaplarınız	E C CAADA eA e ebae					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
AYŞEGÜL SEYHAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(31071.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 53 88 321 795 31071 % 20,24

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	6	4	28,50	% 71
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADcBCBC acBC dCBDAc CABCAEBAEADeEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	1	3	15,75	% 79
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABACAED E DBBB AEDCB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	21	1	8	20,75	% 69
Geometri	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik	40	21	3	16	20,25	% 51
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EDDCCEBAECbBBEED CC ECB C c d					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	1	2	3,75	% 54
Kimya	7	3	1	3	2,75	% 39
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	8	5	7	6,75	% 34
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	EEC AbDAc CD e eb					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

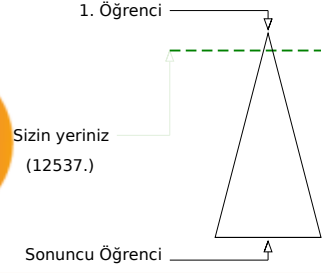
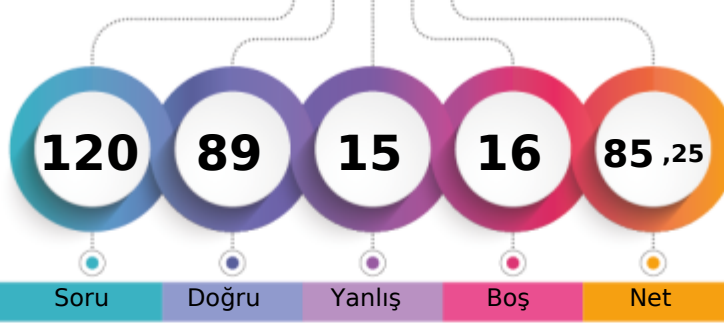
ORJİNAL TG TYT 1



396,664 % 8,17

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12S - 0
AYŞEGÜL TAY



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	32	44	180	393
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817
				12537 % 8,17
				153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	5	2	31,75	% 79
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABCBADACBDBDCBdCaEDEBCABAEeCA D AEDDeDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	1	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	22	3	5	21,25	% 71
Geometri	10	8	0	2	8,00	% 80
TYT Matematik	40	30	3	7	29,25	% 73
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDAEE BE CaDCED ECD BC DdeED CE EACBC				

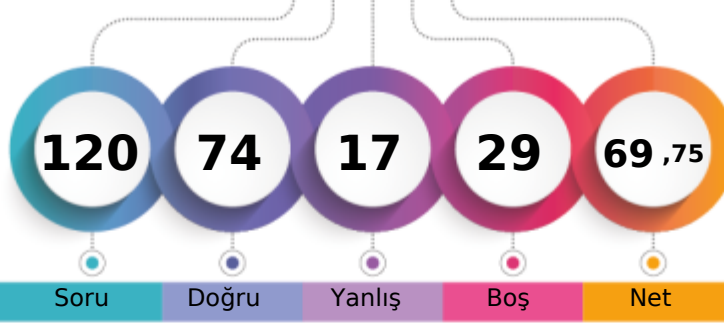
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABAAEdeE BB BdeBA E				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	3	1	3	2,75	% 39
Biyoloji	6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen	20	13	3	4	12,25	% 61
Cevap Anahtarı	B	CCAEECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		CCAeECE DACa DaCDC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
AYŞENUR AKÇAMAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(33193.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 59 94 336 840 33193 % 21,62

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	6	1	31,50	% 79
Cevap Anahtarı	A BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECECD					
Cevaplarınız	BAADABCBBC dacBCDDCBDAECCBACBAEBAEEDDECECD					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	2	1	16,50	% 83
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEADEeDBBB AeEDCB					

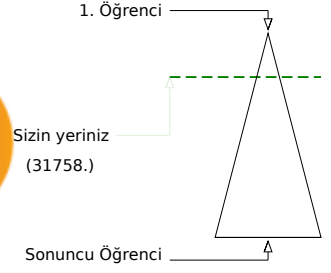
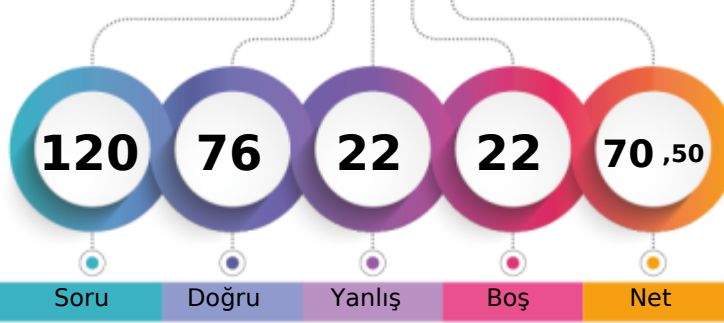
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	12	2	16	11,50	% 38
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	13	2	25	12,50	% 31
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECCDBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	EDD CEBC B E D C ECd E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	1	4	1	0,00	% 0
TYT Fen	20	11	7	2	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	EECDCAAdAdeA CDee ea					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	54	89	328	813	31758
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817	153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	9	3	25,75	% 64
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECEDE					
Cevaplarınız	BAADcBCBDADEBCDCBDAEdedB AEeEA ceddCE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	3	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABdcaE EBDB BcAAECCB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	17	5	8	15,75	% 53
Geometri	10	5	0	5	5,00	% 50
TYT Matematik	40	22	5	13	20,75	% 52
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EDDebE AEC B dD C D aBDCeEDBECE B C					

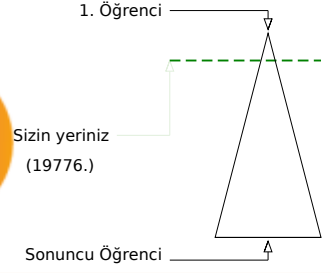
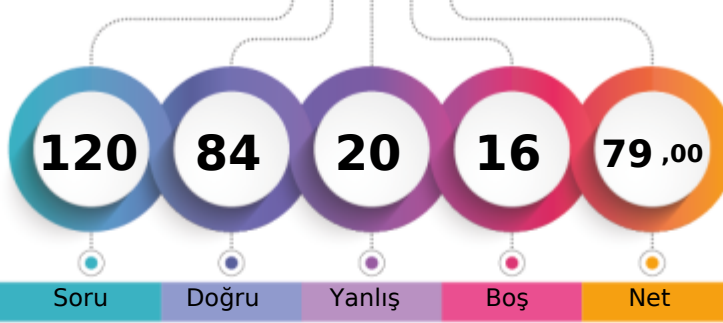
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	1	50
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	2	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	1	2	3,75	% 54
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen	20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	EECa A DcdC ECcCC CD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12S - 11208
AZRA MOLLA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	40	60	230	553	19776
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817	153500
					% 12,88

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBAECAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BAdDAeCBDCDADEBCDCBAdCCAeCAEAeEAEDeEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAaA DEBDBBB AAa Ca					

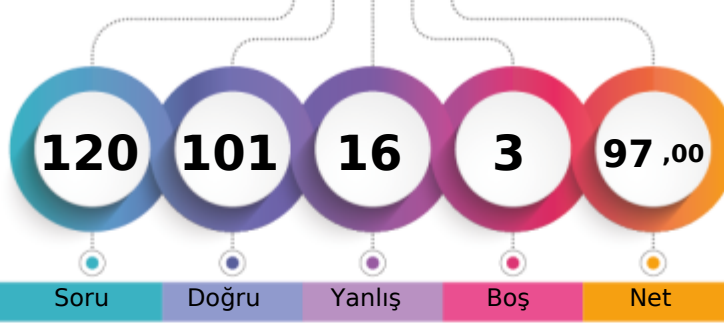
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	21	0	9	21,00	% 70
Geometri	10	4	4	2	3,00	% 30
TYT Matematik	40	25	4	11	24,00	% 60
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	EDD CEBAEC BB ED CCD CB C ED ECc cBA ae					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	5	1	1	4,75	% 68
Biyoloji	6	4	2	0	3,50	% 58
TYT Fen	20	12	6	2	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	Ede CAdAAeA CeCCDeD					

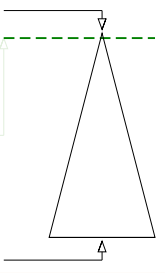
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3513.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 18 67 123 3513 % 2,29

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	36	4	0	35,00	% 88
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBECABAEBCEAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABAeDdCACDBaCBDCCEDEBECABAEBdAEDEAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	3	0	16,25	% 81
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDDC				
Cevaplarınız		ABCAAEDBEdeBABBDBdCE				

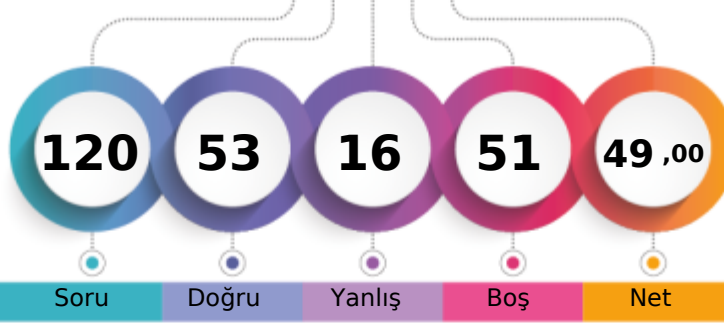
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	25	5	0	23,75	% 79
Geometri	10	7	1	2	6,75	% 68
TYT Matematik	40	32	6	2	30,50	% 76
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECDDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CaCEDADbEBEBEBCDDCEDaECDDBaCDBeEDc E EACBC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	3	1	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji	6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen	20	16	3	1	15,25	% 76
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CdADEeECAADACEeDD DC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(77685.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 107 265 695 1970 77685 % 50,61

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	34	4	2	33,00	% 83
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCABAEBCEAEDEAEDCEDE					
Cevaplarınız		ABABdCb D DCBCcCEDEBCABAEBdAEDEAEDCEDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe		5	1	0	4	1,00	% 20
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	10	3	7	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız		Ac AAEdE B BAeE					

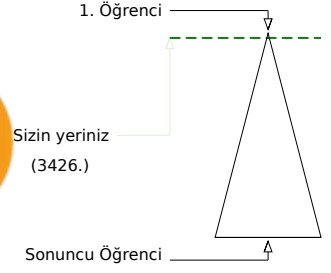
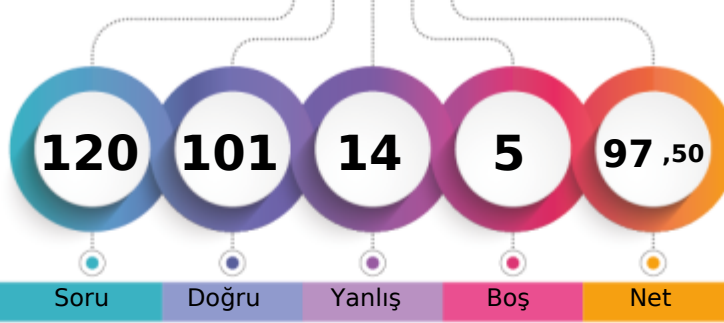
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	5	1	24	4,75	% 16
Geometri		10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik		40	6	2	32	5,50	% 14
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız		CBC D Cc a E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	4	3	-1,00	% 0
Kimya		7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji		6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen		20	3	7	10	1,25	% 6
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC					
Cevaplarınız		e cec eD C c Db					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	17	64	119
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817
				153500
				% 2,23

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	37	3	0	36,25	% 91
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABABADCcCDBDBCDCCEDEBCEBAEeCAEDEAbDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	2	3	14,50	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDeEDBB BDB eE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

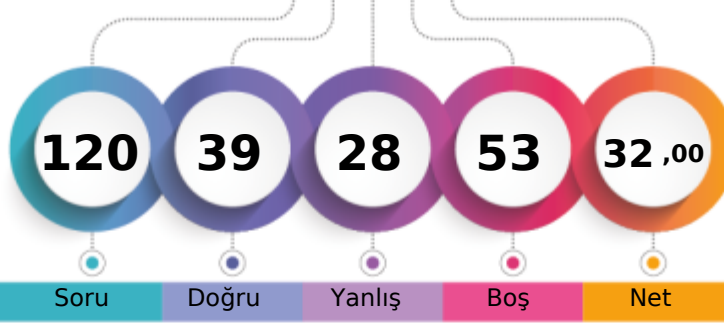
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	27	3	0	26,25	% 88
Geometri	10	9	0	1	9,00	% 90
TYT Matematik	40	36	3	1	35,25	% 88
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDAcEEBEBBCDeCEDDECCDBBeEDECEBEAC C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	13	6	1	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		CdAeEeECCADACE aDCDe				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
 KEP AKADEMİ

12S - 0
BATUHAN ADIGÜZEL


1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(120899.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	149	443	1034	3139	120899 % 78,76
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817	153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	14	6	16,50	% 41
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE				
Cevaplarınız		ABceAdd a cCBC bececBCABAdeCbEDEAEDEE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	1	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	1	3	1	0,25	% 5
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEA EdebDb ad BACE				

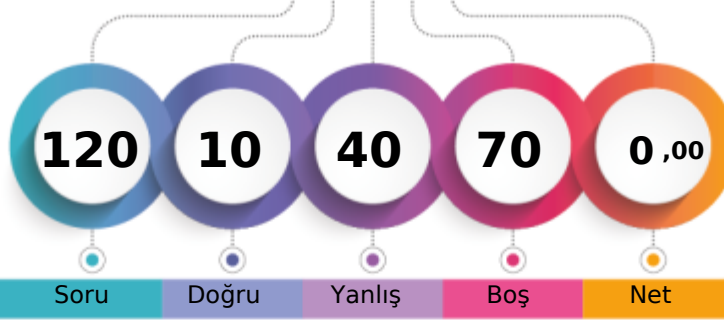
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	4	22	3,00	% 10
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	6	4	30	5,00	% 13
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		D a aCE aC d E C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	2	4	0,50	% 7
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	3	3	-0,75	% 0
TYT Fen	20	1	5	14	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		cc E eea				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
BATUHAN BÜYÜKAKAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(151225.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 168 525 1204 3773 151225 % 98,52

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	7	23	10	1,25	% 3
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBBCDADEBCDCBBAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız		ebcDAceBacAbdaebdeabeECaceaeaB					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	4	20
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	2	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	0	2	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	1	4	0	0,00	% 0
Coğrafya-1		5	0	5	0	-1,25	% 0
Felsefe		5	1	4	0	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	1	4	0	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	3	17	0	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		ecAbeacaceBcadbcabCd					

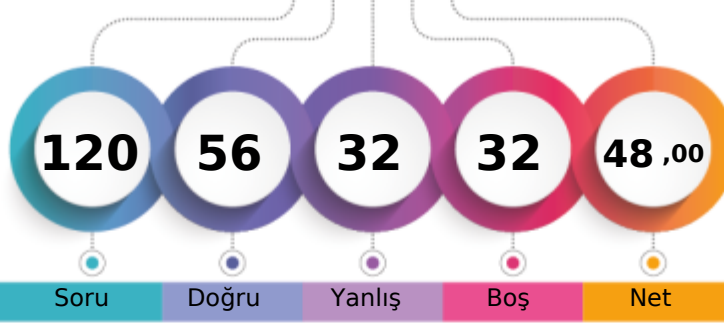
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü İfadeler	1	0	0	0
Kökü İfadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCDD					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
BELİNA Y DAĞLI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(78958.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 110 273 711 2014 78958 % 51,44

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	14	2	20,50	% 51
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE				
Cevaplarınız	c	bedDbACeeCBcCaCC DEBCABAdcCbEDEAEbCbE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	1	1	3	0,75	% 15
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	8	7	5	6,25	% 31
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABC dEadEba B BACb				

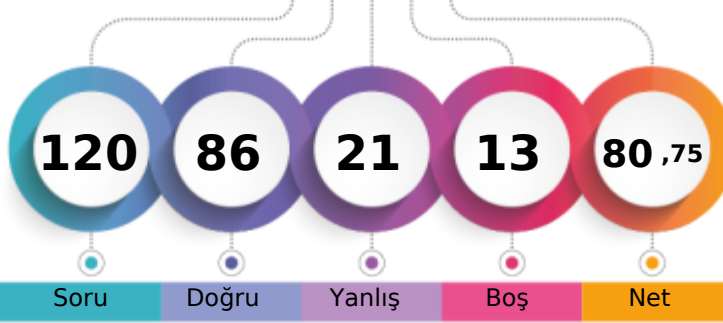
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	12	2	16	11,50	% 38
Geometri	10	3	1	6	2,75	% 28
TYT Matematik	40	15	3	22	14,25	% 36
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CB EDA EcBEB dE C B E E a C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	9	8	3	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CdAcEeEC eaACEe e Da				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
BELİNAY DALGİZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(17634.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 36 55 215 500 17634 % 11,49

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız		BceDABCBBCDAeEBDCDCBDAECCBACbEeEAEDbcECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe		5	2	0	3	2,00	% 40
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	13	3	4	12,25	% 61
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		ABAcAEDEeDB B AE eB					

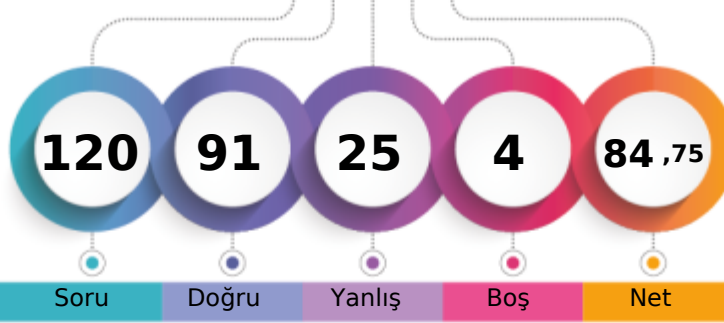
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	20	4	6	19,00	% 63
Geometri		10	8	1	1	7,75	% 78
TYT Matematik		40	28	5	7	26,75	% 67
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		EDD C BA C dB EDDCCDDaaBDcE DBE cDBBACEC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	2	2	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya		7	5	2	0	4,50	% 64
Biyoloji		6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen		20	12	6	2	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız		EECEcAdDeAbAECC CDe					

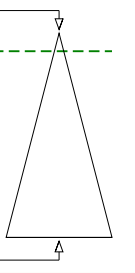
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
BERAT AKKANLI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(13032.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

33

45

182

401

13032 % 8,49

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

170

528

1227

3817

153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	8	1	29,00	% 73
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECED				
Cevaplarınız		BAbDAadBCc eEBCDCBDAECCBAAEceEAEBdDECED				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAcAEDEeDBBeaAAEDCB				

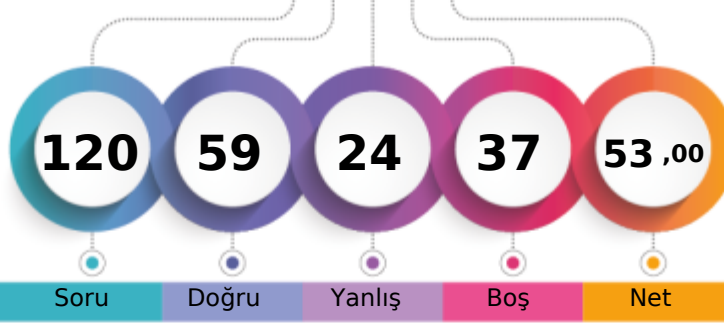
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	22	6	2	20,50	% 68
Geometri	10	8	1	1	7,75	% 78
TYT Matematik	40	30	7	3	28,25	% 71
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBEEDDCCDCEBCDCEDEBCEDEBBACEC				
Cevaplarınız		EDD CEaA bcdBEEDDCCDCEBCDCEeDaECEDaB CEC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	5	2	0	4,50	% 64
Biyoloji	6	3	3	0	2,25	% 38
TYT Fen	20	14	6	0	12,50	% 63
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD				
Cevaplarınız		EECDCAbDAcCABCDedDbD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
BERK ŞANOLAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(66119.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 96 207 599 1675 66119 % 43,07

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	12	7	21	10,25	% 26
Cevap Anahtarı	A BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BA DADc CabD BCDcd b B de					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	0	1	0
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	4	0	2	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	1	0	11
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	3	1	15,25	% 76
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEADEeDBBB AdEcCB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

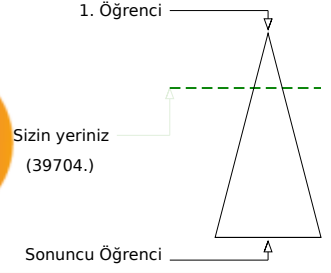
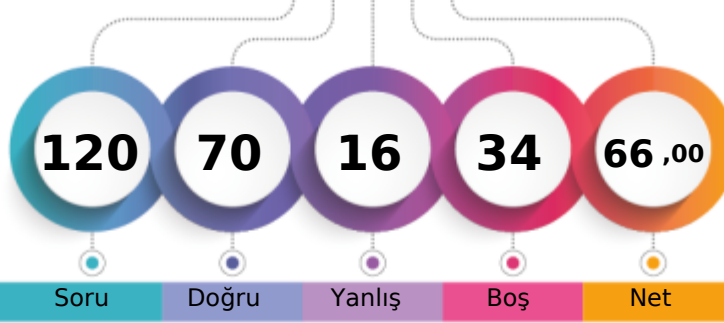
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	20	4	6	19,00	% 63
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	21	5	14	19,75	% 49
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EaDCCEBA BaEEDDCeD EaBDC DBE c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	1	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	3	4	0	2,00	% 29
Biyoloji	6	2	3	1	1,25	% 21
TYT Fen	20	10	9	1	7,75	% 39
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	EECECAeaAACcbeD eDbA					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
 KEP AKADEMİ

12S - 0
BERKAY ALKAN


Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 65 112 382 1008 39704 % 25,87

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	26	7	7	24,25	% 61
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız		BAADcBCBDADEBCDCBDAEAcDcBcAdBdca					

	S	D	Y	B	B%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	0	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	0	100
Üç Nokta	1	1	0	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0	
Paragrafın Yorumlanması	4	2	1	1	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	1	3	11	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0	
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe		5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		ABAdAeB DBBbc AAEDC					

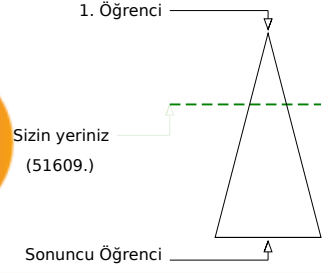
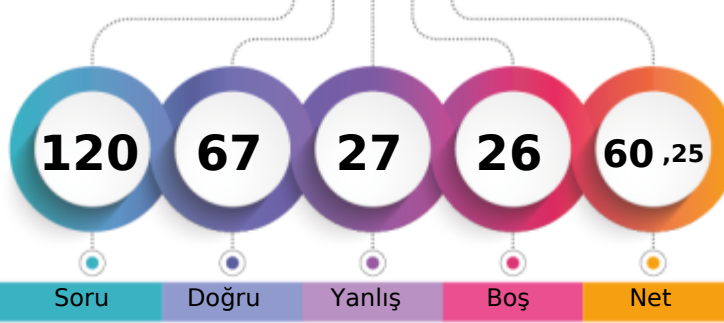
	S	D	Y	B	B%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	0	100
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	21	4	5	20,00	% 67
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	21	4	15	20,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız		EDDCCEBAECcBBEEDDCCDbEcAc					

	S	D	Y	B	B%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	0	100
VERİ	1	1	0	0	100
Kesir Problemleri	2	1	1	0	50
Sayı Problemleri	4	3	1	75	
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0	
Karışım Problemleri	4	2	0	50	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	3	1	3	2,75	% 39
Kimya		7	3	1	3	2,75	% 39
Biyoloji		6	3	0	3	3,00	% 50
TYT Fen		20	9	2	9	8,50	% 43
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız		EECe DAAe DCD					

	S	D	Y	B	B%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0	
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	0	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	0	100
Mitoz	1	1	0	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
BERRA ELVERİŞLİ

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	79	153	485	1299
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817
				51609 % 33,62
				153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	36	2	2	35,50	% 89
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		BABADCACD DCBCcCEDEBCEBAECCAEDEAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAEDdE BBAaB BeCE				

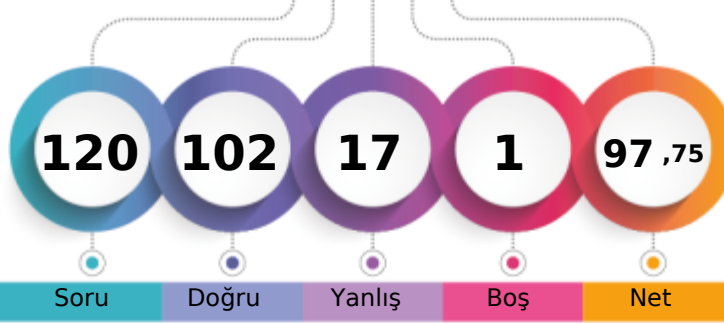
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	12	10	8	9,50	% 32
Geometri	10	1	4	5	0,00	% 0
TYT Matematik	40	13	14	13	9,50	% 24
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBCCDDCEDDECDDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		a eEDbc E Bb DCa ECDcBbCaBe b d cAe				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	2	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	2	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	3	2	1,25	% 18
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	0	3	3	-0,75	% 0
TYT Fen	20	4	7	9	2,25	% 11
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		b A dCd A aa b ca				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
BERRAK ŞEKER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3056.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 13 54 105 3056 % 1,99

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	6	0	32,50	% 81
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BAAdDcdCBcDbDEBCDCBDAECCBACeEBAEDDEEdED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAaAEDEeDBBa AeEDCB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	25	5	0	23,75	% 79
Geometri	10	9	1	0	8,75	% 88
TYT Matematik	40	34	6	0	32,50	% 81
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EDDCCEBAeCbBcEEDDCCDECBDCDeECEEDBaACEC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	19	1	0	18,75	% 94
Cevap Anahtarı	A EECDCAACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	EECDCAAdAAACAECDCCDCD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

ORJİNAL TG TYT 1

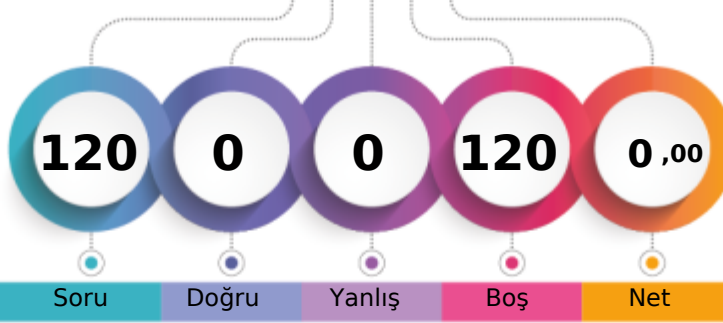


0,000

% 98,68

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12S - 0
BEY



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(151467.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	169	526	1211	3781	151467 % 98,68
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817	153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDECEDE				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	0	0	0
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	0	0	0
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	4	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	0	0	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0

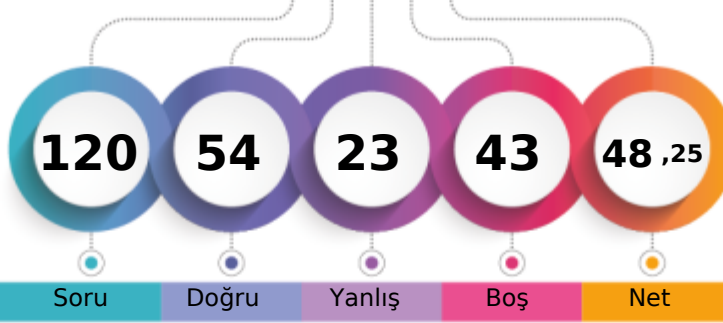
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	0	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Küt. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönlü Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan ilişkisi	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0	0
Güncel Dini Meseleler	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
 KEP AKADEMİ

12S - 545
BEYZA GENÇ


1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(79656.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 112 275 716 2033 79656 % 51,89

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	7	2	29,25	% 73
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE					
Cevaplarınız	ABABdDCA D DCBCCedDEBCEBAEeaAbDEAEDCEDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	B ABEEAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız	ABAAdEcBE BBAB BeeE					

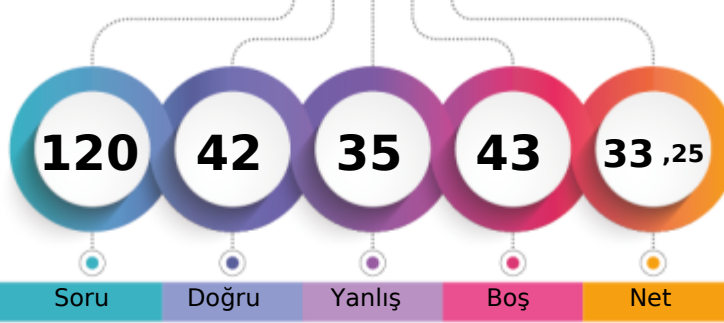
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	2	23	4,50	% 15
Geometri	10	3	0	7	3,00	% 30
TYT Matematik	40	8	2	30	7,50	% 19
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız	C D D C ecD E E C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	2	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	3	9	8	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC					
Cevaplarınız	bAc ec eDb aD eb					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
BEYZA TEKİN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(117285.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 144 427 1011 3049 117285 % 76,41

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	18	17	5	13,75	% 34
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	ecb AdbBC cEBdeCC aA CdABadEeEAEebdEeED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeğinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	0	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	3	20
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	8	2	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ceAcAEeddBDBB Adb CB					

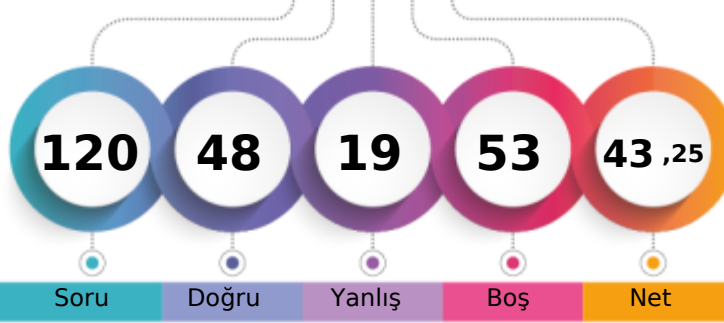
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	0	25	5,00	% 17
Geometri	10	2	3	5	1,25	% 13
TYT Matematik	40	7	3	30	6,25	% 16
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDEBBACEC					
Cevaplarınız	DD E A B ccCcC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya	7	4	1	2	3,75	% 54
Biyoloji	6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen	20	7	7	6	5,25	% 26
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	caeD b DAeC Ca C aD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
BEYZANUR AĞIR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(93151.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 123 333 826 2391 93151 % 60,68

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	7	1	30,25	% 76
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BAAdA CBCaADEBCDCBcAECbABaAEBEAEDbcECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Coğrafya-1	5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	1	8	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	BA AE DBBB eE CB					

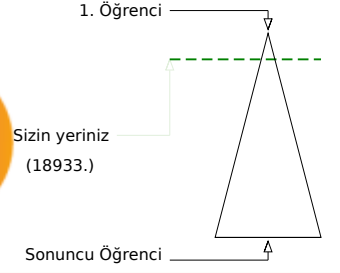
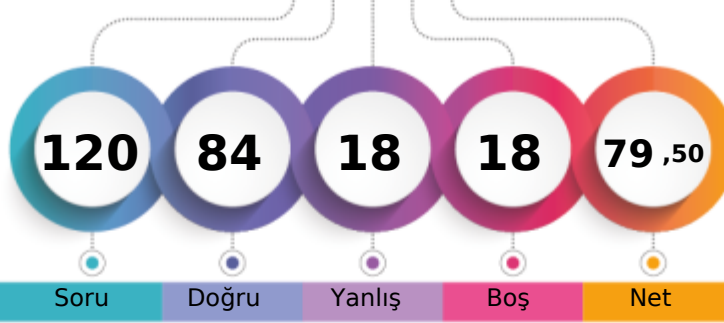
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	5	22	1,75	% 6
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	4	6	30	2,50	% 6
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	e C B dc Cb dE b					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	4	3	-1,00	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	1	5	14	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	ce cbd e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
BEYZANUR YAMAN

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	39	59	226	538
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817
				18933 % 12,33
				153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	5	3	30,75	% 77
Cevap Anahtarı	B	ABABADACACBDCBCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABABADcCDBeCBCDCCEdCBCABAEe AEDEAEbCE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	1	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	3	4	12,25	% 61
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABAAdED EDBbb B B CE				

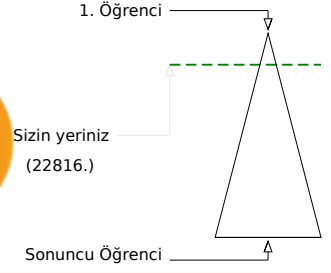
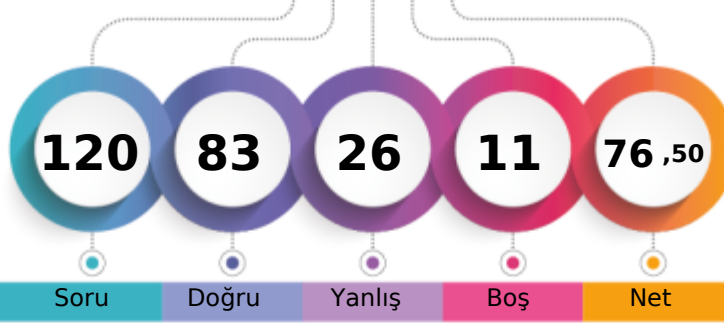
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	18	3	9	17,25	% 58
Geometri	10	7	1	2	6,75	% 68
TYT Matematik	40	25	4	11	24,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCED DE EaCDDCEa C C DBbE ECE aACBC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	5	2	0	4,50	% 64
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	14	6	0	12,50	% 63
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CdAcdCEeAdDACECDcCDC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	45	69	256	623
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817
				22816 % 14,86
				153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	10	0	27,50	% 69
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABAeADbcCDBaCBeDCCeEcBCABAEBddEDEAEcCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	2	1	16,50	% 83
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABdAAEDBEDBBaCb BACE				

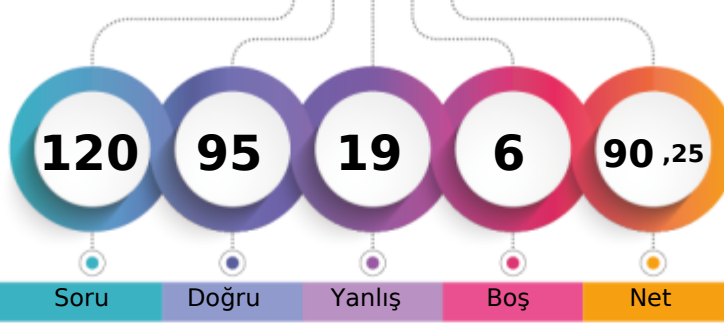
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	20	4	6	19,00	% 63
Geometri	10	3	3	4	2,25	% 23
TYT Matematik	40	23	7	10	21,25	% 53
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDAEE BCDDbEcDECE BaCDB aE c b C C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	2	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	3	1	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	5	2	0	4,50	% 64
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	13	7	0	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CdAcbdEACaDeCECDCCeC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(8023.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 23 31 128 251 8023 % 5,23

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	6	0	32,50	% 81
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACDBDCBCDCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDECEDE				
Cevaplarınız		ABABADCACDBeCBcCaCeEDEBCEBAdBCAeDEAcDDeDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAdeEEDBBacBDBeCE				

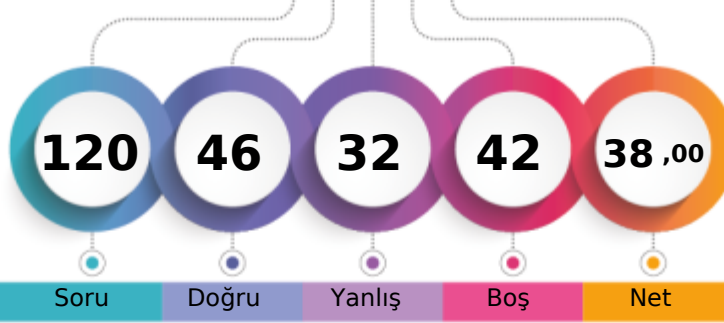
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	27	2	1	26,50	% 88
Geometri	10	5	2	3	4,50	% 45
TYT Matematik	40	32	4	4	31,00	% 78
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDAEEEBEBC DCcDECCDBCCDBaE E E EAeAc				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	3	1	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	5	0	1	5,00	% 83
TYT Fen	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CdAbECdCAcDAe CDD DC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
BURAK KAAN BÜSTAÇ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(106433.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 138 388 925 2749 106433 % 69,34

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	22	11	7	19,25	% 48
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız		BADABC CodaE DCCabd C ABdAEeEAEeDEE a					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	3	20
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	2	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	1	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1		5	0	3	2	-0,75	% 0
Felsefe		5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	7	8	5	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		eBA Aa da BaDb db CB					

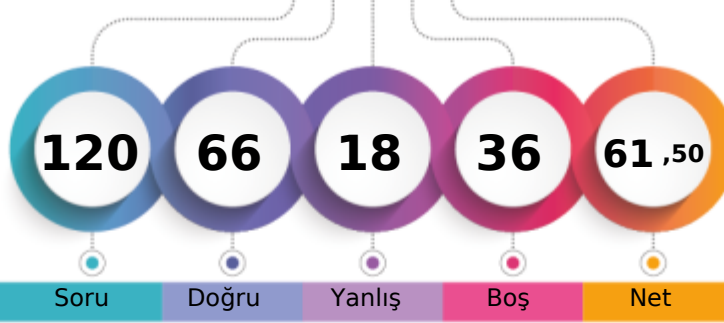
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	12	5	13	10,75	% 36
Geometri		10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik		40	13	6	21	11,50	% 29
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBEEDDCCDCEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız		a C BAdeDBcaED C CB C D c C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	1	3	3	0,25	% 4
Kimya		7	1	4	2	0,00	% 0
Biyoloji		6	2	0	4	2,00	% 33
TYT Fen		20	4	7	9	2,25	% 11
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız		bcd C Dbce b D D					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
BURCU CEYHAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(48749.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 73 140 457 1220 48749 % 31,76

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	A BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BADdCBBCcADcBCDCBDAECCAedeEBAEEDDEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	3	5	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAaAE E DBBB eE eB					

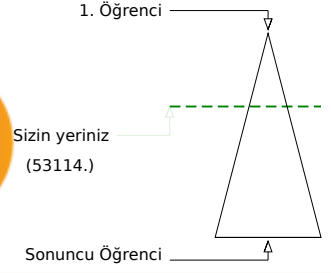
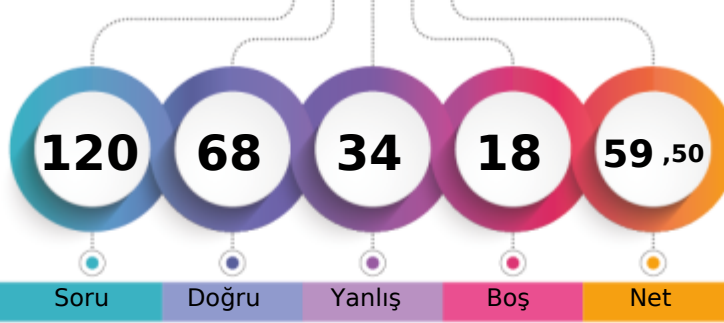
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	13	0	17	13,00	% 43
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	15	0	25	15,00	% 38
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E DC BB ED C C C ED BE A					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	5	0	0,75	% 11
Kimya	7	2	3	2	1,25	% 18
Biyoloji	6	2	0	4	2,00	% 33
TYT Fen	20	6	8	6	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	EdeebAdDAe cc D D					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	81	158	501	1336
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817
				53114 % 34,60
				153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	12	0	25,00	% 63
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BcADbdCaecADcBCDdDBAECBACBAEBAAbDbEeED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dBAAEAEDEeDBeB cAE Ce					

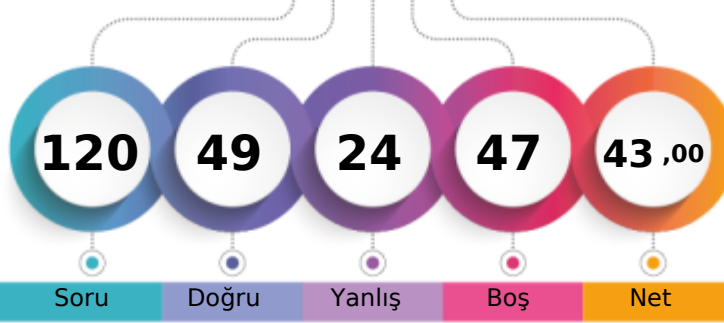
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	21	5	4	19,75	% 66
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	22	5	13	20,75	% 52
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	E DdCEBAEC BBaEdaCCDa CBDC dDBE					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya	7	3	4	0	2,00	% 29
Biyoloji	6	1	4	1	0,00	% 0
TYT Fen	20	5	12	3	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	Eaec bDceabECeeeb D					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(93304.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 124 334 827 2393 93304 % 60,78

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	9	7	21,75	% 54
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE				
Cevaplarınız		ABbBdDaAC CaC CCEDbBCABAEedA AEDdEeE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeplerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	1	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	2	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEde eBbBd BeCE				

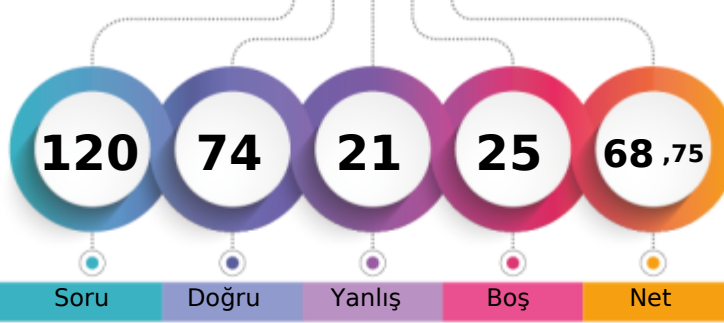
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	4	16	9,00	% 30
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	10	4	26	9,00	% 23
Cevap Anahtarı	B	CBCEDEAEDEEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		BCED E BC aCc a CD c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	2	1	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	3	3	0,25	% 4
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	3	6	11	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		d dCce eD D a				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
CELAL SERDAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(34292.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 60 97 342 862 34292 % 22,34

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	11	6	23	9,50	% 24
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCEBAEBCAEEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız	Bc	ACa	C D	aE	AdeaAEDE	

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	0	1	0
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	2	20
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	4	1	2	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	2	0	22
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	8	0	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABdAAEdEdaBacBceAab				

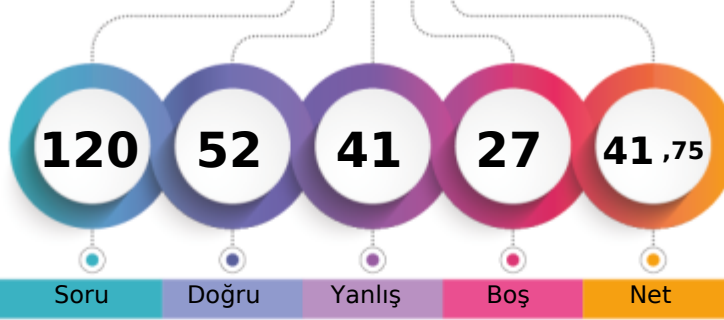
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	29	1	0	28,75	% 96
Geometri	10	8	0	2	8,00	% 80
TYT Matematik	40	37	1	2	36,75	% 92
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDAEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDaDe E EBEACBC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	7	0	0	7,00	% 100
Kimya	7	4	3	0	3,25	% 46
Biyoloji	6	3	3	0	2,25	% 38
TYT Fen	20	14	6	0	12,50	% 63
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CCADECEBacDACceDeeDC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
CEREN DEDEOĞLU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(96102.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 128 344 849 2463 96102 % 62,61

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		40	24	13	3	20,75	% 52	
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCDEBCEBACBAEBCAEDAEEDCEDE						
Cevaplarınız		ABcedDC De CBdcCCdDcBCABeEedAEDEAEEDCEba						

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1		5	2	2	1	1,50	% 30	
Coğrafya-1		5	3	1	1	2,75	% 55	
Felsefe		5	2	1	2	1,75	% 35	
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	1	1	2,75	% 55	
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0	
TYT Sosyal		20	10	5	5	8,75	% 44	
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD						
Cevaplarınız		Abd cEdcE BB a BAca						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1		30	10	12	8	7,00	% 23	
Geometri		10	1	0	9	1,00	% 10	
TYT Matematik		40	11	12	17	8,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC						
Cevaplarınız		CBa De cb cBe aC e CDcBbCDab E						

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	2	1	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik		7	3	3	1	2,25	% 32	
Kimya		7	2	5	0	0,75	% 11	
Biyoloji		6	2	3	1	1,25	% 21	
TYT Fen		20	7	11	2	4,25	% 21	
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC						
Cevaplarınız		bAeECcdecDbCbdbD Db						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

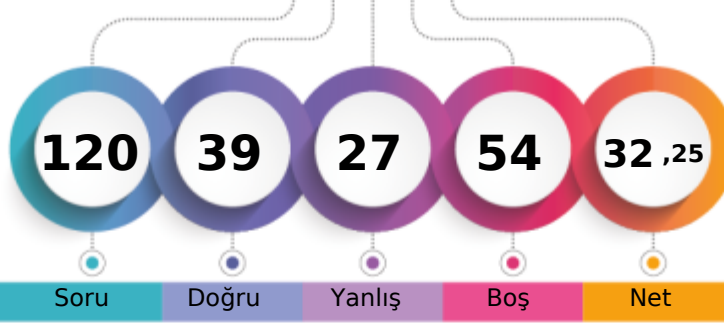
ORJİNAL TG TYT 1



239,050 % 78,43

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

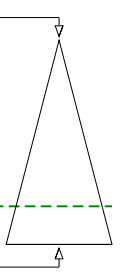
12S - 0
CEYDA CÖMERT



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(120396.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 148 440 1031 3127 120396 % 78,43

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	25	11	4	22,25	% 56
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	Bc DcBC cAaEe DdCBDAECAAdCbEbcAEDDEEdED					

	S	D	Y	B	B%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	0	1	0	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50	
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0	
Filiisiler - Karma	1	0	0	0	
SES BİLGİSİ	1	0	1	0	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0	
Üç Nokta	1	1	0	100	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0	
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	7	4	7,25	% 36
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	baAAEAE ecBBd eE CB					

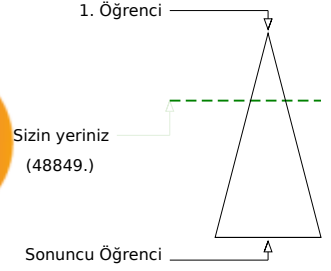
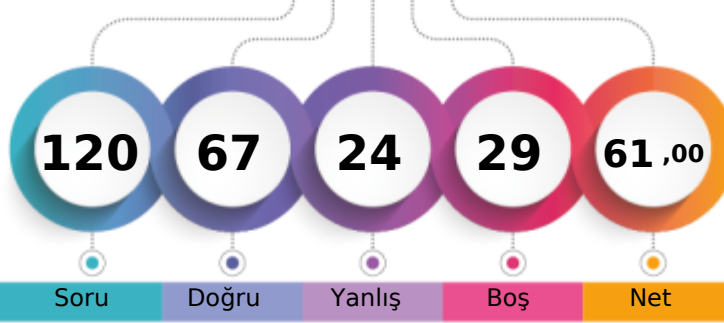
	S	D	Y	B	B%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0	
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	2	25	2,50	% 8
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	3	2	35	2,50	% 6
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	Ea EE b					

	S	D	Y	B	B%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100	
Üslü ifadeler	1	0	1	0	
Kökü ifadeler	1	0	0	0	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Sayı Basamakları	1	0	0	0	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0	
VERİ	1	0	0	0	
Kesir Problemleri	2	1	0	50	
Sayı Problemleri	4	1	1	25	
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0	
Periyodik Durumlar	1	0	0	0	
Yaş Problemleri	1	0	0	0	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	3	3	0,25	% 4
Kimya	7	0	4	3	-1,00	% 0
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	2	7	11	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDD					
Cevaplarınız	bab A eb a c D					

	S	D	Y	B	B%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0	
Ses Dalgası	1	0	0	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0	
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	0	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0	
Mitoz	1	1	0	100	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
CEYLİN ÇAKMAK

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 74 141 458 1223 48849 % 31,82

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	25	11	4	22,25	% 56
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBCEADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız		BAADcBcE DADEBCDCcC D Ea dBdAE EAbCbddED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	2	0	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	5	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1		5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe		5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	13	2	5	12,50	% 63
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		AB bAE eDBBB AAE CB					

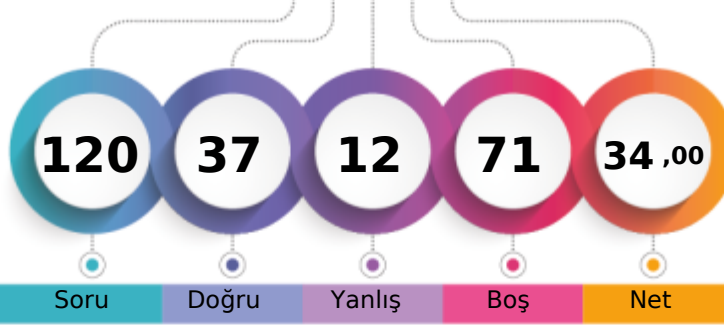
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	17	7	6	15,25	% 51
Geometri		10	2	1	7	1,75	% 18
TYT Matematik		40	19	8	13	17,00	% 43
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız		EDDCcBAECcBdEEDc D c BDde D B bE					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	2	25

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	4	1	2	3,75	% 54
Kimya		7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji		6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen		20	10	3	7	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDD					
Cevaplarınız		EEC bCD C d DC DaD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(116365.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 142 422 999 3018 116365 % 75,81

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	5	5	28,75	% 72
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDECECED					
Cevaplarınız	BA DceC DbacDCCBDAECCBBAEBAEDDECECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	1	0	4	1,00	% 20
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	3	2	15	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	E eE Ce					

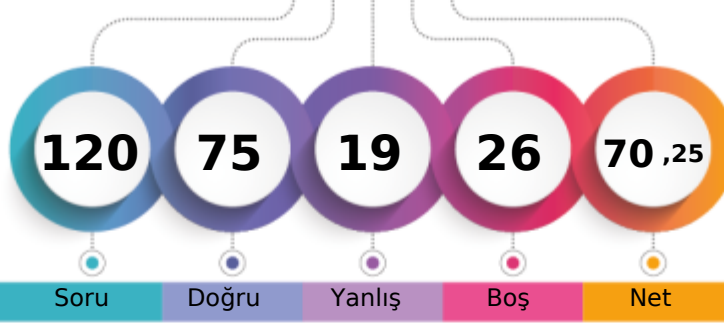
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	0	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	1	28	0,75	% 3
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	1	1	38	0,75	% 2
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	c B					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	3	4	13	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	EEb c a c C					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
CEYLİN İKRA SEZEN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(32925.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 57 92 334 835 32925 % 21,45

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	6	2	30,50	% 76
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BADDbBbBCD EBCAeCBDAECCABdAEBEAEDDEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	2	1	16,50	% 83
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEDEdDBBB AAbDCB					

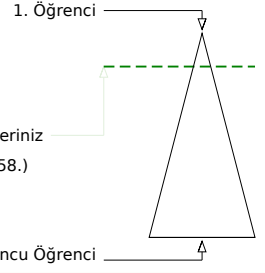
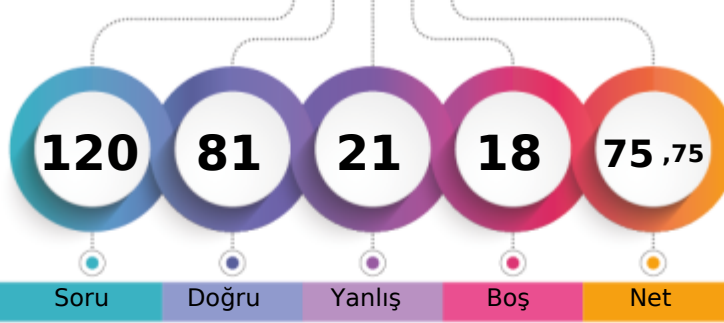
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönlü Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	18	2	10	17,50	% 58
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	19	2	19	18,50	% 46
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECCDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDEBBACEC					
Cevaplarınız	EDD CEBd C BBEEED CCD Bc DBE					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	3	1	75
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya	7	3	3	1	2,25	% 32
Biyoloji	6	1	4	1	0,00	% 0
TYT Fen	20	7	9	4	4,75	% 24
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	EdeD A DAdc CD dbbe					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
CEYLİN SERBES

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 46 72 274 658 24158 % 15,74

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	8	0	30,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDCEBCEBAEBCAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABCbCdCdCaBeCBcCaCCEaEBCAbaEBCeEDEAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	3	1	15,25	% 76
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDcEDBBEBB BdCE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	20	3	7	19,25	% 64
Geometri	10	3	2	5	2,50	% 25
TYT Matematik	40	23	5	12	21,75	% 54
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDAEdEB BC DCED C BaCDBa a E EeC				

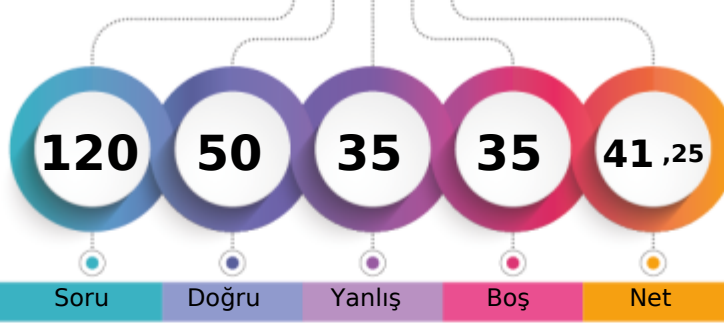
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	4	0	3	4,00	% 57
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	10	5	5	8,75	% 44
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		bAcEeE ADAC d DCDe				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvıların viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

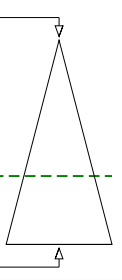
12S - 0
CEYLİN UYĞUN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(98440.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 131 355 868 2530 98440 % 64,13

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	11	1	25,25	% 63
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABAeEdCcDBBeCBd CCEDcdCABAceCbEDEAcDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABd AeDec BB aDBBeCE				

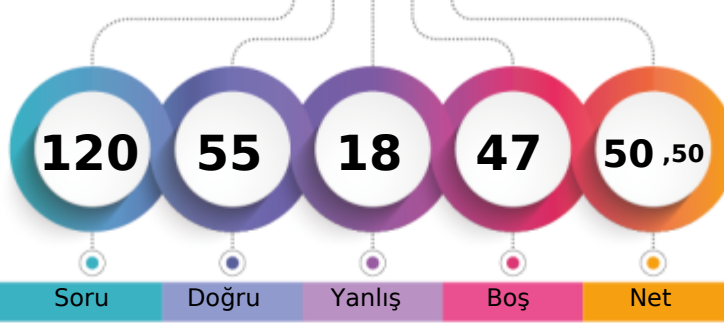
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	4	19	6,00	% 20
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	7	5	28	5,75	% 14
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CEDA E e ca aCE c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	5	1	-0,25	% 0
Kimya	7	2	4	1	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	5	1	-1,25	% 0
TYT Fen	20	3	14	3	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		bAeeceddceeAC ebc eb				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
CEYLİNNAZ YILMAZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(73491.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 105 248 668 1868 73491 % 47,88

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	22	4	14	21,00	% 53
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCEBAEBCAEEAEDCEDE					
Cevaplarınız		AB cADC CDB B DCC c CA AEB A aEA dE E					

S D Y B%	
Türkçe	0 0 0 0
Metne Sözcük Yerleştirme	1 1 0 100
Sözcükte Anlam	1 1 0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1 1 0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2 1 0 50
Cümlede Kavramlar	1 0 1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1 1 0 100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1 1 0 100
Filiisiler - Karma	1 1 0 100
SES BİLGİSİ	1 1 0 100
Büyük Harflerin Yazılışı	1 0 0 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1 0 0 0
Üç Nokta	1 0 1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1 1 0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1 1 0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1 1 0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1 0 0 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1 0 0 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1 0 0 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5 2 0 40
Diyalogun Yorumlanması	1 1 0 100
Paragrafın Yorumlanması	4 3 1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9 3 1 33
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1 1 0 100
Anlatım Teknikleri	1 1 0 100

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	3	8	8,25	% 41
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABE AEDcd BeCE				

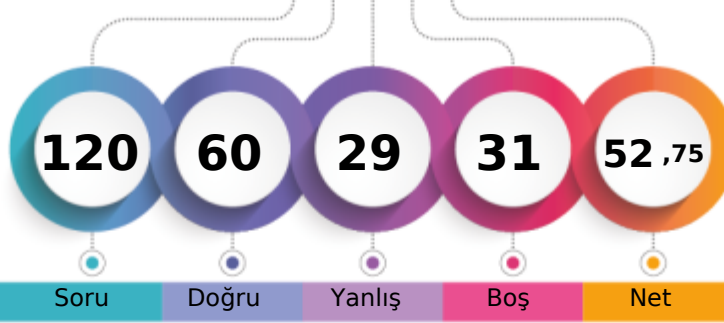
S D Y B%	
Tarih-1	0 0 0 0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1 1 0 100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1 1 0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1 0 0 0
Sevr Antlaşması	1 1 0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1 1 0 100
Coğrafya-1	0 0 0 0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1 1 0 100
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1 0 0 0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1 0 1 0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1 0 1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1 1 0 100
Felsefe	0 0 0 0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 0 0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1 0 0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0 0 0 0
Gönül Coğrafyamız	1 0 1 0
Allah İnsan İlişkisi	1 1 0 100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1 0 0 0

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1	30	15	1	14	14,75	% 49
Geometri	10	4	1	5	3,75	% 38
TYT Matematik	40	19	2	19	18,50	% 46
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		BCEDA E B C C CDD B C Be c E EA B				

S D Y B%	
Matematik-1	0 0 0 0
Rasyonel Sayılar	1 1 0 100
Üslü ifadeler	1 0 0 0
Kökü ifadeler	1 1 0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 0 0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1 1 0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1 1 0 100
Sayı Basamakları	1 1 0 100
Tek ve Çift Sayılar	1 1 0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1 0 0 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1 1 0 100
Fonksiyon Grafikleri	1 0 0 0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1 0 0 0
VERİ	1 1 0 100
Kesir Problemleri	2 1 0 50
Sayı Problemleri	4 3 0 75
Bölünebilme Kuralları	1 0 0 0
Periyodik Durumlar	1 0 0 0
Yaş Problemleri	1 1 0 100
Hareket Problemleri	1 0 0 0
Karışım Problemleri	4 1 0 25

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik	7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya	7	3	1	3	2,75	% 39
Biyoloji	6	1	4	1	0,00	% 0
TYT Fen	20	5	9	6	2,75	% 14
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		b A cea cDAC dba Db				

S D Y B%	
Fizik	0 0 0 0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1 0 1 0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 0 1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1 0 1 0
Ses Dalgası	1 0 0 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1 0 1 0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1 0 0 0
Kimya	0 0 0 0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1 1 0 100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1 1 0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1 0 1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1 0 0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1 0 0 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1 0 0 0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1 1 0 100
Biyoloji	0 0 0 0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1 0 1 0
Soyağaçları (Ototomal)	1 0 0 0
Enzimler	1 0 1 0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1 0 1 0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1 0 1 0
Mitoz	1 1 0 100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ÇINAR BİRCAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(68564.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 100 225 629 1742 68564 % 44,67

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	8	3	27,00	% 68
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECEDE					
Cevaplarınız	BAADEBC cDEBcCCaEAcCCABCeEBAEEDDEcCED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	0	2	3	-0,50	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	8	9	3	5,75	% 29
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABdaAEdDdBd aa dbeeB					

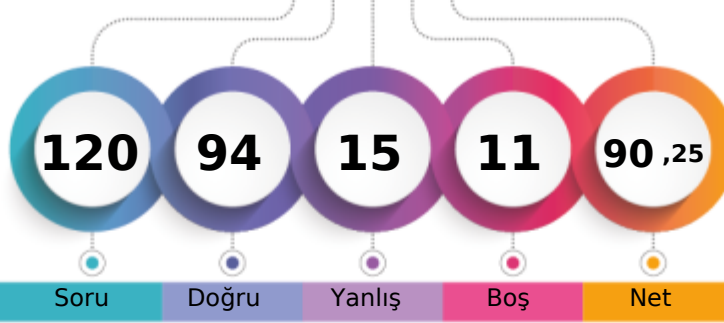
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	20	3	7	19,25	% 64
Geometri	10	2	4	4	1,00	% 10
TYT Matematik	40	22	7	11	20,25	% 51
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDEBBACEC					
Cevaplarınız	EDDCcBBA aEEDDCC aECB CD DBebbe Eb					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	5	1	-0,25	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	5	14	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	ddbcaA					

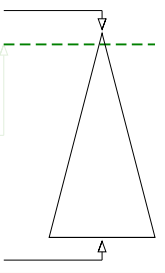
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(8098.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 24 32 131 256 8098 % 5,28

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	36	4	0	35,00	% 88
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED				
Cevaplarınız		BcdDABCBcDdDEBCDCBDAECCBACBAEBAEDbEECED				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	1	3	15,75	% 79
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAEA DEeDBBB AEDCB				

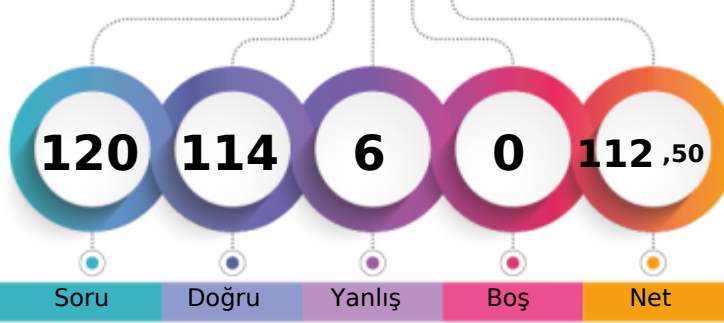
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	25	2	3	24,50	% 82
Geometri	10	5	2	3	4,50	% 45
TYT Matematik	40	30	4	6	29,00	% 73
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC				
Cevaplarınız		EDD CcBAEC BBEED CCDECBDCbEDBEaE BA aC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	2	1	3,50	% 50
Kimya	7	5	2	0	4,50	% 64
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	12	6	2	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCCDCD				
Cevaplarınız		EEe CAbDeACcECD eDeD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
DİLEM ÇAHAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(84.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 1 3 3 84 % 0,05

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	37	3	0	36,25	% 91
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABABdDCACBDBCDCDcEDEBCEBAEBaEaEDAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	19	1	0	18,75	% 94
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABdAAEDBEDBBABBDBACE				

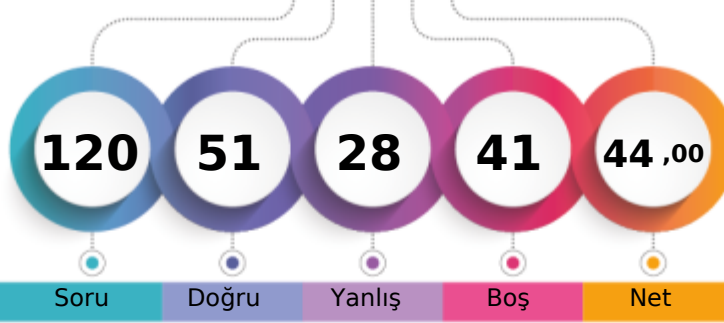
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	29	1	0	28,75	% 96
Geometri	10	9	1	0	8,75	% 88
TYT Matematik	40	38	2	0	37,50	% 94
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDAEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBbEDECEBaACBC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	7	0	0	7,00	% 100
Kimya	7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		CCADECECAADACECDDCDC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ECE BİNGÖL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(90397.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 120 319 803 2305 90397 % 58,89

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	12	4	21,00	% 53
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABCbDdCd D DCBCDDcDEBCEBAaDeaA DEaA eced				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	3	4	33
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	1	2	2	0,50	% 10
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABCaEED EdeB dDBeCE				

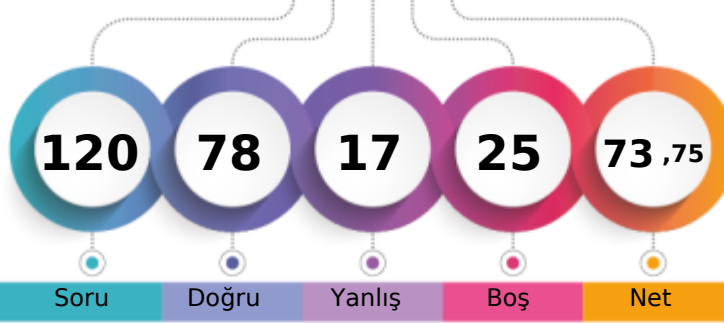
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	4	15	10,00	% 33
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	11	4	25	10,00	% 25
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		c ED DE c dC DCE C D e E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	3	2	1,25	% 18
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen	20	4	7	9	2,25	% 11
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		bAcBc ebA d D e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(27105.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 49 80 294 715 27105 % 17,66

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	7	1	30,25	% 76
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCEADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECECD					
Cevaplarınız	BcdDcBCBCD cEBCECCBDAECeABCAEBAEADbEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	2	2	15,50	% 78
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAdAEeEBDBBB AEDCB					

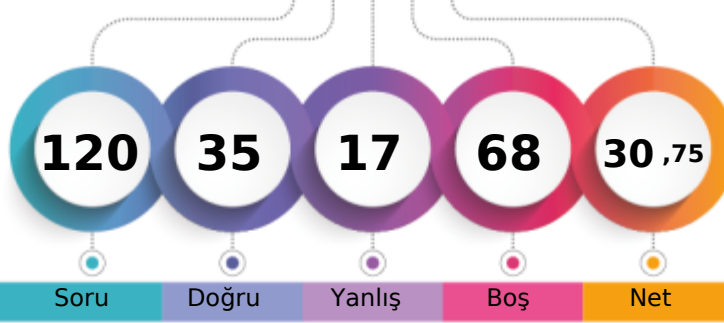
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	15	3	12	14,25	% 48
Geometri	10	5	1	4	4,75	% 48
TYT Matematik	40	20	4	16	19,00	% 48
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDEBBACEC					
Cevaplarınız	DCCEB dC d EE CCbDECBDB BBAbEC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	3	1	75
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	0	3	4,00	% 57
Kimya	7	3	4	0	2,00	% 29
Biyoloji	6	3	0	3	3,00	% 50
TYT Fen	20	10	4	6	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	EEC A DAcEcEa DCD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
EFE NAYAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(122962.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

151

449

1047

3181

122962 % 80,11

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

170

528

1227

3817

153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	16	6	18	14,50	% 36
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDCEDEBCABAEBCEAEDEAEDECEDE				
Cevaplarınız		ABCbDdbe	a BC	CEDcBCA	AEEBC	

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	0	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	1	0	11
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	5	5	8,75	% 44
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAdeDede	eBACE			

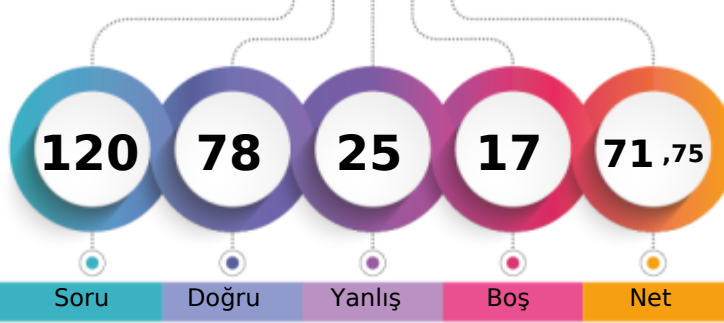
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	2	23	4,50	% 15
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	5	2	33	4,50	% 11
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBCEBDCDCEDCEDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		EDADc	e B			

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	4	4	12	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		CCc	Eb	Cde		

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
EGE GÜVEN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(30641.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 52 86 316 783 30641 % 19,96

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	6	1	31,50	% 79
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABABdDCACDeBCBCaCC DcBCABAEBBaEDAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	7	0	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACEDDDCD				
Cevaplarınız		ABEAdeEEDBBACacBeCa				

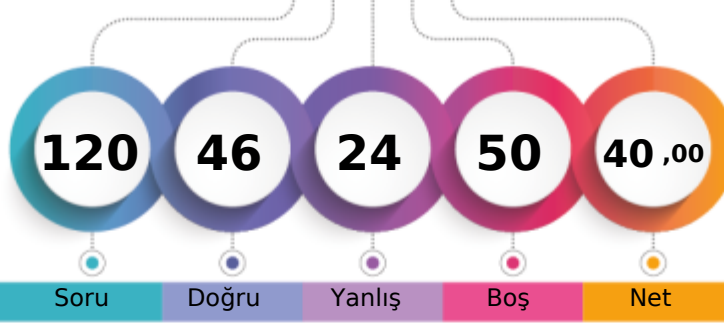
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	23	7	0	21,25	% 71
Geometri	10	4	2	4	3,50	% 35
TYT Matematik	40	27	9	4	24,75	% 62
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CdCEDbaEEcEBCDbCEDDeDDBCCDBDaad E EAC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	5	3	12	4,25	% 21
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CbAeEeEC				

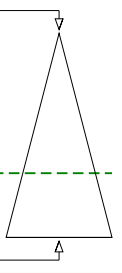
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(101459.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 135 372 898 2616 101459 % 66,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	7	7	24,25	% 61
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADABC C cDbBCDdBCCbECCABCeEBEAbE d					

	S	D	Y	B	B%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	1	0	100	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100	
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0	
Filiisiler - Karma	1	1	0	100	
SES BİLGİSİ	1	0	0	0	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100	
Üç Nokta	1	0	1	0	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	1	44	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	AcAAEAEBEeDBBBa eE CB					

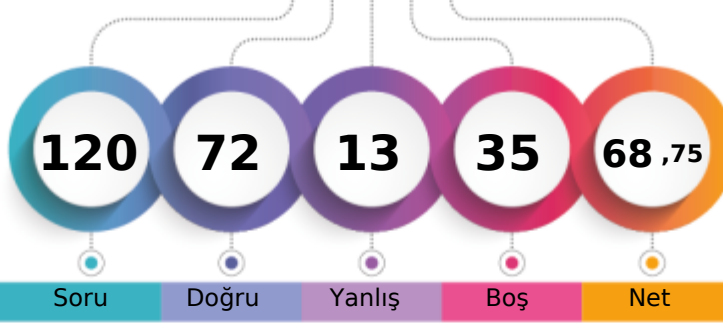
	S	D	Y	B	B%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0	
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	2	24	3,50	% 12
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	4	2	34	3,50	% 9
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E DdC a E					

	S	D	Y	B	B%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100	
Üslü ifadeler	1	0	0	0	
Kökü ifadeler	1	1	0	100	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Sayı Basamakları	1	0	0	0	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0	
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0	
VERİ	1	0	0	0	
Kesir Problemleri	2	0	0	0	
Sayı Problemleri	4	1	0	25	
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0	
Periyodik Durumlar	1	0	0	0	
Yaş Problemleri	1	0	0	0	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya	7	1	3	3	0,25	% 4
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	3	10	7	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	cEbc bD add Ded e					

	S	D	Y	B	B%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0	
Ses Dalgası	1	0	1	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100	
Periyodik özelliklerin değişimlerini açıklar.	1	0	0	0	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0	
Enzimler	1	0	1	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0	
Mitoz	1	0	0	0	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ELİF ÇARIKÇI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(35229.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 61 99 351 889 35229 % 22,95

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	5	3	30,75	% 77
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BcADcCeBCaADEB DCCBDA CCABCAEeEAEDDEE ED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	0	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	2	3	14,50	% 73
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAE EeDBBB AeE CB					

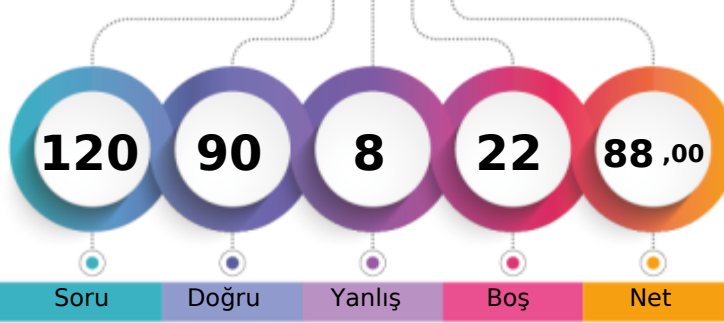
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	16	3	11	15,25	% 51
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	18	3	19	17,25	% 43
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E DC E AEC BBEcDDbCD E C d E E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	2	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	0	4	3,00	% 43
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen	20	7	3	10	6,25	% 31
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDDCDD					
Cevaplarınız	E CA DAe D eD e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ELİF ECRİN BİLEN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(9841.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 28 36 158 311 9841 % 6,41

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	37	2	1	36,50	% 91
Cevap Anahtarı	B	ABABADACBDBCDCDCEDEBCEBAEBCAEEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABAB DCACDBDBCDCDCEDEBCEBAEeaAEDEAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe	5	2	0	3	2,00	% 40
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	3	7	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAEd D E B B BdBcB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	20	0	10	20,00	% 67
Geometri	10	8	0	2	8,00	% 80
TYT Matematik	40	28	0	12	28,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDAEEBEBBCD CCDBDE ECEBE CBC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

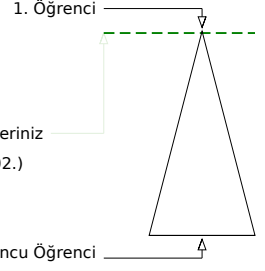
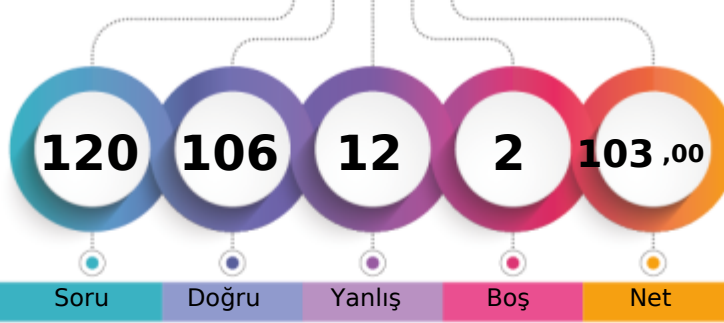
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	1	2	3,75	% 54
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	15	3	2	14,25	% 71
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		C A EeEACDACECDCCeC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0

ORJİNAL TG TYT 1



449,813 % 0,85

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ELİF NAZ BİRİM

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 7 34 65 1302 % 0,85

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	34	6	0	32,50	% 81
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız		BADDAeCBDADEBcCaCCBDaCCBACBAEeEAEDbEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe		5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	18	1	1	17,75	% 89
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		ABAEAEDEeDBBB AAEDCB					

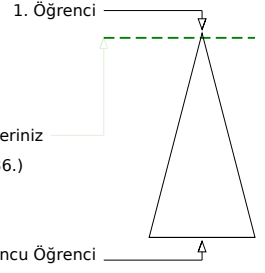
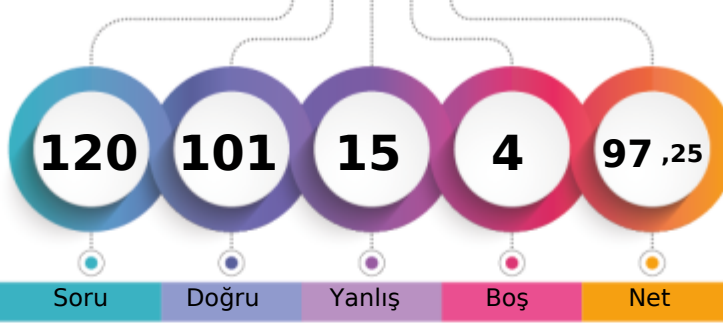
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	28	1	1	27,75	% 93
Geometri		10	8	2	0	7,50	% 75
TYT Matematik		40	36	3	1	35,25	% 88
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		EDDCCEBAECDBBEED CCDCDECBDCbEDBECEDEcBACaC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya		7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji		6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen		20	18	2	0	17,50	% 88
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız		EEeCCACDAACAECDCCDCD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ELİF SUDE TÜRK

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 15 61 115 3336 % 2,17

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	34	6	0	32,50	% 81
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBCEADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDECECED					
Cevaplarınız		BccDAeCBcCadeBDCDCBbAeCCBBAaEBAEADDECECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		dBAAEAEDEBDBBBdAdB CB					

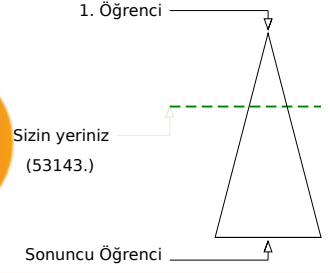
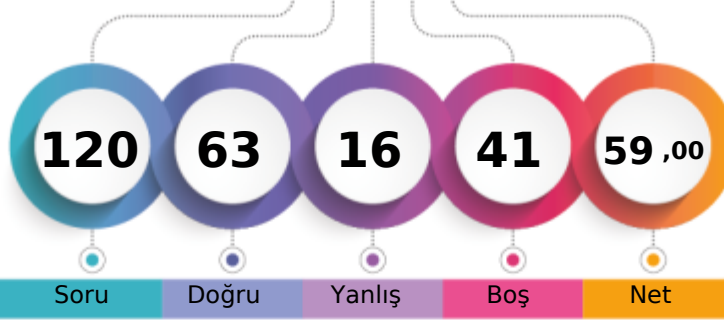
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	25	2	3	24,50	% 82
Geometri		10	9	1	0	8,75	% 88
TYT Matematik		40	34	3	3	33,25	% 83
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		EDDCCEBA C aBEED CCDECBDCeEDBECEDBBACaC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya		7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji		6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen		20	18	2	0	17,50	% 88
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız		EEeDCAAdAAAECDCCDCD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	82	159	503	1339
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817
				53143 % 34,62
				153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	6	8	24,50	% 61
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED				
Cevaplarınız		BADdCBCBC DEBCDCBBAEeCABCAEeEAEe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	0	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAEeDEDEDBB BceEDCB				

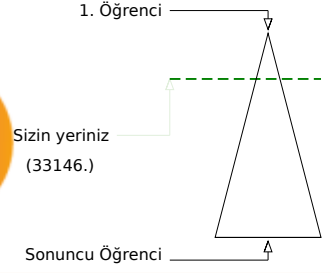
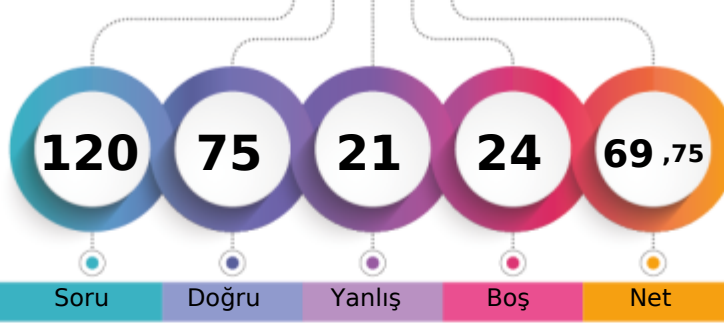
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	1	18	10,75	% 36
Geometri	10	2	2	6	1,50	% 15
TYT Matematik	40	13	3	24	12,25	% 31
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC				
Cevaplarınız		E D C c C B B E C C E d A a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	1	3	2,75	% 39
Kimya	7	2	2	3	1,50	% 21
Biyoloji	6	4	0	2	4,00	% 67
TYT Fen	20	9	3	8	8,25	% 41
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD				
Cevaplarınız		Ed CA aAc C CDCD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 58 93 335 839 33146 % 21,59

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	9	1	27,75	% 69
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAbDcBCBC dDEdCDCdBAEACaABaAeEeEAEDDcECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAdAE EdDBBBcAAa CB					

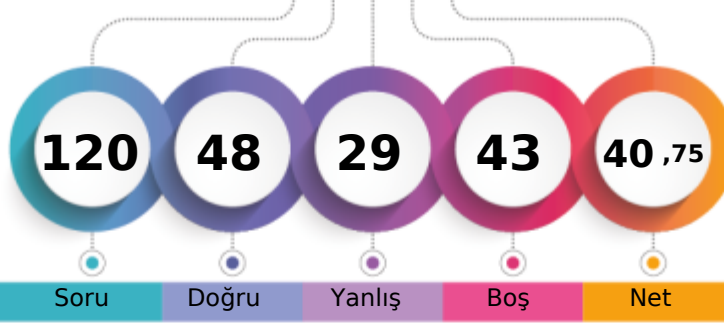
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	14	1	15	13,75	% 46
Geometri	10	6	1	3	5,75	% 58
TYT Matematik	40	20	2	18	19,50	% 49
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E D CEBA CDB cDDCC E ECE ACaC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	2	1	3,50	% 50
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	11	6	3	9,50	% 48
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	EEe CAbDAeaa Ce dDCD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(99627.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 133 364 884 2564 99627 % 64,90

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	26	10	4	23,50	% 59
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız		BADdCBC c DEaC CCBDAbaCABCAdeEAEebEECED					

S D Y B%
0 0 0 0
1 1 0 100
1 1 0 100
1 0 1 0
2 1 1 50
1 1 0 100
1 1 0 100
1 0 0 0
1 0 0 0
1 0 1 0
1 0 0 0
1 1 0 100
1 1 0 100
1 0 1 0
1 1 0 100
1 0 0 0
1 1 0 100
1 1 0 100
1 1 0 100
5 4 1 80
1 0 1 0
4 1 3 25
9 8 1 89
1 1 0 100
1 1 0 100

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	1	1	3	0,75	% 15
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	5	6	7,75	% 39
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAdd BcBBB ba CB				

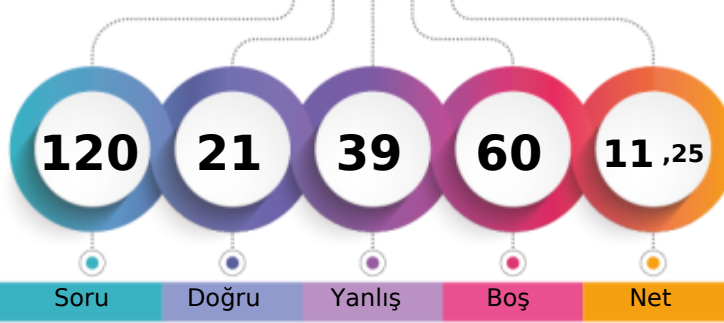
S D Y B%
0 0 0 0
1 1 0 100
1 1 0 100
1 1 0 100
1 0 1 0
1 0 1 0
0 0 0 0
1 0 0 0
1 1 0 100
1 1 0 100
1 1 0 100
1 0 0 0
1 0 0 0
0 0 0 0
1 0 1 0
1 0 1 0
1 1 0 100
1 0 0 0
1 0 0 0
0 0 0 0
1 0 1 0
1 0 1 0
1 0 0 0

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1	30	11	5	14	9,75	% 33
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	11	6	23	9,50	% 24
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC				
Cevaplarınız		E DCC c BBEED Ce B d de c				

S D Y B%
0 0 0 0
1 1 0 100
1 0 0 0
1 1 0 100
1 1 0 100
1 1 0 100
1 0 0 0
1 0 0 0
1 0 0 0
1 0 1 0
1 0 0 0
1 1 0 100
1 1 0 100
1 1 0 100
4 2 0 50
1 1 0 100
1 0 0 0
1 0 1 0
1 0 0 0
4 0 2 0

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik	7	0	5	2	-1,25	% 0
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	2	8	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCCDCD				
Cevaplarınız		bde cdDAC c d				

S D Y B%
0 0 0 0
1 0 1 0
1 0 1 0
1 0 1 0
1 0 0 0
1 0 0 0
1 0 1 0
1 0 1 0
1 0 1 0
1 0 1 0
0 0 0 0
1 1 0 100
1 1 0 100
1 0 1 0
1 0 0 0
1 0 0 0
1 0 0 0
1 0 0 0
1 0 0 0
1 0 1 0
1 0 0 0
1 0 0 0
1 0 0 0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
EMİR ARSLAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(146683.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 167 521 1171 3690 146683 % 95,56

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	8	18	14	3,50	% 9
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCDEBCEBAEBCAEDAEDECE				
Cevaplarınız		cBc D A DdeCaecbabbc adBedBC b b				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	3	20
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	1	2	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	1	2	11
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	0	2	3	-0,50	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	8	6	6	6,50	% 33
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		AB CED aede DBdCE				

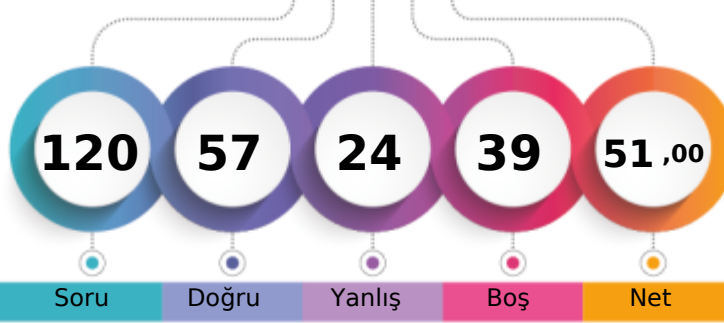
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	5	24	-0,25	% 0
Geometri	10	0	3	7	-0,75	% 0
TYT Matematik	40	1	8	31	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		b b e e bB b cc				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	2	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	0	2	5	-0,50	% 0
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	4	7	9	2,25	% 11
Cevap Anahtarı	B	CCADECCECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		CCAecCa da be				

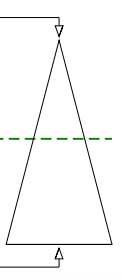
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(71466.)

Sonucu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 103 238 654 1812 71466 % 46,56

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe	40	26	7	7	24,25	% 61	
Cevap Anahtarı	A	BAADABCB	CADEBCDC	CBDAECC	BAEBAE	DEEDECED	
Cevaplarınız		BAeDcBb	D	DEBCDC	CBDAECe	ABaAdeEAED	EC

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	0	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	1	3	1	0,25	% 5
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	6	4	8,50	% 43
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDE	BBBBBAE	DCBCDCDD		
Cevaplarınız		dBA	AEDE	DBca	bea	CB

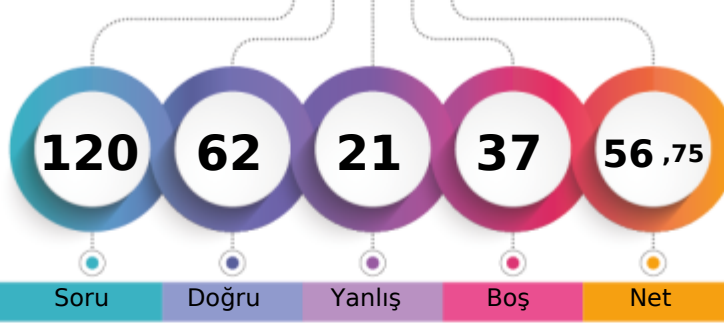
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	12	7	11	10,25	% 34
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	13	7	20	11,25	% 28
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAE	CDBBEED	CCDDECB	DCDEDEB	CECDEBBACEC
Cevaplarınız		E D C Bc	C	a	EDa	CD aCB Ce baE

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	2	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	0	2	5,00	% 71
Kimya	7	2	3	2	1,25	% 18
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	8	4	8	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	A	EECDCA	DAACAE	CCDCDCD		
Cevaplarınız		EEC	CA	Dede	CDe	

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
EMİR YALÇIN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(58309.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 88 175 536 1479 58309 % 37,99

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	6	1	31,50	% 79
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADABCa DceEaCDCBDAECCBACBAdeEAEDDEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAaAEDEeDBBe AdEDCB					

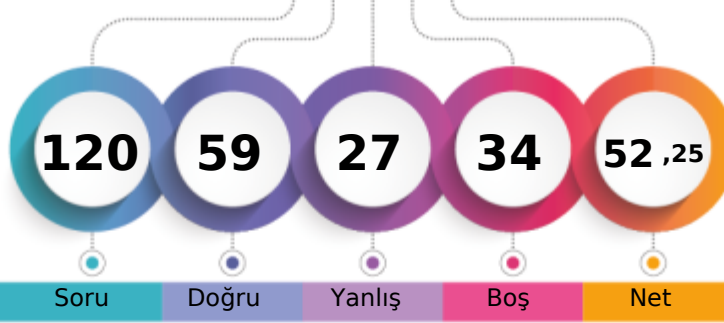
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	1	23	5,75	% 19
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	6	2	32	5,50	% 14
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	D CE c BB E d					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	2	3	2	1,25	% 18
Biyoloji	6	2	3	1	1,25	% 21
TYT Fen	20	8	9	3	5,75	% 29
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	cECcCAdaad A CD dbeD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
EMİRHAN K* AHAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(68459.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 99 224 627 1740 68459 % 44,60

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	25	12	3	22,00	% 55
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BADdceCeC aEBdDCcDeAcCeABaEBAEAEDEEC D					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	1	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAdAEDEcDBBB Aeb CB					

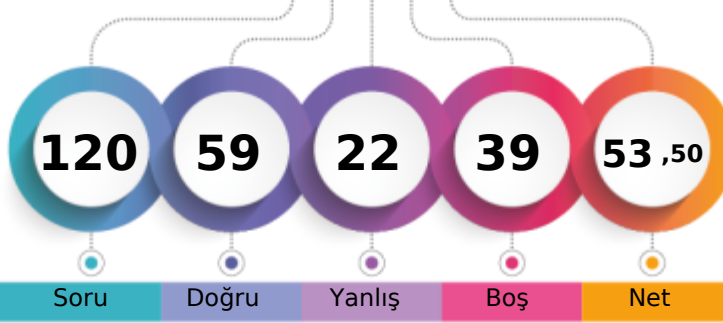
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	3	16	10,25	% 34
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	12	3	25	11,25	% 28
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E D Ca A C dc E CCD DC E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	2	1	3,50	% 50
Kimya	7	3	3	1	2,25	% 32
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	8	8	4	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	EECCaA DbAbc Ce Cbe					

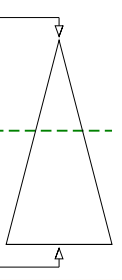
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ENES RAMAZAN BALABAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(65586.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 95 204 595 1659 65586 % 42,73

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	6	14	18,50	% 46
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADAeC AbE D BaeEeEAEDDEEdED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	0	2	0
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	4	2	1	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	1	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	2	1	16,50	% 83
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEDEBDBBddAAE CB					

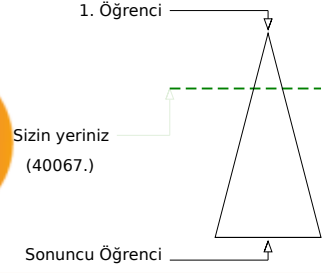
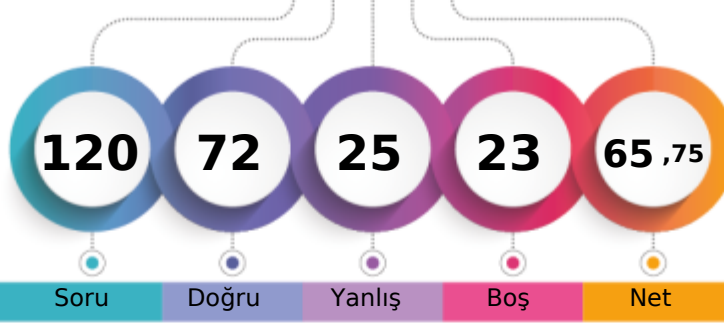
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	13	3	14	12,25	% 41
Geometri	10	2	2	6	1,50	% 15
TYT Matematik	40	15	5	20	13,75	% 34
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E D CE E DdB E D Cdb DBc d A C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya	7	0	6	1	-1,50	% 0
Biyoloji	6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen	20	7	9	4	4,75	% 24
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	EEC cdabebdd D CDeD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ENES TALHA ÇATAL

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 66 114 385 1016 40067 % 26,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	10	1	26,50	% 66
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BAeDABb CbceEBCDdCBaAECCBBAeEeEAEDDEEeED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAdAEbEBDBBB AeECCB					

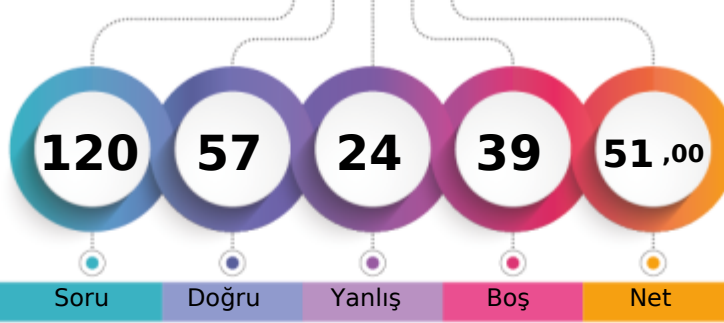
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	16	3	11	15,25	% 51
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	17	4	19	16,00	% 40
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EaDCC BBEEdbCeDD BDC E E c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	5	2	0	4,50	% 64
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	11	7	2	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	EdeD AbDceCAECCe Ca					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(72880.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 104 246 665 1848 72880 % 47,48

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	7	4	27,25	% 68
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBACAD c D DCBC dCEbEBCABAEBBaEAEDEAEDeDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	3	2	14,25	% 71
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABdAdEDBEeBBA B BACE				

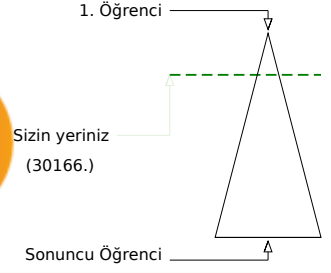
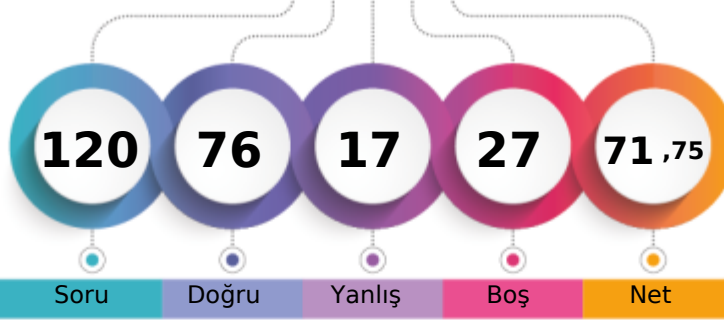
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	5	14	9,75	% 33
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	11	5	24	9,75	% 24
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		C CED c Ea E deD B CDBe				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	5	1	-0,25	% 0
Kimya	7	1	3	3	0,25	% 4
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	2	9	9	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		abAcc ce b Cb e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
EREN ACAR

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 51 85 315 777 30166 % 19,65

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	9	3	25,75	% 64
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADA C CodedBCDCBDA CCABAAdBEAbDbEEbED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogün Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	2	1	16,50	% 83
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEbEdDBBB AAEDCB					

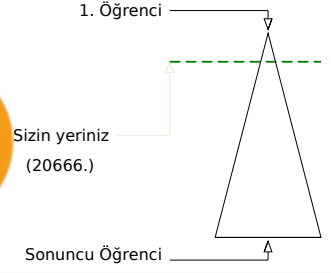
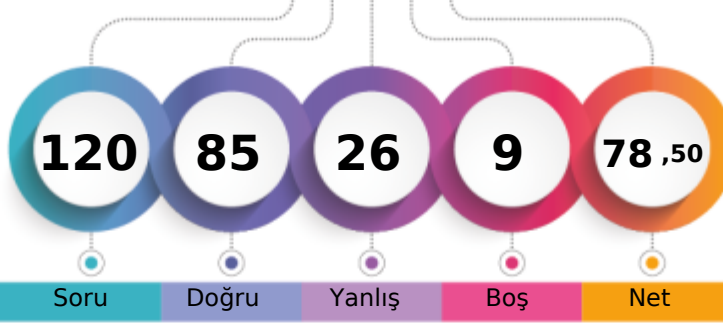
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	19	1	10	18,75	% 63
Geometri	10	3	0	7	3,00	% 30
TYT Matematik	40	22	1	17	21,75	% 54
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	E D CEB EC BBEE D CD ECdD DBE EC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen	20	9	5	6	7,75	% 39
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	EEeDCAdD b E D d bD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
EREN BAĞRIYANIK

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	41	62	237	568
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817
				20666 % 13,46
				153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	6	4	28,50	% 71
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBAbdDC CDB aBCaCC DEBCABAEeaAEDE EDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	0	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	1	2	16,75	% 84
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEA EDdEDBBABB BACE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	21	8	1	19,00	% 63
Geometri	10	7	2	1	6,50	% 65
TYT Matematik	40	28	10	2	25,50	% 64
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CaCeBAcEEBEBEBCD CcDDEdDBaCDceEDdCE aACBC				

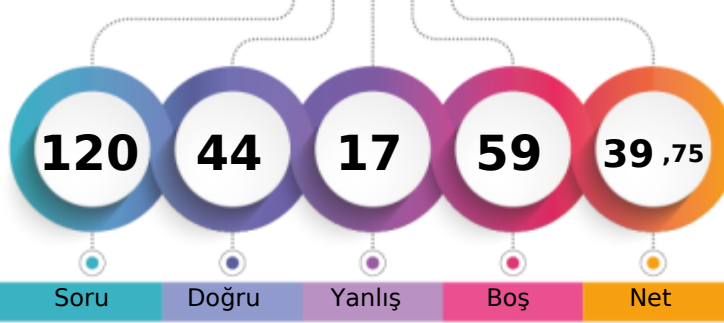
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	3	1	75
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	3	1	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	2	4	1	1,00	% 14
Biyoloji	6	3	3	0	2,25	% 38
TYT Fen	20	10	9	1	7,75	% 39
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CdAcECEec DAbacBeCDe				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

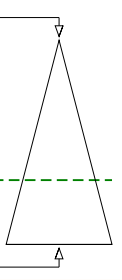
12S - 0
EREN DEMİRDİZEN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(101399.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 134 371 897 2615 101399 % 66,06

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	19	6	15	17,50	% 44
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE					
Cevaplarınız	ABCbDd c a C C aE BAEB AEDEAEbCE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	1	20
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	0	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	1	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDDCD					
Cevaplarınız	ABEAAEDdEDBBaca BACA					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	4	20	5,00	% 17
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	6	5	29	4,75	% 12
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız	CE Eb e D c a C B c					

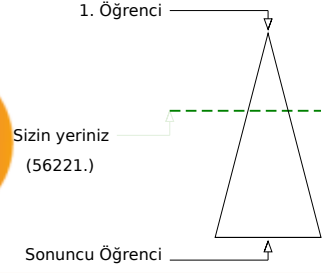
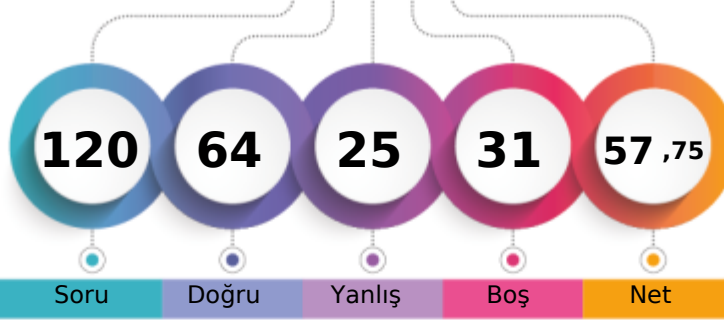
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	4	2	14	3,50	% 18
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC					
Cevaplarınız	C A bE c D					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12S - 0
ERSİN AKKOÇ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 86 168 520 1427 56221 % 36,63

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	12	4	21,00	% 53
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BADDbBC eAeEB DCddDA CbABCAEeEeEebEECEc					

	S	D	Y	B	B%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	1	0	100	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50	
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0	
Filiisiler - Karma	1	0	0	0	
SES BİLGİSİ	1	0	1	0	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0	
Üç Nokta	1	1	0	100	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	AcAEdEeDBBB AAbDCB					

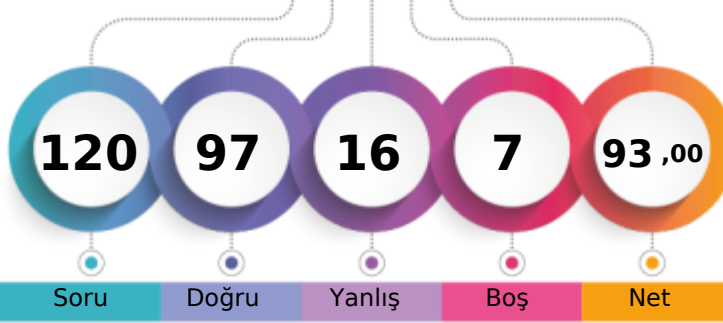
	S	D	Y	B	B%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100	
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	17	0	13	17,00	% 57
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	18	1	21	17,75	% 44
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	DD CEBA B EEDDCCD C D D E a					

	S	D	Y	B	B%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	0	
Üslü ifadeler	1	1	0	100	
Kökü ifadeler	1	1	0	100	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100	
Sayı Basamakları	1	1	0	100	
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100	
VERİ	1	0	0	0	
Kesir Problemleri	2	1	0	50	
Sayı Problemleri	4	4	0	100	
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100	
Periyodik Durumlar	1	1	0	100	
Yaş Problemleri	1	1	0	100	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	2	0	50	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	3	2	2	2,50	% 36
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	7	8	5	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDD					
Cevaplarınız	EECe cbDAcBa e e Ce					

	S	D	Y	B	B%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
Ses Dalgası	1	0	1	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100	
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	1	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100	
Mitoz	1	0	1	0	



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5802.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 19 24 93 186 5802 % 3,78

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	35	5	0	33,75	% 84
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADAeCBDADEBCDdCeDAECCBACBAEeEAEDbEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAdAEDEcDBaBb AbDCB					

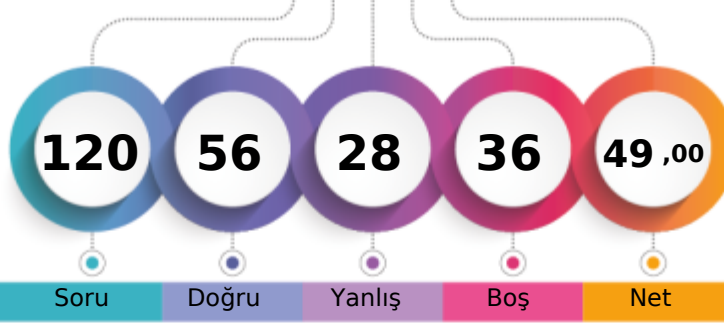
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	27	2	1	26,50	% 88
Geometri	10	4	3	3	3,25	% 33
TYT Matematik	40	31	5	4	29,75	% 74
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBcCe DBECa B b aC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	3	1	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	0	1	6,00	% 86
Kimya	7	6	0	1	6,00	% 86
Biyoloji	6	4	2	0	3,50	% 58
TYT Fen	20	16	2	2	15,50	% 78
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCDCDD					
Cevaplarınız	EECD ACDAACA CeCCbCD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ESLEMNUR KARATAŞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(77723.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 108 266 696 1974 77723 % 50,63

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	7	5	26,25	% 66
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE					
Cevaplarınız	ABAdDC e CBC CcDEBCEBAAdBaEaDEAEbCEDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	6	3	9,50	% 48
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız	dBAA D EeBBaB BDCa					

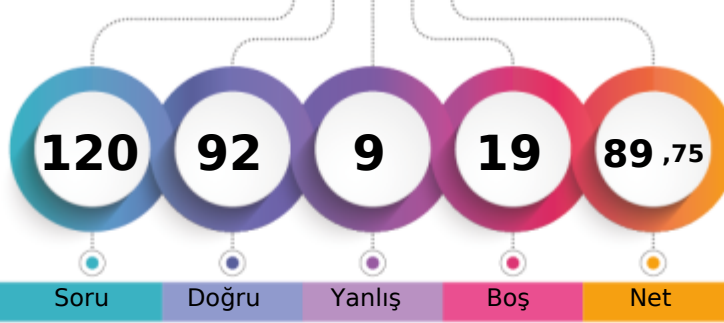
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	13	3	14	12,25	% 41
Geometri	10	1	2	7	0,50	% 5
TYT Matematik	40	14	5	21	12,75	% 32
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız	dCEDA bEa C CED C B CD E c a					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	3	2	1,25	% 18
Kimya	7	0	4	3	-1,00	% 0
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	3	10	7	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDCCDC					
Cevaplarınız	a cEeEa eab dbc D					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvıların viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ESMA TOPTAŞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(8468.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 26 34 139 271 8468 % 5,52

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	38	2	0	37,50	% 94
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE				
Cevaplarınız		ABAcADcACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCaEBCAEDAEDECEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	1	2	16,75	% 84
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABdAAEDBE BBA BDBACE				

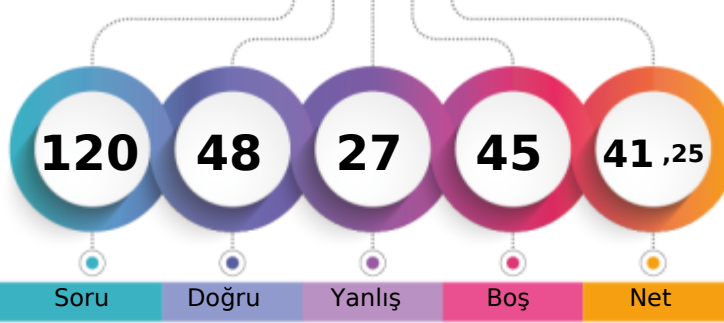
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	20	2	8	19,50	% 65
Geometri	10	5	1	4	4,75	% 48
TYT Matematik	40	25	3	12	24,25	% 61
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDAEEc BCc CED C DBCCDB DEC a CB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	1	2	3,75	% 54
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	4	0	2	4,00	% 67
TYT Fen	20	12	3	5	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		bCA EC ccDACE DD DC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ESRA AKSU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(97805.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 130 351 861 2510 97805 % 63,72

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	25	10	5	22,50	% 56
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCDEBCEBACBAEBCAEDAEDECEDE				
Cevaplarınız		cBcedDCACDB CBCadCd EBC BAEeCaDDEA dEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	1	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	2	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	7	4	9	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEdCED D Bd a				

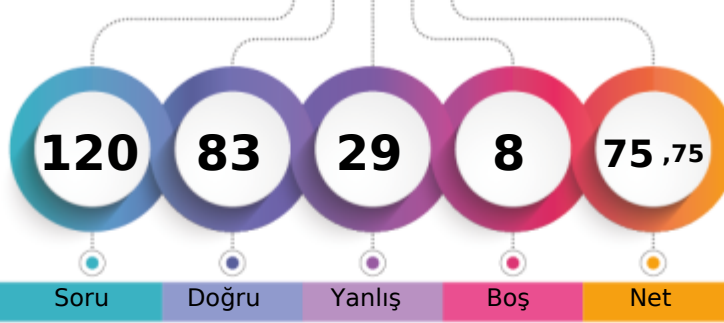
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	4	15	10,00	% 33
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	11	4	25	10,00	% 25
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		e EaA EdB BC D C eCCD				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya	7	3	1	3	2,75	% 39
Biyoloji	6	1	4	1	0,00	% 0
TYT Fen	20	5	9	6	2,75	% 14
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		Abcea cDAC db aDb				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvıların viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ESRA NUR TURK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(24429.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 47 73 275 660 24429 % 15,91

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBAeBDCACDBeCBCcCCEDcBCABAEeCAEDEAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABcEAEDEDBBA B BcDE				

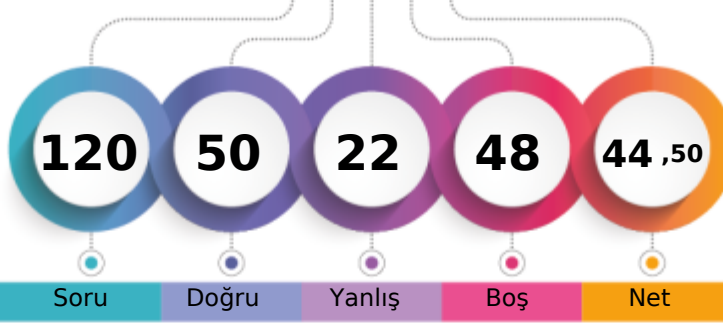
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	20	8	2	18,00	% 60
Geometri	10	7	1	2	6,75	% 68
TYT Matematik	40	27	9	4	24,75	% 62
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECDDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDcDEEBdBCD CcDeEeD BCdDcbEDE E EcCBC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	2	1	50
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	3	1	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	3	4	0	2,00	% 29
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	9	10	1	6,50	% 33
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CdAcEeabccDACceDe DC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(89367.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 119 315 795 2271 89367 % 58,22

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	10	0	27,50	% 69
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE					
Cevaplarınız	ABABdDdcCaBedBaDCCcDcBCABAEeCAEDEAEDECEDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B ABEEAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız	AccAAEDcEDBBACBDBACE					

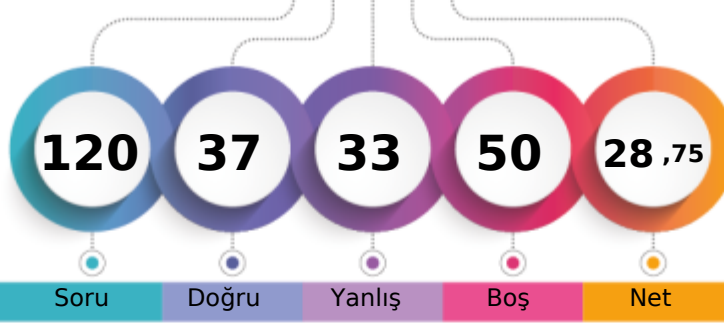
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	3	25	1,25	% 4
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	2	3	35	1,25	% 3
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız	Dc eE e					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	2	5	13	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC					
Cevaplarınız	ccddE D c					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
FATMA TÜRKAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(127114.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 155 469 1078 3292 127114 % 82,81

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	18	17	5	13,75	% 34
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECECD				
Cevaplarınız		cbdDcBb CceacBeDCcBB ECCA eEeEAEDbccda				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	1	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	3	4	33
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	0	27	3,00	% 10
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	3	1	36	2,75	% 7
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDEBBACEC				
Cevaplarınız		C E B c				

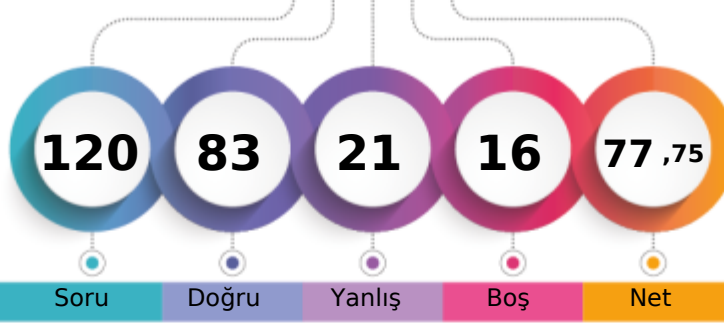
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAEAE EeDB BaecECCB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	3	2	1,25	% 18
Kimya	7	1	3	3	0,25	% 4
Biyoloji	6	0	4	2	-1,00	% 0
TYT Fen	20	3	10	7	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD				
Cevaplarınız		c ecCA bbd Cce ee				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
FERAYE UYAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(21728.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 42 64 246 599 21728 % 14,16

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	8	1	29,00	% 73
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCEADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAeDcBCBcbeDEBCDCBDAECCA CAdEeAbDeEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	2	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	1	3	15,75	% 79
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEDEBDBBB eE CB					

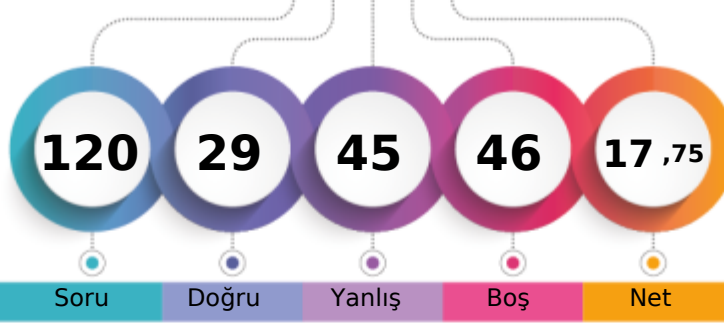
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	22	2	6	21,50	% 72
Geometri	10	5	1	4	4,75	% 48
TYT Matematik	40	27	3	10	26,25	% 66
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EDD CEB bDBBEEDDCCD E B CbeDBE a B CEC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	4	3	0	3,25	% 46
Biyoloji	6	2	3	1	1,25	% 21
TYT Fen	20	9	9	2	6,75	% 34
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	EdecCA DbdeAECD eebD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(141832.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 161 508 1152 3596 141832 % 92,40

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	15	17	8	10,75	% 27
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	cbdDcBb ceac aCBDecCa AEeEAEDbbEdED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	2	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	3	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	8	2	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAaeE EdDBbaeb CB					

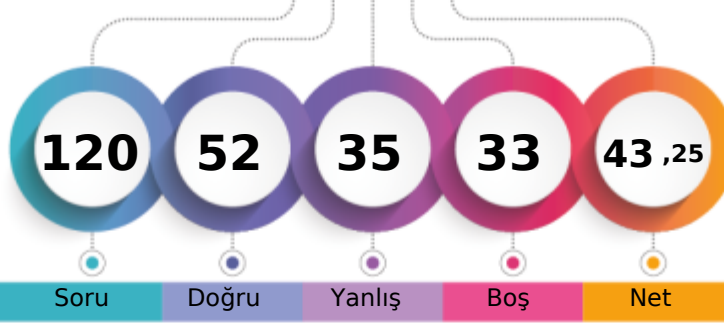
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	8	21	-1,00	% 0
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	1	9	30	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	dcccde ea d C c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	0	4	3	-1,00	% 0
Biyoloji	6	0	3	3	-0,75	% 0
TYT Fen	20	3	11	6	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDDC					
Cevaplarınız	cECcbAbbd c bb ee					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(92116.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 122 328 819 2358 92116 % 60,01

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	10	1	26,50	% 66
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE					
Cevaplarınız	cBcBdDcCcDBDCBCCcCeEDEBCABAdDCAEDEdEDeD					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	2	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	7	0	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız	AcEAdeDcEeBBAaBceACE					

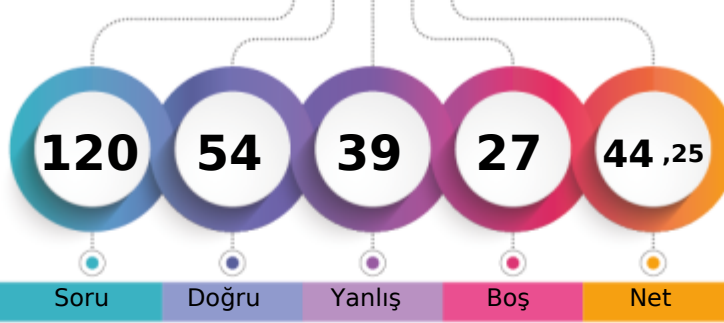
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	6	21	1,50	% 5
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	3	6	31	1,50	% 4
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız	EbA db de a D					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	6	0	-0,50	% 0
Kimya	7	5	2	0	4,50	% 64
Biyoloji	6	1	4	1	0,00	% 0
TYT Fen	20	7	12	1	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDCCDC					
Cevaplarınız	ebceEddCdeDACEdab eC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
GÖKTUĞ YERALTI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(87902.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 118 308 783 2236 87902 % 57,27

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe	40	14	18	8	9,50	% 24	
Cevap Anahtarı	A	BAADABCB	CADEBCD	CCBDAE	CECCBA	CEBEAEDE	CECED
Cevaplarınız		BAADceb	eac	bbd	DAEaCd	BCEaBaa	Debda

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	2	5	22
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	1	2	2	0,50	% 10
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	7	4	7,25	% 36
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDE	BBBBBAE	DCB	CCDD	
Cevaplarınız		ABAdde	DEEdaa	B c E	Ce	

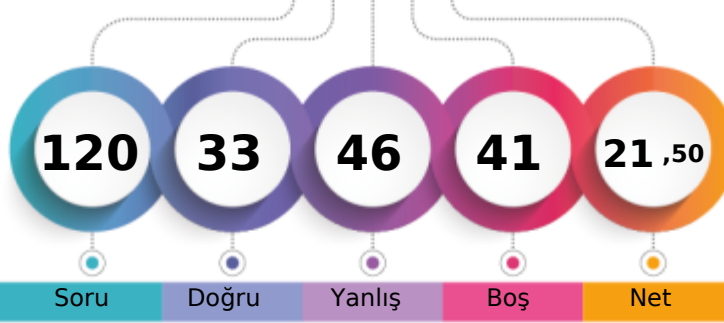
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1	30	17	6	7	15,50	% 52	
Geometri	10	2	2	6	1,50	% 15	
TYT Matematik	40	19	8	13	17,00	% 43	
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAE	CDBBEED	CCDDE	CBDCDE	DEBCE	DEBBACE
Cevaplarınız		EDDCCEaA	CcB a	EEDD e	CBDCe	eBEad	B

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	3	2	2	2,50	% 36
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	12	6	2	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	A	EECDCA	DAACAE	CCDC	CCDC	
Cevaplarınız		EdCedc	CaAe	E	CCDC	CCDC

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
GÜLBAHAR DOĞAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(138058.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 160 499 1134 3516 138058 % 89,94

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	20	17	3	15,75	% 39
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız		BADdCbc cb EeCDCddABCCeBcBEEeAdeDcbdB					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeğinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	5	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1		5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	6	7	7	4,25	% 21
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		ccAdAEeBe de CB					

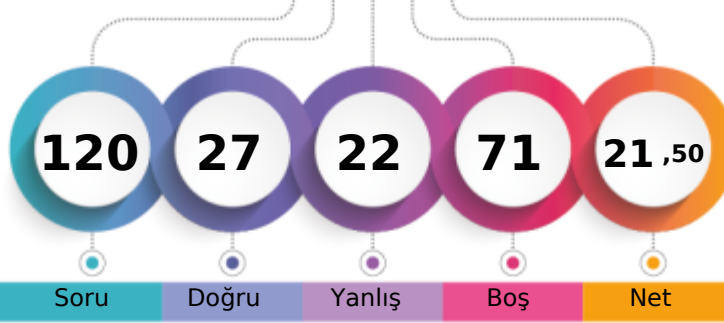
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	5	11	14	2,25	% 8
Geometri		10	0	3	7	-0,75	% 0
TYT Matematik		40	5	14	21	1,50	% 4
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		a dC dc aa cDbed b CD D c bc					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	2	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya		7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji		6	0	3	3	-0,75	% 0
TYT Fen		20	2	8	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCDCDCD					
Cevaplarınız		cce Cc Db e be					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
HALİL CAN ORTAÇ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(137808.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 159 498 1133 3513 137808 % 89,78

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	12	13	15	8,75	% 22
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız		eA Dc b bad C eA Cd aCAdcEADDeEE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	2	3	22
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	0	2	3,00	% 60
Coğrafya-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe		5	1	0	4	1,00	% 20
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	10	3	7	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		AB AEaEaD B EDCE					

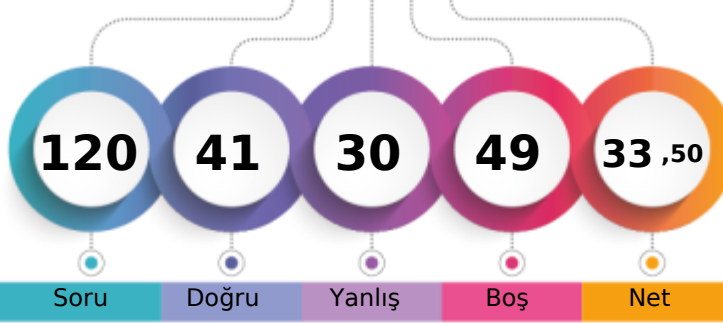
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	2	2	26	1,50	% 5
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	2	2	36	1,50	% 4
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEDDCDCDEBCDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		c c DC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	3	1	3	2,75	% 39
Kimya		7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji		6	0	3	3	-0,75	% 0
TYT Fen		20	3	4	13	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız		EdC C a bb					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
HAMZA CAN BACAĞSIZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(117438.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 145 429 1013 3053 117438 % 76,51

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	22	14	4	18,50	% 46
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECED					
Cevaplarınız		dAADcBC CceDEaadaD DAEaaABCadeEAEebEEC					

	S	D	Y	B	%
Türkçe	0	0	0	0	
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0	
Sözcükte Anlam	1	1	0	100	
Söz Öbeplerinde Anlam	1	1	0	100	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50	
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0	
Filiisiler - Karma	1	1	0	100	
SES BİLGİSİ	1	0	1	0	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100	
Üç Nokta	1	1	0	100	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100	
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0	
Paragrafın Yorumlanması	4	0	4	0	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	1	67	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe		5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	11	7	2	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		dBAaAEbEBDBBdc eb CB					

	S	D	Y	B	%
Tarih-1	0	0	0	0	
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	0	1	0	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0	
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	6	3	21	5,25	% 18
Geometri		10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik		40	6	5	29	4,75	% 12
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCDDCEBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		E Cb ea B D C D c e					

	S	D	Y	B	%
Matematik-1	0	0	0	0	
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100	
Üslü ifadeler	1	0	0	0	
Kökü ifadeler	1	0	0	0	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0	
Sayı Basamakları	1	0	0	0	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0	
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100	
VERİ	1	0	0	0	
Kesir Problemleri	2	0	0	0	
Sayı Problemleri	4	1	0	25	
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0	
Periyodik Durumlar	1	0	0	0	
Yaş Problemleri	1	0	0	0	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	2	0	50	

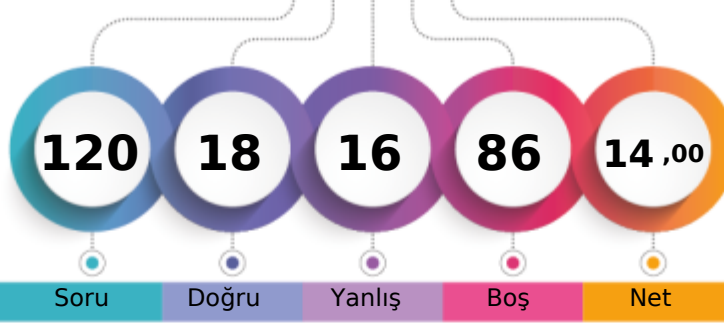
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya		7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji		6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen		20	2	4	14	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız		c CD c a e					

	S	D	Y	B	%
Fizik	0	0	0	0	
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0	
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
Ses Dalgası	1	1	0	100	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0	
Kimya	0	0	0	0	
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0	
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	0	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0	
Mitoz	1	0	1	0	

ORJİNAL TG TYT 1



185,826 % 94,43

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
HAŞİM KUZGUN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(144953.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 164 518 1167 3660 144953 % 94,43

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	11	11	18	8,25	% 21
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCEBAEBCAEEDEAEDECEDE					
Cevaplarınız		Ae BcDb b aC C eaDEdCAeAEed					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	0	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	2	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	2	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	1	1	11
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	1	2	1,75	% 35
Coğrafya-1		5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe		5	1	2	2	0,50	% 10
Din Küll. ve Ahl. Bil.		5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	7	5	8	5,75	% 29
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız		Bc AEDc Bc c BAa					

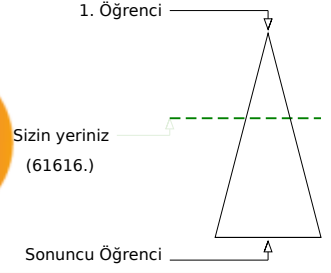
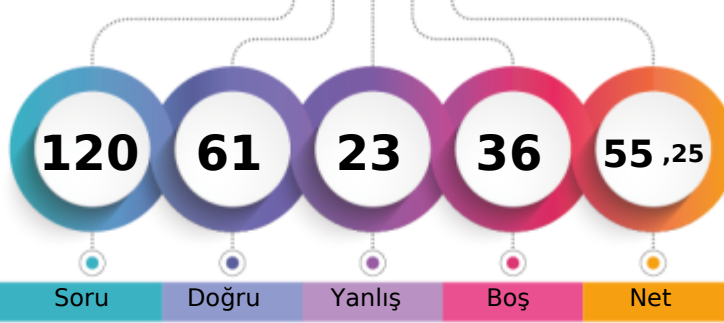
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
HATİCE ERGÜEN

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	92	186	563	1555
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817
				61616 % 40,14
				153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	8	3	27,00	% 68
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEEAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBAe DC CDBDCdCDCCEdc CABAeEddeEAEbCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEdE BB a BeeE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	3	16	10,25	% 34
Geometri	10	2	2	6	1,50	% 15
TYT Matematik	40	13	5	22	11,75	% 29
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCDDCEDDECCDBBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		daCEDcD BEBC CED d E aA				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	3	1	3	2,75	% 39
Biyoloji	6	2	1	3	1,75	% 29
TYT Fen	20	7	6	7	5,50	% 28
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		ab cEdE cADA d D C				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	0	0

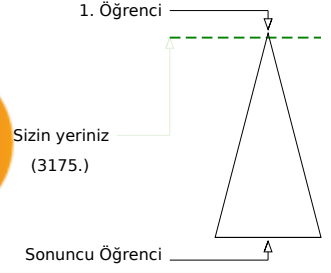
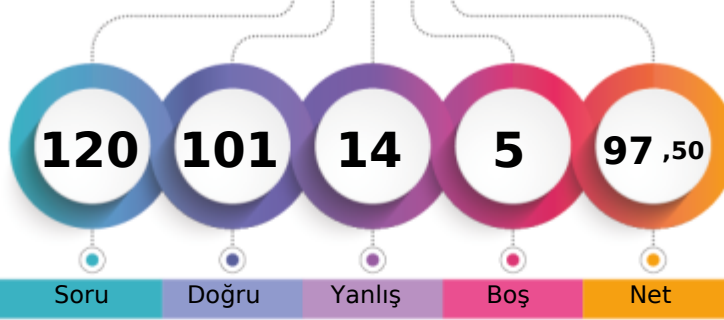
ORJİNAL TG TYT 1



433,952 % 2,07

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12S - 0
HAYRÜNNİSA GÖK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 11 14 56 107 3175 % 2,07

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	11	0	26,25	% 66
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADcBCBDADEBCDCBDAEabdcCAdaEaAaDebEdED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	3	6	33
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	19	1	0	18,75	% 94
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAaEADEBDBBBBAEDCB					

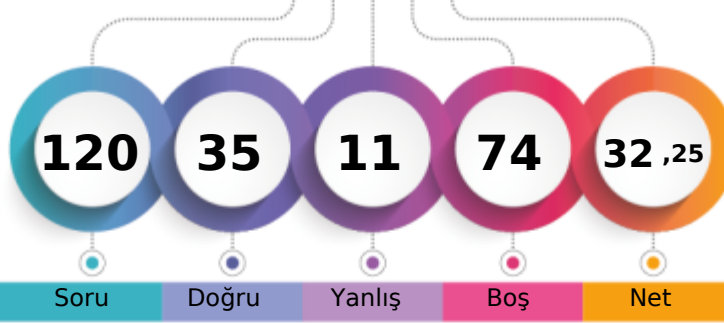
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	26	2	2	25,50	% 85
Geometri	10	9	0	1	9,00	% 90
TYT Matematik	40	35	2	3	34,50	% 86
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EDDCCEBAECcBBEEDDCCDD CBDCE DBECEDBB CEC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	0	1	6,00	% 86
Kimya	7	6	0	1	6,00	% 86
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	18	0	2	18,00	% 90
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	EEC CACDAAC ECDCCDCD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(120118.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 147 439 1029 3121 120118 % 78,25

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	23	4	13	22,00	% 55
Cevap Anahtarı	A BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BA DcBC aEdCDCC Dd C A AEBAE DDEEC					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	1	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	0	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	0	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Coğrafya-1	5	1	1	3	0,75	% 15
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	4	1	15	3,75	% 19
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCDBCDCDD					
Cevaplarınız	BAE EB					

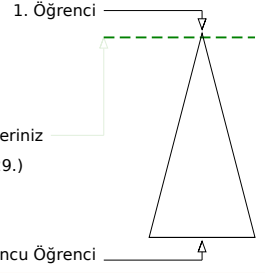
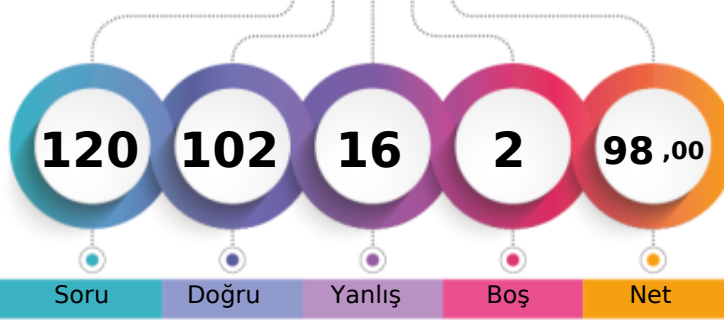
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	3	23	3,25	% 11
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	5	4	31	4,00	% 10
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	b C A d B E d E b					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	3	2	15	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	E e AbD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 12 53 103 3029 % 1,97

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	32	8	0	30,00	% 75
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız		BcdDcBCBDADEBCDCBDAaCaedAEeEAEDDEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe		5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	16	3	1	15,25	% 76
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		ABAdAEDEBDBB ceAEDCB					

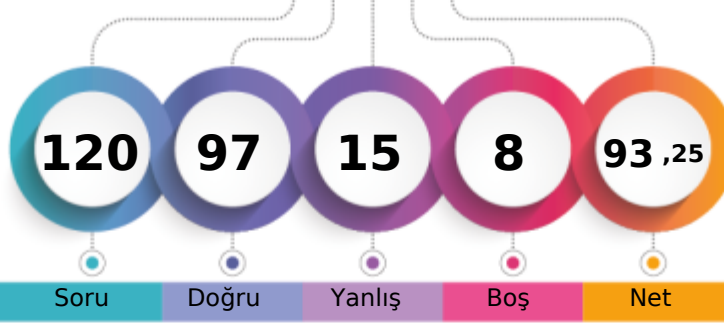
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	28	2	0	27,50	% 92
Geometri		10	9	1	0	8,75	% 88
TYT Matematik		40	37	3	0	36,25	% 91
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		EDDCCEBAECcBBEEDDCCDECBDCeEDBECEDBBACEb					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya		7	6	0	1	6,00	% 86
Biyoloji		6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen		20	17	2	1	16,50	% 83
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız		EEeCADCDAAC ECDCCDCD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5729.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 18 23 92 184 5729 % 3,73

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	38	2	0	37,50	% 94
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE					
Cevaplarınız	ABAeADCAcDBDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAeDCDEDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	6	0	12,50	% 63
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDCD					
Cevaplarınız	ABEAdeEEDBBACaeBACA					

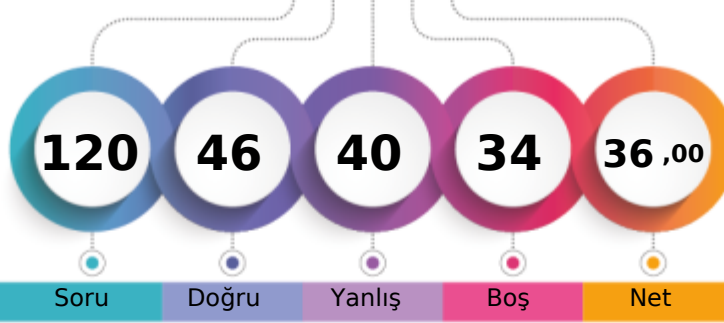
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	23	3	4	22,25	% 74
Geometri	10	7	0	3	7,00	% 70
TYT Matematik	40	30	3	7	29,25	% 73
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız	bBCEDADEEE EBCDDbEd ECD CCDBeEDECE EA B					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	1	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji	6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDCCDC					
Cevaplarınız	CbAcEdECAADACEdDD DC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(111607.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 140 403 959 2887 111607 % 72,71

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	18	20	2	13,00	% 33
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDEBCEBAEBCAEEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		cdAddDCA D DdBCcbadBbcadBaaedcEDEAEbCEba				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	4	20
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABbAAEdabDBBacBDBdCE				

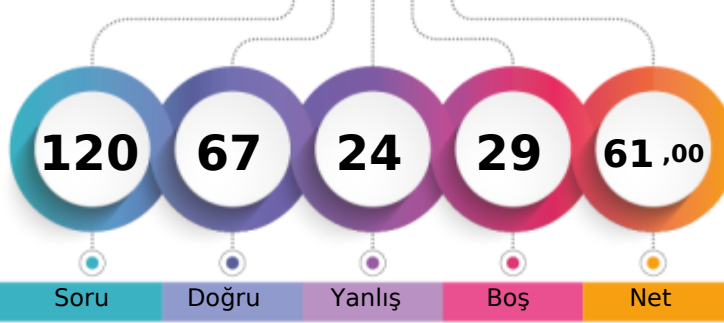
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	8	1	21	7,75	% 26
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	9	2	29	8,50	% 21
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		BCED BC C C e b E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	5	0	0,75	% 11
Kimya	7	2	3	2	1,25	% 18
Biyoloji	6	0	5	1	-1,25	% 0
TYT Fen	20	4	13	3	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		CdceEea cbaAC dce eb				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
İREM NAZ ÇİÇEK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(49330.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 77 146 465 1236 49330 % 32,14

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	8	0	30,00	% 75
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	eAdDABeBdDcDEBCDCBDAcCCABCAceEAEDDEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABABAE eaBBdB AcDCB					

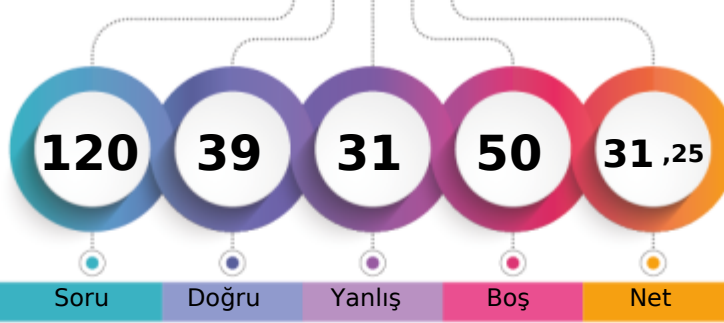
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	0	1	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	4	16	9,00	% 30
Geometri	10	5	2	3	4,50	% 45
TYT Matematik	40	15	6	19	13,50	% 34
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	DDCa A C BBb D C e Dd CE c ACaC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	2	1	3,50	% 50
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen	20	8	5	7	6,75	% 34
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	EEeEC CDA baCd D					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
İRFAN KABAŞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(122242.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 150 447 1041 3169 122242 % 79,64

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	14	6	16,50	% 41
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE				
Cevaplarınız		cBAeADb	adBC	CcbccCABAEBCEdbDEAdbDEDE		

	S	D	Y	B	%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	0	1	0	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100	
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0	
Filiisiler - Karma	1	0	0	0	
SES BİLGİSİ	1	0	0	0	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0	
Üç Nokta	1	0	1	0	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	4	56	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	6	2	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABaAdEdEEDB	A	dcBcCE		

	S	D	Y	B	%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	0	1	0	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0	
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	3	23	3,25	% 11
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	4	3	33	3,25	% 8
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		C	e	E	Ba	Db

	S	D	Y	B	%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0	
Üslü ifadeler	1	0	0	0	
Kökü ifadeler	1	0	0	0	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Sayı Basamakları	1	0	0	0	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100	
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100	
VERİ	1	0	0	0	
Kesir Problemleri	2	0	0	0	
Sayı Problemleri	4	0	0	0	
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100	
Periyodik Durumlar	1	0	0	0	
Yaş Problemleri	1	0	0	0	
Hareket Problemleri	1	0	1	0	
Karışım Problemleri	4	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	0	4	3	-1,00	% 0
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	3	8	9	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		Cbc	dCdd	aca	D	

	S	D	Y	B	%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
Ses Dalgası	1	0	0	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0	
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	0	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0	
Mitoz	1	0	0	0	

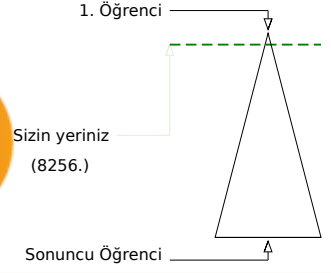
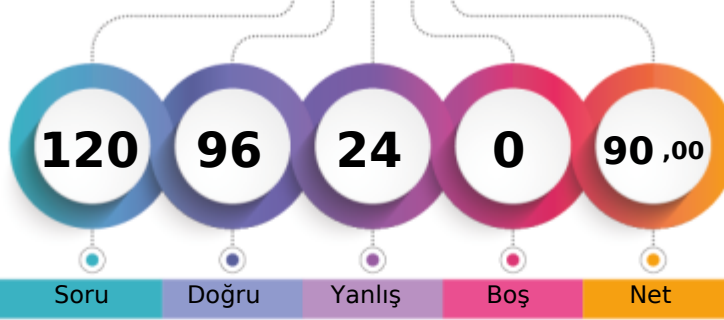
ORJİNAL TG TYT 1



410,330 % 5,38

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12S - 0
IRMAK ÇAKICI



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	25	33	135	266	8256 % 5,38
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817	153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	6	0	32,50	% 81
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECED				
Cevaplarınız		BAAdABCBcCaADEBcDdCBDAECCAddAEeEAEDDECED				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	28	2	0	27,50	% 92
Geometri	10	7	3	0	6,25	% 63
TYT Matematik	40	35	5	0	33,75	% 84
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC				
Cevaplarınız		EDDCCEBbECDBBEEDDCCDECBDCeEDBECcbbBACaC				

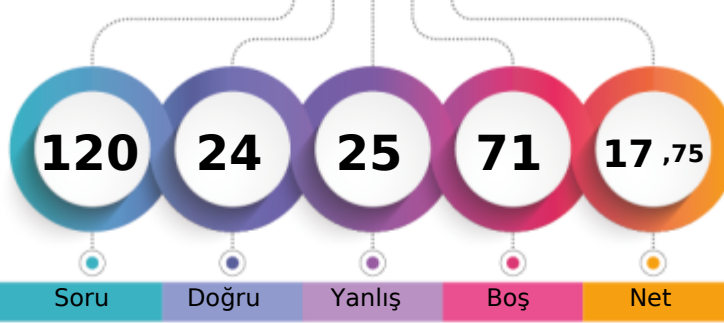
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	6	0	12,50	% 63
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAdAEDEeDBBBaAAbdB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	3	3	0	2,25	% 38
TYT Fen	20	13	7	0	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCCDCD				
Cevaplarınız		EEEdDbAdDAAeAECeCeDeD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(141989.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 163 510 1155 3602 141989 % 92,50

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	16	15	9	12,25	% 31
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ccABbDcC DeDdaC Ce DE CeBeEeaA eEAbb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	2	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	2	3	22
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	1	1	3	0,75	% 15
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	1	1	18	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		D c				

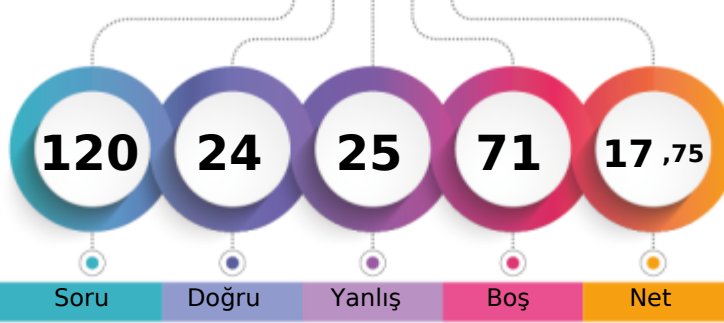
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	0	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	2	22	5,50	% 18
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	6	2	32	5,50	% 14
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		deC D BEB E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	6	1	-1,50	% 0
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	1	7	12	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		bcebdc d D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(141961.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 162 509 1153 3600 141961 % 92,48

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	12	13	15	8,75	% 22
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCDEBCEBACBAEBCAEDAEDEDCDE				
Cevaplarınız		ABAeAeB e DaaC C DcBa a deCAeE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	0	60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	0	2	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	0	1	4	-0,25	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	8	6	6	6,50	% 33
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDDCD				
Cevaplarınız		ABbAAED ab c BeCb				

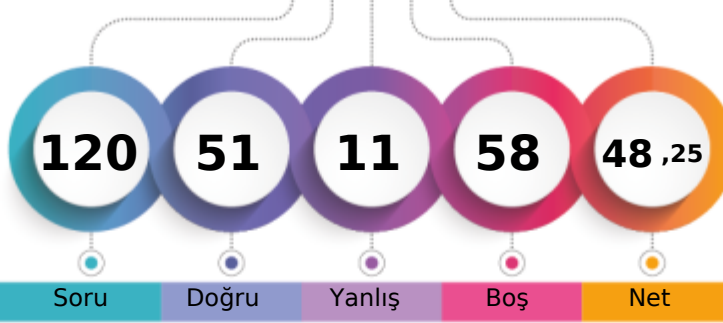
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	3	23	3,25	% 11
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	4	3	33	3,25	% 8
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CE c c C Cb				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	3	4	-0,75	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	0	3	17	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDDCD				
Cevaplarınız		cc a				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
KADIRHAN İNAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(79361.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 111 274 714 2024 79361 % 51,70

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	3	11	25,25	% 63
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		CBABA	D	CBC	C	e B ABAEBCAEDAEDBDE

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	0	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	0	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	3	4	12,25	% 61
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEd	E	BB	Bc	BACb

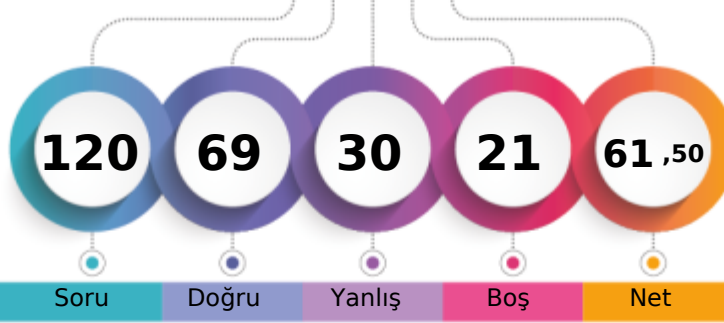
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	9	1	20	8,75	% 29
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	9	1	30	8,75	% 22
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CE	E	CDD	CCeB	

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	3	4	13	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		d	Dc	E	D	a e

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
KEMAL MELİK ASLAY

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(49132.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 76 143 461 1230 49132 % 32,01

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	9	3	25,75	% 64
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		eBbBdDC CDB CBCDCC DEBCABeEeCbaDEAcBCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	4	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDdEDBbb d BdCE				

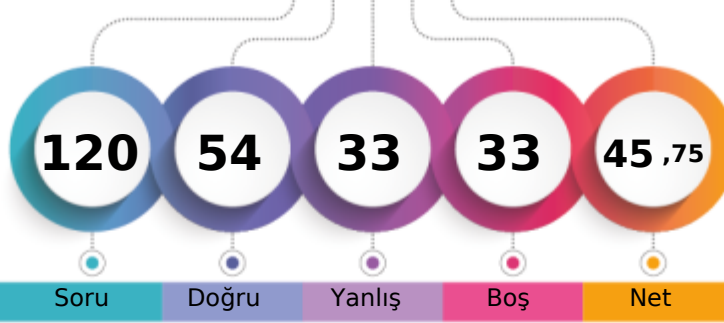
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	22	2	6	21,50	% 72
Geometri	10	1	3	6	0,25	% 3
TYT Matematik	40	23	5	12	21,75	% 54
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDADEEBbBC DCEDDEeDD CC c E a a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	5	1	-0,25	% 0
Kimya	7	2	4	1	1,00	% 14
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	4	12	4	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		eAecda bDbCcdd e Db				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
KEREM KIRCA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(85352.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 115 296 753 2171 85352 % 55,60

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	8	3	27,00	% 68
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCEADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BcADcBcCa DEBCDCcDA CbAB AEeEAEDDEEBED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	0	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	7	2	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dBACAEdbdDBBB cbcCB					

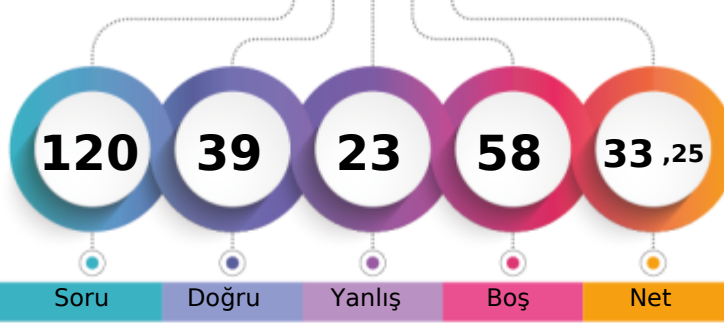
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	7	17	4,25	% 14
Geometri	10	1	2	7	0,50	% 5
TYT Matematik	40	7	9	24	4,75	% 12
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EcD b e d B a D Ce e D E b d					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya	7	3	3	1	2,25	% 32
Biyoloji	6	1	4	1	0,00	% 0
TYT Fen	20	7	9	4	4,75	% 24
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	EEC cbbAcea Ce dcbD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
KÜBRA KEREKLİ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(117986.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 146 431 1017 3072 117986 % 76,86

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	10	6	21,50	% 54
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	ecADceC CD cEcC dd DA CCABeAE EAEDaEECED					

	S	D	Y	B	%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0	
Sözcükte Anlam	1	0	1	0	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50	
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0	
Filiisiler - Karma	1	1	0	100	
SES BİLGİSİ	1	1	0	100	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0	
Üç Nokta	1	1	0	100	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	3	0	75	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	1	1	3	0,75	% 15
Felsefe	5	1	2	2	0,50	% 10
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	5	6	7,75	% 39
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	eBAEAE a Be a eE CB					

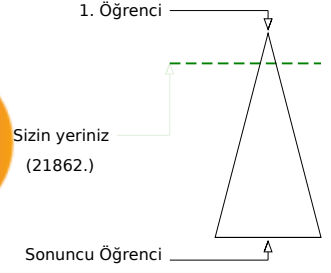
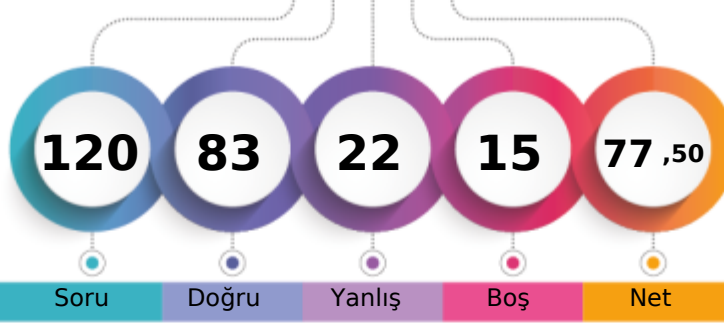
	S	D	Y	B	%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0	
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	5	22	1,75	% 6
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	4	5	31	2,75	% 7
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDEBBACEC					
Cevaplarınız	DC c abcD d E					

	S	D	Y	B	%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0	
Üslü ifadeler	1	0	0	0	
Kökü ifadeler	1	1	0	100	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Sayı Basamakları	1	0	0	0	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0	
VERİ	1	0	1	0	
Kesir Problemleri	2	0	1	0	
Sayı Problemleri	4	0	2	0	
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100	
Periyodik Durumlar	1	0	0	0	
Yaş Problemleri	1	0	0	0	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	3	15	1,25	% 6
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	Eb D ea					

	S	D	Y	B	%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0	
Ses Dalgası	1	0	0	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100	
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	0	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0	
Mitoz	1	0	0	0	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
M TAHA KARAKÖSE

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 43 65 247 601 21862 % 14,24

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	36	4	0	35,00	% 88
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACDBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBABADCACDBDCBCaCCEaEBaABAEBCEAEDAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	6	1	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACEDDDC				
Cevaplarınız		ABAAAEde DBBACBcBeeE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

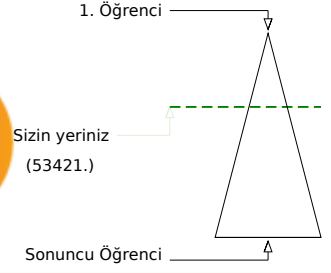
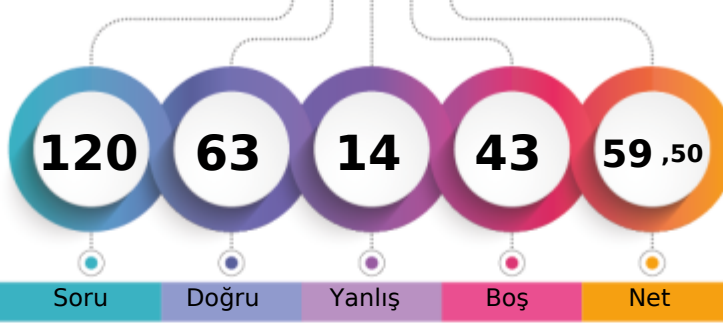
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	17	3	10	16,25	% 54
Geometri	10	6	2	2	5,50	% 55
TYT Matematik	40	23	5	12	21,75	% 54
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCDDCEDDECDDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		Cc EDA E B BC DCED DD CCDae ECc aACBC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	11	7	2	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		CdceECECccDAC CDa Db				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
 KEP AKADEMİ

12S - 0
MEHMET BİNİCİ


	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	83	161	505	1352	53421
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817	153500
					% 34,80

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	6	5	27,50	% 69
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BA DAeA C AdDBCDcDBAECACBcDEBEAEDbEEC					

	S	D	Y	B	%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	1	0	100	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100	
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0	
Filiisiler - Karma	1	1	0	100	
SES BİLGİSİ	1	0	0	0	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100	
Üç Nokta	1	0	1	0	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	1	67	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	2	3	14,50	% 73
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAE EeDBBB eEDCB					

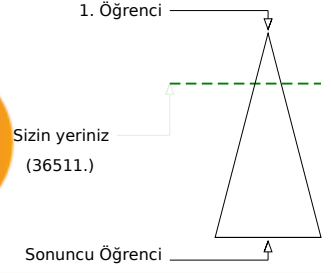
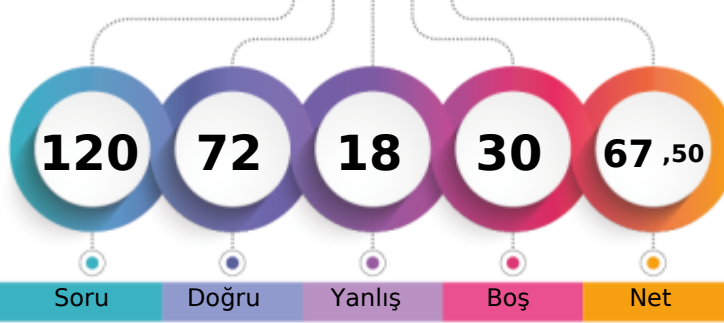
	S	D	Y	B	%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0	
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0	
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	19	5	6	17,75	% 59
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	19	6	15	17,50	% 44
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EaD CE AECDBaEEcDCCD acDC DBd					

	S	D	Y	B	%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100	
Üslü ifadeler	1	0	1	0	
Kökü ifadeler	1	1	0	100	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100	
Sayı Basamakları	1	0	0	0	
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100	
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100	
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100	
VERİ	1	0	1	0	
Kesir Problemleri	2	1	1	50	
Sayı Problemleri	4	4	0	100	
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0	
Periyodik Durumlar	1	1	0	100	
Yaş Problemleri	1	1	0	100	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	2	1	50	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCDD					
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B	%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0	
Ses Dalgası	1	0	0	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0	
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0	
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	0	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0	
Mitoz	1	0	0	0	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
MEHMETBERK ÖZYÜREK

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	62	103	362	928	36511 % 23,79
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817	153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	8	2	28,00	% 70
Cevap Anahtarı	A BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BcADceCeC DEBCDCBDAcCCbBCADBEAEDDcECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	3	2	14,25	% 71
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCDBCDCDD					
Cevaplarınız	dBAAEAEDEdBDBBB AAb CB					

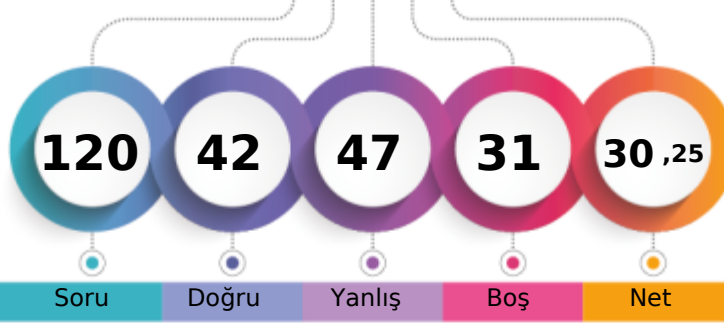
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	14	3	13	13,25	% 44
Geometri	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik	40	14	5	21	12,75	% 32
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E DCCEBAc BB cD eD C D c b					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	0	1	6,00	% 86
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	13	2	5	12,50	% 63
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	EEC CACDAc DbCDD					

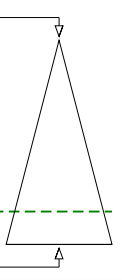
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
MELEK YALÇIN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(124195.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 152 452 1053 3207 124195 % 80,91

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	13	3	20,75	% 52
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECED					
Cevaplarınız	BADdAc e aAEBCECCBdAbCeABbAeC AEDbaEdcD					

	S	D	Y	B	B%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	1	0	100	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100	
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0	
Filiisiler - Karma	1	0	0	0	
SES BİLGİSİ	1	0	1	0	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100	
Üç Nokta	1	1	0	100	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	4	56	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0	
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	1	2	2	0,50	% 10
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	7	2	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dBACAEcaEDB a CAEDCB					

	S	D	Y	B	B%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	0	1	0	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100	
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	14	14	-1,50	% 0
Geometri	10	0	3	7	-0,75	% 0
TYT Matematik	40	2	17	21	-2,25	% 0
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	acbbCa dae d ac a dc B c c d					

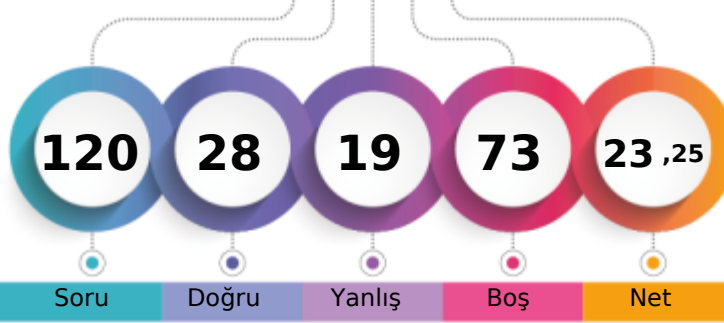
	S	D	Y	B	B%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0	
Üslü ifadeler	1	0	1	0	
Kökü ifadeler	1	0	1	0	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0	
Sayı Basamakları	1	0	0	0	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0	
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0	
VERİ	1	0	0	0	
Kesir Problemleri	2	1	1	50	
Sayı Problemleri	4	0	2	0	
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0	
Periyodik Durumlar	1	0	1	0	
Yaş Problemleri	1	0	1	0	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	0	5	1	-1,25	% 0
TYT Fen	20	5	10	5	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	EECabcdb bC e dcea					

	S	D	Y	B	B%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış süratini ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
Ses Dalgası	1	0	1	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100	
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	1	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0	
Mitoz	1	0	1	0	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12S - 0
MELİKE YILDIRIM



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(135952.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 158 490 1119 3474 135952 % 88,57

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	19	11	10	16,25	% 41
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCEBAEBCAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız	c	Ae D cCbB	CBCcC	DcaCAeAeE	AeE	AEDdE

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	0	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	2	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	2	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Coğrafya-1	5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	1	3	0,75	% 15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	7	1	12	6,75	% 34
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız	AB	AAED	B	a		

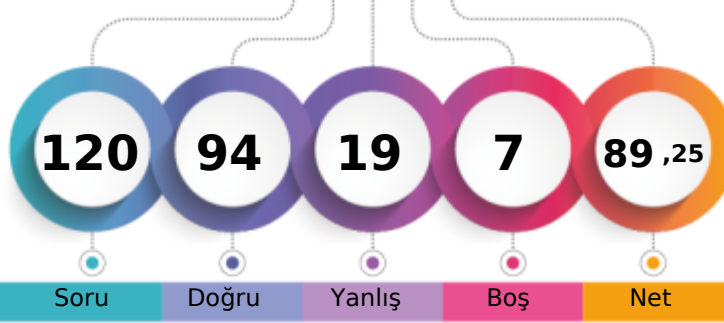
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	2	27	0,50	% 2
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	2	2	36	1,50	% 4
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız	B	b	a			E

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	3	4	-0,75	% 0
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	0	5	15	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız	ec	c	b	d		

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(8672.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 27 35 142 275 8672 % 5,65

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECED					
Cevaplarınız	BAAdDccCBCCcADEBCDdCBDAECeABCbEBEAEDDECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAdEDEeDBBB AE CB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	24	5	1	22,75	% 76
Geometri	10	8	1	1	7,75	% 78
TYT Matematik	40	32	6	2	30,50	% 76
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EDDCC ccdCDBBEEDeCCDDECBDCeEDBECED BACEe					

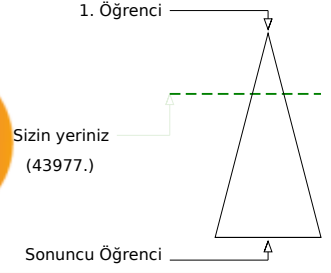
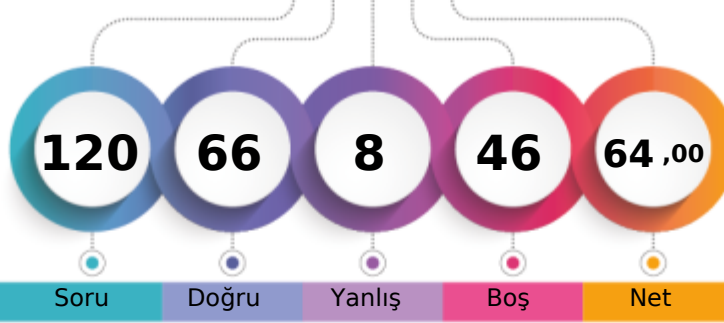
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	15	3	2	14,25	% 71
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	cEe CA DAcCAECDCCDCD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12S - 0
MERVE PAŞAOĞLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	69	124	415	1111
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817
				43977
				% 28,65
				153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	3	3	33,25	% 83
Cevap Anahtarı	B	ABABADACACBDCBCDCCEDEBCABAEBCAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABAB DC C BDCBCDCcBDEcCABAEBCAEDEAEDCEbE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Coğrafya-1	5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe	5	2	0	3	2,00	% 40
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	0	8	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		AB AAED B B BACE				

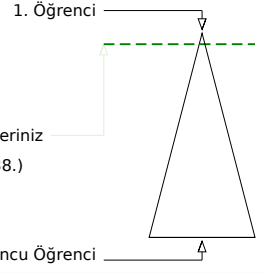
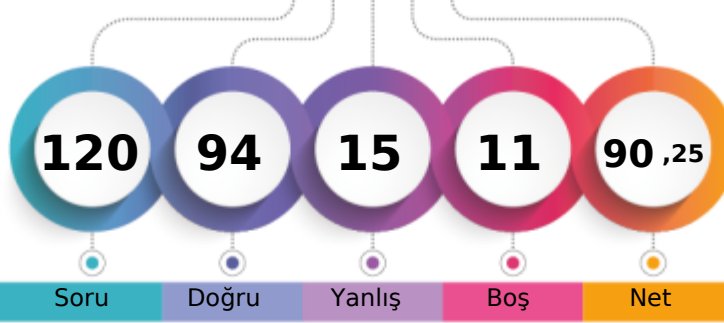
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	14	1	15	13,75	% 46
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	15	2	23	14,50	% 36
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		BCE DE BEB D b C BCCD E a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	3	2	2	2,50	% 36
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	5	3	12	4,25	% 21
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		b A CACD b D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	22	30	125	248
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817
				7938 % 5,17
				153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	36	4	0	35,00	% 88
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECECD				
Cevaplarınız		BAEDECBCDADEBCDCBDAECaABCAEBAEEDDbCECD				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	2	1	16,50	% 83
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAEAEDEcDBBB AAbDCB				

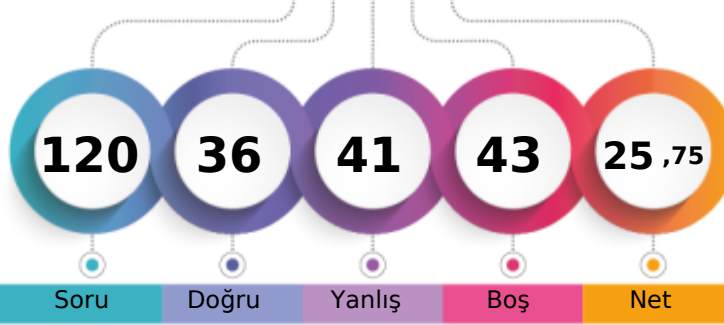
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	21	4	5	20,00	% 67
Geometri	10	6	2	2	5,50	% 55
TYT Matematik	40	27	6	7	25,50	% 64
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDEBBACEC				
Cevaplarınız		EDDCCEBcECD a ED dCDEEC DC EDcaCE BBA aC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	3	1	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	0	2	5,00	% 71
Kimya	7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji	6	2	3	1	1,25	% 21
TYT Fen	20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCDCD				
Cevaplarınız		EEC CA DAACAECe dbCD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(131860.)

Sonuncu Öğrenci

↑

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 157 483 1100 3389 131860 % 85,90

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	18	17	5	13,75	% 34
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDEAEDECEDE				
Cevaplarınız		AdABAbb CbdcdbC aDcBCbBAde eEDEAEaebD				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	3	20
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	2	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	2	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	1	3	1	0,25	% 5
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	7	3	8,25	% 41
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABcAcEdD eaBc d BACE				

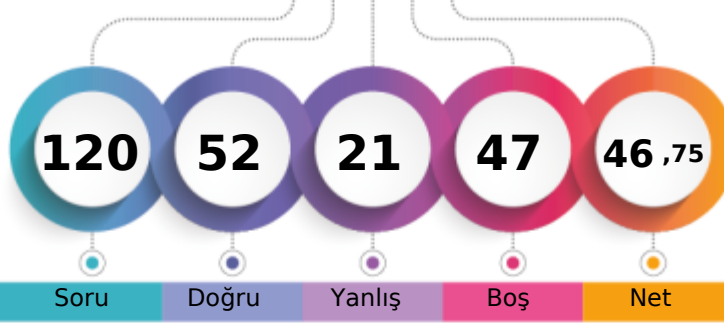
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	5	23	0,75	% 3
Geometri	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik	40	2	7	31	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		C ce c c C c c a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	2	4	1	1,00	% 14
Biyoloji	6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen	20	6	10	4	3,50	% 18
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		CbAcCdCaabD Cdd a D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
MÜGE AKGÜL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(83141.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 114 287 738 2115 83141 % 54,16

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	11	3	23,25	% 58
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE				
Cevaplarınız		cBAeEDCACEBDCaCcd DEBCABAdCAEDECED EDa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	2	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	2	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABbAAEaE BB BDBeCE				

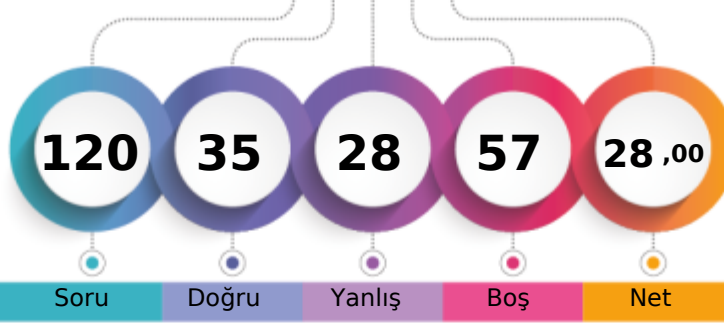
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	9	3	18	8,25	% 28
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	10	3	27	9,25	% 23
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		BCcDb E BC c CDB E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya	7	3	1	3	2,75	% 39
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	3	3	14	2,25	% 11
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		eb AcDA				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
MUSTAFA GÜNGÖR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(128436.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

156

473

1083

3324

128436 % 83,67

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

170

528

1227

3817

153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	16	0	20,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDECEDE				
Cevaplarınız		ABABeebcCDBaCdCebbEDEBCdBeEcCeEDEAEbBEDc				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	4	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	7	3	10	6,25	% 31
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAaddDdED				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	3	26	0,25	% 1
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	1	3	36	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBCEBDCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		c b aE				

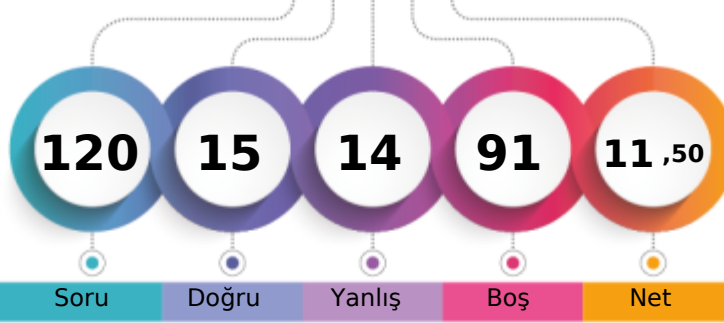
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	3	6	11	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		CbAbEdDb c c				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12S - 0
MUSTAFA MEDİN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(146540.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 166 520 1170 3687 146540 % 95,47

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	3	9	28	0,75	% 2
Cevap Anahtarı	A BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECECD					
Cevaplarınız	dAAe e aBbbdaa					

	S	D	Y	B	B%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	0	1	0	
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0	
Filiisiler - Karma	1	0	0	0	
SES BİLGİSİ	1	0	0	0	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0	
Üç Nokta	1	0	1	0	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	0	0	0	
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0	
Paragrafın Yorumlanması	4	0	0	0	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	0	0	0	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0	
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	3	8	8,25	% 41
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAE B D eE Cc					

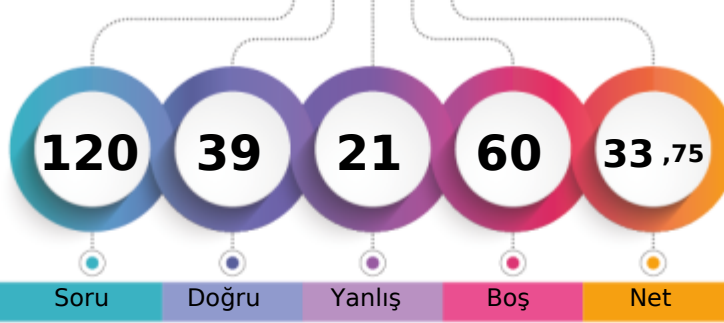
	S	D	Y	B	B%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0	
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	1	27	1,75	% 6
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	2	1	37	1,75	% 4
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E C a					

	S	D	Y	B	B%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100	
Üslü ifadeler	1	0	0	0	
Kökü ifadeler	1	0	0	0	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Sayı Basamakları	1	0	0	0	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0	
VERİ	1	0	0	0	
Kesir Problemleri	2	0	0	0	
Sayı Problemleri	4	0	0	0	
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0	0	
Periyodik Durumlar	1	0	0	0	
Yaş Problemleri	1	0	0	0	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	1	18	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDDC					
Cevaplarınız	cC					

	S	D	Y	B	B%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
Ses Dalgası	1	0	0	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0	
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	0	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0	
Mitoz	1	0	0	0	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
MUZAFFER KIVRAK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(117270.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 143 426 1010 3048 117270 % 76,40

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	9	11	17,75	% 44
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABc dDCACD aCBcCb dBC BbEe AEDE Eb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	0	20
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	3	2	33
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEDeE dBc B BeCb				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	3	20	6,25	% 21
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	7	3	30	6,25	% 16
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		d e B BC CE aD C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	3	0	75
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	0	4	16	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		b a a e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

ORJİNAL TG TYT 1



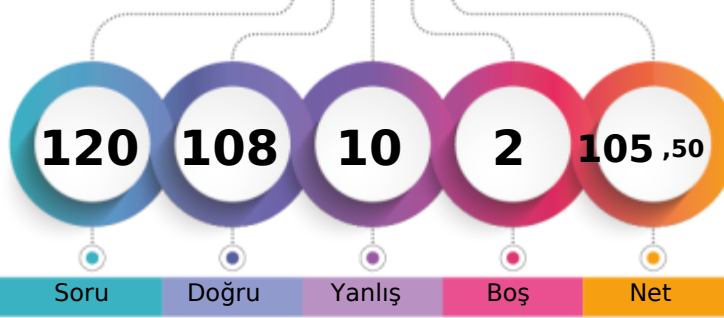
456,484

%

0,51

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

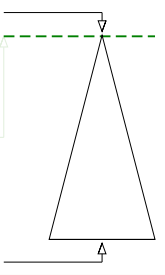
12S - 0
NEHİR BAHRİŞ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(781.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

4

4

22

39

781 % 0,51

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

170

528

1227

3817

153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	38	2	0	37,50	% 94
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED				
Cevaplarınız		BAeDABCBBCDcDEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	18	1	1	17,75	% 89
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAEAEDEaDBBBBAE CB				

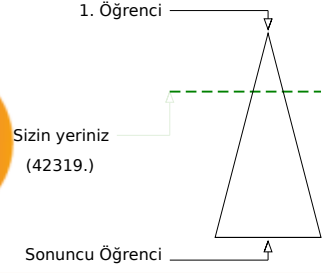
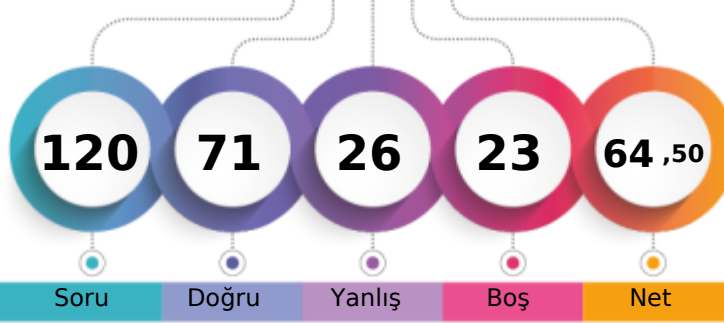
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	27	2	1	26,50	% 88
Geometri	10	9	1	0	8,75	% 88
TYT Matematik	40	36	3	1	35,25	% 88
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC				
Cevaplarınız		EDDCC BAECDAEEDDCCDECBDCeDBECEDBBcCEC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji	6	3	3	0	2,25	% 38
TYT Fen	20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A	EECDCAADAAECAEDCCDCD				
Cevaplarınız		EECDCAADAAECAEDCcebeD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 68 120 403 1067 42319 % 27,57

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	12	2	23,00	% 58
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BcdDcdCBCcceeEBCDCC DAE CABabdBEAEeDEEdED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	5	4	9,75	% 49
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABd A DEdDB Bdcde CB					

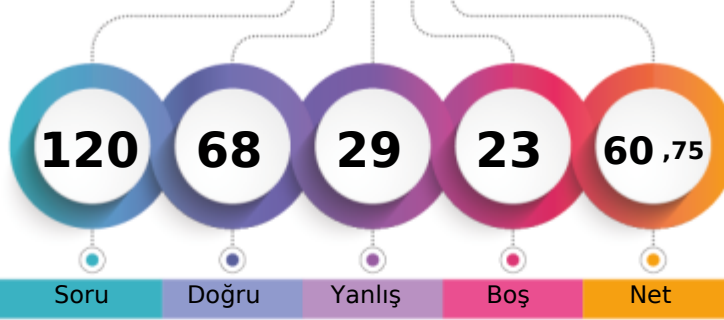
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	19	2	9	18,50	% 62
Geometri	10	4	0	6	4,00	% 40
TYT Matematik	40	23	2	15	22,50	% 56
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	EDD CEBAEC BBEcD C bCB C DBE E A E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	1	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	2	1	3,50	% 50
Kimya	7	5	1	1	4,75	% 68
Biyoloji	6	2	4	0	1,00	% 17
TYT Fen	20	11	7	2	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCDCDD					
Cevaplarınız	EcCD AdDAACA eeCdDee					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(49682.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 78 149 473 1248 49682 % 32,37

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	11	3	23,25	% 58
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBcebdDdACDBDCB cCCEDb CABAEe AEDEAEedaE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	2	0	3	2,00	% 40
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAdeEdeEDBB cBeCE				

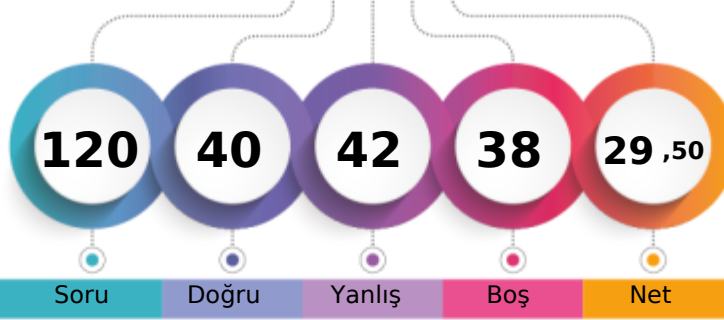
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	17	5	8	15,75	% 53
Geometri	10	3	2	5	2,50	% 25
TYT Matematik	40	20	7	13	18,25	% 46
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBCDDCEDDECDDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		a EDAA BEBC b ED ECD BaCDBeE aCE a C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	1	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	3	1	3	2,75	% 39
Biyoloji	6	1	4	1	0,00	% 0
TYT Fen	20	9	7	4	7,25	% 36
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CdADEeE A Dbc dDe ee				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(125787.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 154 462 1069 3255 125787 % 81,95

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	12	4	21,00	% 53
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	AADABCc ebcBbDCCaDAdCCAeCeEcEca DEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	1	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	1	3	1	0,25	% 5
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	10	1	6,50	% 33
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	cBdaAEeEdDcee AbEcCB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

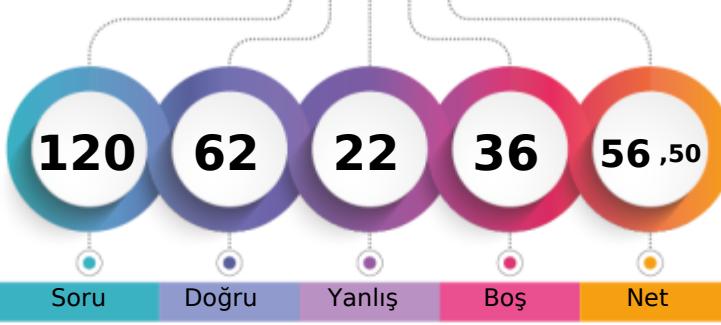
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	5	22	1,75	% 6
Geometri	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik	40	3	7	30	1,25	% 3
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	b ccC Bd D d d a					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	0	4	3	-1,00	% 0
Biyoloji	6	1	5	0	-0,25	% 0
TYT Fen	20	4	13	3	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	cECbbAbbb dc aCdeaa					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
 KEP AKADEMİ

12S - 0
NURSEL KILIÇ


1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(59023.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 89 177 542 1496 59023 % 38,45

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	28	8	4	26,00	% 65
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDEBCEBABAEBCEAEDEAEDECEDE					
Cevaplarınız		cB BeDC C BedBCDCED eCABAEeCAEEAEDEBEDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	0	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogün Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe		5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDDCD					
Cevaplarınız		ABbd EDdbDBB B BACE					

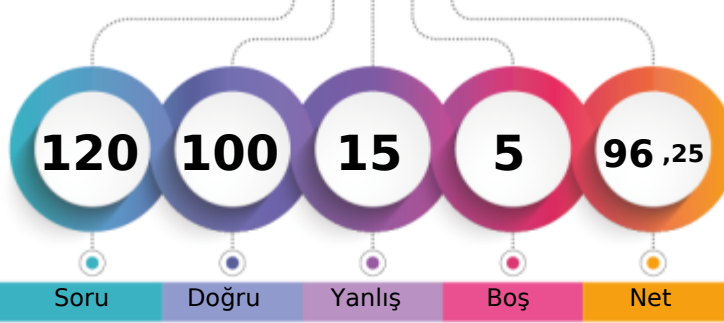
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	14	3	13	13,25	% 44
Geometri		10	2	1	7	1,75	% 18
TYT Matematik		40	16	4	20	15,00	% 38
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız		CBCEDAD B B c ECDcB Ce c E E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	2	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	2	3	2	1,25	% 18
Kimya		7	4	1	2	3,75	% 54
Biyoloji		6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen		20	6	6	8	4,50	% 23
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC					
Cevaplarınız		bA EedCbADA d e					

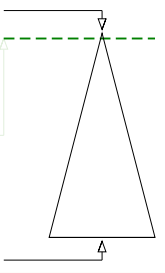
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3819.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 19 72 131 3819 % 2,49

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	36	4	0	35,00	% 88
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADbBCBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDbEEdED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	2	1	16,50	% 83
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAaEAEDEBDBBBcAAE CB					

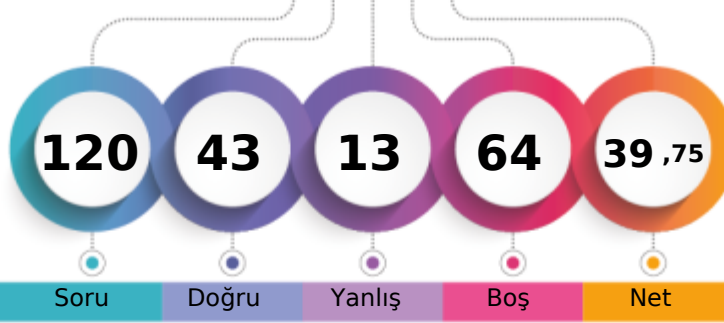
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	24	6	0	22,50	% 75
Geometri	10	6	0	4	6,00	% 60
TYT Matematik	40	30	6	4	28,50	% 71
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EDDCCEBcECDBdEEDDCCDaEacDCaEDBECE BB C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	3	1	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	17	3	0	16,25	% 81
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	EECcCACDAACcECeCCDCD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ÖMER FARUK SÜMER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(102331.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 136 374 902 2635 102331 % 66,67

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	3	11	25,25	% 63
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE					
Cevaplarınız	BABeDC D DCae CCEDEBCEBAEBCA DE ED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	0	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	4	5	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız	ABEAeDED DBB c cB Cb					

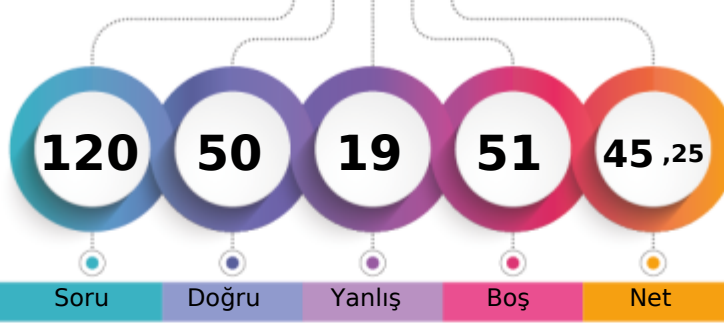
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	2	24	3,50	% 12
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	5	2	33	4,50	% 11
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız	E E aCE a E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	3	4	-0,75	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	1	4	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDDCDC					
Cevaplarınız	d c c D e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(86593.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 116 301 769 2200 86593 % 56,41

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	11	3	23,25	% 58
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADAeB AacBdDCCBaAdCCABdDeEAEDeEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	4	20
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	2	2	15,50	% 78
Cevap Anahtarı	A ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEADEeDBBd AAE CB					

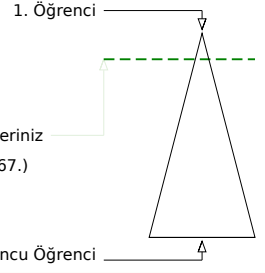
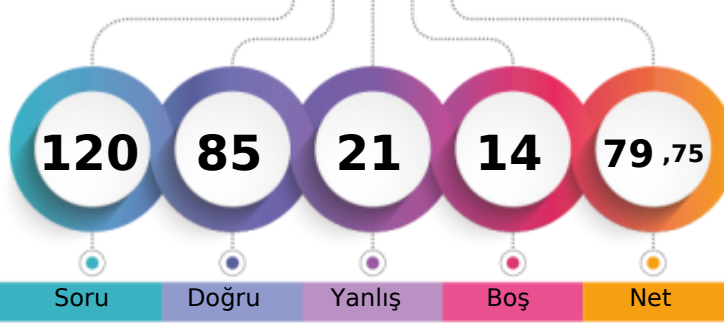
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönlü Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	0	1	29	-0,25	% 0
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	2	1	37	1,75	% 4
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	a E E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	1	2	3,75	% 54
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen	20	6	5	9	4,75	% 24
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	E CD AdD b c e Ce					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 38 58 224 536 18867 % 12,29

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	34	6	0	32,50	% 81
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız		BAAdAeCBDADEBCDCBDAECCBAaEeEbDDEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe		5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	17	2	1	16,50	% 83
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		ABAEAEDEeDBBB AAbDCB					

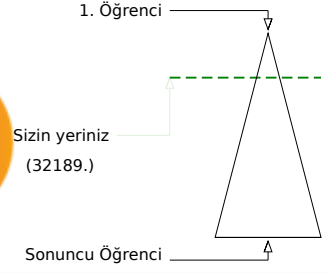
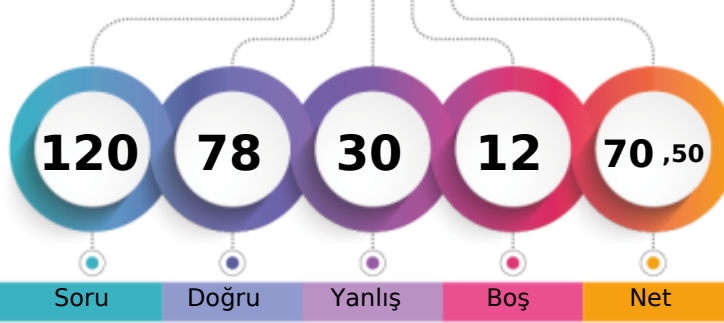
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	21	7	2	19,25	% 64
Geometri		10	2	1	7	1,75	% 18
TYT Matematik		40	23	8	9	21,00	% 53
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız		EDDdCbBc CDBBEaDdCD cCBDCeEDBECa					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	2	2	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	1	75

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya		7	3	2	2	2,50	% 36
Biyoloji		6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen		20	11	5	4	9,75	% 49
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız		EECDCAbDAcCb D e Ce					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 56 91 331 822 32189 % 20,97

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	9	1	27,75	% 69
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BcADAB BCDAecdCDCBDAECaABbAdeEAEDDEEeED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	3	2	14,25	% 71
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAdAE EdDBBa AAEDCB					

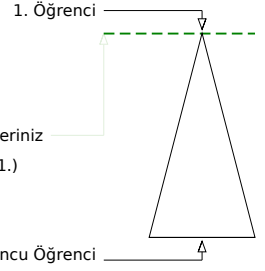
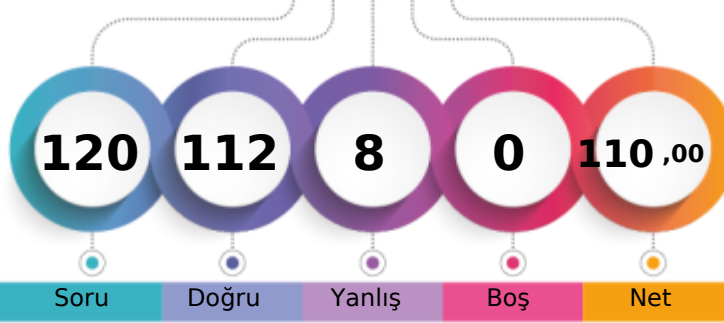
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	21	4	5	20,00	% 67
Geometri	10	2	4	4	1,00	% 10
TYT Matematik	40	23	8	9	21,00	% 53
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	E DCCEBAEC B EDadCaECBDCcED dadD Ee					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	3	1	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	4	3	0	3,25	% 46
Biyoloji	6	3	3	0	2,25	% 38
TYT Fen	20	10	10	0	7,50	% 38
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	EdeacADdbdbAECeCeDeD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 3 7 12 241 % 0,16

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		40	39	1	0	38,75	% 97	
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED						
Cevaplarınız		BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED						

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1		5	5	0	0	5,00	% 100	
Coğrafya-1		5	5	0	0	5,00	% 100	
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75	
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75	
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0	
TYT Sosyal		20	18	2	0	17,50	% 88	
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD						
Cevaplarınız		ABAEAEDEBDBBBBAEDCB						

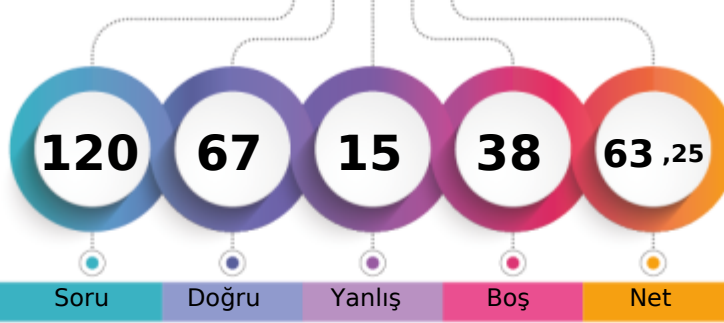
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1		30	28	2	0	27,50	% 92	
Geometri		10	9	1	0	8,75	% 88	
TYT Matematik		40	37	3	0	36,25	% 91	
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC						
Cevaplarınız		EDDCCEBcECDBBEEDDCCDECBDCbEDBECEDBBACaC						

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik		7	6	1	0	5,75	% 82	
Kimya		7	7	0	0	7,00	% 100	
Biyoloji		6	5	1	0	4,75	% 79	
TYT Fen		20	18	2	0	17,50	% 88	
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD						
Cevaplarınız		EECECACDAACAECECCDCD						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ONUR ÇALIŞKAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(44784.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 70 125 420 1126 44784 % 29,18

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	24	3	13	23,25	% 58
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız		BAeDABC C dDEBC CCBDAECCBACBAEe					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeplerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	1	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	2	0	22
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe		5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		ABAEAcDEeDBBa Ab CB					

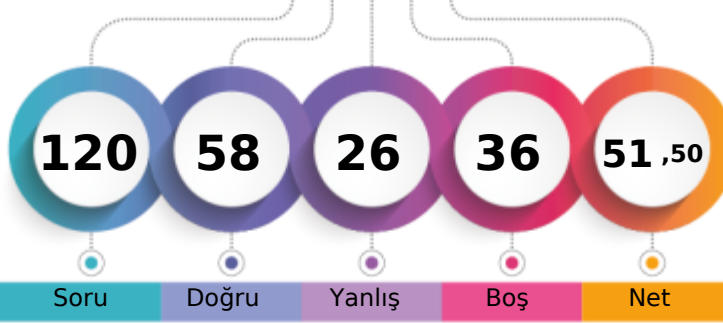
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	17	1	12	16,75	% 56
Geometri		10	4	2	4	3,50	% 35
TYT Matematik		40	21	3	16	20,25	% 51
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		EDD C BAEC B aDD CD E B DBE c B CaC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	6	0	1	6,00	% 86
Kimya		7	2	2	3	1,50	% 21
Biyoloji		6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen		20	9	5	6	7,75	% 39
Cevap Anahtarı	A	EECDCAACDAACBDCDCDD					
Cevaplarınız		EECDCA DAd c e dD a					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(69618.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 101 232 642 1769 69618 % 45,35

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	11	3	23,25	% 58
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABdBADCbCDBDCcCDCCEcEBabBeEaCaAaDEAbe E				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	2	4	22
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	1	1	3	0,75	% 15
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABdAAEDBEeab DBACE				

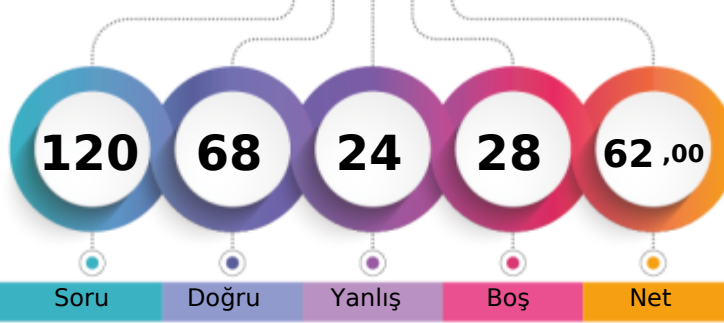
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	8	15	5,00	% 17
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	7	8	25	5,00	% 13
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		ecCE eDEEcEa cDaa				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	0	2	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	2	2	3	1,50	% 21
Biyoloji	6	4	0	2	4,00	% 67
TYT Fen	20	11	4	5	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		bCAeECEa Db CDD D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
OSMAN KOCAGÖBEK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(46837.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 71 133 441 1174 46837 % 30,51

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	11	3	23,25	% 58
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECEDE				
Cevaplarınız		BAADcBCB DEBCDCBDAEbCdBCAcadAaDebdeD				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	5	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	18	2	0	17,50	% 88
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAdAEDEBDBdBBAAEDCB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	2	18	9,50	% 32
Geometri	10	2	1	7	1,75	% 18
TYT Matematik	40	12	3	25	11,25	% 28
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBEEDDCCDCEBDCDEDBECEDEBBACEC				
Cevaplarınız		EDDCC ba DDCCD CbC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	2	5	0	0,75	% 11
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	12	8	0	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDD				
Cevaplarınız		EECEbACDbbCcdaDCCDaD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

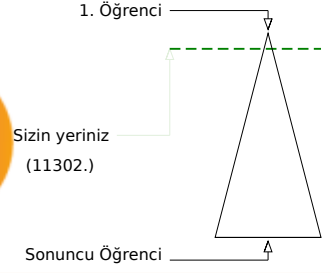
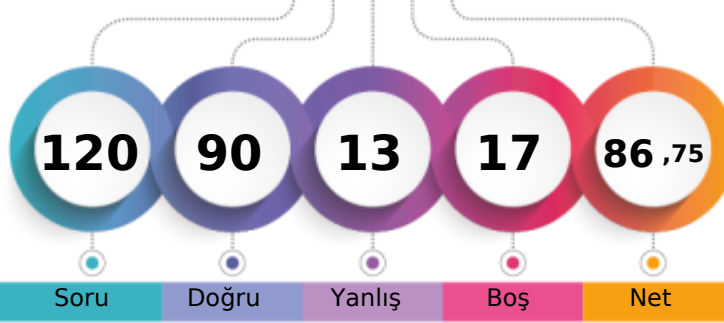
ORJİNAL TG TYT 1



400,384 % 7,36

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12S - 0
PINAR YILMAZ



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	30	39	167	354
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817
				11302 % 7,36
				153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	37	3	0	36,25	% 91
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDECECED					
Cevaplarınız	BAADABbBCaADcBCDCBDAECCBACBAEBAEDDECECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	18	2	10	17,50	% 58
Geometri	10	5	0	5	5,00	% 50
TYT Matematik	40	23	2	15	22,50	% 56
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDEBBACEC					
Cevaplarınız	E DCCE EC B EaDDeCD CBDC D E E A EC					

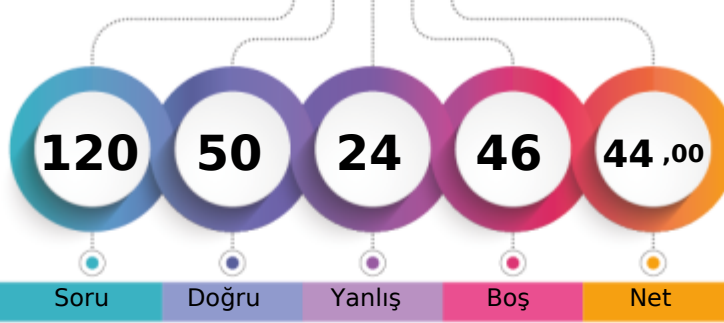
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	2	2	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	19	1	0	18,75	% 94
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEDEBDBBBcAAEDCB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan ilişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	5	0	0,75	% 11
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	5	0	1	5,00	% 83
TYT Fen	20	11	7	2	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	EdeedAaDbc AECD CDCD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 1112
RAHİME NAZ ÇAKIR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(90551.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 121 321 805 2310 90551 % 58,99

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	12	2	23,00	% 58
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDBCDCDCDEBCEBAEBCAEDAEADCEDE					
Cevaplarınız	cBcdDcACBDBDadaCbDdCbcABAEeCAEDEADCE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	0	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	6	3	9,50	% 48
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDDCD					
Cevaplarınız	ABbAbEcBee BA BDBce					

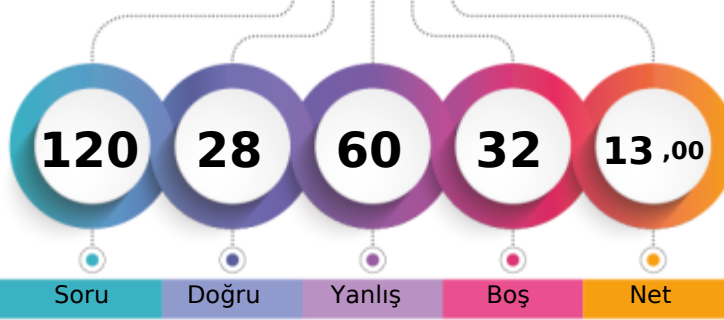
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	4	15	10,00	% 33
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	11	4	25	10,00	% 25
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBCEBDCDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız	CEDc B cC CED C aCcB					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	2	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	2	4	0,50	% 7
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	2	16	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDCCDC					
Cevaplarınız	dA e D					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişime eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
RAMAZAN SAKMAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(145653.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 165 519 1168 3676 145653 % 94,89

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	15	23	2	9,25	% 23
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBAEBAEAEDEDECED				
Cevaplarınız		ecADABCc cbacedDCCaDA aCAaebddEadaeeEEddb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	2	40
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	1	3	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	2	7	22
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	8	11	1	5,25	% 26
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		cBecAEa dDeaBBcbEcCe				

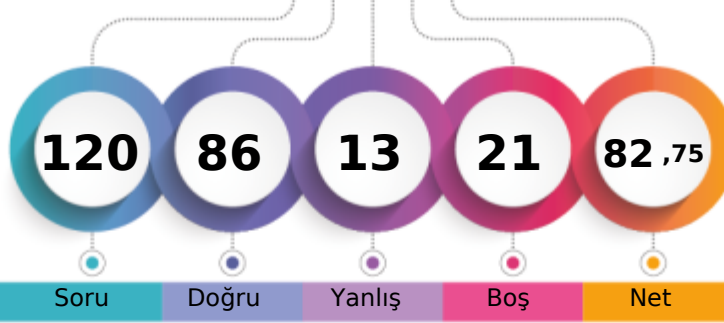
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	19	9	-2,75	% 0
Geometri	10	3	7	0	1,25	% 13
TYT Matematik	40	5	26	9	-1,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEBCDCEDEBCEDEBBACEC				
Cevaplarınız		EDbeebcbbdeecbdaceec ccbEaBecCbb				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	0	3	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCDD				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
RAVZANUR KARABACAK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(15065.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 34 49 197 443 15065 % 9,81

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	2	4	33,50	% 84
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED				
Cevaplarınız		BA DABCBDCDADEBCDdCB A CCABCAEeEAED EECED				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	0	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	0	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAcAEDEdBaBcAAED B				

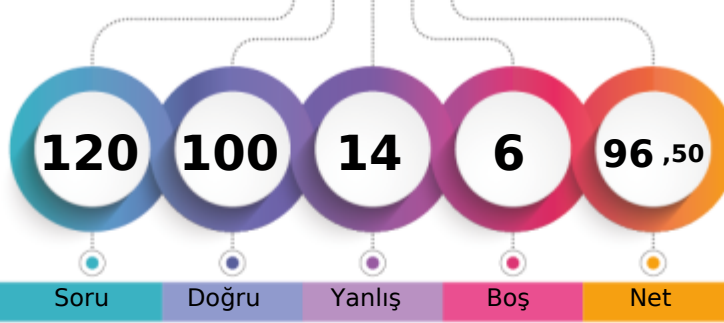
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	20	2	8	19,50	% 65
Geometri	10	3	3	4	2,25	% 23
TYT Matematik	40	23	5	12	21,75	% 54
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC				
Cevaplarınız		EDDCCE AE BBEED CCD ECBcCe ceBB Ca				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	3	1	75
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	1	1	4,75	% 68
Kimya	7	4	0	3	4,00	% 57
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	14	2	4	13,50	% 68
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCCDCD				
Cevaplarınız		EECe ACDA A E eCCDCD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ŞEBNEM ARSLAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3890.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 20 74 133 3890 % 2,53

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	35	4	1	34,00	% 85
Cevap Anahtarı	A BAADABCBCEADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADABCBCEADEaCDCcBeA CCABCAEBAEADDEECEe					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	1	2	16,75	% 84
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEDEeDBBB AAE CB					

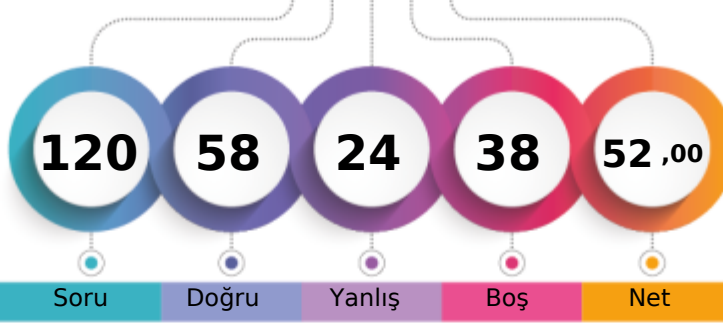
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	27	2	1	26,50	% 88
Geometri	10	8	0	2	8,00	% 80
TYT Matematik	40	35	2	3	34,50	% 86
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
	E DCCEBAECDBBEeBDDCCDECBDCeDBECE BACEC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	5	2	0	4,50	% 64
Biyoloji	6	3	3	0	2,25	% 38
TYT Fen	20	13	7	0	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	EECCABDAeCAEaeCeDeD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(70110.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 102 233 644 1779 70110 % 45,67

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	6	2	30,50	% 76
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACDBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE				
Cevaplarınız		ABAedDCACD cCBC CdeDEBCEBAEeCeEDEAEEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		dBcAAEdEeEBB B BACE				

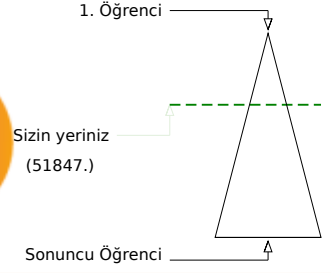
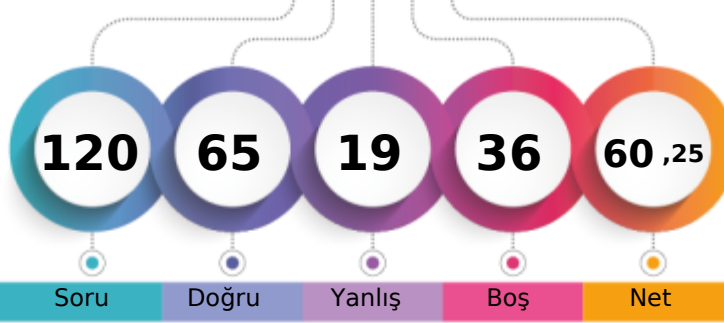
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	8	1	21	7,75	% 26
Geometri	10	1	2	7	0,50	% 5
TYT Matematik	40	9	3	28	8,25	% 21
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDEECDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CED EEC B D E d d A				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	5	1	-0,25	% 0
Kimya	7	2	3	2	1,25	% 18
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	4	11	5	1,25	% 6
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		dAAbede eDdC De eb				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	80	154	487	1304	51847 % 33,78
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817	153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	8	1	29,00	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABAeADcACDB CBcAcCEDcBCdBAEdCbEDEAcDCEeE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	6	2	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		AcEAdeDB eBbaBbBACE				

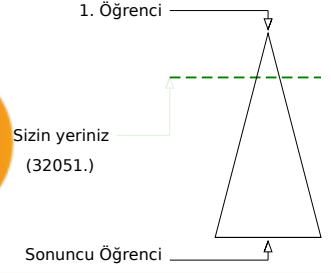
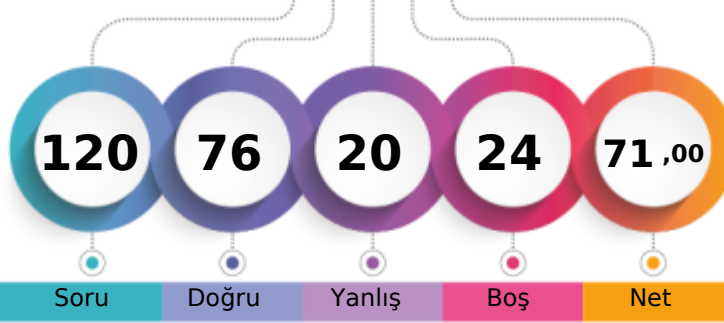
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	17	1	12	16,75	% 56
Geometri	10	4	1	5	3,75	% 38
TYT Matematik	40	21	2	17	20,50	% 51
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECDDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		BCEDe E C CE ECDD CCDB E E E aAC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	3	4	-0,75	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	3	16	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		dc d D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvıların viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
SELİN MERSİNLİ

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	55	90	329	819	32051
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817	153500
					% 20,88

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	36	3	1	35,25	% 88
Cevap Anahtarı	A BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADABCBBCcADEBCDCBDAECCAB AdeEAEDDEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABA AE EeDBBBcAea CB					

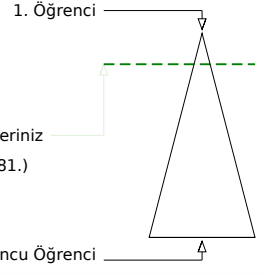
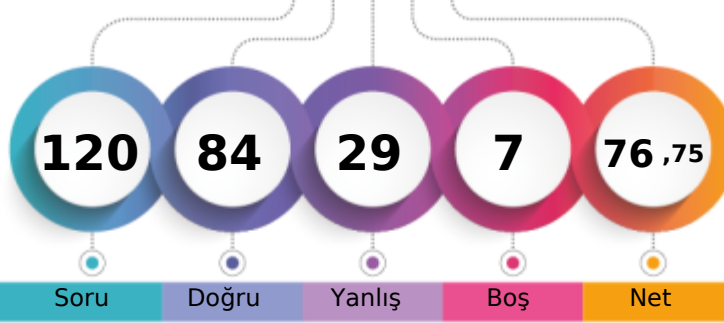
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	20	4	6	19,00	% 63
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	22	4	14	21,00	% 53
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EDD CEBC C BB EDDCCc E BDCeEDcE E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	3	1	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	1	4	1	0,00	% 0
TYT Fen	20	5	9	6	2,75	% 14
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	EaCcEa Dec e Cbae					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 44 66 251 611 22481 % 14,65

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	9	2	26,75	% 67
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBCEADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED				
Cevaplarınız		BAA *eb CDADEeCDCBDAECCAdCAEdEAEDeEEeEe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	0	1	0
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	5	4	56
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	3	0	16,25	% 81
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAEAEDEBDBBacbaEDCB				

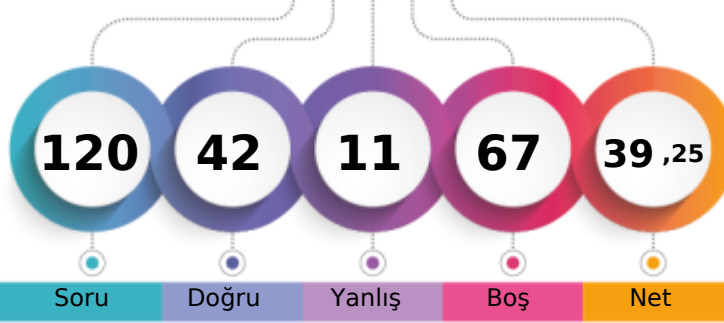
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	22	6	2	20,50	% 68
Geometri	10	3	5	2	1,75	% 18
TYT Matematik	40	25	11	4	22,25	% 56
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC				
Cevaplarınız		E DCCEBA CDBBEEDeCCeaeCeeCeEDBE cD aeeEe				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	2	2	50
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	5	2	0	4,50	% 64
Biyoloji	6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen	20	13	6	1	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCCDCD				
Cevaplarınız		EEecCAAdAcAEbd CDeD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
SEMİH SERBEST

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(102758.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 137 377 906 2645 102758 % 66,94

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	21	5	14	19,75	% 49
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE					
Cevaplarınız		ABAB DC a C e a D BCABAEeCABDE E ED					

	S	D	Y	B	%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0	0
Üç Nokta	1	0	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	0	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	1	4	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe		5	1	1	3	0,75	% 15
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	10	4	6	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACEDDDCD					
Cevaplarınız		ABdA ED Ee B d BeCE					

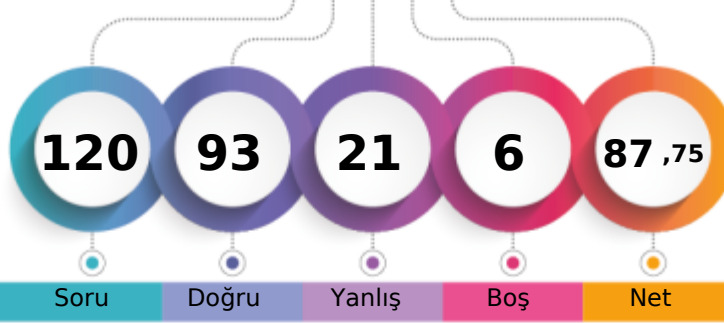
	S	D	Y	B	%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	0	100
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	7	1	22	6,75	% 23
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	7	1	32	6,75	% 17
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız		CE B C DCcD					

	S	D	Y	B	%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0	0
VERİ	1	1	0	0	100
Kesir Problemleri	2	0	0	0	0
Sayı Problemleri	4	1	1	2	25
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	3	1	3	2,75	% 39
Kimya		7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen		20	4	1	15	3,75	% 19
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC					
Cevaplarınız		C A d E D					

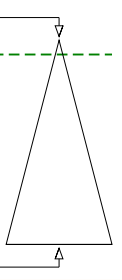
	S	D	Y	B	%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0	0
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0	0
Mitoz	1	0	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(10345.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 29 38 163 327 10345 % 6,74

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	6	0	32,50	% 81
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEEAEDCEDE					
Cevaplarınız	ABABADCdCaBDCBCDCEDEBCEBAEeaAEeEAaDCEDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız	ABEAAEdeEdaB dBDBeCe					

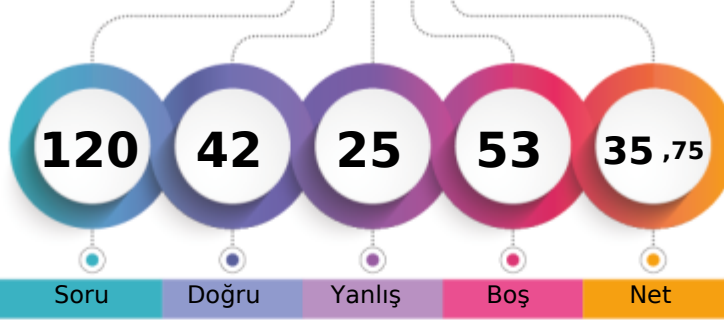
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	24	3	3	23,25	% 78
Geometri	10	9	1	0	8,75	% 88
TYT Matematik	40	33	4	3	32,00	% 80
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız	CBCEDADEEac BC DCEDD CDBCCDBeEDcCEBEACBC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	2	1	3,50	% 50
Kimya	7	5	2	0	4,50	% 64
Biyoloji	6	2	3	1	1,25	% 21
TYT Fen	20	11	7	2	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDCCDC					
Cevaplarınız	CbA cCECAADbaEdDD eb					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(112092.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 141 406 962 2896 112092 % 73,02

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	21	9	10	18,75	% 47
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBAacDC C BeC C CCEDEeCAad e EeEAED E				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	0	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	1	2	25
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	2	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	0	1	4	-0,25	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	8	3	9	7,25	% 36
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABaA ED ea B CE				

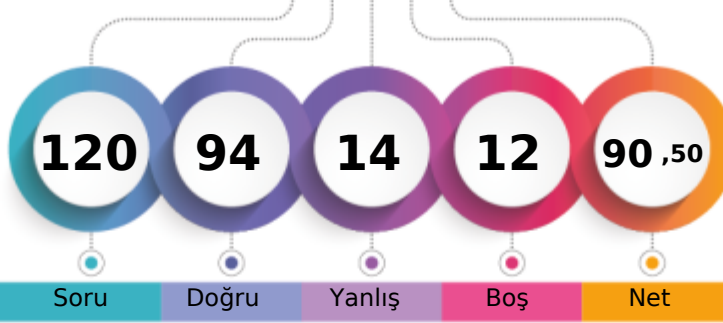
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	9	5	16	7,75	% 26
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	9	6	25	7,50	% 19
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		C C DAD a c e CDcB Ce c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	2	25
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	1	1	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	4	7	9	2,25	% 11
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		C AecCc ebC be				

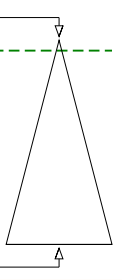
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ŞEVKET ÖZEL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(7529.)

Sonucu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 21 28 119 235 7529 % 4,90

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	6	1	31,50	% 79
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADcBCBCD eEBCaCCBDAECaABaAeEeEAEDDEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAdAEDE DBcB AeE CB					

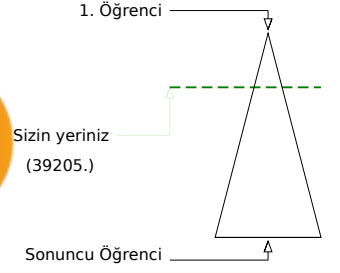
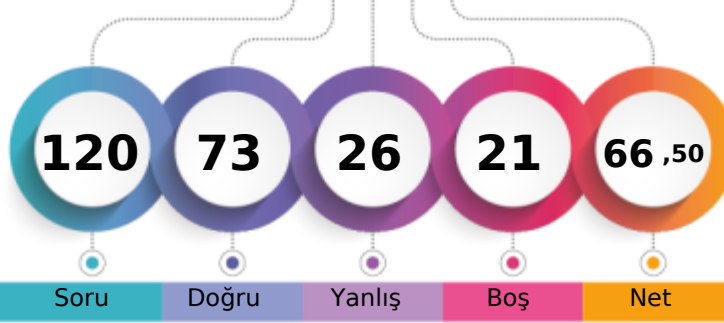
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	24	1	5	23,75	% 79
Geometri	10	6	2	2	5,50	% 55
TYT Matematik	40	30	3	7	29,25	% 73
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E DCCEBAECda EDDCCD CBDCDEDBECE BBA ae					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji	6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen	20	17	2	1	16,50	% 83
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAECDCDCD					
Cevaplarınız	EECeCACDAACAECd CDeD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ŞEVVAL SARA

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	64	109	378	995
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817
				39205 % 25,54
				153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	10	1	26,50	% 66
Cevap Anahtarı	A	BAADABCB	DADEBCDC	CBDAECC	BAEBCA	EAEBEADDEECED
Cevaplarınız		BAdDAd	bCcC	DEBCDC	CCBDAc	CCABaAbB AbDDEECED

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDE	EBDBBB	BAAEDC	BCDCDD	
Cevaplarınız		ABAEA	DEeDBB	d eEDCB		

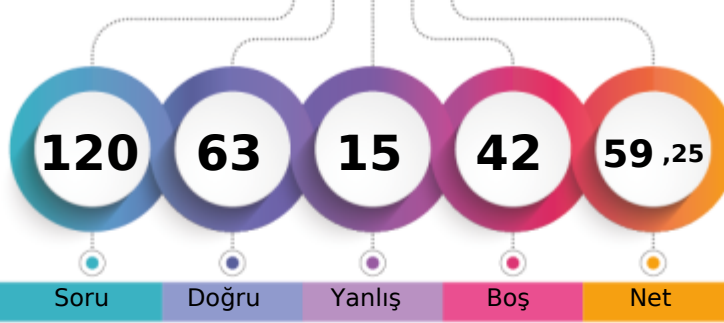
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	19	3	8	18,25	% 61
Geometri	10	3	1	6	2,75	% 28
TYT Matematik	40	22	4	14	21,00	% 53
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAE	CDBBEED	DDCCDE	CBDCDE	DEBCEDEBBACEC
Cevaplarınız		EDDCCEBAE	C Ba c	DD C EC Ce	DBc E B C	

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	2	1	3,50	% 50
Kimya	7	2	3	2	1,25	% 18
Biyoloji	6	2	4	0	1,00	% 17
TYT Fen	20	8	9	3	5,75	% 29
Cevap Anahtarı	A	EECDCA	DAACAE	BCDCDCD		
Cevaplarınız		dEC CA	AdbcC	deedDeD		

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ŞEVVAL TOSUN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(53643.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 84 162 508 1363 53643 % 34,95

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	34	3	3	33,25	% 83
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız		BA DABCBC A EBCDCcDAECCBACBADEBAEDbEECED					

	S	D	Y	B	%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	1	0	100	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100	
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100	
Filiisiler - Karma	1	1	0	100	
SES BİLGİSİ	1	0	0	0	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0	
Üç Nokta	1	1	0	100	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe		5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	13	3	4	12,25	% 61
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		dBAAEAEDEd BB A aD B					

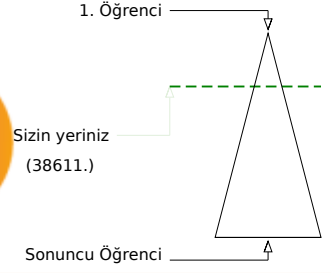
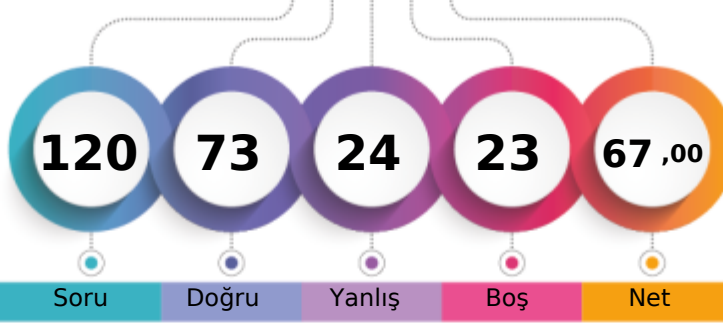
	S	D	Y	B	%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0	
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	12	3	15	11,25	% 38
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	12	3	25	11,25	% 28
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		EDD CE C dc E DCC D Ee					

	S	D	Y	B	%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100	
Üslü ifadeler	1	1	0	100	
Kökü ifadeler	1	1	0	100	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100	
Sayı Basamakları	1	0	0	0	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0	
VERİ	1	0	1	0	
Kesir Problemleri	2	0	0	0	
Sayı Problemleri	4	3	0	75	
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0	
Periyodik Durumlar	1	1	0	100	
Yaş Problemleri	1	1	0	100	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	0	1	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya		7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji		6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen		20	4	6	10	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDD					
Cevaplarınız		Cc AbbAe D d e					

	S	D	Y	B	%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
Ses Dalgası	1	0	1	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	1	0	
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	1	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0	
Mitoz	1	0	0	0	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ŞEYMANUR DOĞRUER

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 63 108 374 979 38611 % 25,15

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	6	3	29,50	% 74
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BAAdAeCBC ADEBCDCBDA CCAeDe BEAEDbEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	2	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	0	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	3	0	16,25	% 81
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEaEdDBBBAAEDCB					

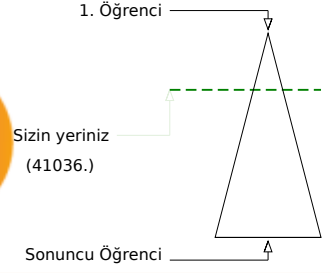
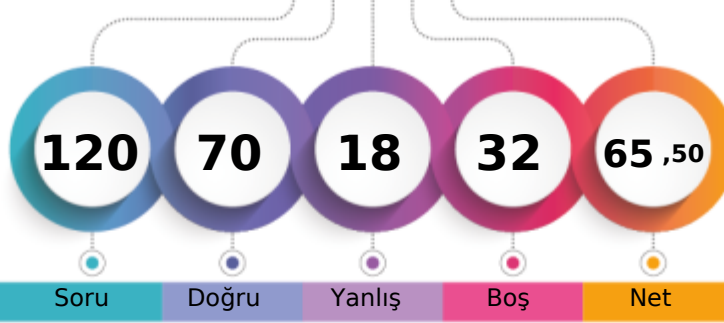
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	16	1	13	15,75	% 53
Geometri	10	3	4	3	2,00	% 20
TYT Matematik	40	19	5	16	17,75	% 44
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EDD EB C BB EDaC D CBD BEab d A aC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	2	3	2	1,25	% 18
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	6	10	4	3,50	% 18
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	EcCebAaDbc e C eabD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
SİDAL NAZ ARSLAN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 67 116 392 1036 41036 % 26,73

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	7	1	30,25	% 76
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABABdDcCcd DCBCaCebDEBCEBAEBAeAEDAEdCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	2	2	15,50	% 78
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAEdBEDBbb DBACE				

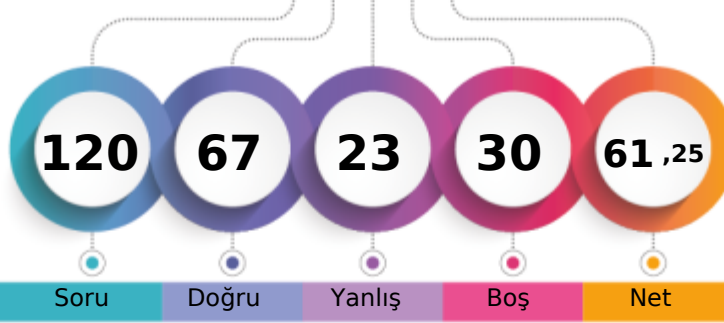
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	2	17	10,50	% 35
Geometri	10	4	1	5	3,75	% 38
TYT Matematik	40	15	3	22	14,25	% 36
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CB EDA BbBCD ED e E E EAe				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	1	0	25
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	3	2	1,25	% 18
Kimya	7	4	1	2	3,75	% 54
Biyoloji	6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen	20	7	6	7	5,50	% 28
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		CdA ed AdDAC De b				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
SUDE TEPECİK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(48913.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 75 142 459 1225 48913 % 31,87

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	8	0	30,00	% 75
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE					
Cevaplarınız	ABAebDCAdDaDCBaDCCeEeAaCeBAEBCAEDAEDECEDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız	ABdAAEdeE Bbcb BAcA					

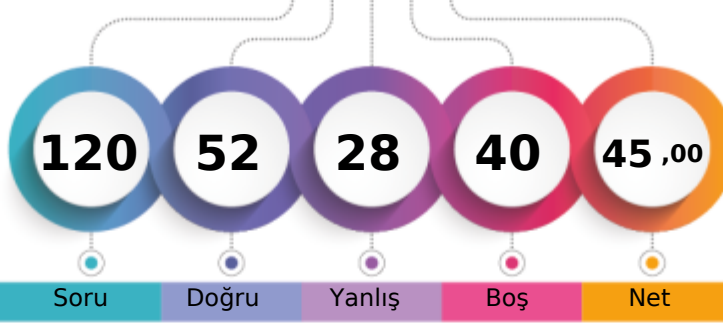
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	12	2	16	11,50	% 38
Geometri	10	2	1	7	1,75	% 18
TYT Matematik	40	14	3	23	13,25	% 33
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBEBCDDCEDEDECDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız	B ED E cB ED CD aCD E E E a					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	1	0
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya	7	5	1	1	4,75	% 68
Biyoloji	6	1	4	1	0,00	% 0
TYT Fen	20	8	7	5	6,25	% 31
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDCCDC					
Cevaplarınız	AeEe CACDAC eDe eb					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(87123.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

117

302

772

2212

87123 % 56,76

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

170

528

1227

3817

153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	25	12	3	22,00	% 55
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız		BcADcBd CcADbBCbdCBDAceCABCAdcEA DDcEC D					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	1	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe		5	1	2	2	0,50	% 10
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	11	5	4	9,75	% 49
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		cBAEAE EdDBea dE CB					

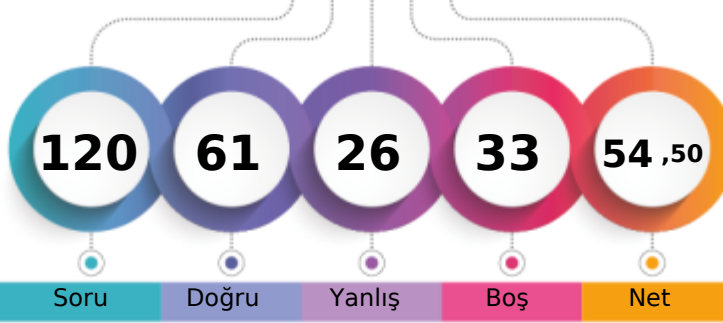
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	9	4	17	8,00	% 27
Geometri		10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik		40	9	6	25	7,50	% 19
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		aD E A C B aDb E e DB a*					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0	0
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	0	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya		7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji		6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen		20	7	5	8	5,75	% 29
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız		Ebe A D d Ce CDBD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
TUĞRUL EREN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(63827.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 93 192 576 1611 63827 % 41,58

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	10	2	25,50	% 64
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE					
Cevaplarınız	cBAbdDCcbD DaaC CCEDEBCEBAEeCAEDEAcDdEda					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	6	3	67
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız	ABEAAEDcEeBB c BACE					

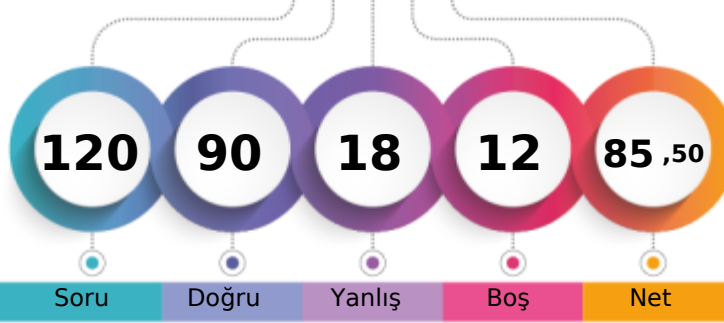
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	6	14	8,50	% 28
Geometri	10	5	0	5	5,00	% 50
TYT Matematik	40	15	6	19	13,50	% 34
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız	dDAa b BC CEe Ee BCCc ECE EA					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	3	1	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen	20	4	7	9	2,25	% 11
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDCCDC					
Cevaplarınız	eAbdeE D a De e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
TUNA NEHİR KARĞIN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(12261.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 31 42 177 380 12261 % 7,99

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		40	34	6	0	32,50	% 81	
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBCEADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED						
Cevaplarınız		BAAdAcBCDbeEBDCDCBDAECCBACBAEeEAEDDEEdED						

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75	
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75	
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75	
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	5	0	0	5,00	% 100	
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0	
TYT Sosyal		20	17	3	0	16,25	% 81	
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD						
Cevaplarınız		ABAdAEDEeDBBBcAAEDCB						

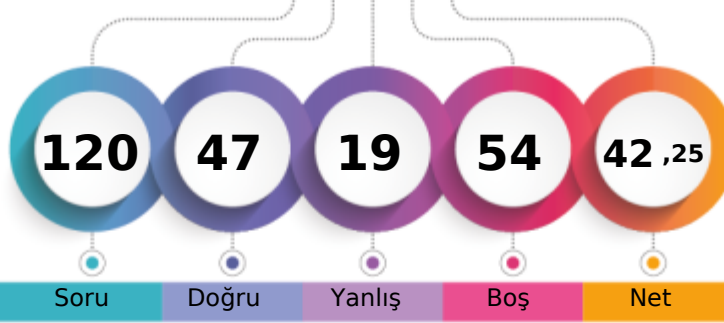
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1		30	22	4	4	21,00	% 70	
Geometri		10	3	0	7	3,00	% 30	
TYT Matematik		40	25	4	11	24,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC						
Cevaplarınız		EDDCCEBA CDBBEEDeCeeDECBbC D E E B						

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	2	2	50
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik		7	5	2	0	4,50	% 64	
Kimya		7	4	3	0	3,25	% 46	
Biyoloji		6	5	0	1	5,00	% 83	
TYT Fen		20	14	5	1	12,75	% 64	
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCCDCD						
Cevaplarınız		EECeAdDceAECD CDCD						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
TUNAHAN ÇINAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(95357.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 126 340 841 2442 95357 % 62,12

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	11	5	21,25	% 53
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BADDABe DE CcaCcDAECCeBaAEeEAEaDeDCeB					

	S	D	Y	B	B%
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	1	0	100	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100	
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0	
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0	
Filiisiler - Karma	1	0	0	0	
SES BİLGİSİ	1	0	0	0	
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0	
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100	
Üç Nokta	1	1	0	100	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0	
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80	
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100	
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78	
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	3	4	12,25	% 61
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAdAEDEeDBBB eE B					

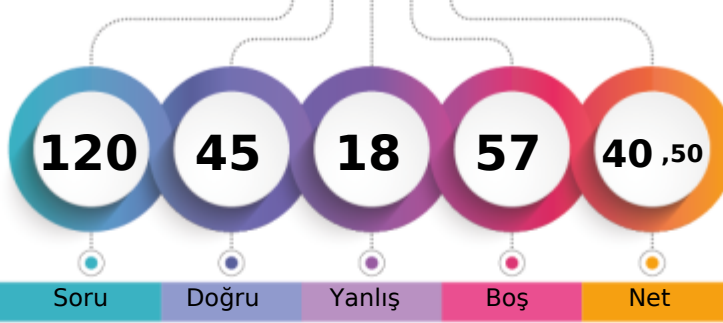
	S	D	Y	B	B%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	0	1	0	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0	
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100	
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100	
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0	
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100	
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	1	22	6,75	% 23
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	8	2	30	7,50	% 19
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E E B E C d DBc C					

	S	D	Y	B	B%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100	
Üslü ifadeler	1	0	0	0	
Kökü ifadeler	1	0	0	0	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0	
Sayı Basamakları	1	0	0	0	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100	
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0	
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0	
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100	
VERİ	1	0	0	0	
Kesir Problemleri	2	0	0	0	
Sayı Problemleri	4	1	0	25	
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0	
Periyodik Durumlar	1	0	0	0	
Yaş Problemleri	1	1	0	100	
Hareket Problemleri	1	0	0	0	
Karışım Problemleri	4	1	1	25	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	3	2	1,25	% 18
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	3	15	1,25	% 6
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	E Ccbe					

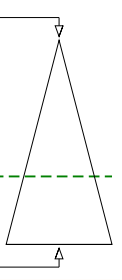
	S	D	Y	B	B%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
Ses Dalgası	1	0	1	0	
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100	
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0	
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0	0	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0	0	
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0	
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0	
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0	
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0	
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0	
Enzimler	1	0	0	0	
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0	
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0	
Mitoz	1	0	0	0	

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
TUNAHAN ŞENGÖR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(98730.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 132 358 873 2545 98730 % 64,32

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe	40	17	8	15	15,00	% 38	
Cevap Anahtarı	A	BAADABCB	CDADBE	BCDC	CBDAE	CECCABCAE	BEAEDDECE
Cevaplarınız		BcdDce		BCDC	CaDA	dA	AEcEA D EC

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1	60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	3	0	33
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	2	0	3	2,00	% 40
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	3	4	12,25	% 61
Cevap Anahtarı	A	ABAEAE	DEBDBBB	BAAED	CB	CDCCD
Cevaplarınız		ABAEAE	DeDBB		eE	CB

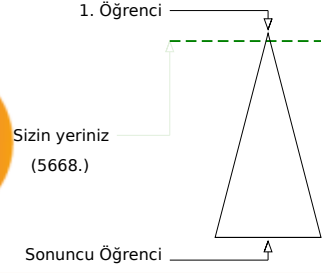
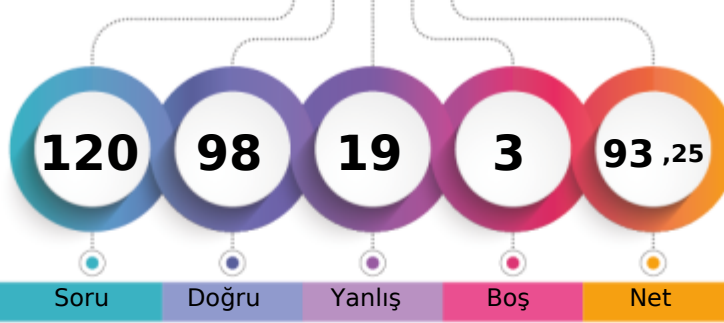
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı			
Matematik-1	30	6	1	23	5,75	% 19			
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8			
TYT Matematik	40	7	2	31	6,50	% 16			
Cevap Anahtarı	A	EDDC	CEBAE	CDBBE	EDDCC	DEDCB	DEDBE	CEBBACE	
Cevaplarınız		D	C	B	E	D	B	dc	E

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	4	1	2	3,75	% 54
Biyoloji	6	2	0	4	2,00	% 33
TYT Fen	20	8	5	7	6,75	% 34
Cevap Anahtarı	A	EECD	CACDA	ACAE	CDCCD	CD
Cevaplarınız		Ebee	c	DbACA	D	D

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	1	0	100



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	17	22	91	182
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817
				5668 % 3,69
				153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	6	0	32,50	% 81
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEEAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBceADCACDBcBCDCEDEBCEBAEeaAEDEAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACEDDCD				
Cevaplarınız		ABEAdeEEDBBAaBcBdCE				

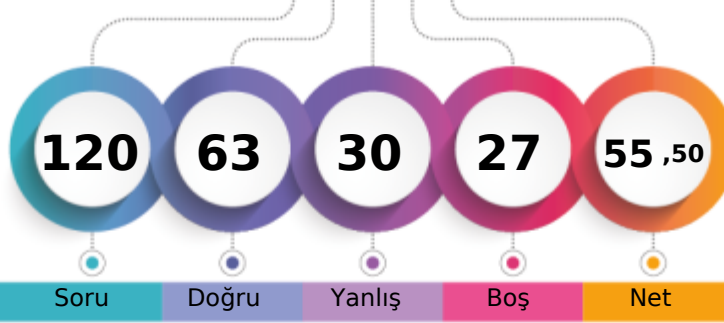
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	25	3	2	24,25	% 81
Geometri	10	8	1	1	7,75	% 78
TYT Matematik	40	33	4	3	32,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDcDEEceBCD CEDD CDDdCCDBDE ECEBaACBC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Kesir Problemleri	2	1	1	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji	6	4	2	0	3,50	% 58
TYT Fen	20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CbADEeECAADACEeDcCDC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
YAĞMUR CANSU AYANDIN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(60772.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 91 181 553 1534 60772 % 39,59

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	29	11	0	26,25	% 66
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBCEADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız		BAbDceCdCcAaeBCDCBDBaCCBAbdeEBAEEDDEEdEb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe		5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	10	9	1	7,75	% 39
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		dcAdAEaEbcDBBAbbeb CB					

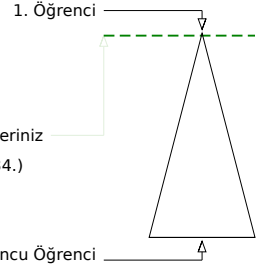
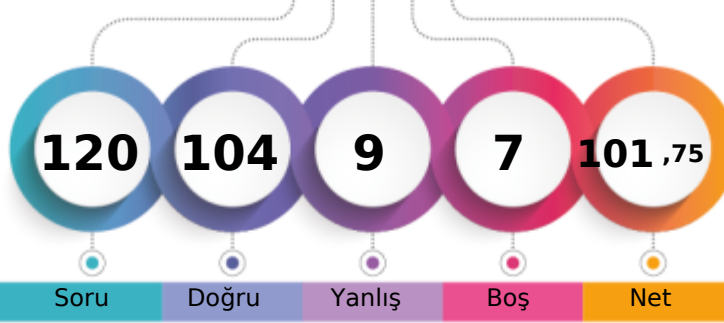
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	11	2	17	10,50	% 35
Geometri		10	4	1	5	3,75	% 38
TYT Matematik		40	15	3	22	14,25	% 36
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCDCDEBCDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		EDDC E BB E C aB C a E dB EC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	1	2	25

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya		7	3	3	1	2,25	% 32
Biyoloji		6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen		20	9	7	4	7,25	% 36
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız		EEe AbaAeCA d CebCD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 8 38 73 1734 % 1,13

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	38	2	0	37,50	% 94
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACDBDCBCDCCDEBcBABAEBaEaEDEAEDCEDE					
Cevaplarınız		ABABADCACDBDCBCDCCEDcBCABAEBaEaEDEAEDCEDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1		5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe		5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız		ABEAEDBEDBBABBDBACE					

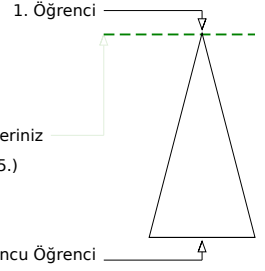
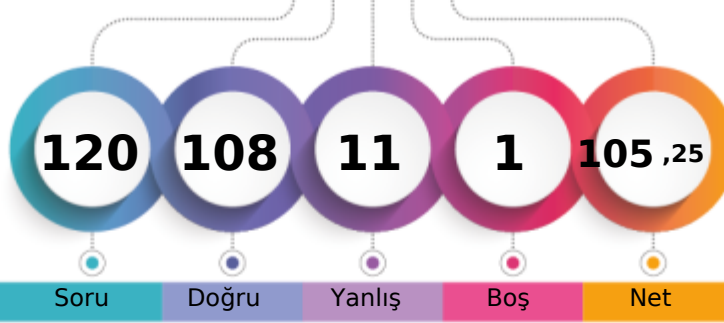
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	27	1	2	26,75	% 89
Geometri		10	4	3	3	3,25	% 33
TYT Matematik		40	31	4	5	30,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız		CBCED DEEBEBBCDDCEDDECCD CCDBeE ECEaaAe					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya		7	6	0	1	6,00	% 86
Biyoloji		6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen		20	15	3	2	14,25	% 71
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC					
Cevaplarınız		CbAeECEC ADACECDD eC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	0	1	0



Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net
120	108	11	1	105,25

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
5	5	25	46	885 % 0,58
Öğrenci Sıra No	5	25	46	885 % 0,58
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817
				153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	38	2	0	37,50	% 94
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADABCBDCDADcBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	4	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	2	1	16,50	% 83
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEDEBDBBBc AbDCB					

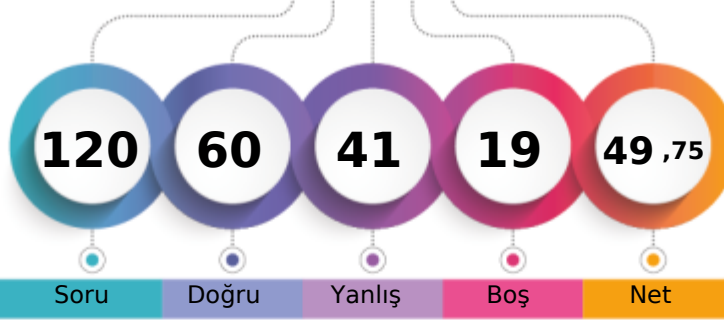
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	29	1	0	28,75	% 96
Geometri	10	9	1	0	8,75	% 88
TYT Matematik	40	38	2	0	37,50	% 94
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCeEDBECEDBBACaC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	3	3	0	2,25	% 38
TYT Fen	20	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	A EECDCAACDAACBCDCDCD					
Cevaplarınız	EECDCAAdAdCAECcCeDbD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(76068.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 106 262 686 1941 76068 % 49,56

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	27	11	2	24,25	% 61
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız		BcADABC CdcDeDcaCCBDAECCcC deEAcDeEEdED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	0	0
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	4	5	44
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe		5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		ABAdAEDEeDBBd eEeCB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	1	0

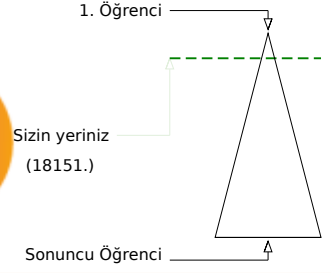
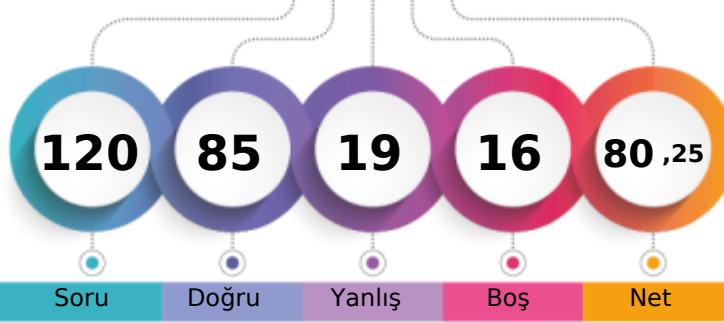
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	11	9	10	8,75	% 29
Geometri		10	6	1	3	5,75	% 58
TYT Matematik		40	17	10	13	14,50	% 36
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		d dad eB EDD C ecaBDCDDDBE c B ACEC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	0	50
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	2	2	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	6	1	-1,50	% 0
Kimya		7	3	3	1	2,25	% 32
Biyoloji		6	0	6	0	-1,50	% 0
TYT Fen		20	3	15	2	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız		dcec ceDbea Caedbee					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
 KEP AKADEMİ

12S - 0
YİĞİT USTA


Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 37 56 218 515 18151 % 11,82

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	35	4	1	34,00	% 85
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBACBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABAeEDC CDBDCBeDCCEDEBCEBACBAEeCAEDEAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	2	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABDAAEdeEDBBACB BeCC				

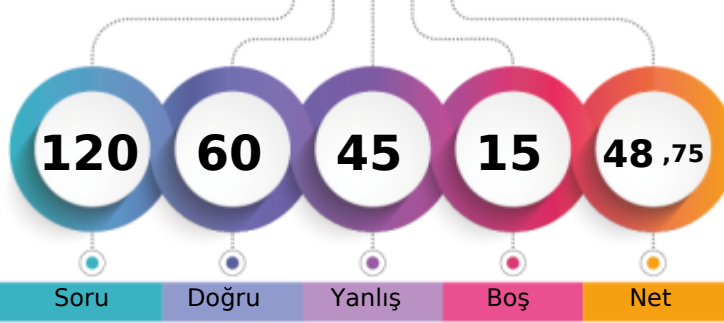
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	1	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	20	3	7	19,25	% 64
Geometri	10	3	1	6	2,75	% 28
TYT Matematik	40	23	4	13	22,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDA EEBEBCCD E ECcD CCD ed E E E b				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	1	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	2	3	1	1,25	% 21
TYT Fen	20	13	6	1	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CdAcECECAcDACECD e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	0	0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(78362.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 109 272 707 1997 78362 % 51,05

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	13	0	23,75	% 59
Cevap Anahtarı	B ABABADCACBDCBCDCEDEBCABAEBCEAEDEAEDCEDE					
Cevaplarınız	AdccdBdCDBDCdCaeCcDEBCABAEeCabDEAEDCEeE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	7	2	78
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	1	3	1	0,25	% 5
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	6	1	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	B ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız	ABCAbEDBEbBac dDBACE					

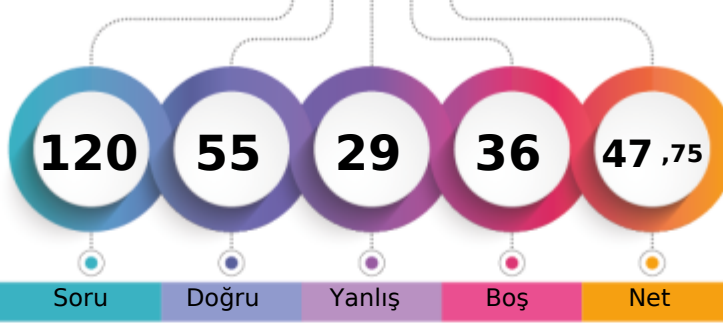
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	14	7	9	12,25	% 41
Geometri	10	2	4	4	1,00	% 10
TYT Matematik	40	16	11	13	13,25	% 33
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız	Cc EDca B BC D a dCDBaCd eE c c aACd					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	2	1	50
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	2	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	5	0	0,75	% 11
Kimya	7	1	6	0	-0,50	% 0
Biyoloji	6	1	4	1	0,00	% 0
TYT Fen	20	4	15	1	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B CCADECECAADACECDCCDC					
Cevaplarınız	CbccdeEaceDcbaeD eea					

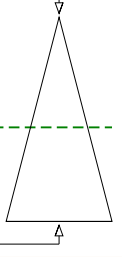
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ZEHRANUR SÜRÜCÜLER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(79834.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 113 277 720 2044 79834 % 52,01

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	13	0	23,75	% 59
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED				
Cevaplarınız		BAbDceCBCadaceCDdCBDAECeABdeEeEAEDDEECED				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	1	0
Üç Nokta	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAEAEeEcDBBa bAE CB				

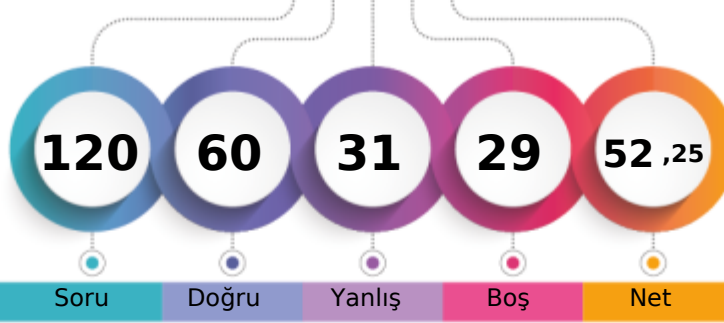
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	3	22	4,25	% 14
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	6	4	30	5,00	% 13
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC				
Cevaplarınız		c BBecD C eE a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	1	0	50
Sayı Problemleri	4	1	1	25
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	5	2	-1,25	% 0
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen	20	8	8	4	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCCDCD				
Cevaplarınız		cde cbDAdE ECD CDaD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişim eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ZEYNEP GONER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(67971.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 98 220 622 1729 67971 % 44,28

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	30	9	1	27,75	% 69
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız		BAAdAebaC eDcBCDCBDAECCBAAEeEAEDDEECEb					

S D Y B %	
Türkçe	0 0 0 0
Metne Sözcük Yerleştirme	1 1 0 100
Sözcükte Anlam	1 1 0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1 0 1 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2 2 0 100
Cümlede Kavramlar	1 0 1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1 0 1 0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1 0 1 0
Filiisiler - Karma	1 1 0 100
SES BİLGİSİ	1 0 0 0
Büyük Harflerin Yazılışı	1 0 1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1 1 0 100
Üç Nokta	1 0 1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1 1 0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1 1 0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1 1 0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1 1 0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1 1 0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1 1 0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5 4 1 80
Diyalogun Yorumlanması	1 1 0 100
Paragrafın Yorumlanması	4 3 1 75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9 8 1 89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1 1 0 100
Anlatım Teknikleri	1 1 0 100

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	8	1	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	A	ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		dBABAEDeDBBdbAb eB				

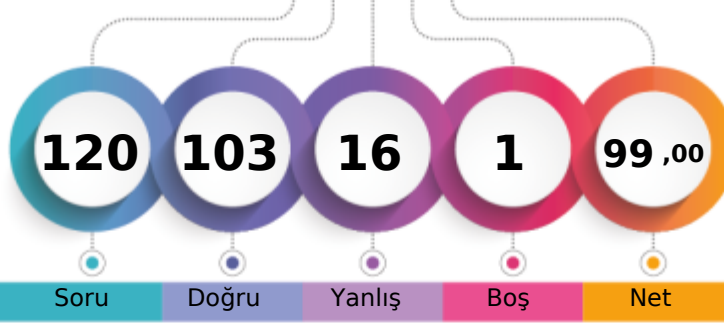
S D Y B %	
Tarih-1	0 0 0 0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1 0 1 0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1 1 0 100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1 1 0 100
Sevr Antlaşması	1 0 1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1 1 0 100
Coğrafya-1	0 0 0 0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1 1 0 100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1 1 0 100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1 0 1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1 1 0 100
Felsefe	0 0 0 0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1 0 1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1 0 1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 1 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0 0 0 0
Gönül Coğrafyamız	1 1 0 100
Allah İnsan İlişkisi	1 0 1 0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1 0 0 0

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Matematik-1	30	7	7	16	5,25	% 18	
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10	
TYT Matematik	40	8	7	25	6,25	% 16	
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		d D C BAa D c dD d a C dE					

S D Y B %	
Matematik-1	0 0 0 0
Rasyonel Sayılar	1 0 1 0
Üslü ifadeler	1 0 0 0
Kökü ifadeler	1 1 0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 0 0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1 1 0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1 0 0 0
Sayı Basamakları	1 1 0 100
Tek ve Çift Sayılar	1 1 0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1 0 1 0
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1 0 0 0
Fonksiyon Grafikleri	1 1 0 100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1 0 0 0
VERİ	1 0 1 0
Kesir Problemleri	2 0 0 0
Sayı Problemleri	4 0 1 0
Bölünebilme Kuralları	1 1 0 100
Periyodik Durumlar	1 0 0 0
Yaş Problemleri	1 0 1 0
Hareket Problemleri	1 0 0 0
Karışım Problemleri	4 1 1 25

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29	
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50	
Biyoloji	6	4	1	1	3,75	% 63	
TYT Fen	20	11	7	2	9,25	% 46	
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız		EaecCABDAAaA ad dDCD					

S D Y B %	
Fizik	0 0 0 0
Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1 0 1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1 0 1 0
Ses Dalgası	1 0 1 0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1 1 0 100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1 0 1 0
Kimya	0 0 0 0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1 1 0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1 1 0 100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1 1 0 100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1 0 1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1 0 0 0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1 0 1 0
Biyoloji	0 0 0 0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1 1 0 100
Soyağaçları (Otozomal)	1 0 0 0
Enzimler	1 0 1 0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1 1 0 100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1 1 0 100
Mitoz	1 1 0 100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ZEYNEPNUR DOĞANER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2641.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

8

11

48

97

2641 % 1,72

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

170

528

1227

3817

153500

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	34	6	0	32,50	% 81
Cevap Anahtarı	A	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız		BAeDcBbBCDADEBCDCBDAECCBACeEeEAEDbEECED					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	8	1	89
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	17	3	0	16,25	% 81
Cevap Anahtarı	A	ABAeAEDEdBbBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		ABAaAEDEdDBBBcAAEDCB					

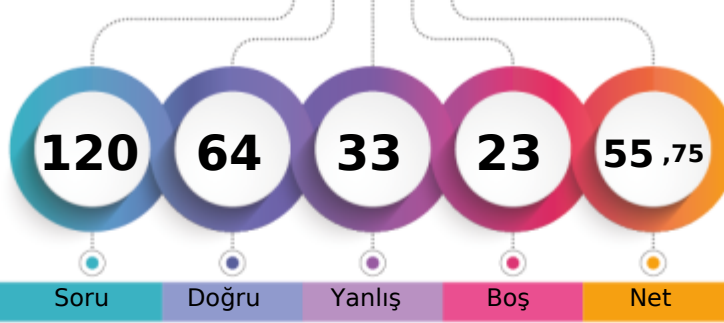
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	28	2	0	27,50	% 92
Geometri		10	7	2	1	6,50	% 65
TYT Matematik		40	35	4	1	34,00	% 85
Cevap Anahtarı	A	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		EDDCCEBAECDBBEEDDCCDeECBDCeEDBECbD aACEC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	4	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya		7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji		6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen		20	17	3	0	16,25	% 81
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAECDCDCD					
Cevaplarınız		EECbCaDdbACAECDCDCD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	1	0	100
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100
Enzimler	1	1	0	100
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	1	0	100
Mitoz	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ1MS - 0
AZRA KURTEKİN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(60432.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 180 551 1527 60432 % 39,37

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 2 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	10	3	24,50	% 61
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADcBCBDADEBCDCBdE C BdAeaaAbDebdd D					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	1	0	100
Filiisiler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	1	0	100
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	4	3	1	75
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	3	4	33
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	A ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAaA eEBDB dBAA DCB					

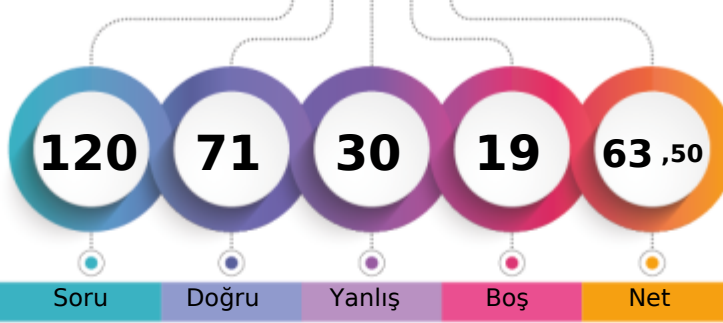
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	13	11	6	10,25	% 34
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	15	11	14	12,25	% 31
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EDD* EBAE DBBE cedb bd B ebdaBE D					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Periyodik Durumlar	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Karışım Problemleri	4	0	3	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	3	4	0	2,00	% 29
Biyoloji	6	0	3	3	-0,75	% 0
TYT Fen	20	8	9	3	5,75	% 29
Cevap Anahtarı	A EECDACDAACAEBCDCDD					
Cevaplarınız	EECbDACAcdBEEb d c					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0	0
Mitoz	1	0	1	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ1MS - 0
KAMİL KUNAOLIOĞLU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(45128.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 126 424 1135 45128 % 29,40

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 2 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	11	2	24,25	% 61
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCEDEBCABAEBCEAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		eBbBeDcE Dc CBdDCCEDEdCABAdeabEDEAEDCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	2	1	1	50
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	1	0	1	0
Filiisiler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	1	0	0	0
Üç Nokta	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Diyalogun Yorumlanması	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	4	2	2	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	9	9	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	4	0	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	B	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		dBAdDEDEBDBB B eACE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
Allah İnsan İlişkisi	1	1	0	100
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	21	3	6	20,25	% 68
Geometri	10	6	0	4	6,00	% 60
TYT Matematik	40	27	3	10	26,25	% 66
Cevap Anahtarı	B	CBCEDAEEEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDAEE EBCEdCED CeDBaCD ECE E CB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelere İşlemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Kesir Problemleri	2	2	0	100
Sayı Problemleri	4	3	1	75
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
Periyodik Durumlar	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Karışım Problemleri	4	2	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	5	1	-0,25	% 0
Kimya	7	2	3	2	1,25	% 18
Biyoloji	6	2	3	1	1,25	% 21
TYT Fen	20	5	11	4	2,25	% 11
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		bec Eed ccDbC dDe De				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, imve ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve iletmesini analiz eder.	1	0	1	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Sıvıların viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0
Enzimler	1	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100

KURUM SORU ANALİZİ

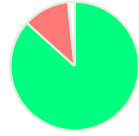
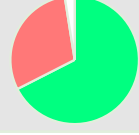
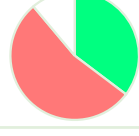
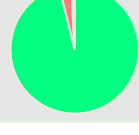
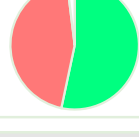
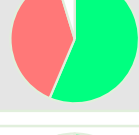
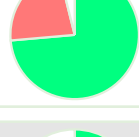
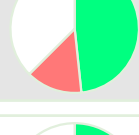
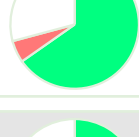
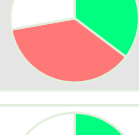

KATILIM

KEP AKADEMİ
MANİSA / YUNUSEMRE

ORJİNAL TG TYT 1

Okul	İlçe	İl	Genel
528	1227	3817	153500

TYT Türkçe

Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	
A-1 B-2	Metne Sözcük Yerleştirme	B	5 %0,95	456 % 86,69	15 %2,85	24 %4,56	17 %3,23	9 %1,71		 Doğru (%86,69) Yanlış (%11,60) Boş (%1,71)
A-2 B-1	Sözcükte Anlam	A	355 % 67,49	7 %1,33	140 %26,62	1 %0,19	10 %1,90	13 %2,47		 Doğru (%67,49) Yanlış (%30,04) Boş (%2,47)
A-3 B-5	Söz Öbeklerinde Anlam	A	185 % 35,17	27 %5,13	9 %1,71	178 %33,84	69 %13,12	58 %11,03		 Doğru (%35,17) Yanlış (%53,80) Boş (%11,03)
A-4 B-6	CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	D	2 %0,38	5 %0,95	1 %0,19	505 % 96,01	8 %1,52	5 %0,95		 Doğru (%96,01) Yanlış (%3,04) Boş (%0,95)
A-5 B-3	CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	A	281 % 53,42	40 %7,60	190 %36,12	1 %0,19	3 %0,57	10 %1,90	1 %0,19	 Doğru (%53,42) Yanlış (%44,68) Boş (%1,90)
A-6 B-4	Cümlede Kavramlar	B	2 %0,38	297 % 56,46	27 %5,13	26 %4,94	149 %28,33	25 %4,75		 Doğru (%56,46) Yanlış (%38,78) Boş (%4,75)
A-7 B-7	Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	C	23 %4,37	67 %12,74	387 % 73,57	18 %3,42	10 %1,90	21 %3,99		 Doğru (%73,57) Yanlış (%22,43) Boş (%3,99)
A-8 B-11	CÜMLENİN ÖGELERİ	B	20 %3,80	254 % 48,29	11 %2,09	13 %2,47	31 %5,89	197 %37,45		 Doğru (%48,29) Yanlış (%14,26) Boş (%37,45)
A-9 B-9	Filimsiler - Karma	C	8 %1,52	7 %1,33	343 % 65,21	10 %1,90	5 %0,95	153 %29,09		 Doğru (%65,21) Yanlış (%5,70) Boş (%29,09)
A-10 B-16	SES BİLGİSİ	D	73 %13,88	14 %2,66	95 %18,06	186 % 35,36	12 %2,28	146 %27,76		 Doğru (%35,36) Yanlış (%36,88) Boş (%27,76)
A-11 B-8	Büyük Harflerin Yazılışı	A	218 % 41,44	27 %5,13	85 %16,16	32 %6,08	43 %8,17	121 %23,00		 Doğru (%41,44) Yanlış (%35,55) Boş (%23,00)

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		ORJİNAL TG TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										528	1227	3817	153500
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%51,14) Yanlış (%33,08) Boş (%15,78)		
A-12 B-12	NOKTALAMA İŞARETLERİ	D	79 %15,02	19 %3,61	18 %3,42	269 %51,14	58 %11,03	83 %15,78					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%63,50) Yanlış (%33,08) Boş (%3,42)		
A-13 B-21	Üç Nokta	E	5 %0,95	36 %6,84	125 %23,76	8 %1,52	334 %63,50	18 %3,42					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%74,90) Yanlış (%19,77) Boş (%5,32)		
A-14 B-14	Düşünceyi Geliştirme Yolları	B	52 %9,89	394 %74,90	7 %1,33	24 %4,56	21 %3,99	28 %5,32					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%79,28) Yanlış (%12,93) Boş (%7,79)		
A-15 B-17	Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	C	2 %0,38	34 %6,46	417 %79,28	25 %4,75	7 %1,33	41 %7,79					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%70,34) Yanlış (%23,76) Boş (%5,89)		
A-16 B-10	Paragrafı İkiye Ayırma	D	49 %9,32	32 %6,08	14 %2,66	370 %70,34	30 %5,70	31 %5,89					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%75,86) Yanlış (%21,10) Boş (%3,04)		
A-17 B-15	Paragrafa Cümle Yerleştirme	C	25 %4,75	7 %1,33	399 %75,86	59 %11,22	20 %3,80	16 %3,04					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%86,69) Yanlış (%11,03) Boş (%2,28)		
A-18 B-13	Cümlelerden Paragraf Oluşturma	C	7 %1,33	2 %0,38	456 %86,69	41 %7,79	8 %1,52	12 %2,28					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%70,72) Yanlış (%18,63) Boş (%10,65)		
A-19 B-22	Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	B	38 %7,22	372 %70,72	19 %3,61	23 %4,37	18 %3,42	56 %10,65					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%81,94) Yanlış (%14,64) Boş (%3,42)		
A-20 B-20	Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	D	27 %5,13	20 %3,80	4 %0,76	431 %81,94	26 %4,94	18 %3,42					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%86,69) Yanlış (%8,37) Boş (%4,94)		
A-21 B-24	Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	A	456 %86,69	9 %1,71	1 %0,19	26 %4,94	8 %1,52	26 %4,94					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%56,84) Yanlış (%26,05) Boş (%17,11)		
A-22 B-19	Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	E	21 %3,99	20 %3,80	62 %11,79	34 %6,46	299 %56,84	90 %17,11					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%85,17) Yanlış (%11,22) Boş (%3,61)		
A-23 B-23	Diyalogun Yorumlanması	C	39 %7,41	2 %0,38	448 %85,17	4 %0,76	14 %2,66	19 %3,61					

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		ORJİNAL TG TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										528	1227	3817	153500
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%70,15) Yanlış (%24,33) Boş (%5,51)		
A-24 B-18	Paragrafın Yorumlanması	C	38 %7,22	24 %4,56	369 %70,15	13 %2,47	53 %10,08	29 %5,51					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%86,50) Yanlış (%10,46) Boş (%3,04)		
A-25 B-26	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	A	455 %86,50	4 %0,76	13 %2,47	21 %3,99	17 %3,23	16 %3,04					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%80,99) Yanlış (%13,88) Boş (%5,13)		
A-26 B-25	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	B	10 %1,90	426 %80,99	5 %0,95	19 %3,61	39 %7,41	27 %5,13					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%51,33) Yanlış (%37,26) Boş (%11,41)		
A-27 B-29	Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	C	92 %17,49	14 %2,66	270 %51,33	81 %15,40	9 %1,71	60 %11,41					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%74,71) Yanlış (%21,48) Boş (%3,80)		
A-28 B-30	Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	A	393 %74,71	46 %8,75	14 %2,66	16 %3,04	37 %7,03	20 %3,80					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%77,57) Yanlış (%19,96) Boş (%2,47)		
A-29 B-27	Paragrafın Yorumlanması	E	9 %1,71	3 %0,57	10 %1,90	83 %15,78	408 %77,57	13 %2,47					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%40,49) Yanlış (%57,41) Boş (%2,09)		
A-30 B-28	Paragrafın Yorumlanması	B	22 %4,18	213 %40,49	15 %2,85	14 %2,66	251 %47,72	11 %2,09					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%91,06) Yanlış (%4,75) Boş (%4,18)		
A-31 B-33	Paragrafa Özgü Soru Kökü	E	13 %2,47	4 %0,76	4 %0,76	4 %0,76	479 %91,06	22 %4,18					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%88,21) Yanlış (%6,46) Boş (%5,32)		
A-32 B-34	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	A	464 %88,21	2 %0,38	9 %1,71	7 %1,33	16 %3,04	28 %5,32					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%74,33) Yanlış (%16,54) Boş (%9,13)		
A-33 B-31	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	E	20 %3,80	50 %9,51	9 %1,71	8 %1,52	391 %74,33	48 %9,13					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%80,61) Yanlış (%13,88) Boş (%5,51)		
A-34 B-32	Paragrafın Yorumlanması	D	11 %2,09	6 %1,14	3 %0,57	424 %80,61	53 %10,08	29 %5,51					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%49,05) Yanlış (%43,16) Boş (%7,79)		
A-35 B-36	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	D	15 %2,85	152 %28,90	11 %2,09	258 %49,05	49 %9,32	41 %7,79					

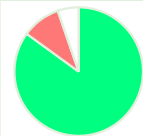
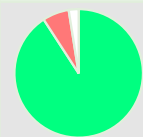

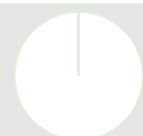

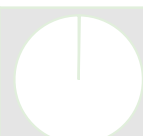

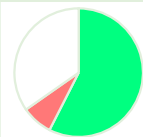
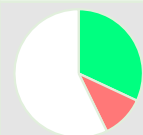
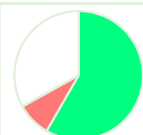
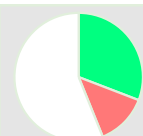
KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		ORJİNAL TG TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										528	1227	3817	153500
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-36 B-35	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	E	10 %1,90	42 %7,98	40 %7,60	20 %3,80	376 %71,48	38 %7,22			Doğru (%71,48)	Yanlış (%21,29)	Boş (%7,22)
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-37 B-38	Anlatım Teknikleri	E	2 %0,38	15 %2,85	14 %2,66	27 %5,13	440 %83,65	28 %5,32			Doğru (%83,65)	Yanlış (%11,03)	Boş (%5,32)
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-38 B-37	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	C	4 %0,76	44 %8,37	308 %58,56	89 %16,92	25 %4,75	56 %10,65			Doğru (%58,56)	Yanlış (%30,80)	Boş (%10,65)
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-39 B-40	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	E	14 %2,66	7 %1,33	11 %2,09	10 %1,90	416 %79,09	68 %12,93			Doğru (%79,09)	Yanlış (%7,98)	Boş (%12,93)
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-40 B-39	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	D	2 %0,38	58 %11,03	9 %1,71	379 %72,05	11 %2,09	67 %12,74			Doğru (%72,05)	Yanlış (%15,21)	Boş (%12,74)
TYT Sosyal													
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-1 B-5	İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	A	320 %60,95	9 %1,71	43 %8,19	120 %22,86	8 %1,52	25 %4,76			Doğru (%60,95)	Yanlış (%34,29)	Boş (%4,76)
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-2 B-2	İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	B	3 %0,57	473 %90,10	33 %6,29	1 %0,19	4 %0,76	11 %2,10			Doğru (%90,10)	Yanlış (%7,81)	Boş (%2,10)
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-3 B-4	İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	A	438 %83,43	2 %0,38	4 %0,76	35 %6,67	9 %1,71	36 %6,86	1 %0,19		Doğru (%83,43)	Yanlış (%9,71)	Boş (%6,86)
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-4 B-3	Sevr Antlaşması	E	46 %8,76	31 %5,90	61 %11,62	77 %14,67	260 %49,52	50 %9,52			Doğru (%49,52)	Yanlış (%40,95)	Boş (%9,52)
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-5 B-1	20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	A	450 %85,71	6 %1,14	2 %0,38	28 %5,33	7 %1,33	32 %6,10			Doğru (%85,71)	Yanlış (%8,19)	Boş (%6,10)
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-6 B-6	Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	E	3 %0,57	1 %0,19	7 %1,33	14 %2,67	476 %90,67	24 %4,57			Doğru (%90,67)	Yanlış (%4,76)	Boş (%4,57)


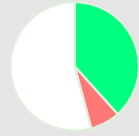

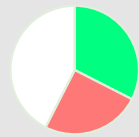
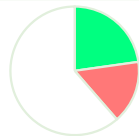
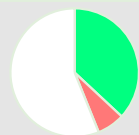
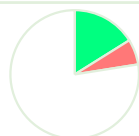
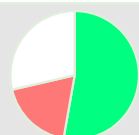
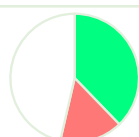
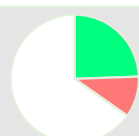
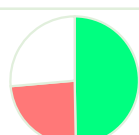
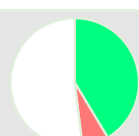
KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		ORJİNAL TG TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										528	1227	3817	153500
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-7 B-10	İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	D	14 %2,67	34 %6,48	13 %2,48	337 %64,19	47 %8,95	80 %15,24				Doğru (%64,19) Yanlış (%20,57) Boş (%15,24)	
A-8 B-9	Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	E	11 %2,10	20 %3,81	10 %1,90	36 %6,86	363 %69,14	85 %16,19				Doğru (%69,14) Yanlış (%14,67) Boş (%16,19)	
A-9 B-8	Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	B	23 %4,38	101 %19,24	44 %8,38	95 %18,10	172 %32,76	90 %17,14				Doğru (%19,24) Yanlış (%63,62) Boş (%17,14)	
A-10 B-7	Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	D	7 %1,33	5 %0,95	20 %3,81	464 %88,38	14 %2,67	15 %2,86				Doğru (%88,38) Yanlış (%8,76) Boş (%2,86)	
A-11 B-12	Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	B	4 %0,76	449 %85,52	6 %1,14		3 %0,57	63 %12,00				Doğru (%85,52) Yanlış (%2,48) Boş (%12,00)	
A-12 B-11	Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	B	22 %4,19	379 %72,19	11 %2,10	10 %1,90	29 %5,52	74 %14,10				Doğru (%72,19) Yanlış (%13,71) Boş (%14,10)	
A-13 B-15	Felsefenin ortaya çıkışı hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	B	65 %12,38	302 %57,52	22 %4,19	61 %11,62	9 %1,71	66 %12,57				Doğru (%57,52) Yanlış (%29,90) Boş (%12,57)	
A-14 B-14	Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	B	43 %8,19	59 %11,24	59 %11,24	31 %5,90	3 %0,57	330 %62,86				Doğru (%11,24) Yanlış (%25,90) Boş (%62,86)	
A-15 B-13	Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	A	186 %35,43	42 %8,00	40 %7,62	4 %0,76	17 %3,24	236 %44,95				Doğru (%35,43) Yanlış (%19,62) Boş (%44,95)	
A-16 B-18	Gönül Coğrafyamız	A	206 %39,24	7 %1,33	16 %3,05	65 %12,38	170 %32,38	61 %11,62				Doğru (%39,24) Yanlış (%49,14) Boş (%11,62)	
A-17 B-20	Allah İnsan İlişkisi	E	54 %10,29	87 %16,57	8 %1,52	1 %0,19	357 %68,00	18 %3,43				Doğru (%68,00) Yanlış (%28,57) Boş (%3,43)	
A-18 B-16	Kur'an'da Bazı Kavramlar	D	5 %0,95	10 %1,90	38 %7,24	185 %35,24	9 %1,71	278 %52,95				Doğru (%35,24) Yanlış (%11,81) Boş (%52,95)	


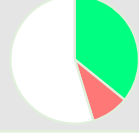
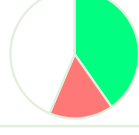
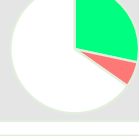
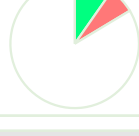
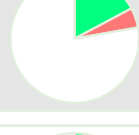
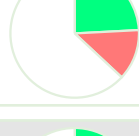
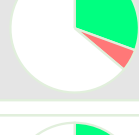
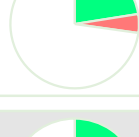
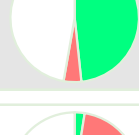
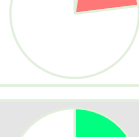

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		ORJİNAL TG TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
				528	1227	3817	153500						
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-19 B-19	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	C	6 %1,14	3 %0,57	446 %84,95	7 %1,33	36 %6,86	27 %5,14			Doğru (%84,95)	Yanlış (%9,90)	Boş (%5,14)
A-20 B-17	Güncel Dinî Meseleler	B	9 %1,71	477 %90,86	8 %1,52	2 %0,38	16 %3,05	13 %2,48			Doğru (%90,86)	Yanlış (%6,67)	Boş (%2,48)
A-21 B-21	Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	C			1 %0,19			524 %99,81			Doğru (%0,19)	Yanlış (%0,00)	Boş (%99,81)
A-22 B-25	Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	D						525 %100,00			Doğru (%0,00)	Yanlış (%0,00)	Boş (%100,00)
A-23 B-24	Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	C			1 %0,19			524 %99,81			Doğru (%0,19)	Yanlış (%0,00)	Boş (%99,81)
A-24 B-22	Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	D				1 %0,19		524 %99,81			Doğru (%0,19)	Yanlış (%0,00)	Boş (%99,81)
A-25 B-23	Felsefi Okuma ve Yazma	D				1 %0,19		524 %99,81			Doğru (%0,19)	Yanlış (%0,00)	Boş (%99,81)
TYT Matematik													
A-1 B-4	Rasyonel Sayılar	E	5 %0,98	12 %2,36	1 %0,20	21 %4,13	293 %57,56	177 %34,77			Doğru (%57,56)	Yanlış (%7,66)	Boş (%34,77)
A-2 B-7	Üslü ifadeler	D	27 %5,30	9 %1,77	15 %2,95	163 %32,02	4 %0,79	291 %57,17			Doğru (%32,02)	Yanlış (%10,81)	Boş (%57,17)
A-3 B-5	Köklü ifadeler	D	6 %1,18	27 %5,30	8 %1,57	297 %58,35	3 %0,59	168 %33,01			Doğru (%58,35)	Yanlış (%8,64)	Boş (%33,01)
A-4 B-1	Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	C	3 %0,59	8 %1,57	157 %30,84	42 %8,25	12 %2,36	286 %56,19	1 %0,20		Doğru (%30,84)	Yanlış (%12,97)	Boş (%56,19)

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		ORİJİNAL TG TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										528	1227	3817	153500
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-5 B-3	Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	C	9 %1,77	5 %0,98	286 %56,19	3 %0,59	9 %1,77	197 %38,70			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%56,19) Yanlış (%5,11) Boş (%38,70) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-6 B-8	Mutlak Değerli Eşitsizlikler	E	11 %2,16	13 %2,55	11 %2,16	3 %0,59	195 %38,31	276 %54,22			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%38,31) Yanlış (%7,47) Boş (%54,22) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-7 B-2	Sayı Basamakları	B	29 %5,70	191 %37,52	18 %3,54	14 %2,75	4 %0,79	253 %49,71			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%37,52) Yanlış (%12,77) Boş (%49,71) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-8 B-6	Tek ve Çift Sayılar	A	165 %32,42	11 %2,16	82 %16,11	13 %2,55	22 %4,32	216 %42,44			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%32,42) Yanlış (%25,15) Boş (%42,44) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-9 B-9	Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	E	23 %4,52	16 %3,14	8 %1,57	33 %6,48	116 %22,79	313 %61,49			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%22,79) Yanlış (%15,72) Boş (%61,49) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-10 B-13	Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	C	5 %0,98	7 %1,38	188 %36,94	6 %1,18	17 %3,34	286 %56,19			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%36,94) Yanlış (%6,88) Boş (%56,19) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-11 B-14	Fonksiyon Grafikleri	D	1 %0,20	6 %1,18	20 %3,93	82 %16,11	6 %1,18	394 %77,41			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%16,11) Yanlış (%6,48) Boş (%77,41) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-12 B-12	Önermeler ve Bileşik Önermeler	B	23 %4,52	269 %52,85	19 %3,73	37 %7,27	16 %3,14	145 %28,49			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%52,85) Yanlış (%18,66) Boş (%28,49) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-13 B-10	VERİ	B	34 %6,68	192 %37,72	26 %5,11	7 %1,38	14 %2,75	236 %46,37			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%37,72) Yanlış (%15,91) Boş (%46,37) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-14 B-11	Kesir Problemleri	E	17 %3,34	16 %3,14	12 %2,36	7 %1,38	125 %24,56	332 %65,23			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%24,56) Yanlış (%10,22) Boş (%65,23) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-15 B-17	Sayı Problemleri	E	18 %3,54	6 %1,18	84 %16,50	14 %2,75	253 %49,71	134 %26,33			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%49,71) Yanlış (%23,97) Boş (%26,33) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-16 B-18	Bölünebilme Kuralları	D	6 %1,18	7 %1,38	18 %3,54	210 %41,26	2 %0,39	265 %52,06	1 %0,20		 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%41,26) Yanlış (%6,68) Boş (%52,06) 		

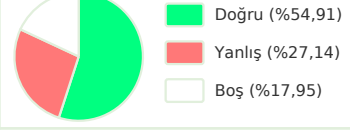
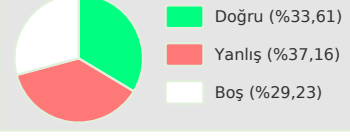
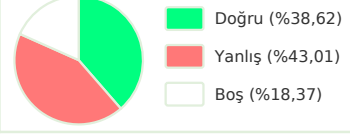
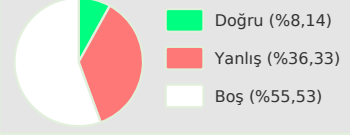
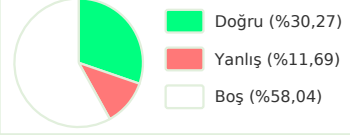
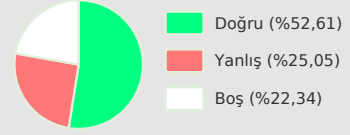
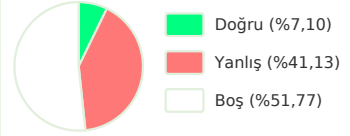
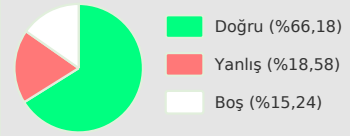
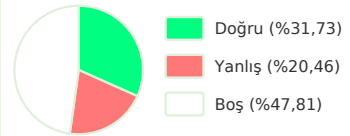
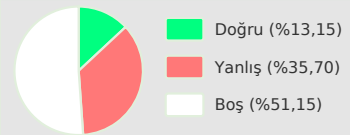
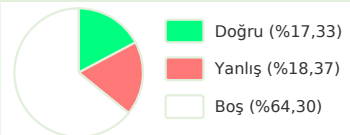
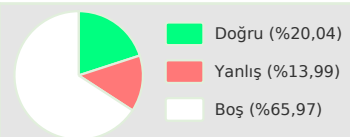
KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		ORJİNAL TG TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										528	1227	3817	153500
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-17 B-15	Periyodik Durumlar	D	27 %5,30	19 %3,73	20 %3,93	107 %21,02	16 %3,14	320 %62,87			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%21,02) Yanlış (%16,11) Boş (%62,87) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-18 B-16	Sayı Problemleri	C	4 %0,79	14 %2,75	182 %35,76	18 %3,54	12 %2,36	279 %54,81			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%35,76) Yanlış (%9,43) Boş (%54,81) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-19 B-21	Yaş Problemleri	C	4 %0,79	6 %1,18	205 %40,28	18 %3,54	54 %10,61	222 %43,61			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%40,28) Yanlış (%16,11) Boş (%43,61) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-20 B-22	Sayı Problemleri	D	4 %0,79	7 %1,38	9 %1,77	144 %28,29	13 %2,55	332 %65,23			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%28,29) Yanlış (%6,48) Boş (%65,23) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-21 B-19	Hareket Problemleri	D	19 %3,73	7 %1,38	3 %0,59	50 %9,82	5 %0,98	425 %83,50			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%9,82) Yanlış (%6,68) Boş (%83,50) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-22 B-20	Karışım Problemleri	E	9 %1,77	4 %0,79	5 %0,98	8 %1,57	87 %17,09	396 %77,80			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%17,09) Yanlış (%5,11) Boş (%77,80) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-23 B-25	Karışım Problemleri	C	48 %9,43	11 %2,16	123 %24,17	2 %0,39	4 %0,79	321 %63,06			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%24,17) Yanlış (%12,77) Boş (%63,06) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-24 B-24	Kesir Problemleri	B	4 %0,79	155 %30,45	10 %1,96	9 %1,77	6 %1,18	325 %63,85			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%30,45) Yanlış (%5,70) Boş (%63,85) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-25 B-23	Sayı Problemleri	D	1 %0,20	4 %0,79	17 %3,34	114 %22,40	3 %0,59	370 %72,69			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%22,40) Yanlış (%4,91) Boş (%72,69) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-26 B-26	Karışım Problemleri	C	1 %0,20	7 %1,38	246 %48,33	8 %1,57	7 %1,38	240 %47,15			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%48,33) Yanlış (%4,52) Boş (%47,15) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-27 B-29	Sayma Yöntemleri	D	12 %2,36	20 %3,93	4 %0,79	13 %2,55	69 %13,56	391 %76,82			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%2,55) Yanlış (%20,63) Boş (%76,82) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-28 B-30	Oran ve Orantı	E	2 %0,39	3 %0,59		12 %2,36	79 %15,52	413 %81,14			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%15,52) Yanlış (%3,34) Boş (%81,14) 		


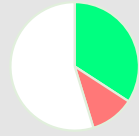
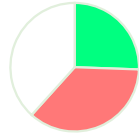
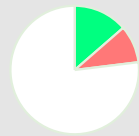

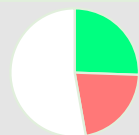
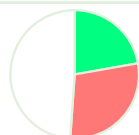
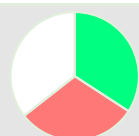
KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		ORJİNAL TG TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										528	1227	3817	153500
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-29 B-27	Karışım Problemleri	D	9 %1,77	8 %1,57	14 %2,75	177 %34,77	26 %5,11	275 %54,03					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-30 B-28	OLASILIK	B	21 %4,13	141 %27,70	14 %2,75	22 %4,32	8 %1,57	303 %59,53					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-31 B-34	Üçgende Açılar	E	5 %0,98	3 %0,59	66 %12,97	20 %3,93	243 %47,74	172 %33,79					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-32 B-33	Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	C	7 %1,38	4 %0,79	68 %13,36	1 %0,20	2 %0,39	427 %83,89					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-33 B-32	Üçgenlerin Benzerliği	E	22 %4,32	26 %5,11	51 %10,02	29 %5,70	108 %21,22	272 %53,44	1 %0,20				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-34 B-31	Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	D	3 %0,59	9 %1,77	5 %0,98	32 %6,29	4 %0,79	456 %89,59					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-35 B-35	Üçgende Alan	B	4 %0,79	32 %6,29	7 %1,38	10 %1,96	2 %0,39	454 %89,19					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-36 B-39	Çokgenler	B	13 %2,55	63 %12,38	7 %1,38	5 %0,98	2 %0,39	419 %82,32					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-37 B-37	Paralelkenar	A	88 %17,29	3 %0,59	6 %1,18		5 %0,98	407 %79,96					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-38 B-40	Dairede Çevre ve Alan	C	2 %0,39	5 %0,98	56 %11,00	1 %0,20	2 %0,39	443 %87,03					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-39 B-36	Prizmalar	E	56 %11,00	4 %0,79	4 %0,79	2 %0,39	71 %13,95	372 %73,08					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-40 B-38	Prizmalar	C	1 %0,20	9 %1,77	104 %20,43	5 %0,98	20 %3,93	370 %72,69					

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		ORİJİNAL TG TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										528	1227	3817	153500
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-1 B-5	Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	E	6 %1,25	34 %7,10	47 %9,81	43 %8,98	263 %54,91	86 %17,95					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-2 B-7	Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	E	52 %10,86	20 %4,18	56 %11,69	50 %10,44	161 %33,61	140 %29,23					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-3 B-6	Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	C	3 %0,63	17 %3,55	185 %38,62	35 %7,31	151 %31,52	88 %18,37					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-4 B-4	Ses Dalgası	D	7 %1,46	25 %5,22	75 %15,66	39 %8,14	67 %13,99	266 %55,53					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-5 B-1	Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	C	13 %2,71	31 %6,47	145 %30,27	8 %1,67	4 %0,84	278 %58,04					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-6 B-3	Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	A	252 %52,61	5 %1,04	107 %22,34	7 %1,46	1 %0,21	107 %22,34					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-7 B-2	Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	C	13 %2,71	77 %16,08	34 %7,10	79 %16,49	28 %5,85	248 %51,77					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-8 B-11	Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	D	43 %8,98	33 %6,89	3 %0,63	317 %66,18	10 %2,09	73 %15,24					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-9 B-12	Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	A	152 %31,73	63 %13,15	15 %3,13	9 %1,88	11 %2,30	229 %47,81					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-10 B-10	Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	A	63 %13,15	18 %3,76	65 %13,57	36 %7,52	51 %10,65	245 %51,15	1 %0,21				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-11 B-8	Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	C	16 %3,34	14 %2,92	83 %17,33	17 %3,55	41 %8,56	308 %64,30					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-12 B-9	Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	A	96 %20,04	12 %2,51	34 %7,10	10 %2,09	11 %2,30	316 %65,97					

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		ORijİNAL TG TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										528	1227	3817	153500
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-13 B-14	Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	E	8 %1,67	15 %3,13	8 %1,67	12 %2,51	74 %15,45	362 %75,57			Doğru (%15,45)	Yanlış (%8,98)	Boş (%75,57)
A-14 B-13	Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	C	23 %4,80	11 %2,30	163 %34,03	4 %0,84	16 %3,34	262 %54,70			Doğru (%34,03)	Yanlış (%11,27)	Boş (%54,70)
A-15 B-17	Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	D	21 %4,38	9 %1,88	50 %10,44	122 %25,47	94 %19,62	183 %38,20			Doğru (%25,47)	Yanlış (%36,33)	Boş (%38,20)
A-16 B-18	Soyağaçları (Otozomal)	C	4 %0,84	17 %3,55	65 %13,57	3 %0,63	21 %4,38	369 %77,04			Doğru (%13,57)	Yanlış (%9,39)	Boş (%77,04)
A-17 B-15	Enzimler	C	1 %0,21	1 %0,21	68 %14,20	81 %16,91	70 %14,61	258 %53,86			Doğru (%14,20)	Yanlış (%31,94)	Boş (%53,86)
A-18 B-16	Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	D	11 %2,30	64 %13,36	19 %3,97	123 %25,68	9 %1,88	253 %52,82			Doğru (%25,68)	Yanlış (%21,50)	Boş (%52,82)
A-19 B-20	Büyük Moleküllerin Taşınması	C	24 %5,01	56 %11,69	106 %22,13		59 %12,32	234 %48,85			Doğru (%22,13)	Yanlış (%29,02)	Boş (%48,85)
A-20 B-19	Mitoz	D	19 %3,97	4 %0,84	8 %1,67	164 %34,24	114 %23,80	170 %35,49			Doğru (%34,24)	Yanlış (%30,27)	Boş (%35,49)