

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	153375																
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 (Seğmel)			Matematik-1			Fizik			Kimya		Biyoloji		Toplam			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	Puan	Genel										
Genel Ortalama				26,65	8,80	24,45	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	50,66	291,850
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
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 AYŞAL	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	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
7	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
8	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
9	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
10	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
11	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
12	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
13	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
14	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
15	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
16	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
17	0	YAĞİZEFESERBEST	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
18	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
19	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
20	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
21	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
22	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
23	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
24	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
25	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
26	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
27	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
28	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
29	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

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	153375																				
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	24,45	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	50,66	291,850		
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	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
31	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
32	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
33	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
34	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
35	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
36	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
37	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
38	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
39	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
40	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
41	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
42	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
43	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
44	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
45	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
46	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
47	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
48	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
49	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
50	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
51	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
52	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
53	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
54	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
55	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
56	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
57	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
58	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

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	153375																				
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	24,45	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	50,66	291,850		
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	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
60	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
61	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
62	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
63	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
64	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
65	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
66	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
67	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
68	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
69	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
70	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
71	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
72	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
73	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
74	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
75	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
76	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
77	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
78	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				10	4	9,00	5	2	4,50	4	2	3,50	2	1	1,75	2	2	1,50	67	24	61,00	324,512	49330
79	0	NİL GEDİKLİ	12S	26	11	23,25	4	1	3,75	4	1	3,75	2	0	2,00	3	2	2,50				17	5	15,75	3	2	2,50	5	2	4,50	3	1	2,75	1	4	0,00	68	29	60,75	324,021	49682
80	0	BERRA ELVERİŞLİ	12S	36	2	35,50	4	1	3,75	3	1	2,75	4	1	3,75	3	1	2,75				12	10	9,50	1	4	0,00	2	3	1,25	2	1	1,75	0	3	-0,75	67	27	60,25	321,248	51609
81	0	SELÇUK AKI	12S	31	8	29,00	3	2	2,50	3	0	3,00	2	3	1,25	4	1	3,75				17	1	16,75	4	1	3,75	0	3	-0,75	1	0	1,00				65	19	60,25	320,885	51847
82	0	ÇAĞAN KILIÇ	12S	28	12	25,00	4	1	3,75	4	1	3,75	2	2	1,50	3	1	2,75				21	5	19,75	1	0	1,00	1	4	0,00	3	4	2,00	1	4	0,00	68	34	59,50	319,163	53114
83	0	EMİNE AKKOYUN	12S	26	6	24,50	4	1	3,75	4	1	3,75	3	1	2,75	4	1	3,75				11	1	10,75	2	2	1,50	3	1	2,75	2	2	1,50	4	0	4,00	63	16	59,00	319,126	53143
84	0	MEHMET BİNİCİ	12S	29	6	27,50	5	0	5,00	3	1	2,75	3	0	3,00	4	1	3,75				19	5	17,75	0	1	-0,25										63	14	59,50	318,706	53421
85	0	ŞEVVAL TOSUN	12S	34	3	33,25	4	1	3,75	4	1	3,75	3	0	3,00	2	1	1,75				12	3	11,25				2	2	1,50	1	2	0,50	1	2	0,50	63	15	59,25	318,408	53643
86	0	AYŞE KAVKACI	12S	28	11	25,25	3	2	2,50	4	1	3,75	3	1	2,75	3	1	2,75				18	6	16,50	4	1	3,75	2	4	1,00	1	4	0,00	1	2	0,50	67	33	58,75	316,853	54771
87	0	ERSİN AKKOÇ	12S	24	12	21,00	3	2	2,50	4	1	3,75	4	0	4,00	4	1	3,75				17	0	17,00	1	1	0,75	3	3	2,25	3	2	2,50	1	3	0,25	64	25	57,75	314,805	56221

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	153375																
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	24,45	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	50,66	291,850		
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		
88	0	AHMET ÇOLAKOĞLU	12S	33	4	32,00	4	1	3,75	4	1	3,75	2	2	1,50	3	1	2,75				9	3	8,25	1	0	1,00	2	4	1,00	2	1	1,75	2	2	1,50	62	19	57,25	312,962	57507
89	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
90	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
91	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
92	0	YAĞMUR CANSU AYANI	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
93	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
94	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
95	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
96	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
97	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
98	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
99	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
100	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
101	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			
102	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
103	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
104	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
105	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
106	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
107	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
108	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
109	0	ESLEMNUR 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
110	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
111	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
112	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
113	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
114	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
115	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
116	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

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	153375																						
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	24,45	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	50,66	291,850		
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	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
118	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
119	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
120	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
121	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
122	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
123	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
124	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
125	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
126	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
127	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
128	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
129	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
130	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
131	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
132	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
133	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
134	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
135	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
136	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
137	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
138	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
139	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
140	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
141	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
142	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
143	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
144	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
145	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

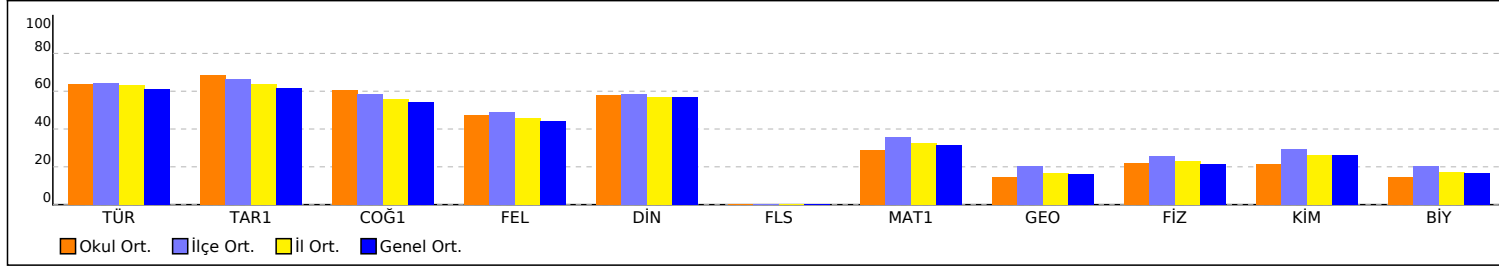
OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															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	153375																				
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	24,45	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	50,66	291,850	
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	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
147	0	HAMZA CAN BACAKSIZ	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
148	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	
149	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	
150	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	
151	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	
152	0	İRFAN KABAS	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	
153	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			
154	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
155	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			
156	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
157	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
158	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		
159	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
160	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	
161	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		
162	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	
163	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
164	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			
165	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	
166	0	HAŞİM KUZGUN	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			
167	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			
168	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				
169	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
170	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				
171	0	BEY	12S																																						
172	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		

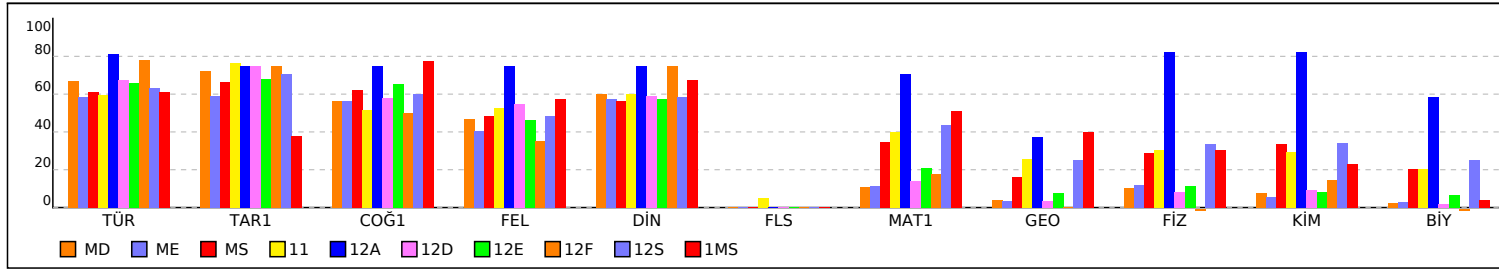
OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																								
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																						
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ							ORJİNAL TG TYT 1				528	1227	3817	153375																						
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			Geometri		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	24,45	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	55,99	21,31	50,66	291,850
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	56,56	21,53	51,18	294,390

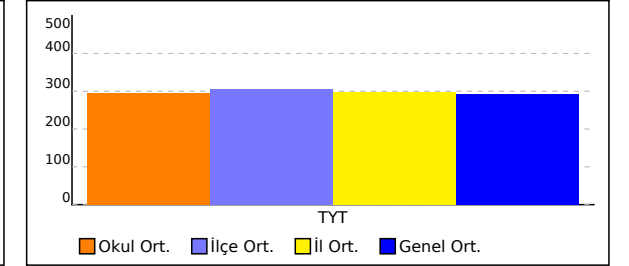
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



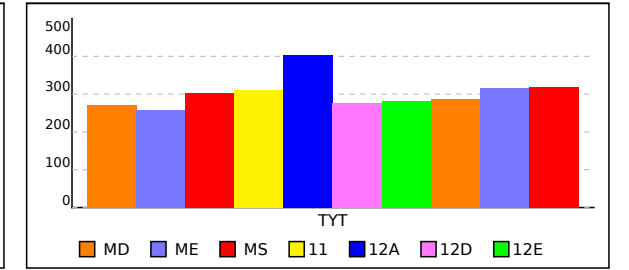
NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



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	24,45	11,9	4,0	10,84	12,1	4,1	11,04	5,4	4,4	4,33	56,0	21,3	50,66	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	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	
7	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	
8	0	ZEYNEP NUR 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	
9	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	
10	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	
11	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	
12	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	
13	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	
14	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	
15	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	
16	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	
17	0	YAĞİZEFESERBEST	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	
18	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	
19	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	
20	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	
21	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	
22	0	MERVE SİMLA KAVUKÇU	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	
23	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	
24	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	
25	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	
26	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	
27	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	
28	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	
29	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	
30	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	
31	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	
32	0	TUNA NEHİR 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	
33	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	
34	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	
35	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	
36	0	ALİ YAŞIN	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	
37	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	
38	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	
39	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	
40	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	
41	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	
42	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	
43	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	
44	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	
45	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	
46	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	
47	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	
48	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	

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	24,45	11,9	4,0	10,84	12,1	4,1	11,04	5,4	4,4	4,33	56,0	21,3	50,66	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	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
50	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
51	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
52	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
53	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
54	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
55	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
56	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
57	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
58	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
59	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
60	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
61	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
62	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
63	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
64	0	ŞEYMANUR DOĞRUR	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
65	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
66	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
67	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
68	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
69	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
70	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
71	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
72	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
73	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
74	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
75	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
76	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
77	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
78	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
79	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
80	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
81	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
82	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
83	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
84	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
85	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
86	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
87	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
88	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
89	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
90	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
91	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
92	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
93	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
94	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
95	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
96	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

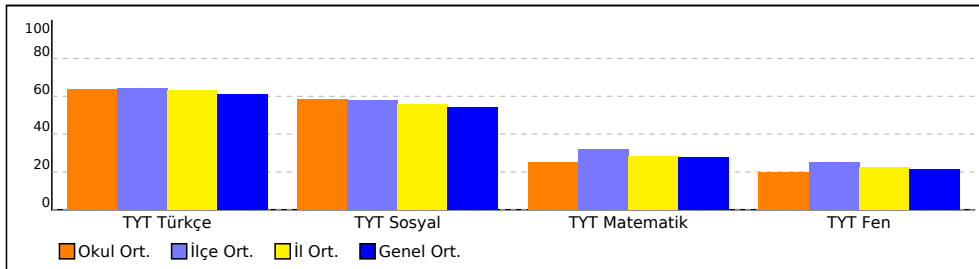
OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

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	24,45	11,9	4,0	10,84	12,1	4,1	11,04	5,4	4,4	4,33	56,0	21,3	50,66	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	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
98	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
99	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
100	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
101	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
102	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
103	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
104	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
105	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
106	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
107	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
108	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
109	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
110	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
111	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
112	0	KADİRHAN 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
113	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
114	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
115	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
116	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
117	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
118	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
119	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
120	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
121	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
122	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
123	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
124	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
125	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
126	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
127	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
128	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
129	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
130	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
131	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
132	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
133	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
134	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
135	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
136	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
137	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
138	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
139	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
140	0	BURAK KAAN 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
141	0	ALİ KAAN KARAABALI	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
142	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
143	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
144	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

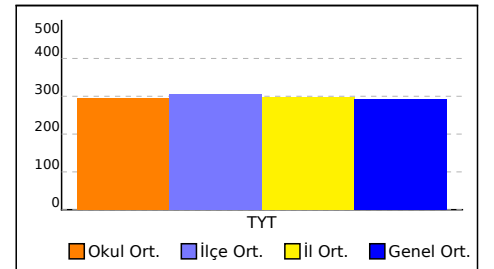
OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR										
															Okul	İlçe	İl	Genel							
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI															
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	24,45	11,9	4,0	10,84	12,1	4,1	11,04	5,4	4,4	4,33	56,0	21,3	50,66	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	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	
146	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	
147	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	
148	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	
149	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	
150	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	
151	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	
152	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	
153	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	
154	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	
155	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	
156	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	
157	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	
158	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	
159	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	
160	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	
161	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	
162	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	
163	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	
164	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	
165	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	
166	0	HAŞİM KUZGUN	12S	11	11	8,25	7	5	5,75							18	16	14,00	185,826	164	518	1167	3660	144953	
167	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	
168	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	
169	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	
170	0	BATUHAN BÜYÜKAKAN	12S	7	23	1,25	3	17	-1,25							10	40	0,00	144,910	168	525	1204	3773	151225	
171	0	BEY	12S													0	0	0,00							
172	0	ARDA YAŞAR KULA	12S							2	8	0,00	1	8	-1,00	3	16	-1,00							

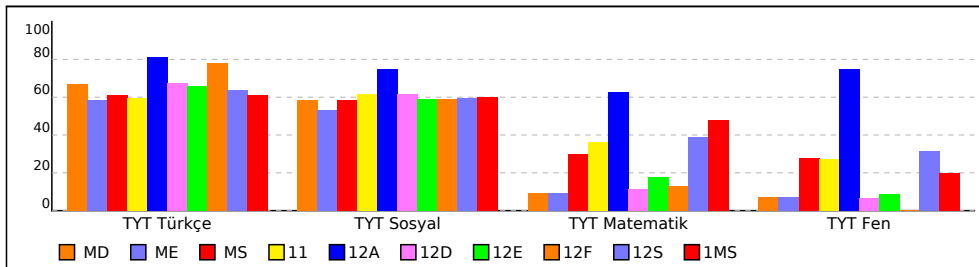
TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



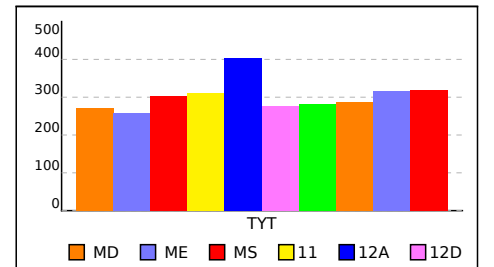
PUAN ORT. GÖRE KIYAS

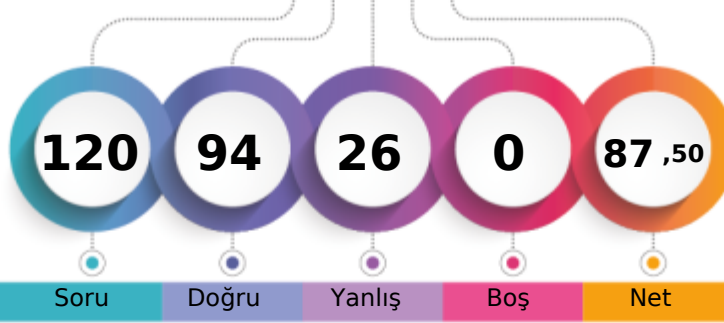


NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



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	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		eBAbEeDcCDeDCBCDCEDEBCEBABAeCAEDEAEDbEDE				

	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	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABCAAEEDcEDBBaBDBeCE				

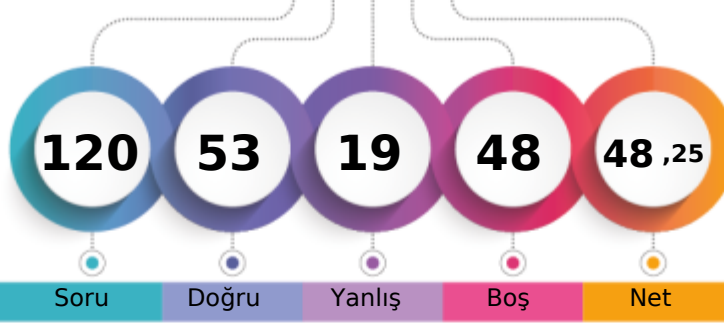
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECDDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CaCEADEaEBECDBaCEBeECDDBaCDBcEbaCEcEACab				

	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
Bölünebilirlik 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		CCAEeECAAADAbEeDeCDC				

	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 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	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 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 ABABADCACBDCBCDCCEDEBCABAEBCEAEDEAEDECEDE					
Cevaplarınız	cBcBADCeCDBDCBCDCcEcDEBCABAEBCEAEDEAEDEcEcE					

	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 ABEEAEDEBDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız	AcEEAEbEdEDBB dDBACb					

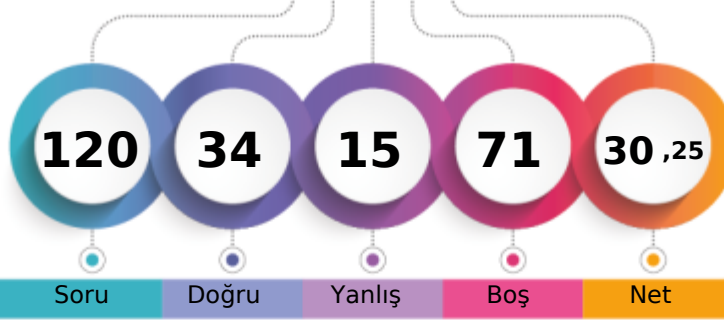
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim 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	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 CBCEDAEDEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
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
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	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					

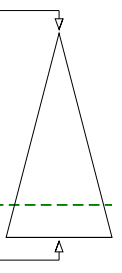
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını 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 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 Öbeklerinde 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 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

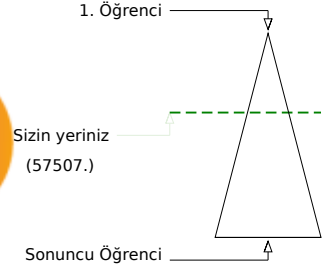
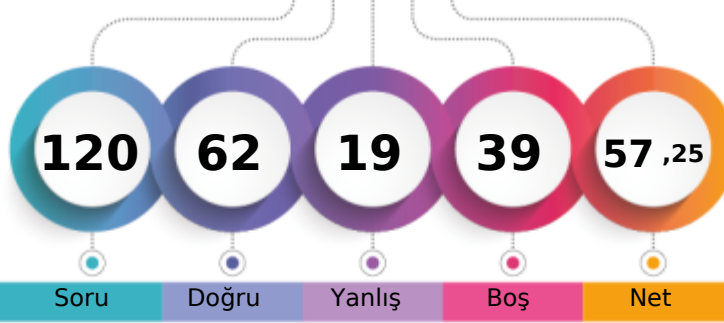
ORJİNAL TG TYT 1



312,962 % 37,46

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12S - 0
AHMET ÇOLAKOĞLU



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	87	172	528	1462
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817
				57507
				% 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				

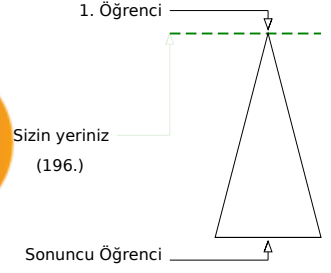
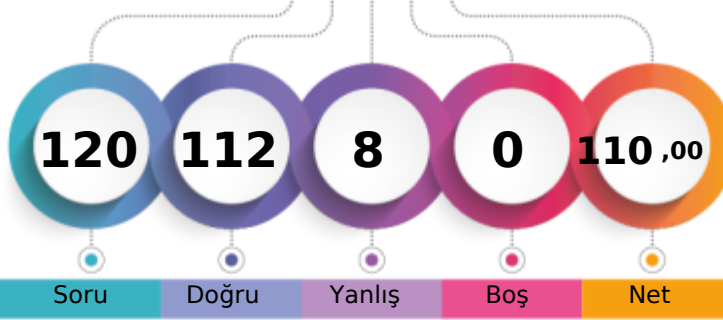
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 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	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		ABABdDcDcDBDCBdCCDEBCEBAEbaEAEDAEBCEDE					

	S	D	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	ABEAEDBEDBBABBDBACEDDDCD					
Cevaplarınız		ABdAAEDBEDBBABBDBACb					

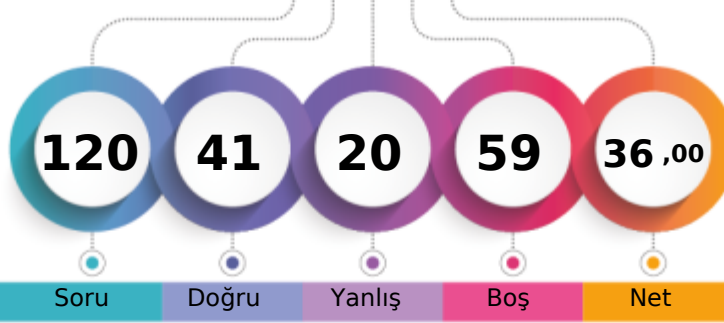
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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	CBCEDAEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız		CBCEDAEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBbEDECEBEACBC					

	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	CCADECECAADACECDCCDC					
Cevaplarınız		CCADECECAADACECDCCDC					

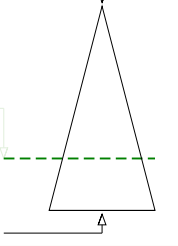
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları 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	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEEAEDCEDE				
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				

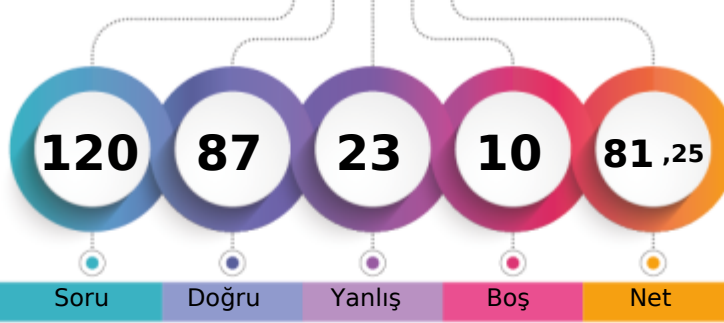
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 dBc 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



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	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE				
Cevaplarınız		ABA dDCACDBbCBDCDCCEbcBCABAEeCAEDEAEbCEDE				

	S	D	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				

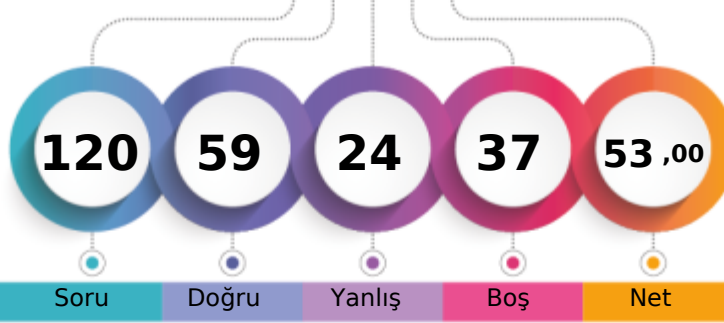
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 AKADEMİ12S - 0
ALMİNA KURT

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(67757.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 97 218 619 1723 67757 % 44,14

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	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 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	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		cBAEAEbEeDBBBcdeEaeB					

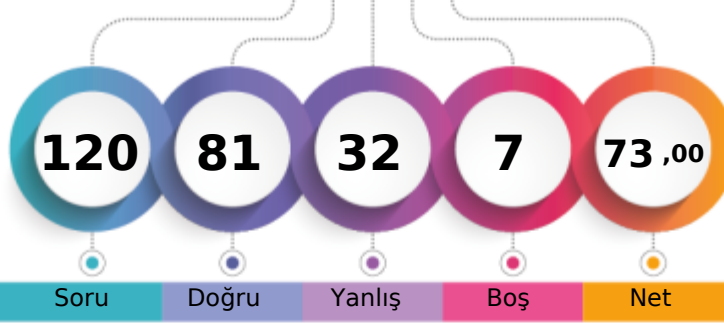
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 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	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	EDDCCEBAECDBBEEDDCDCDECBCEDEBCEDEBBACEC					
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
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	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 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	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	ABAaAEDEdBcdCAeE CB					

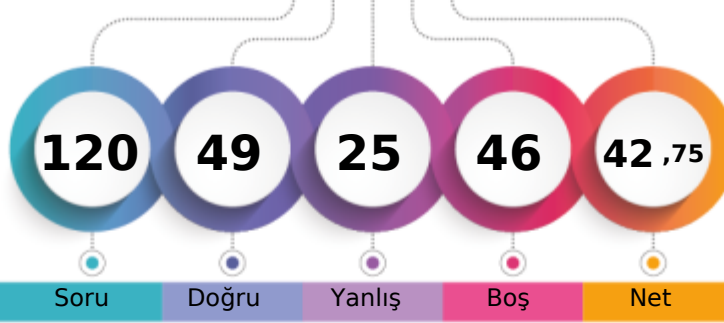
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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	EDDCCEBAECeBBEEDaCCDEEaBDCE 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					

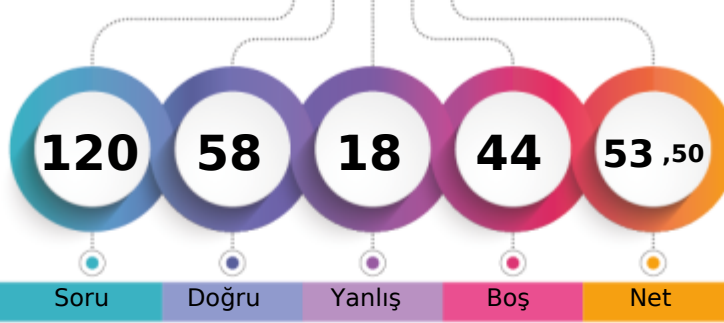
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 EECDACDAACAECDCCDCD					
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					

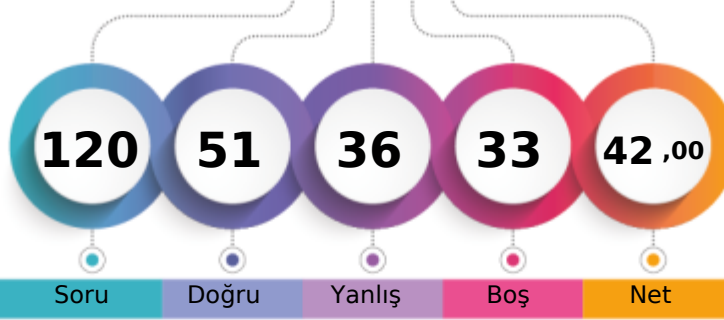
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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 CCADECECAADACECDDCDC					
Cevaplarınız	Cd EeE AcDb Edbe DC					

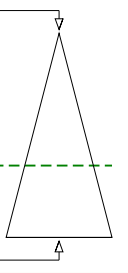
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları 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.)

Sonuncu 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 BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECED					
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 ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	bBAEdDceDBbd db CB					

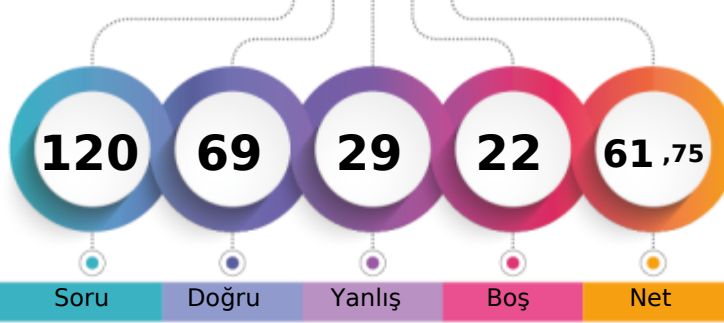
	S	D	Y	B	%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
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 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		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 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	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	CBCEDAEEBEBCCDCEDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
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

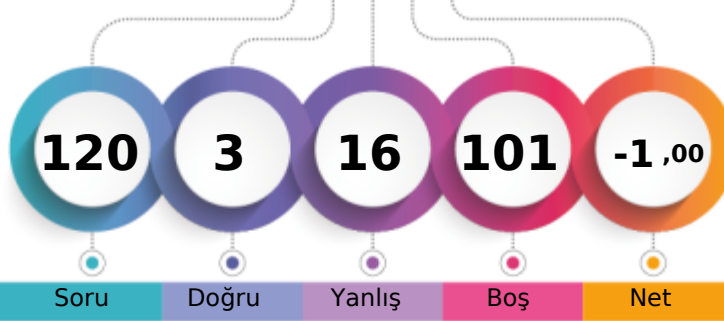
ORJİNAL TG TYT 1



0,000

%

98,68

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	ABABADCACBDBCDCDCEDEBCEBAEBCAEDEAEDCEDE					
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	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız							

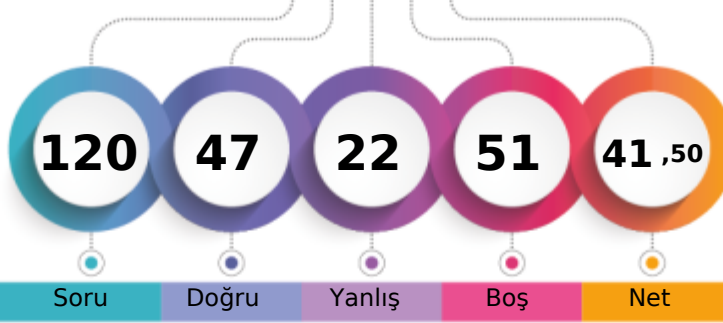
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	0	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0	0
İklim 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 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	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	CBCEDAEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız		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
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	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	CCADECECAADACECDDCDC					
Cevaplarınız		ae b c d bDae					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişkiyi kuran.	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 BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECED					
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					

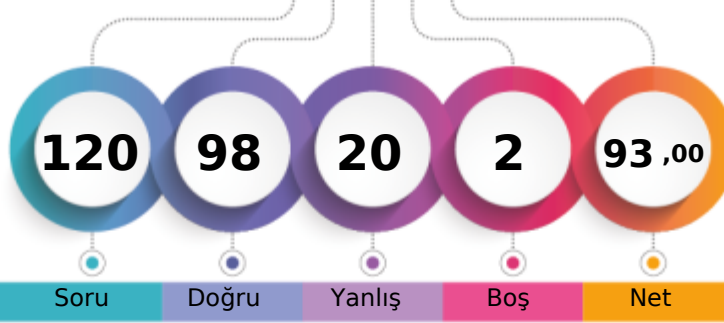
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 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	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					

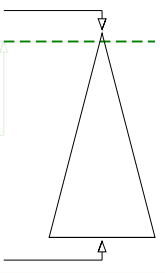
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış süratini etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletilmesini 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 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	ABABADCACDBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABcCeADcACDBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDcE				

	S	D	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				

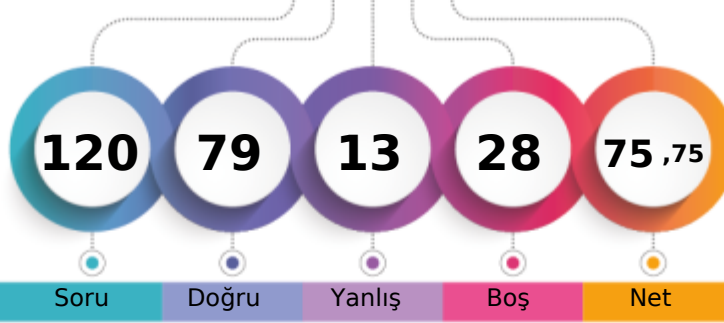
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
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	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	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 BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADABCBDC ADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDbEE 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 ABAAEADEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEADEcDBBB Ab CB					

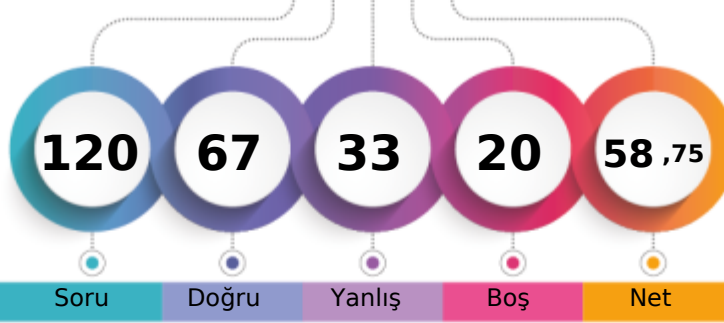
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	E DCCEB dC BB EDDCCDaE 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
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	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 EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	EEeEcC Dbc 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 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 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

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
AYŞE KAVKACI

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	ABABADCACBDBCDCDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBcBdDbcDBcCBC bCcDEBdABAdcCbEEDAEDCEDE				

	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		bbBAAEdeEDBB B cACE				

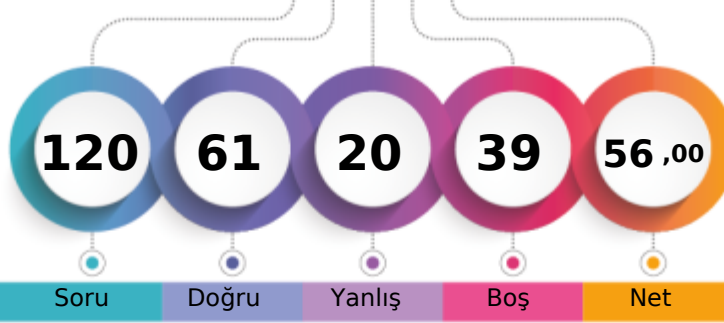
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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	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	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 CCABdAeEeABDDDECEb					

	S	D	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 EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
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 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	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

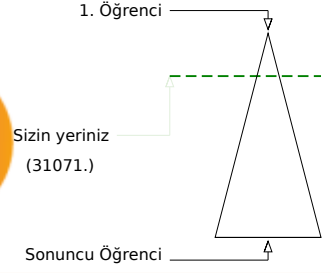
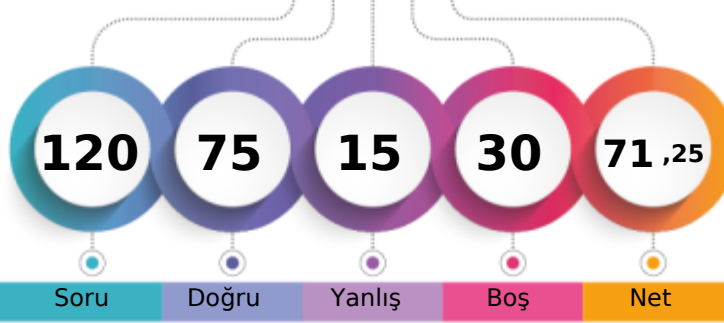
ORJİNAL TG TYT 1



354,580 % 20,24

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12S - 0
AYŞEGÜL SEYHAN



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 BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADcBCBC acBC dCBDAc CABCAEBAEEDeEECED					

	S	D	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 Küll. 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 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	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 EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
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

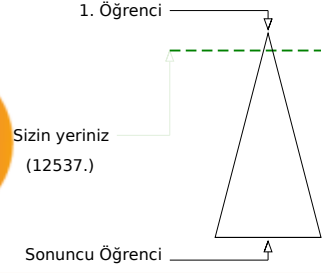
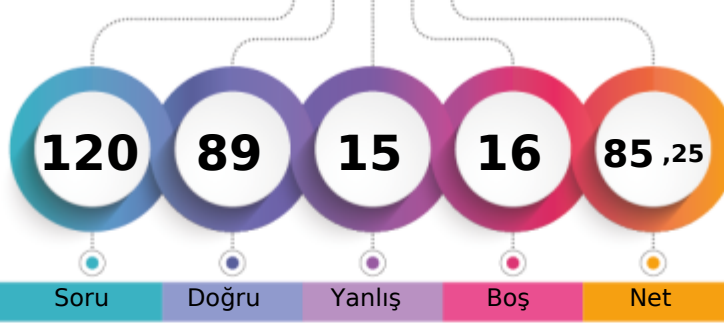
ORJİNAL TG TYT 1



396,664 % 8,17

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12S - 0
AYŞEGÜL TAY



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	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE				
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				

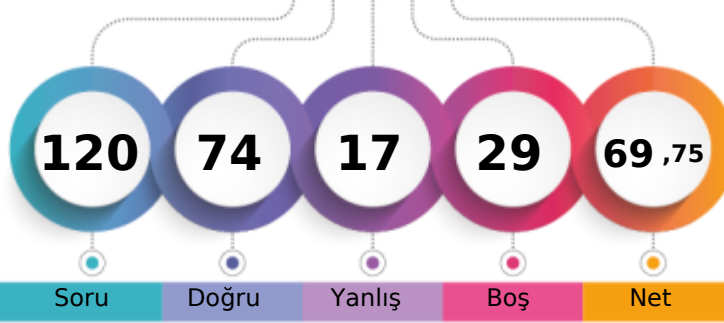
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	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		ABAaAEdeE 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 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	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 ilişkisi	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 ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEDEeDBBB AeEDCB					

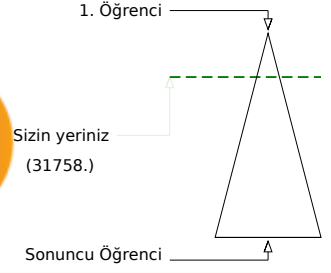
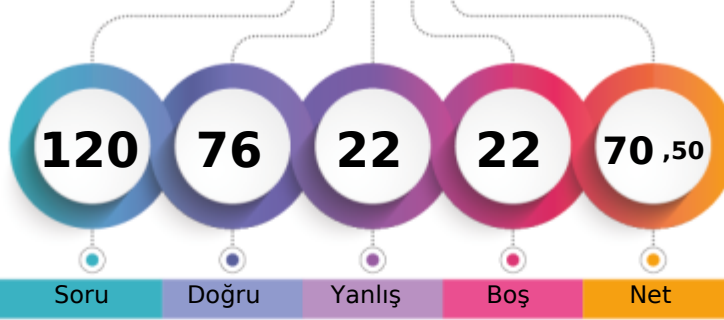
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini 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	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 EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
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					

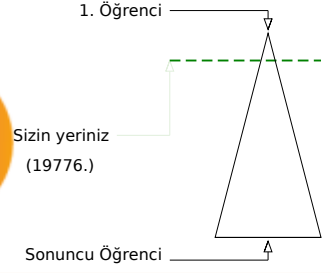
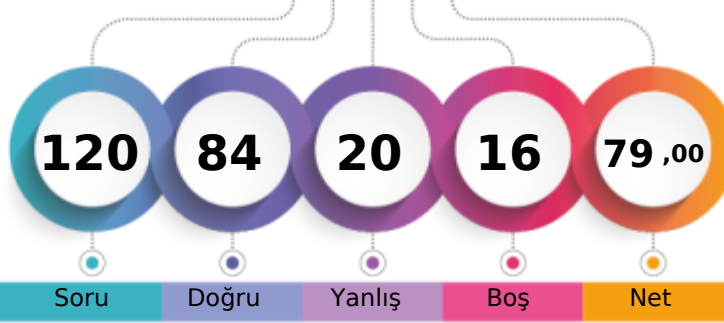
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık 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 % 12,88
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 BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBAECAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BAdDAeCBDCDADEBCDCBAdCCAECAEAEDeEECED					

	S	D	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 Küll. 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					

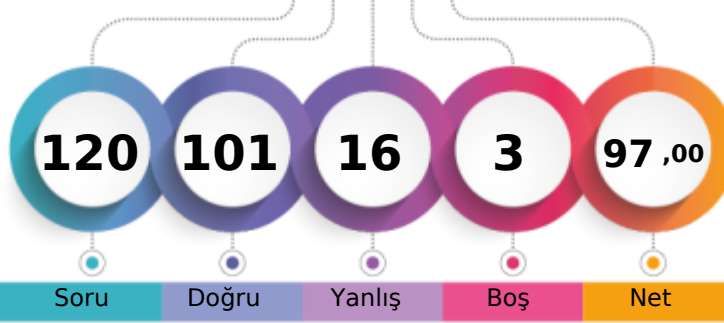
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 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	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 EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
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
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	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					

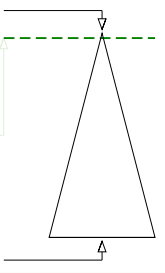
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları 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	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDCD				
Cevaplarınız		ABCAAEDBEdeBABBDBdCE				

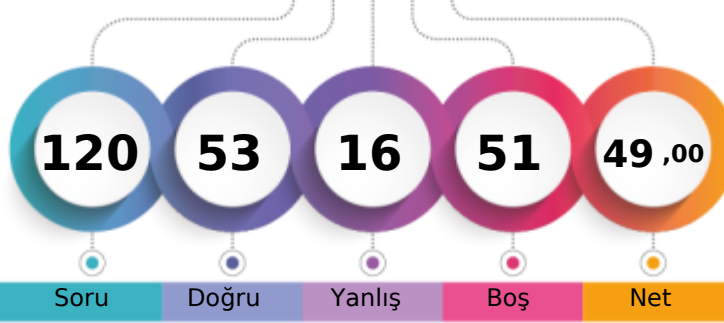
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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				

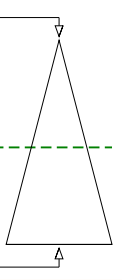
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Yaylarda atmanın yansımaları 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

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
BAŞAK UYAN

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 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	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				

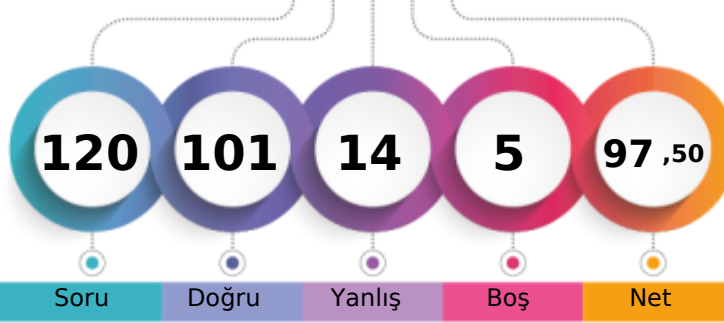
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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				

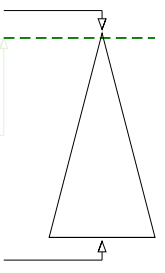
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları 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



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3426.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 17 64 119 3426 % 2,23

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	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABABADCcCDBDCBCDCEDEBCEBAEeCAEDEAbDCEDE				

	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	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 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	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDDCD				
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 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	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		CBCEDAcEEBEBcDeCEDDECCDBcDeEDECEBEAC C				

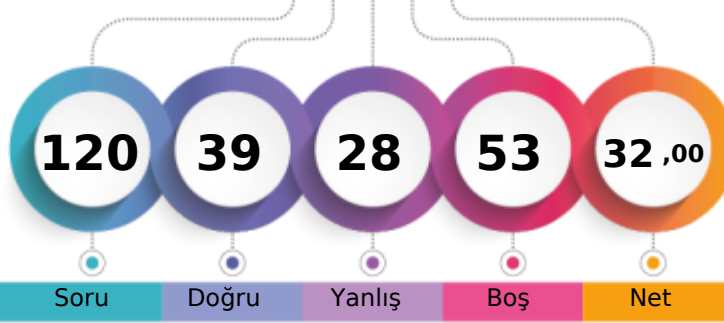
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
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
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	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 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	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	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE				
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				

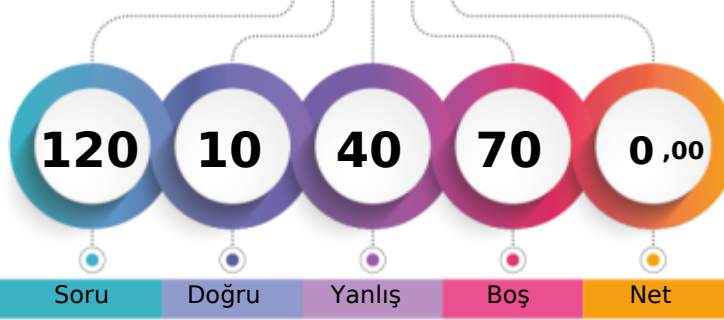
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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	BAADABCBBCDADEBCDCBBAECCBACBAEBAEEDDEECED					
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
Diyalogün 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					

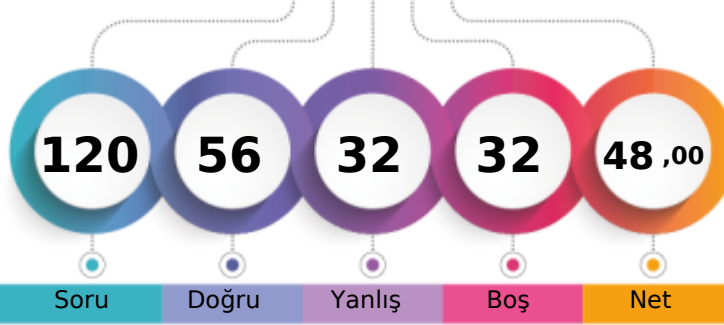
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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 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 (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
(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				

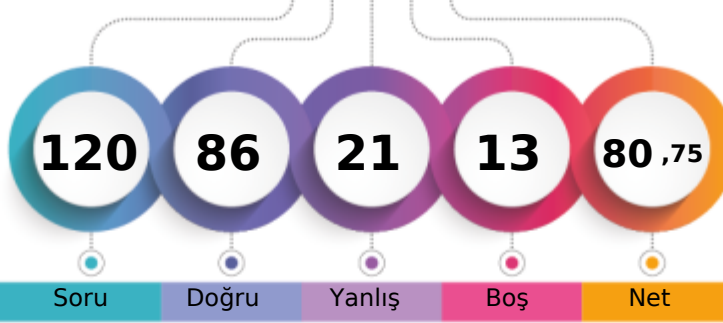
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
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
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
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		BceDABCBBCDAeEBDCDCBDAECCBACBcEeEAEDbcECED					

	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					

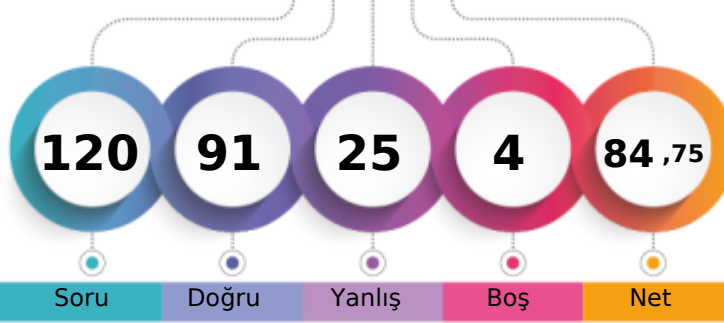
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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	EDDCCEBAECDBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
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 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	ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAcAEDEeDBBeaAAEDCB				

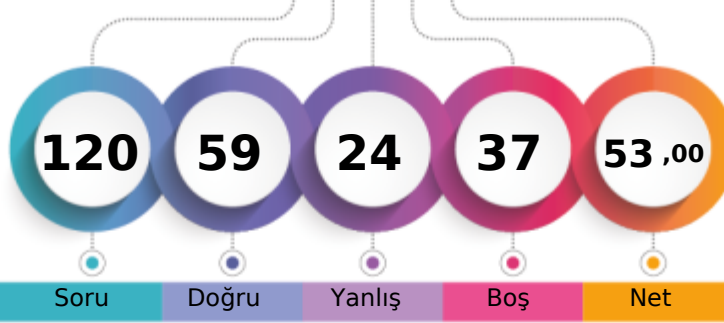
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini 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	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		EECDCAbDaCABcDeDbD				

	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	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	BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
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	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAEAEDEeDBBB 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					

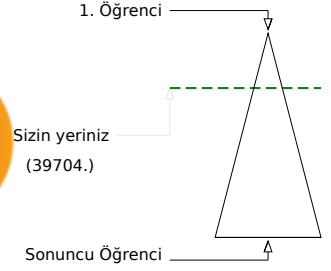
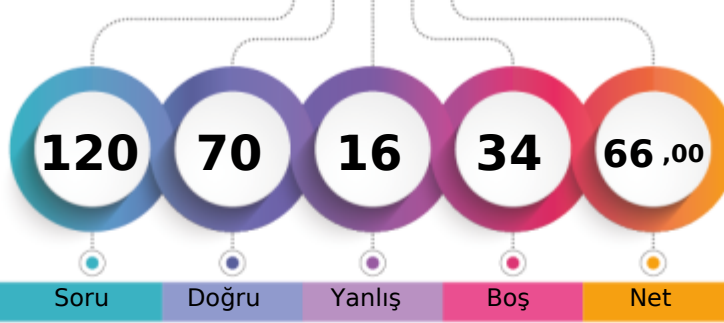
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
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
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	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 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	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



	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%
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	2	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 ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAdAeB DBBbc AAEDC					

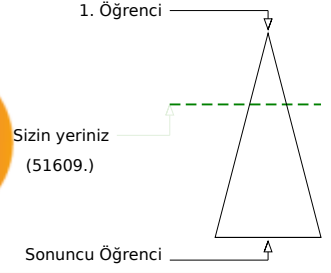
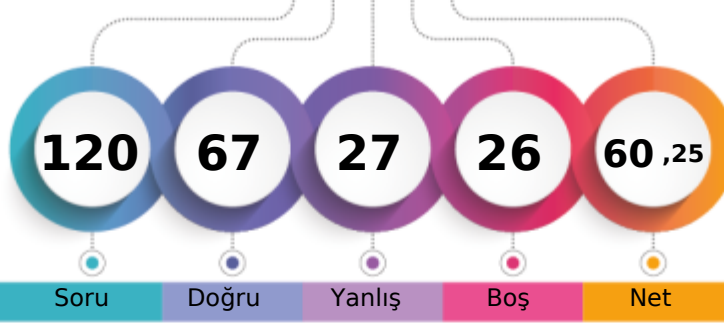
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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	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	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	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	21	4	15	20,00	% 50
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EDDCCEBAECcBBEEDDCCDbEcAc					

	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	1	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	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%
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	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	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	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
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	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE				
Cevaplarınız		BABADCACD DCBCcCEDEBCEBAECCAEDEAEDECEDE				

	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		ABEAeEDdE BBAaB BeCE				

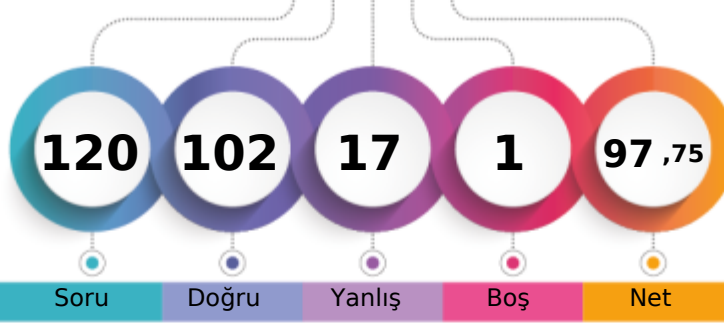
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECDDBCCDBDEDECEBEACBC				
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 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	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 BAADABCBCEADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BAAdDcdCBCEdbDEBCDCBDAECCBACeEBAEEDDEEdED					

	S	D	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	EDDCCEBAeCbBcEEDDCCDECBDCDeEEDDBACEC					

	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

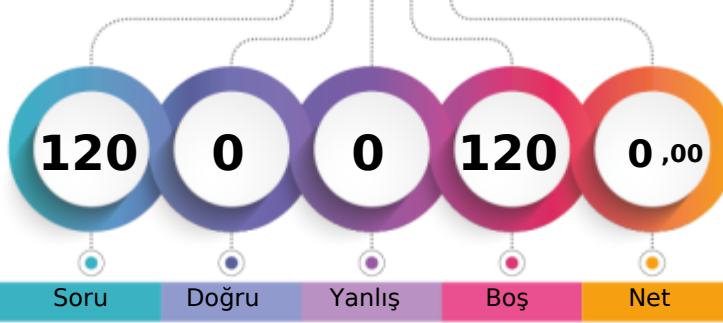


0,000

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

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

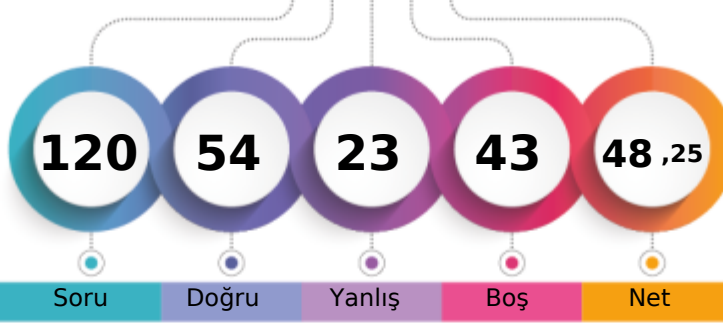
S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0
VERİ	1	0	0
Kesir Problemleri	2	0	0
Sayı Problemleri	4	0	0
Bölünebilirlik Kuralları	1	0	0
Periyodik Durumlar	1	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0
Karışım Problemleri	4	0	0
Sayma Yöntemleri	1	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0
OLASILIK	1	0	0
Geometri	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
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0
Coğrafya-1	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	0
Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	1	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0
Felsefe	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0
Din Küt. ve Ahl. Bil.	0	0	0
Gönlü Coğrafyamız	1	0	0
Allah İnsan İlişkisi	1	0	0
Kur'an'da Bazı Kavramlar	1	0	0
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	1	0	0
Güncel Dini Meseleler	1	0	0
Felsefe (Seçmeli)	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0
Felsefi Okuma ve Yazma	1	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
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0
Ses Dalgası	1	0	0
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletilmesini analiz eder.	1	0	0
Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	1	0	0
Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin veri toplayarak kaydeder.	1	0	0
Kimya	0	0	0
Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0
Biyoloji	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0
Enzimler	1	0	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	0
Mitoz	1	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 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 ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız	ABAAdEcBE BBAB BeeE					

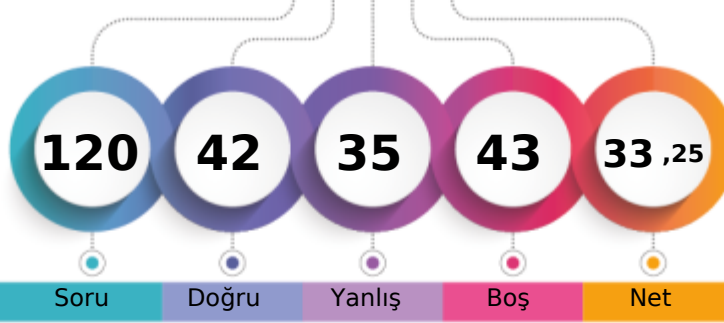
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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 CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
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
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	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	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
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 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	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	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		ceAcAEeddBDBB Adb CB					

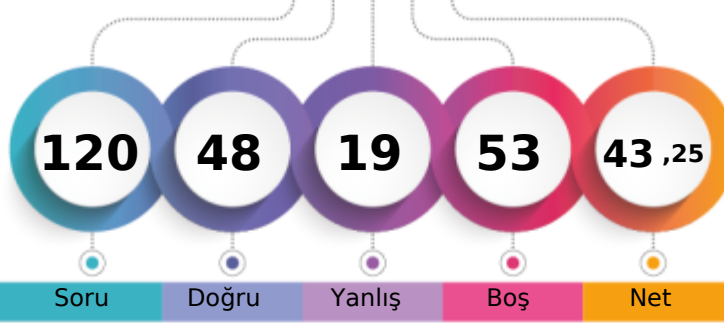
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		BA AE DBBB eE CB					

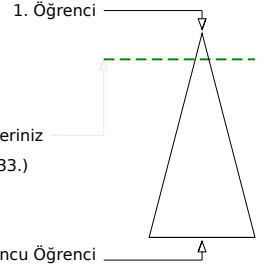
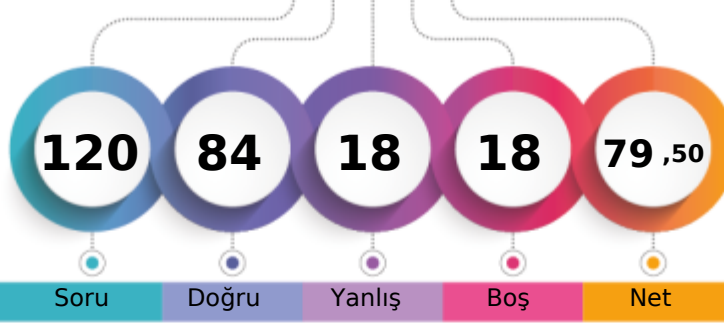
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
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
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	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 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	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

Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	39	59	226	538	18933 % 12,33
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	B	ABABADCACBDCBCDCCDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABABADCdCDBeCBCDCCEDcBCABAEe 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				

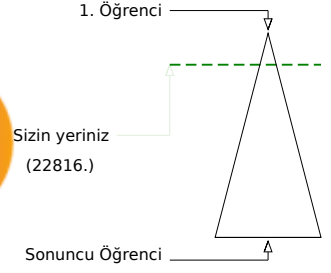
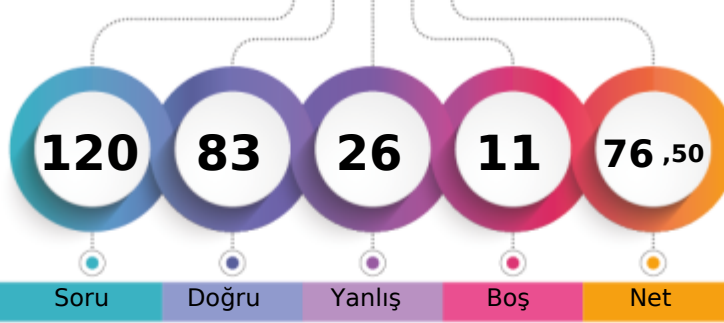
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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	CBCEDAEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
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
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	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		CdAcdCEeAdDACECDcDC				

	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 Küll. 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				

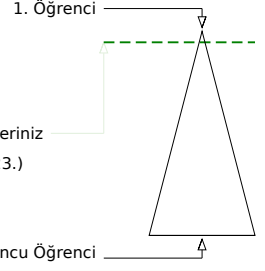
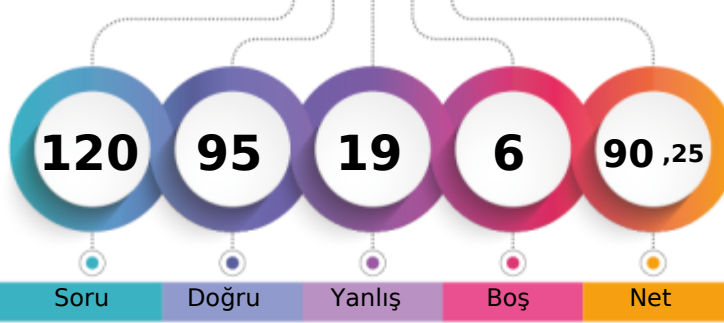
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 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	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	CBCEDAEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
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	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		CdAcdbECAcDeCECDDCeC				

	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 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	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	23	31	128	251
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817
				153500
				% 5,23

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

	S	D	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		ABEAeDeEDBBAcBDBeCe				

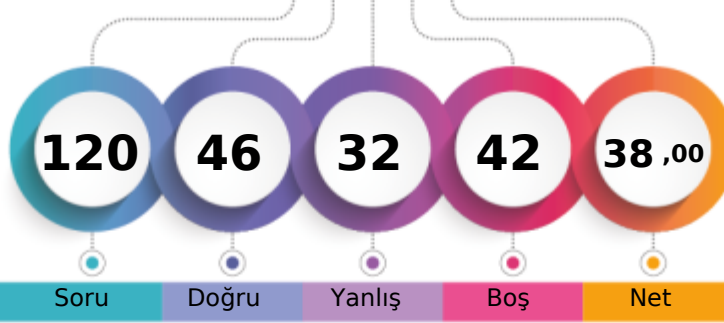
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDADEEBEBEC 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	BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECECD					
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					

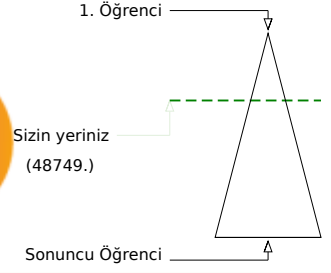
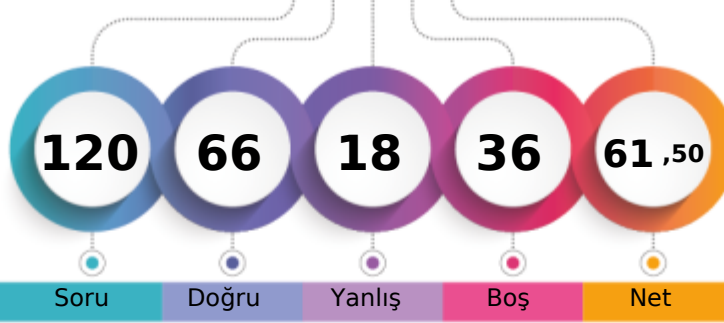
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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	EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
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
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	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 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 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

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 BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBAECAEBEAEDDEECED					
Cevaplarınız	BADdCBBCcADcBCDCBDAECCAedeEBEAEDDEECED					

	S	D	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					

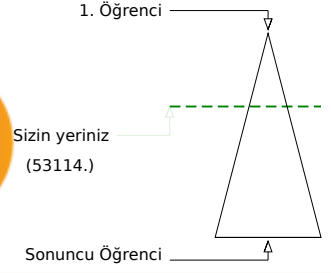
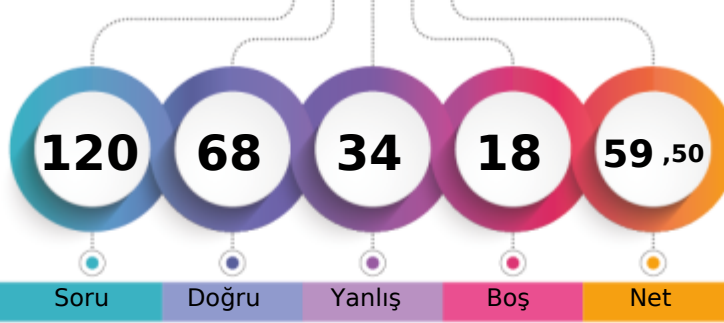
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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
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	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
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	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	BcADbdCaecADcBCDdDBAECBACBAEBAEbDbeED					

	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					

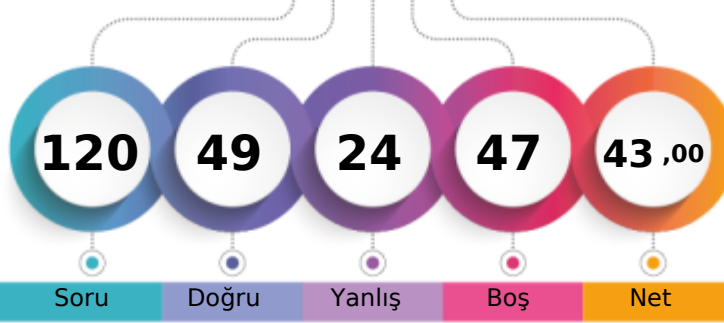
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 bDceabECeeb 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	ABABADCACBDCBCDCEDEBCABAEBCEAEDEAEDCEDE				
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				

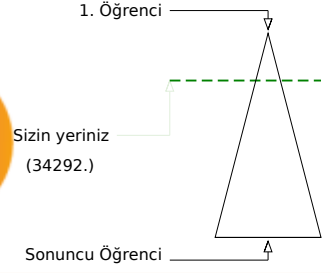
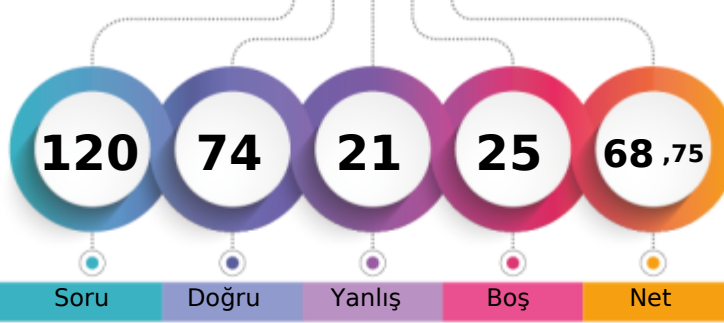
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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	CBCEADEEEBEBCEDEDECCEDDBCCDBDEDECEBEACBC				
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
Bölünebilirlik 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

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	60	97	342	862
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817
				34292 % 22,34
				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	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDDCD				
Cevaplarınız		ABdAAEdeEdaBacBceAab				

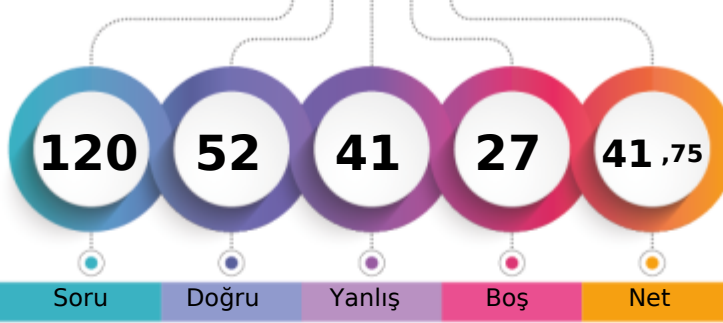
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDaDe 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	CCADECCEAADACECDCCDC				
Cevaplarınız		CCADECCEBacDACceDeeDC				

	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 ABABADCACBDBCDCDCDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE					
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 CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
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

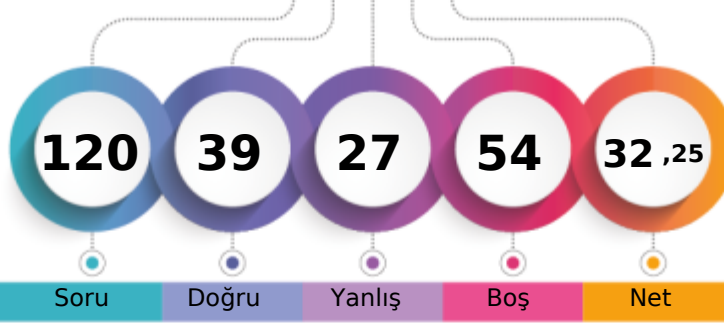
ORJİNAL TG TYT 1



239,050 % 78,43

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

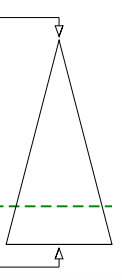
12S - 0
CEYDA CÖMERT



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					

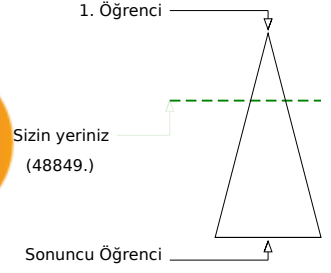
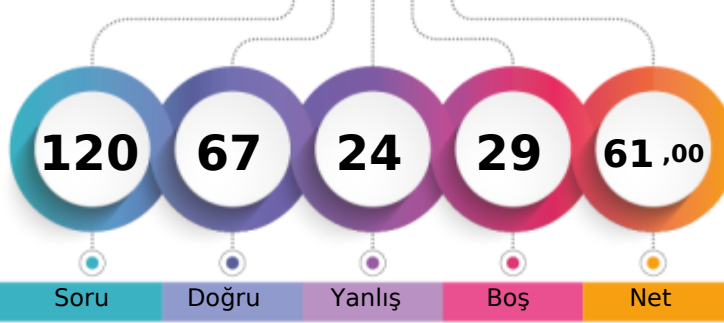
	S	D	Y	B	B%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 EECDACDAACAEBCDCDDCDD					
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 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	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	
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	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	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız		BAADcBcE DADEBCDCcC D Ea dBdAE EAbDcbbdED					

	S	D	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					

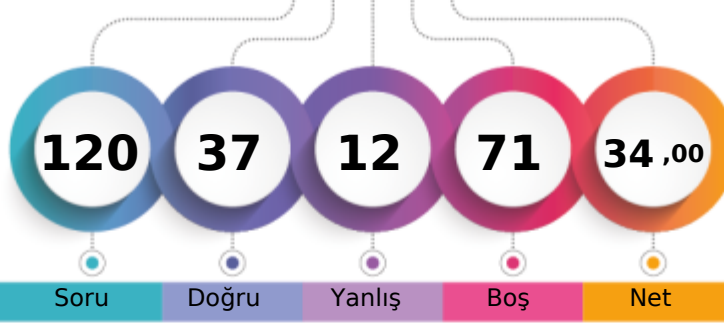
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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					

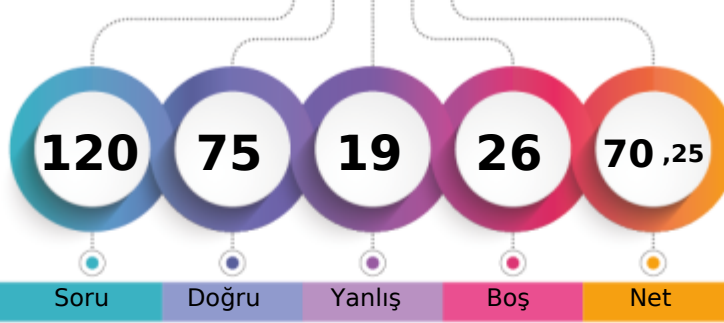
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	0	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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 BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECECD					
Cevaplarınız	BADDbBbBCD EBCAeCBDAECCABdAEBEAEDDECECD					

	S	D	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 ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEDEdDBBB AAbDCB					

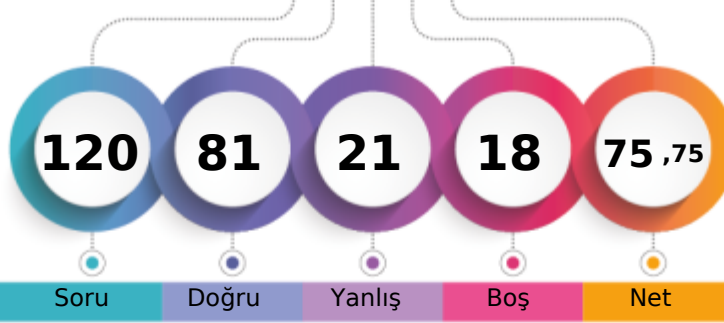
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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
Gönel 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 EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
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 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	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

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(24158.)

Sonuncu Öğrenci

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 ABABADCACBDBCDCDCEDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE					
Cevaplarınız	ABCbCdCdCaBeCBcCaCCEaEBCAbaEBCeEDEAEEDCEDE					

	S	D	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					

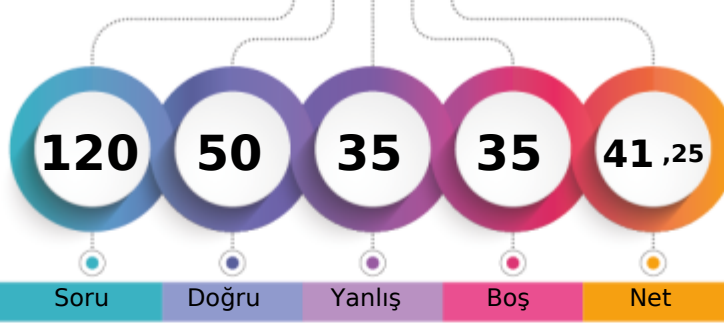
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız	CBCEDADEdB 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
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	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					

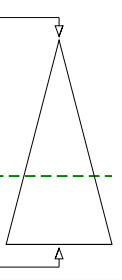
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları ve 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
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 AKADEMİ12S - 0
CEYLİN UYGUN

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	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE				
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
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	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	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	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	0	1	0

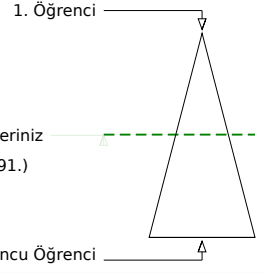
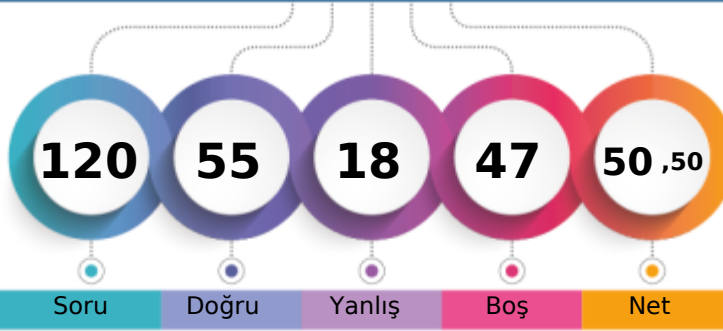
ORJİNAL TG TYT 1



293,029 % 47,88

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12S - 0
CEYLİNNAZ YILMAZ



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	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCEBAEBCAEDCEDE				
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				

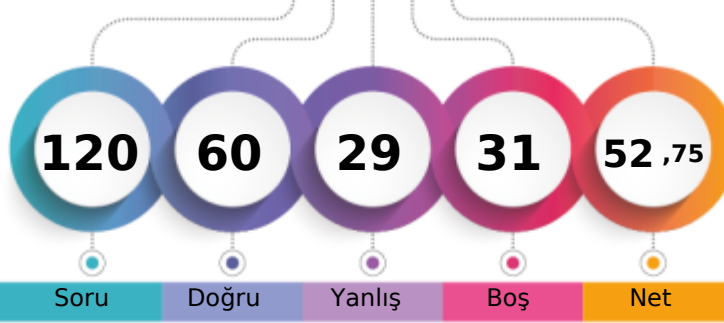
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim 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	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	CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
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
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	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 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 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
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	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ÇINAR BİRCAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(68564.)

Sonucu 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	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECEDE					
Cevaplarınız		BAADEBC cDEBcCCaEAcCCABCeEBAEEDDEcCED					

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
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	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	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABdaAEdDdB aa dbeeB				

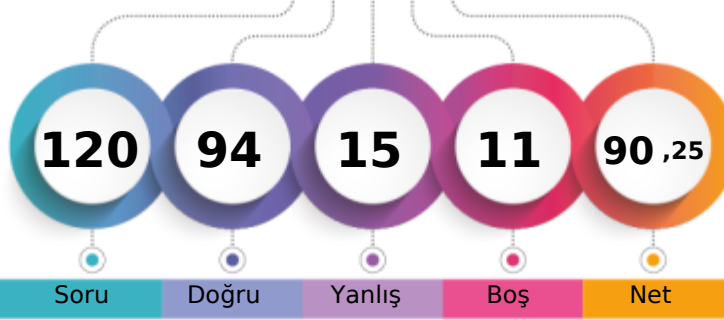
Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0	
Sevr Antlaşması	1	0	1	0	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
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	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	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	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	EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC				
Cevaplarınız		EDDCcBBA aEEDDCC aECB CD DBebbe Eb				

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
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	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	
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	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				

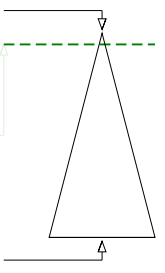
Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0	
Ses Dalgası	1	0	1	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	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	



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				

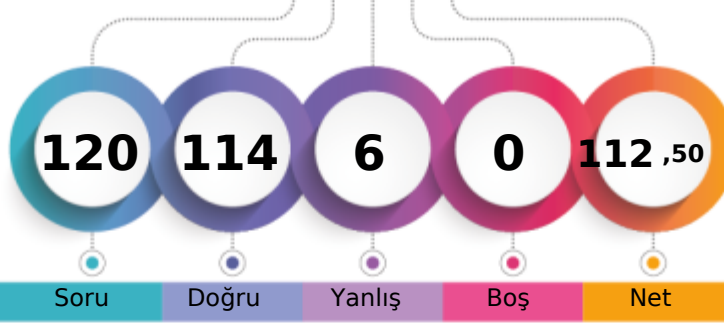
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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
Önemler ve Bileşik Önemler	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	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	ABABADACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABABdDCACBDBDCBDCbEBCBAEBAaEaDEAEDCEDE				

	S	D	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				

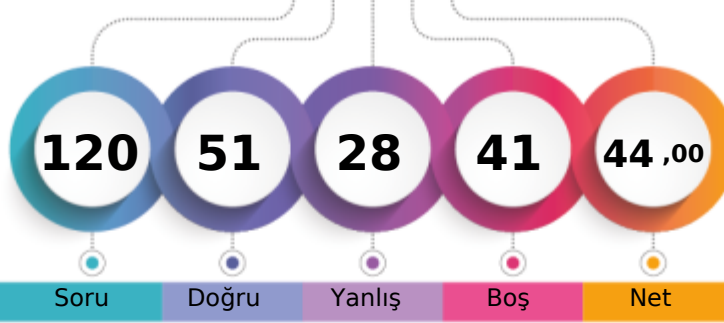
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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
Önemler ve Bileşik Önemler	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 ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız	ABCaEED EdeB dDBeCE					

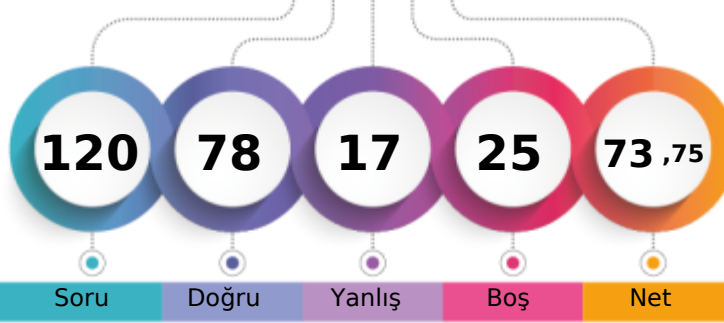
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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 BAADABCBCEADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
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 ABAAEAEDEBDBBBBAEDCDBCDCDD					
Cevaplarınız	ABAdAEeEBDBBB AEDCB					

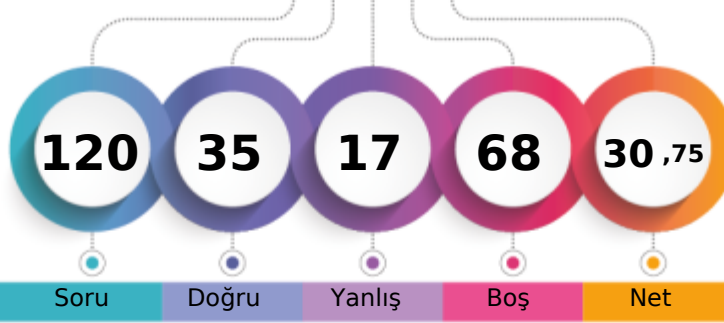
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	DCCEB dC d EE CCbDECBDBBBaEC					

	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 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 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



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			

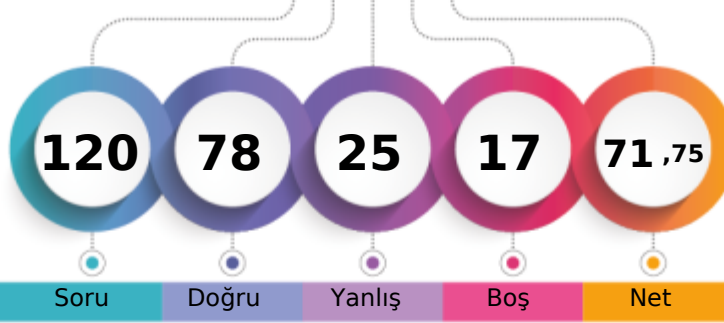
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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	CBCEADEEEBEBCCDDCEDEDECDBCCDBDEDECEBEACBC				
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 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	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 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	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



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				

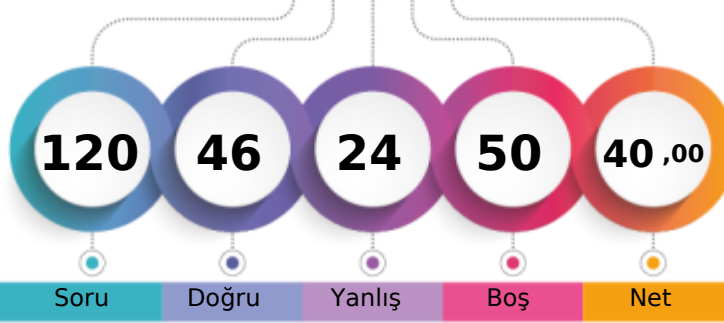
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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		CdCEDbaEEcEBCDbCEDDeEDBCCDBDaad 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
Bölünebilme 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	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		CbAeEeEC				

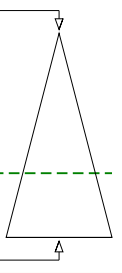
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları 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 BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECED					
Cevaplarınız	BAADABC C cDbBCDdCBDbECCABCeEBEAbEd					

	S	D	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	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	AcAAEAEBEdBBBa eE CB					

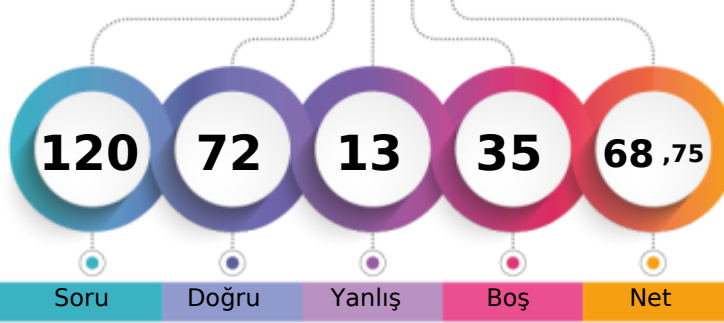
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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	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	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%
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	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%
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	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	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
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



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	BcADceCBCaADEB 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					

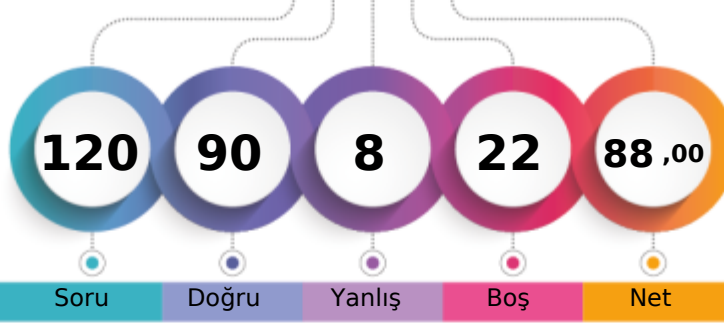
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 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	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 EECDACDAACAEBCDCDCD					
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				

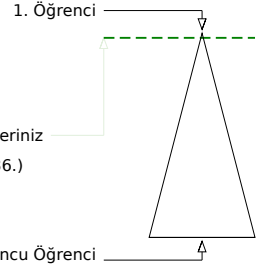
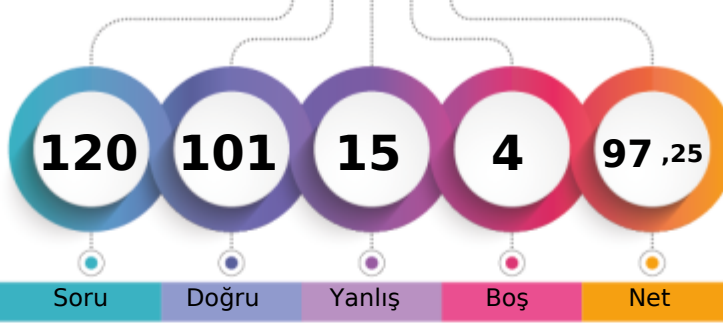
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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
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	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 EeEACdDACECDCCeC				

	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

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	BAADABCBCEADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız		BccDAeCBcCadeBDCcBbaECCBBAaEBAEDDEECED					

	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		dBAEAEDEBDBBBdAdB CB					

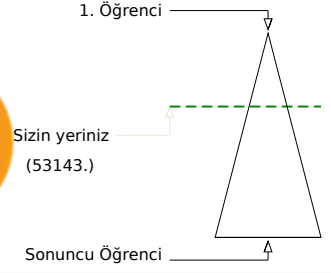
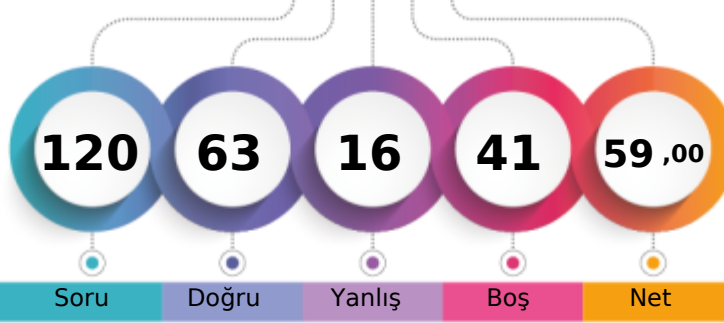
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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	EDDCCEBAECDBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
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
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	EECDACDAACAECDCDCD					
Cevaplarınız		EEeDCAAdAAACAECDCDCD					

	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

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
EMİNE AKKOYUN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 82 159 503 1339 53143 % 34,62

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	6	8	24,50	% 61
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
Cevaplarınız	BADdCBBC 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 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	ABAEdEEdDBB 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 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	1	0	100

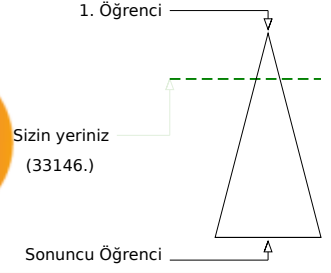
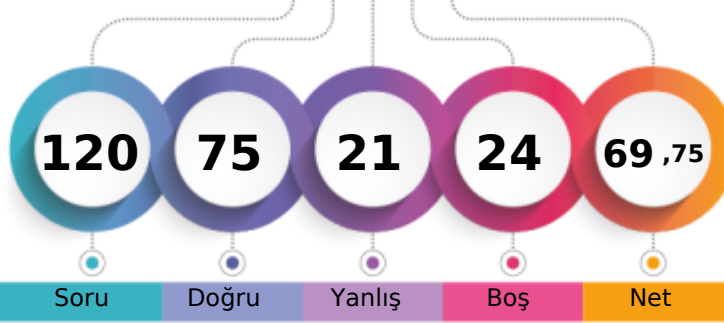
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	1	18	10,75	% 36
Geometri	10	2	2	6	1,50	% 15
TYT Matematik	40	13	3	24	12,25	% 31
Cevap Anahtarı	A EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	E D C c C B B E C C E d A a					

	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

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12S - 0
EMİNE SUDE KÜÇÜK


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 dDEdCDCdBAEACaBAAEeEAEDDcECED					

	S	D	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 ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAdAE EdDBBBcAAa CB					

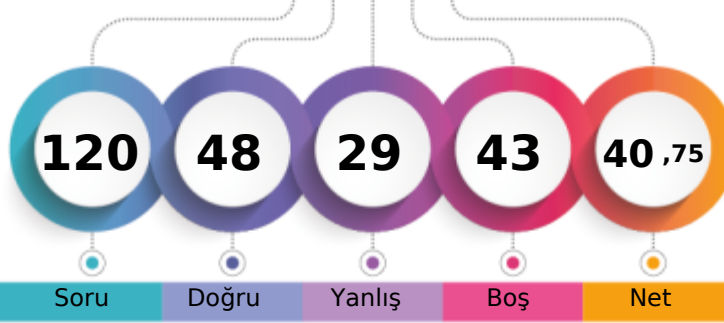
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 EECDACDAACAECDCCDDC					
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	BAADABCBCEADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
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				

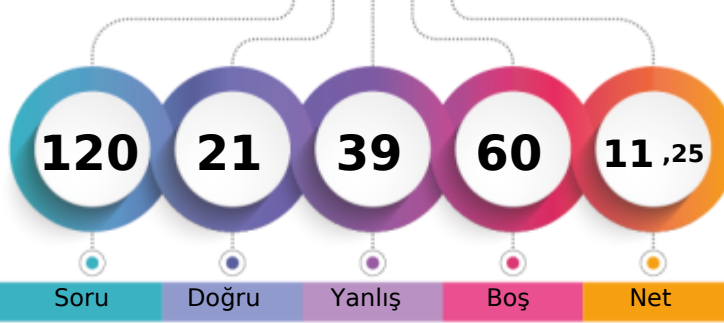
S D Y B%
0 0 0 0
1 1 0 100
1 1 0 100
1 1 0 100
1 0 1 0
1 0 1 0
0 0 0 0
1 0 0 0
1 1 0 100
1 1 0 100
1 1 0 100
1 0 0 0
1 0 0 0
0 0 0 0
1 0 1 0
1 0 1 0
1 1 0 100
1 0 0 0
1 0 0 0
1 0 1 0
1 0 1 0
1 0 0 0

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	ABABADCACBDBCDCDCEDCEBCEBAEBCAEDAEDECEDE				
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	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		AB CED aede DBdCE				

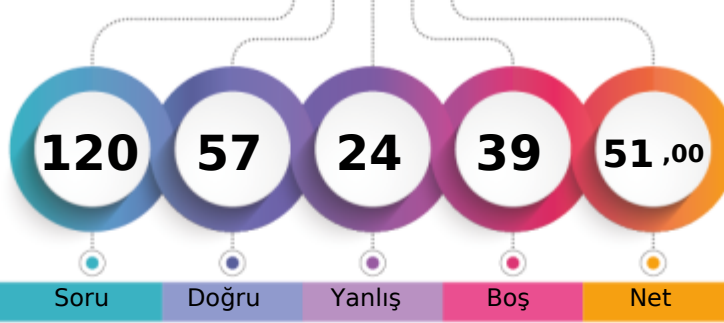
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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	CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
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	CCADECCEAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		CCAecCa da be				

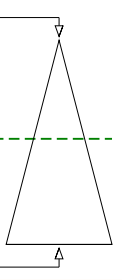
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları 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 BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECECD					
Cevaplarınız	BAeDcBb D DEBCDCBDAECeABaAdeEAED 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 ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dBA AEDE DBca bea CB					

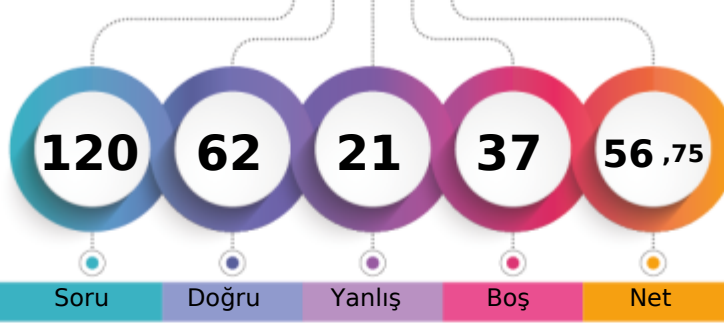
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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 EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
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 EECDCACDAACAECDCCDCD					
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 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	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
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	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					

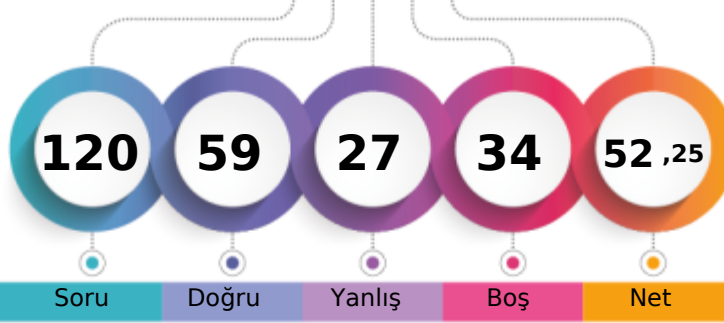
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
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
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	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					

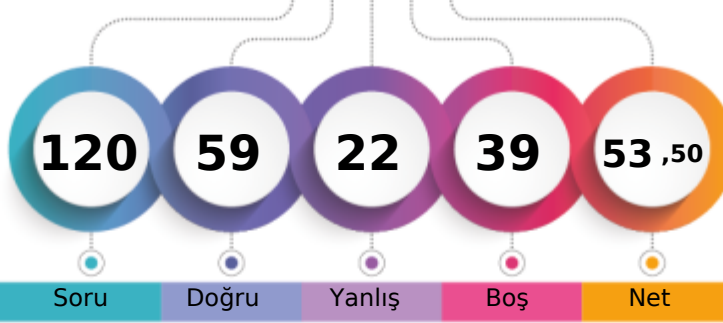
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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					

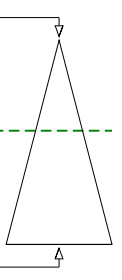
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları 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 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	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 BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECEDE					
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					

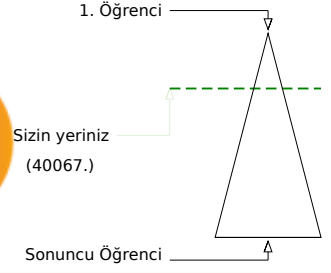
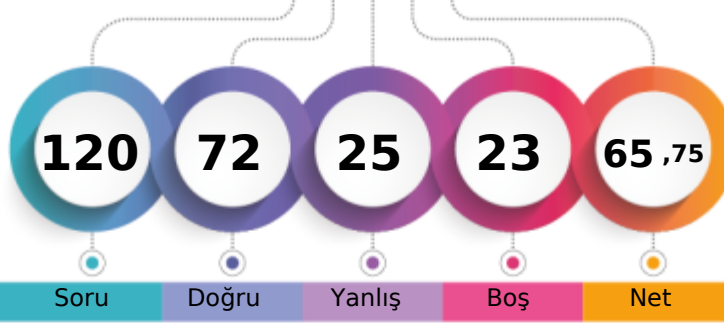
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDEBBACEC					
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 EECDACDAACAEBCDCDD					
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 BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
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					

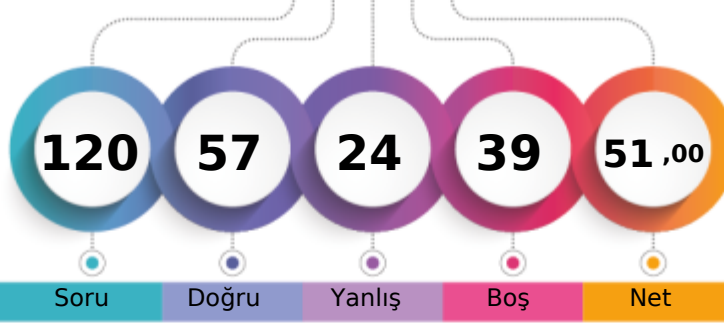
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 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	2	0	100
Sayı Problemleri	4	4	0	100
Bölünebilme 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

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
ENGİN EMRE KOCABAŞ

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	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBABAEBCEAEDEAEDE				
Cevaplarınız		cBACAD c D DCBC dCEbEBCABAEBdAEDEAEDE				

	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
Diyalogün 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	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABdAdEDBEeBBA B BACE				

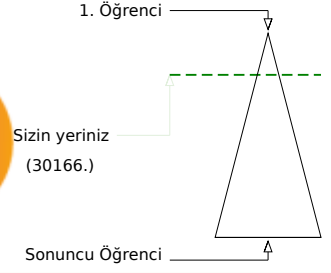
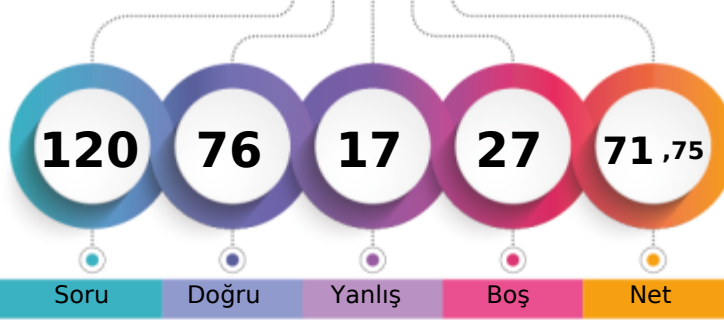
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
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



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
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	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					

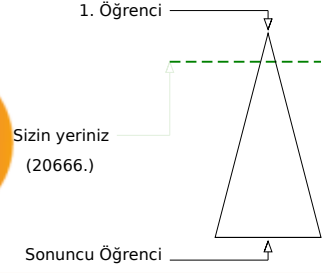
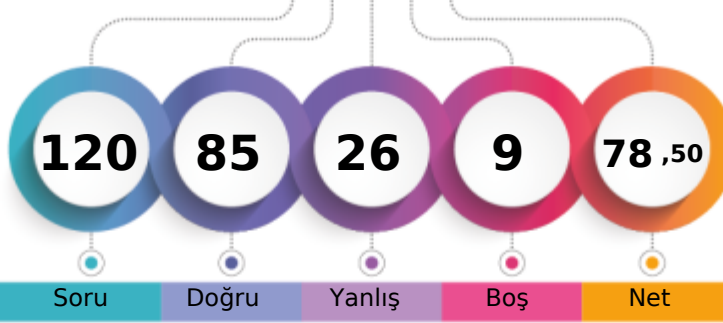
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
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 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	B	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEA EDdEDBBABB BACE				

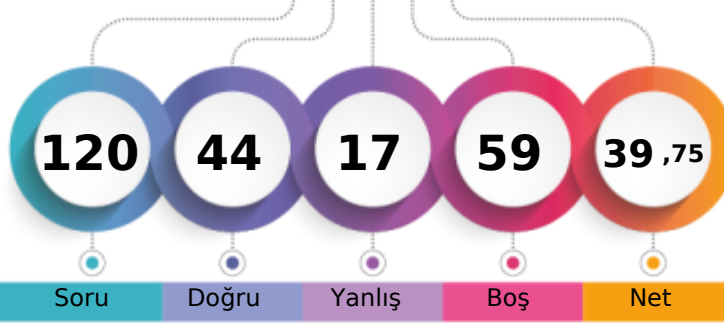
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 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	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		CaCeBAcEEBEBCD 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
Bölünebilme 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				

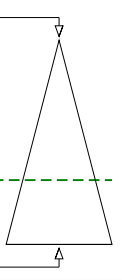
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları 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



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 ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
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

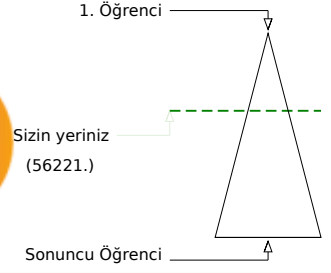
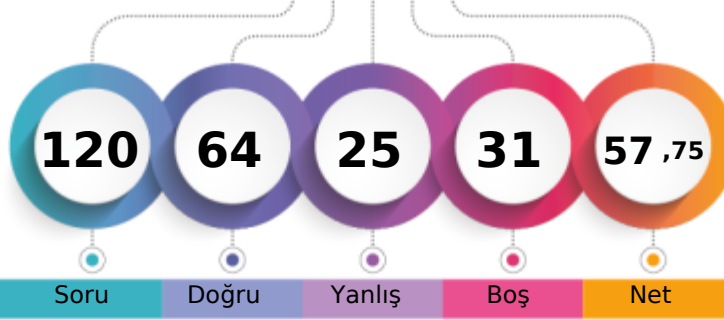
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	4	20	5,00	% 17
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	6	5	29	4,75	% 12
Cevap Anahtarı	B CBCEDADEEBCEBDCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız	CE Eb e D c a C B c					

	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 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 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	AcAEdeEdeDBBB AAbDCB					

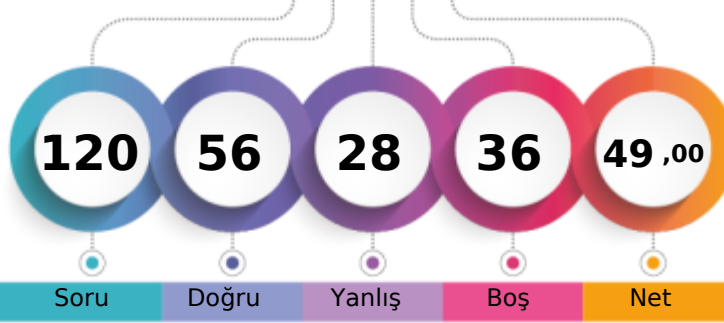
	S	D	Y	B	B%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
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
(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	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		dBAA D EeBBaB BDCa				

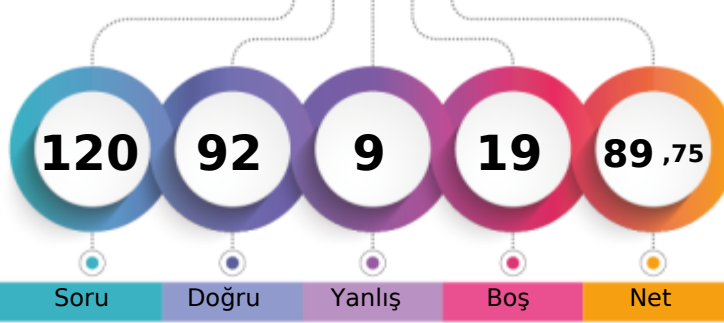
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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	CBCEDADEEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
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
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	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				

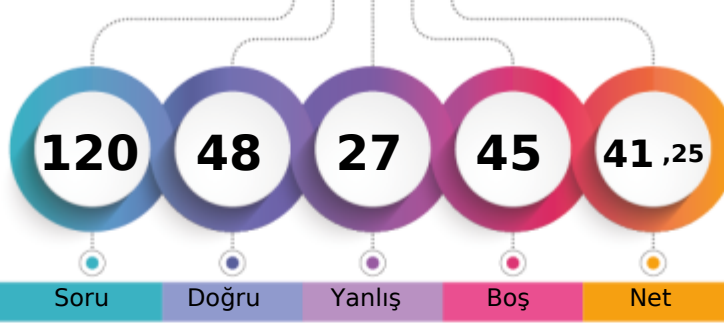
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 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	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	ABABADCACBDBCDCDCEDEBCEBACBAEBCAEDAEDECEDE				
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		ABEgCED D Bd a				

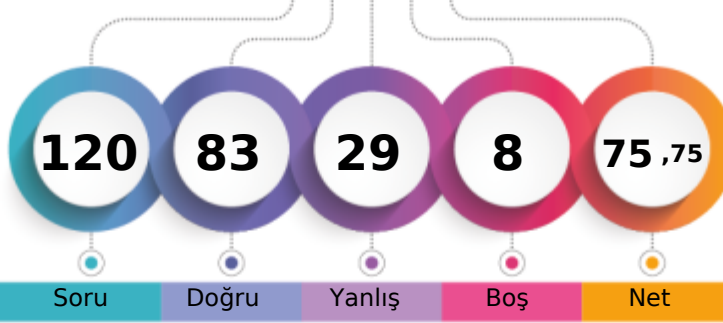
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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
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	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				

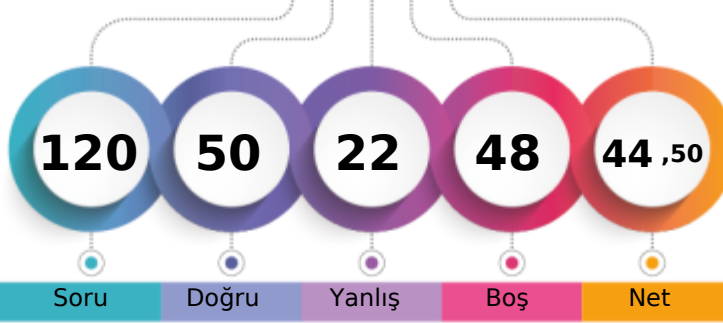
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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 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	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 ABABADCACBDBCDCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE					
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 ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD					
Cevaplarınız	AccAAEDcEDBBAcBDBACE					

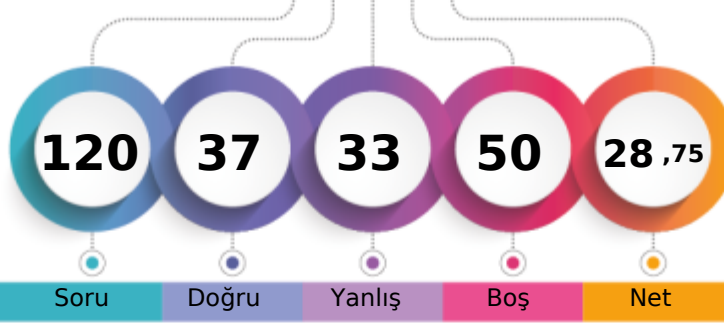
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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					

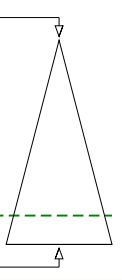
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları 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	BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED				
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
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	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBBCCDD				
Cevaplarınız		ABAEAE EeDB BaecECCB				

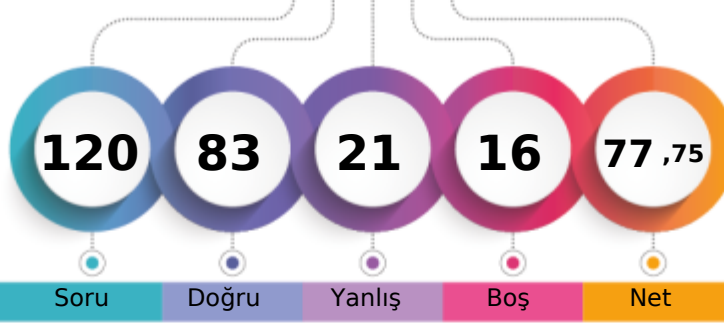
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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
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	EDDCCEBAECDBEEDDCCDCDEBCDCDEDBECEDBBACEC				
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
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	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 süratini etkileyen faktörleri açıklar.	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 CAdEAbDeEECED					

	S	D	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 Kült. 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					

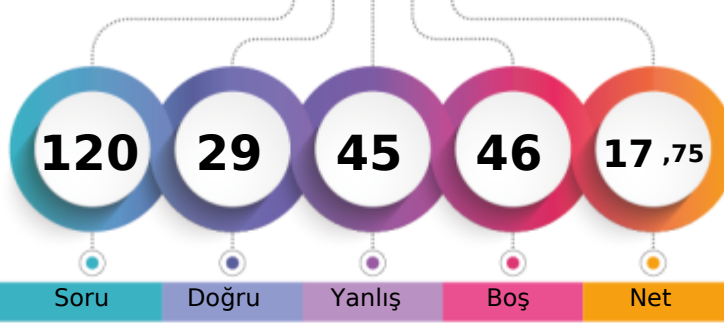
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 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	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 EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
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 (Otozomal)	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 BAADABCBBCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
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					

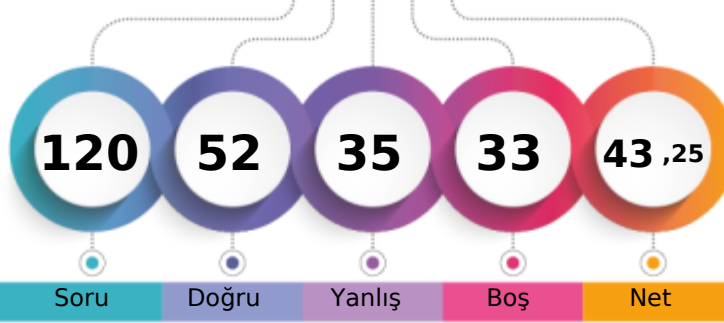
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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 EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
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
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	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 EECDACDAACAEBCDCDCD					
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	cBcBdDcCcDBDCBCCcCeEDEBCABAdDCAEDEdEDbED					

	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	AcEAdEdCcEeBBAAaBceACE					

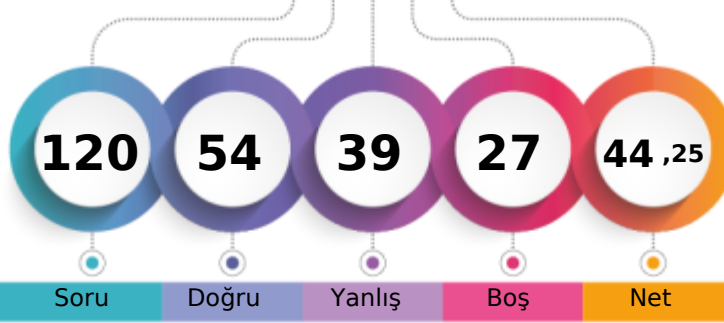
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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
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	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	ebceEddCcDeDACEdab 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 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	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	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



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 BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECECD					
Cevaplarınız	BAADceb eac bbd DAEaCdBCAEabAaDebd 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	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 Kült. 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 ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAddeDEdaa B c E Ce					

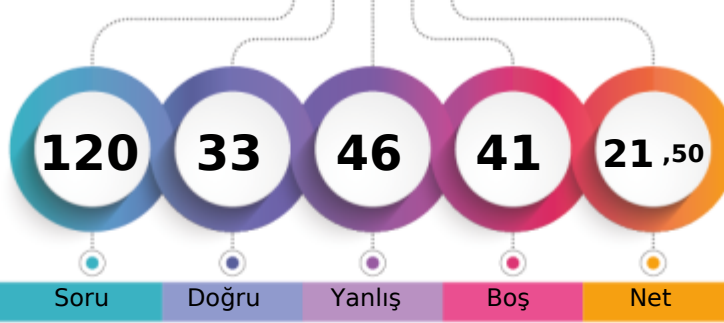
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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 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	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 EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	EDDCCEaA CcB aEDD 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 EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	EdCedcCaAe 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	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
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	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 EeCDCddDAbCCeBcBEEeAadeDcbdB					

	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					

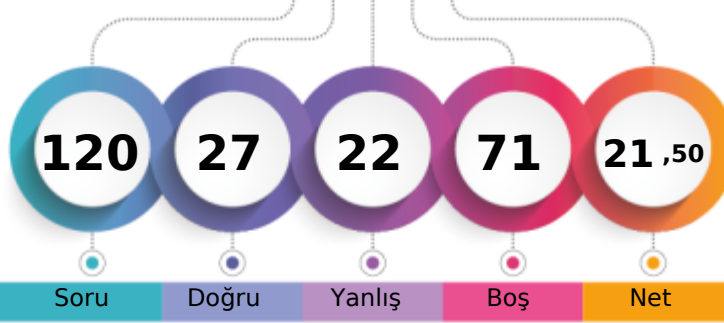
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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 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	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	EECDACDAACAECDCDCDD					
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
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
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	BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECED				
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	ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		AB AEaEaD B EDCE				

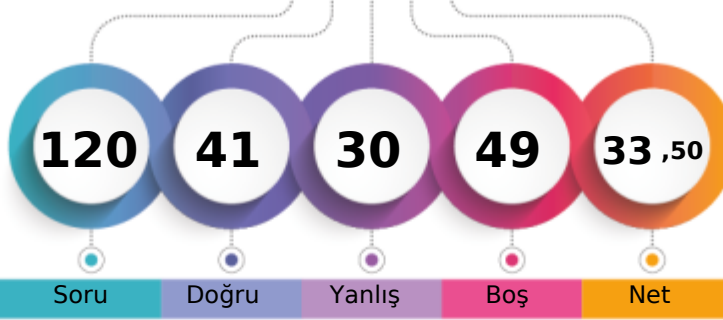
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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	EDDCCEBAECDBEEDDCDCDEBCDCDEDBECEDBBACEC				
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 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	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 Öbeğinde 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	ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
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	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
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

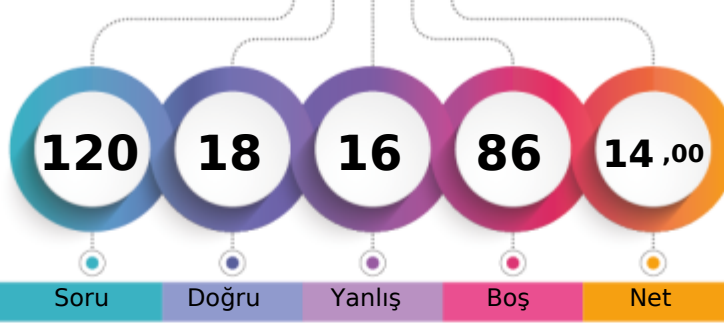
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya		7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji		6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen		20	2	4	14	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	A	EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız		c CD c a e					

	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	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCEBAEBCAEEDEAEEDCEDE					
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					

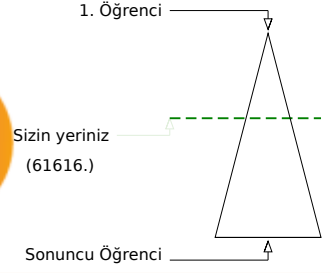
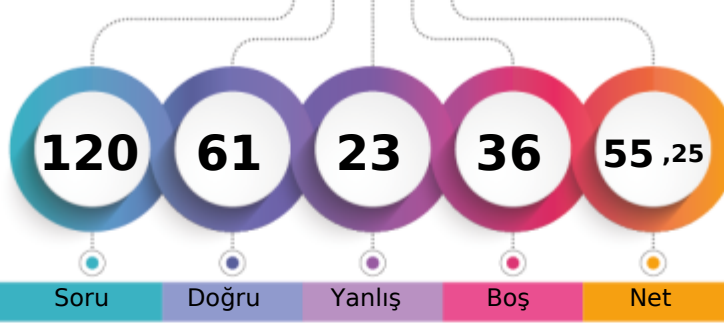
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	0	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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	CBCEDADEEEBEBECDDCEDDECDBCCDBDEDECEBEACBC					
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	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 AKADEMİ12S - 0
HATİCE ERGÜEN

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	92	186	563	1555	61616
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817	153500
					% 40,14

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	8	3	27,00	% 68
Cevap Anahtarı	B	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEEAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBAe DC CDBDCdCDCCEdc CABAeEdeEDEAEbCEDE				

	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	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAEdE BB a BeeE				

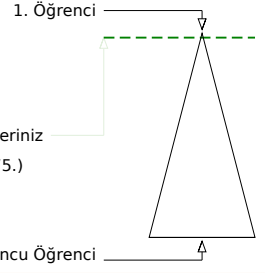
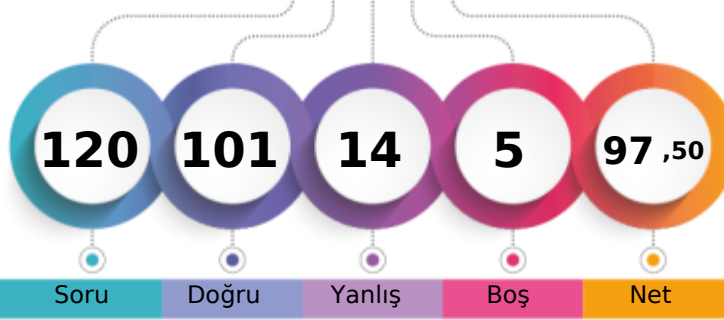
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim 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	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	CBCEDADEEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
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



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					

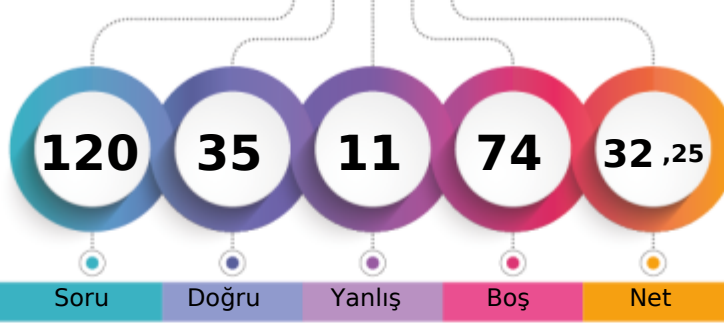
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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	ABAEAEDEBDBBBBAEDCDBCDCDD					
Cevaplarınız		BAE EB					

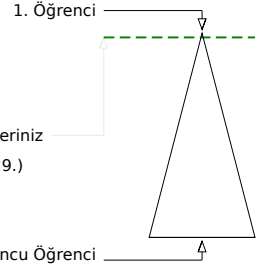
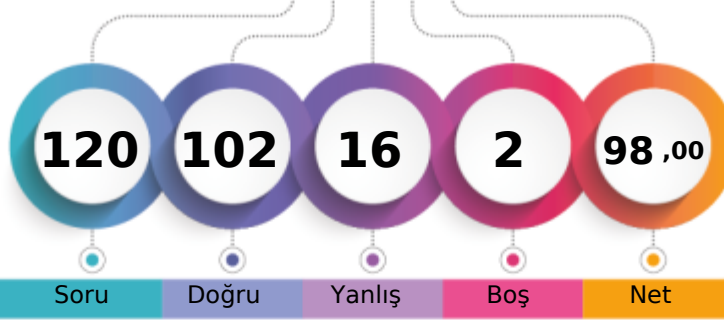
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşturan 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, 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	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



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	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
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					

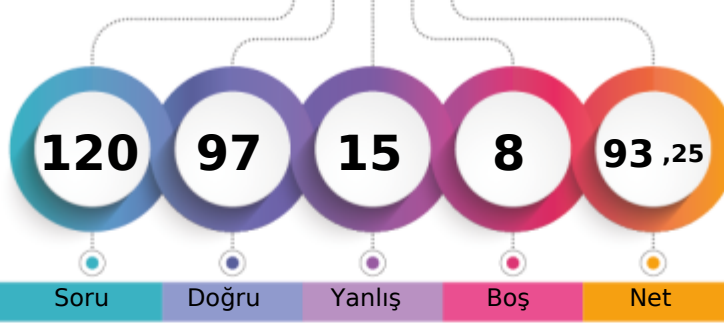
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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		EEeCACDAAC ECDCCDCD					

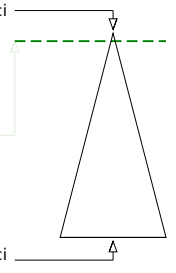
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları 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 (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
(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	ABEAEDBEDBBABBDBACEDDDCD				
Cevaplarınız		ABEAeDeEDBBACaeBACA				

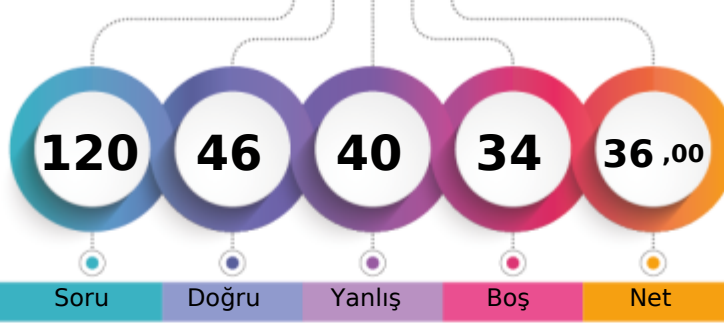
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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	CBCEDAEEEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		bBCEDAEE 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	ABABADCACBDBCDCDEBCEBABAEBCEAEDEAEDCEDE				
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				

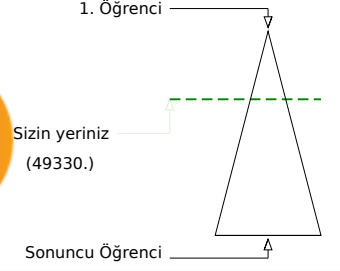
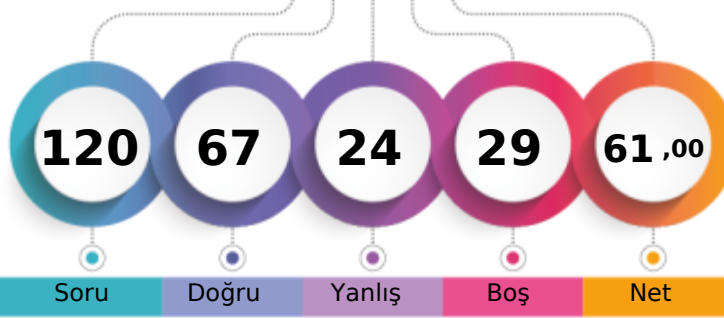
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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
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	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	CCADECECAADACECDCCDC				
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 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	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



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					

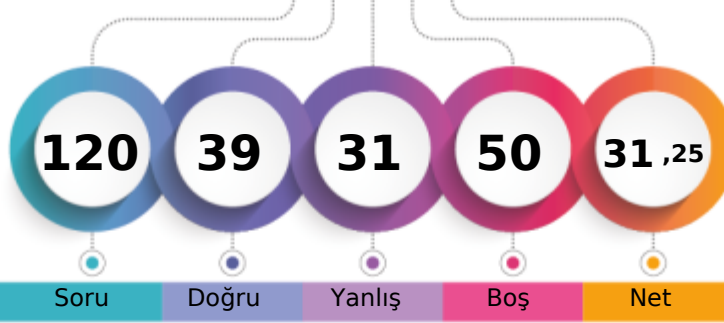
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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	ABABADCACBDBCDCDCEDEBCEBAEBCAEDAEADCEDE				
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		ABAAdeEdeEB 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	CBCEDADEEBEBCEDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
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	
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	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	

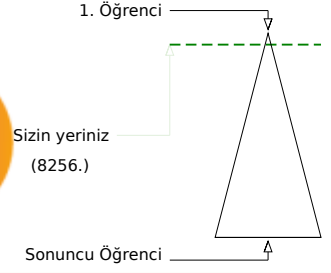
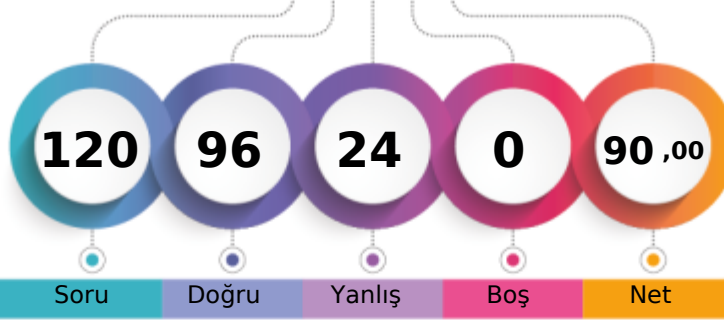
ORJİNAL TG TYT 1



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
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	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAdAEDEeDBBBaAAbdB				

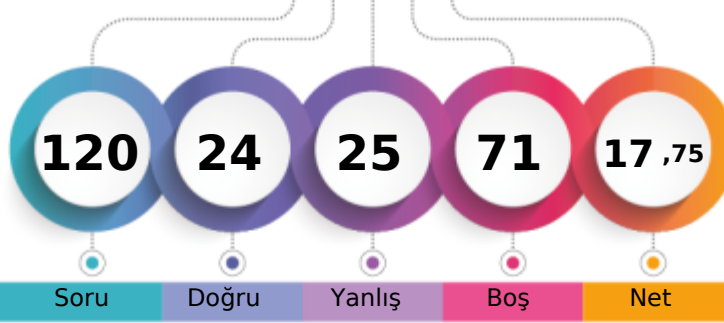
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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
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
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		EEEdDbAdDAAeAEcCeDeD				

	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	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 Küll. 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 Küll. 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
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

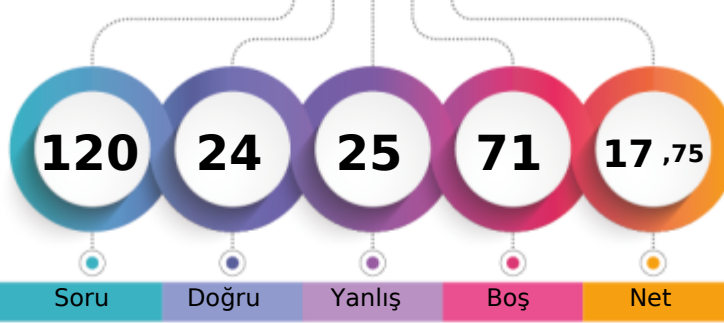
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	6	1	-1,50	% 0
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	1	7	12	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		bcebdc d D				

	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 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	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



196,630 % 92,48

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
KAAN TUZMAN

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	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCABAEBCEAEDEAEDCEDE				
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 Küll. 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	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABbAAED ab c BeCb				

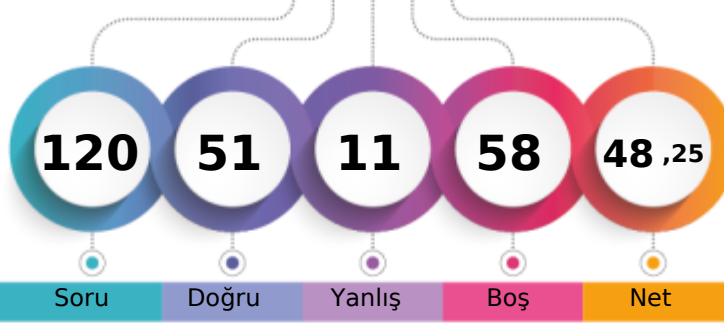
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 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	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
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	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	CCADECECAADACECDDCDC				
Cevaplarınız		cc a				

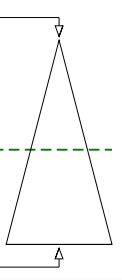
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları 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 ABAEBCAEDAEDBEDE

	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 Küll. 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	ABEAEDBEDBBABBDBACEDDCD				
Cevaplarınız		ABEAAD	E	BB	Bc	BACb

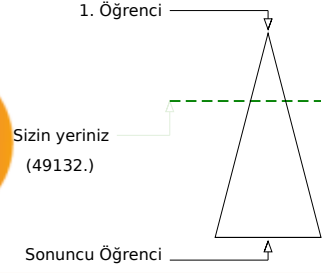
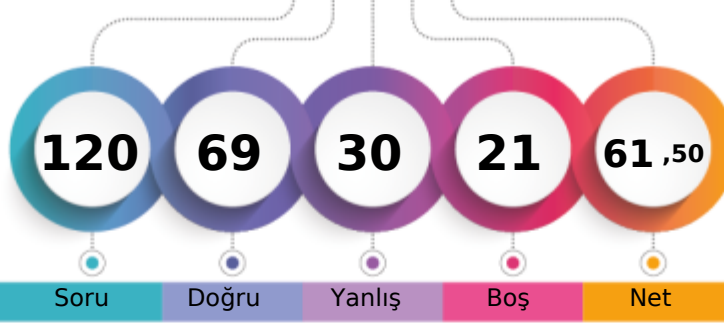
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 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	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	CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
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	CCADECECAADACECDCCDC				
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

	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	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
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
Diyalogün 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 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		ABEAAEDdEDBbb d BdCE				

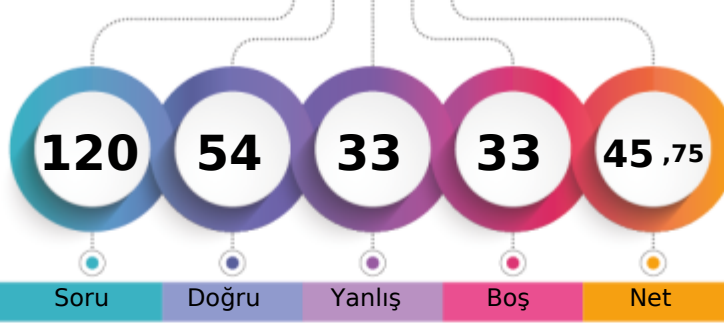
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 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	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	CBCEDADEEBCBDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDADEEBCBCC 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	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	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



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	BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDEECED					
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	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		dBACAEdbdDBBB cbcCB					

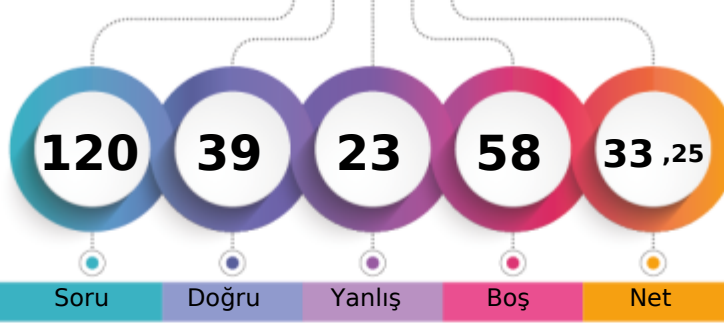
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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 aD 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					

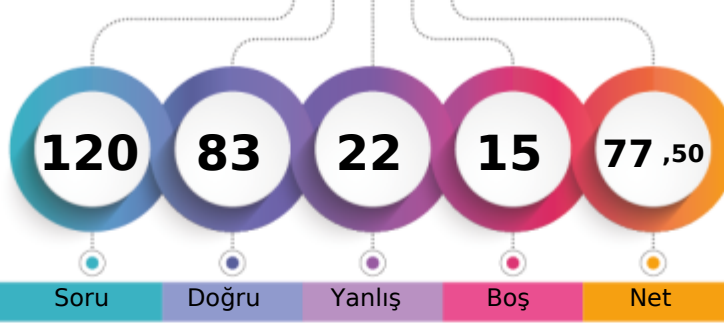
	S	D	Y	B	%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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	
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	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

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(21862.)

Sonuncu Öğrenci

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 ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDDCD					
Cevaplarınız	ABAAAEde DBBACBcBeeE					

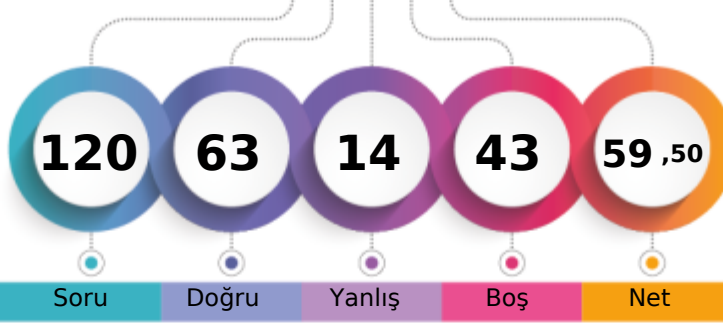
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 CBCEDADEEBCEBDCDDCEDDECDDBCCDBDEDECEBEACBC					
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
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	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 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	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	1	0	100
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(53421.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 83 161 505 1352 53421 % 34,80

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 170 528 1227 3817 153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	6	5	27,50	% 69
Cevap Anahtarı	A BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BA DAeA C AdDBCDcDBAECcABCdEBAEDdBEEC					

	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					

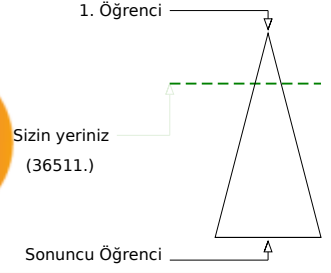
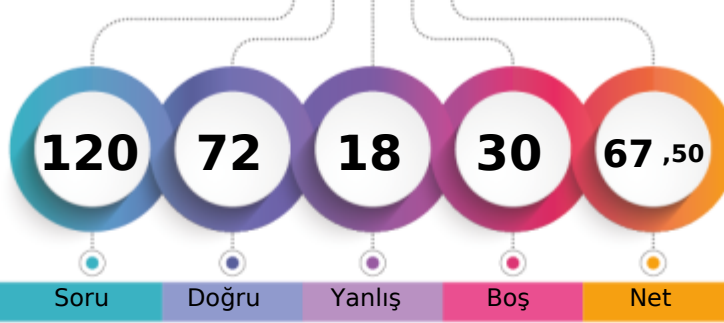
	S	D	Y	B	%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin 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 EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EaD CE AECDDBaEEcDCCD 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	
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	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 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 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 BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
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 ABAAEADEBDBBBBAEDCDBCDCDD					
Cevaplarınız	dBAAEADEdDBBB AAb CB					

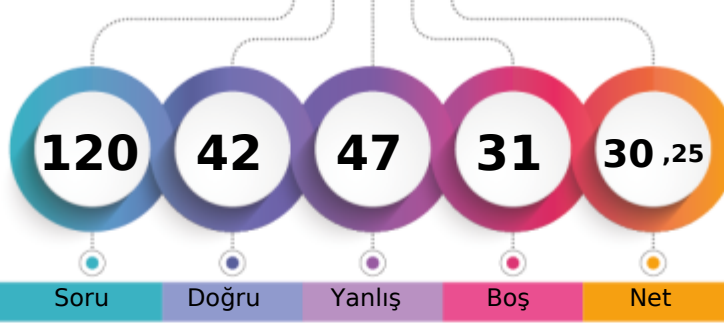
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
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
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	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 EECDCACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	EEC CACDAc DbcDCD					

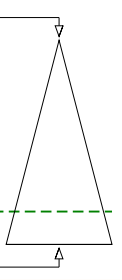
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları 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 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	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 BAADABCBDAEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECECD					
Cevaplarınız	BADdAc e aAEBBCeCCBDAbCeABbAeC 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 Küll. 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 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	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					

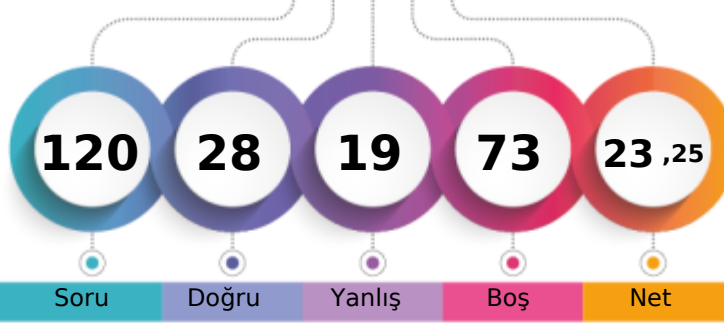
	S	D	Y	B	B%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	1	0	
Üslü ifadeler	1	0	1	0	
Kökü ifadeler	1	0	1	0	
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100	
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0	
Sayı Basamakları	1	0	0	0	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0	
Küme Kavramı ve Kümelerde 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	
Bölünebilirlik 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	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE				
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		

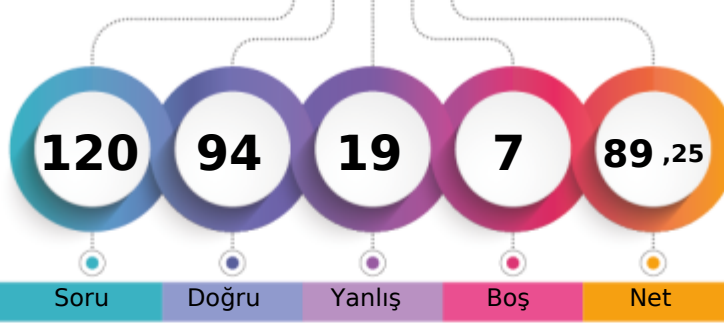
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BAAdDccCBCCcADEBCDBCBDAECcABCbEBEAEDDEECED					

	S	D	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 ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAdEDEeDBBB AE CB					

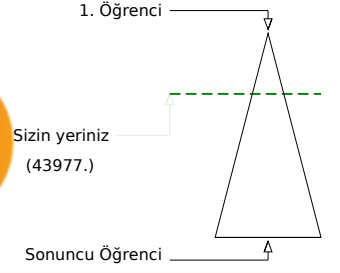
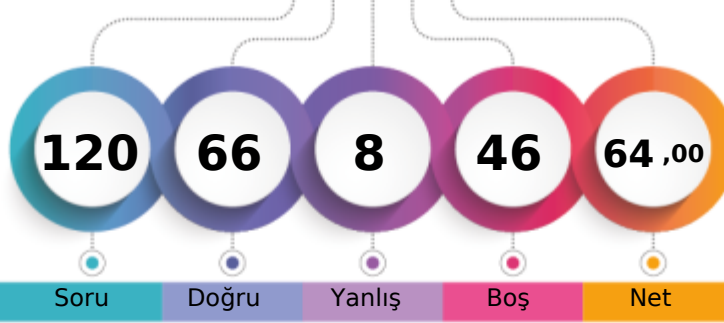
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini 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	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 EECDACDAACAEBCDCDCD					
Cevaplarınız	cEe CA DAcCAEBCDCDCD					

	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



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 69 124 415 1111 43977 % 28,65

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	B	ABABADACDBDCBCDCEDEBCABAEBCEAEDEAEDE				
Cevaplarınız		ABAB DC C BDCBCDCcBDEcCABAEBCEAEDEAEDE				

	S	D	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 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		AB AAED B B BACE				

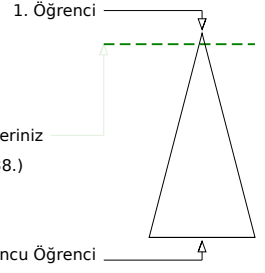
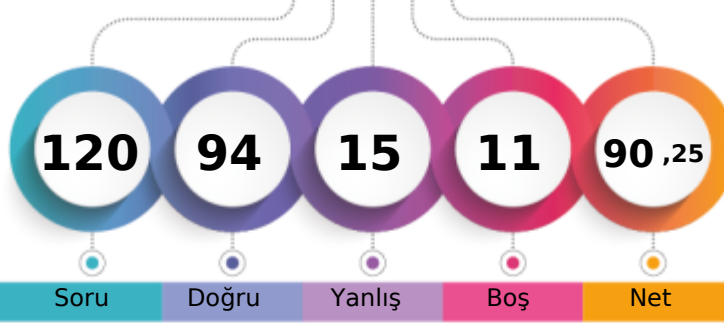
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 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	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
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	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				

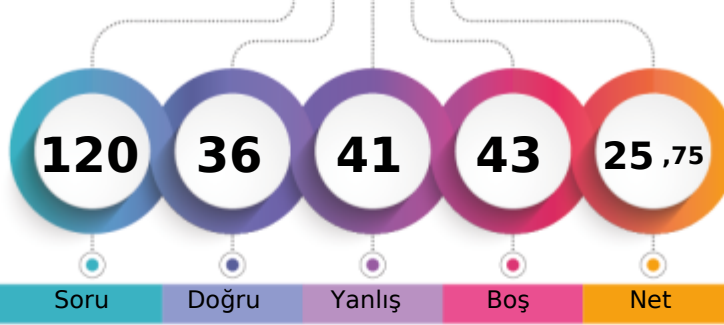
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC				
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
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	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	EECDACDAACAECDCDCDD				
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

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
METE BİÇİCİ

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						

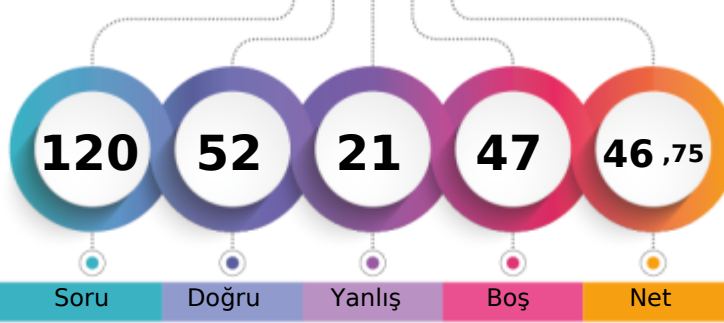
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBAeEDCACEBDCaCcd DEBCABAdECAEDEcED 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				

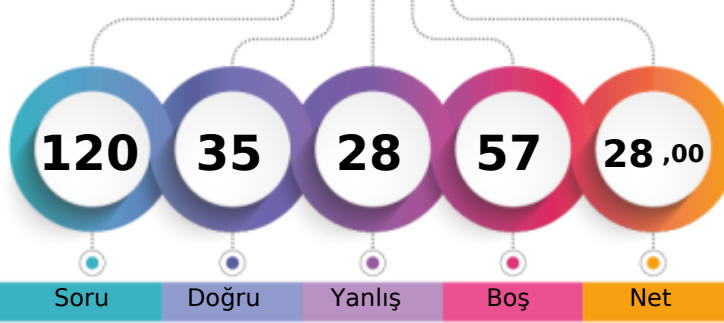
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim 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	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	ABABADCACBDCBCDCEDEBCABAEBCEAEDEAEDCEDE				
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	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAddDdED				

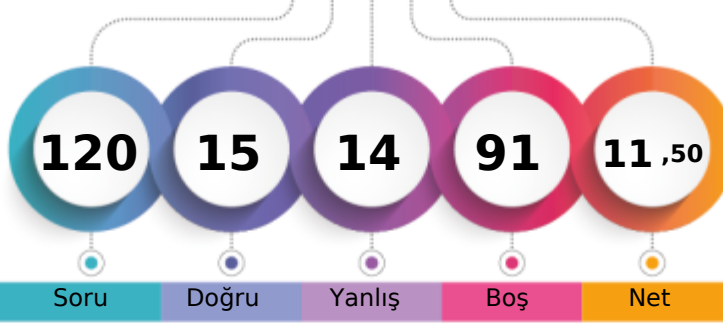
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	0	1	0
İklim 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	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	CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
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
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	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		CbAbEdb 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 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	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 AKADEMİ12S - 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	BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDECECD					
Cevaplarınız		dAAe e aBbbdaa					

	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	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	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		ABAEAEb D eE Cc					

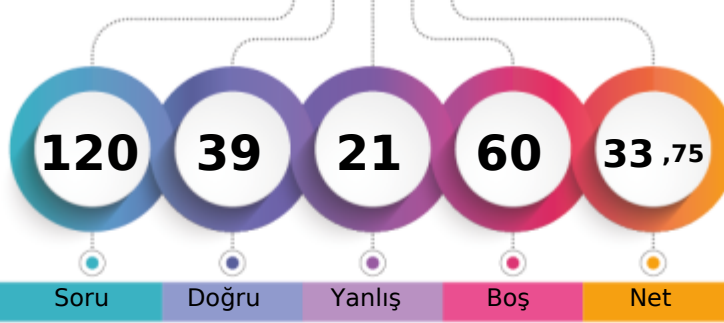
	S	D	Y	B	%
Tarih-1	0	0	0	0	
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100	
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	1	0	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
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	EDDCCEBAECDBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız		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	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	%
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 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 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	ABABADCACBDCBCDCCEDEBCEBAEBCAEDEAEDCEDE				
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



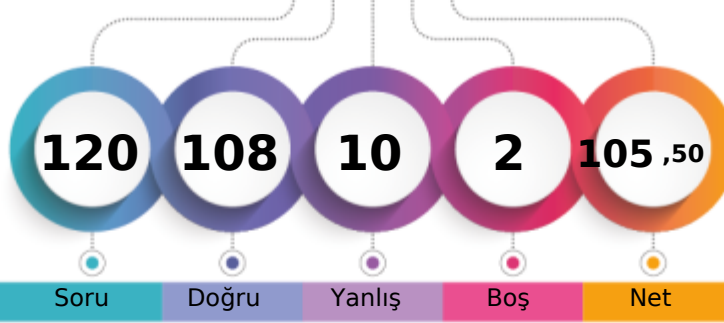
456,484

%

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 BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BAeDABCBDCdDEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					

	S	D	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
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					

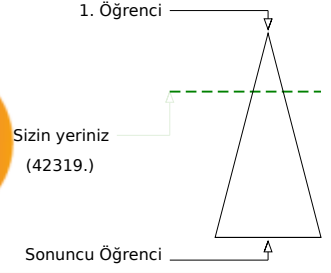
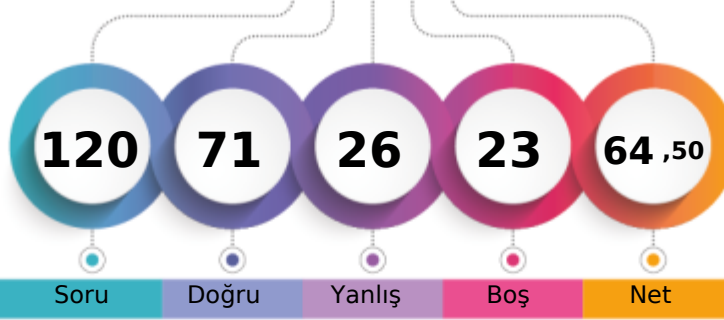
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
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
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	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 ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEDEaDBBBAAE 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	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
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 EECDACDAACAECDCDCD					
Cevaplarınız	EECDCAAdAAACAECDCeBeD					

	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	0	1	0
Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	1	0	1	0
Büyük Moleküllerin Taşınması	1	0	1	0
Mitoz	1	1	0	100



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	68	120	403	1067
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	170	528	1227	3817
				42319 % 27,57
				153500

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	12	2	23,00	% 58
Cevap Anahtarı	A	BAADABCB	CADEBCDCCBDAECCBACBAE	BEAEDDEECED		
Cevaplarınız		BcdDcdCBCc	ceEBCCDC	DAE	CABAbdB	BEAEeDEeDED

	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	ABAEAEDE	BBBBBAED	CB	CCDD	
Cevaplarınız		ABd	A	DEdDB	BdcdE	CB

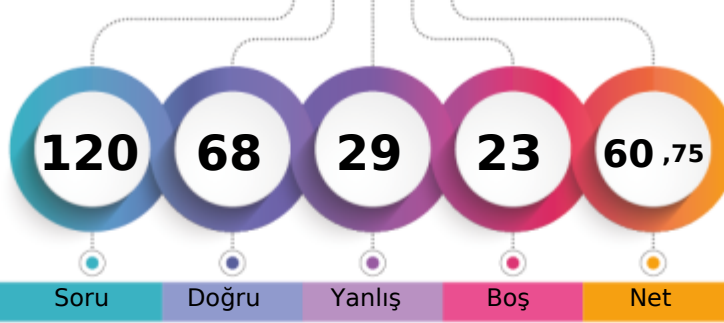
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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	EDDCCEBAE	CDBBEEDD	CCDDECB	DCDEDBE	CEDEBBACEC
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	EECDACDA	AACAECD	CCDCD		
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, 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	1	0	100
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	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		ABEAdeEeEDBB cBeCE				

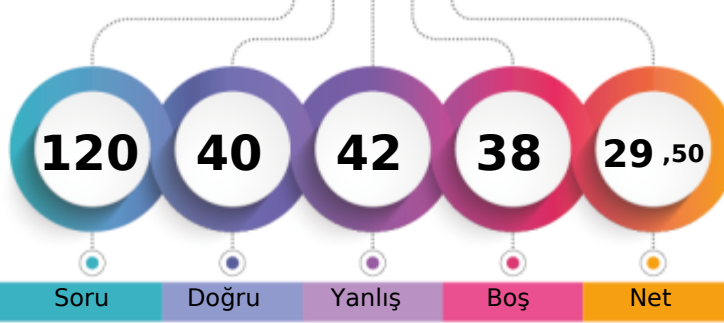
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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	CBCEDADEEBEBECDDCEDDECDDBCCDBDEDECEBEACBC				
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 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	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 BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDEECED					
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
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	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					

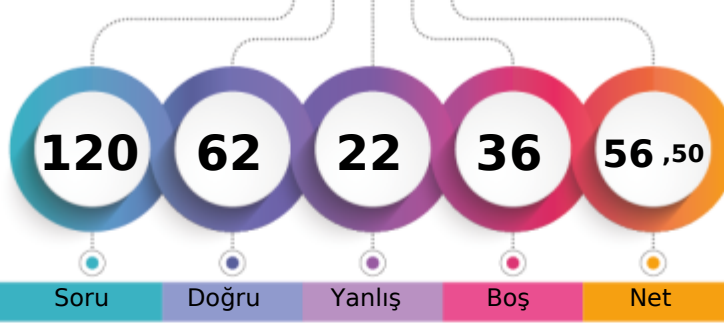
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Aralık Kavramı 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	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEEAEDCEDE					
Cevaplarınız		cB BeDC C BedBCDCED eCABAEeCAEEAEDBeDE					

	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
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	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	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDCD					
Cevaplarınız		ABbd EDdbDBB B BACE					

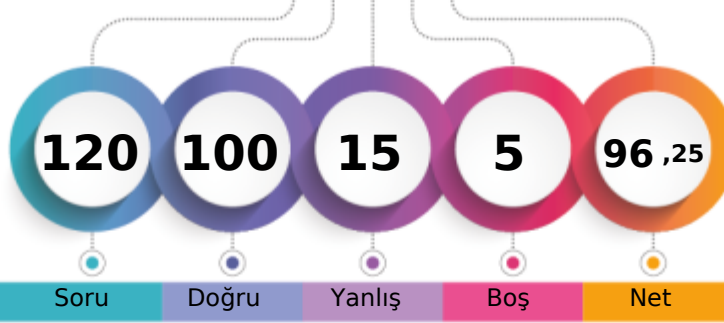
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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	CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
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					

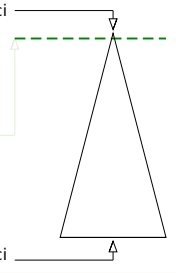
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Yaylarda atmanın yansımaları 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	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					

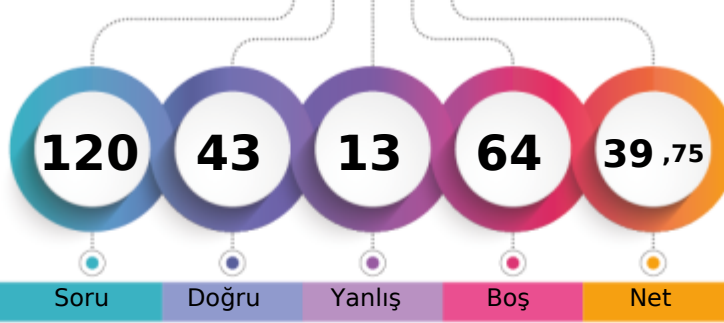
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 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 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	ABABADCACBDBCDCDCEDEBCABAEBCEAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		BABeDC D DCaE CCEDEBCABAEBCE 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	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAeDE DBB c cB Cb				

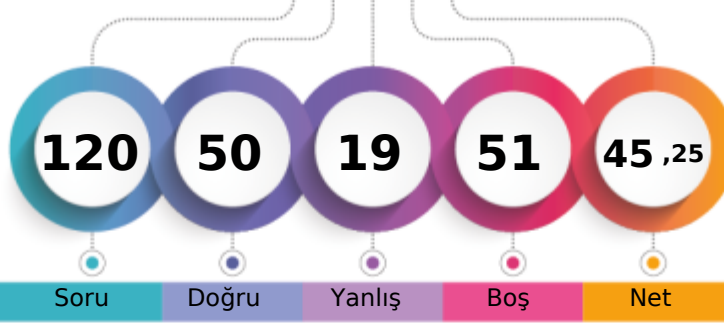
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim 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	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	CBCEADEEBEBEBCDDCEDEDCDBCCDBDEDECEBEACBC				
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		dcc 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 ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEDEeDBBd AAE CB					

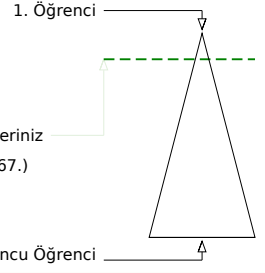
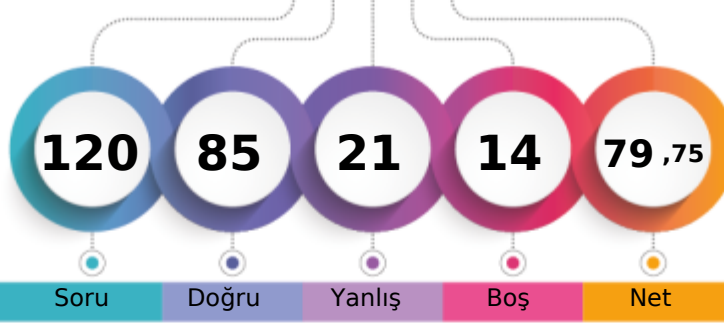
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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
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
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 EECDACDAACAEBCDCCDCD					
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	BAADAEBCBDADEBCDCBDAECCBAAEeEebDDEECED					

	S	D	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 ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEDEeDBBB AAbDCB					

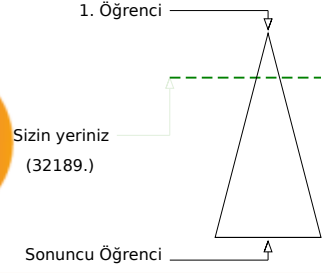
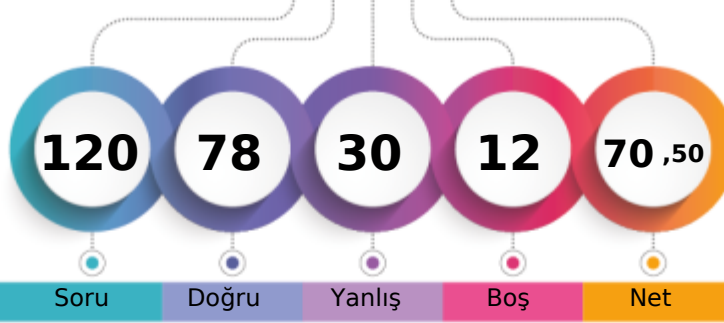
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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	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
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
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 EECDACDAACAEBCDCDD					
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 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	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	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 BAADABCBDADEBCDCBDAECCABCAEBAEEDDEECED					
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					

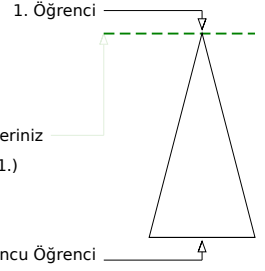
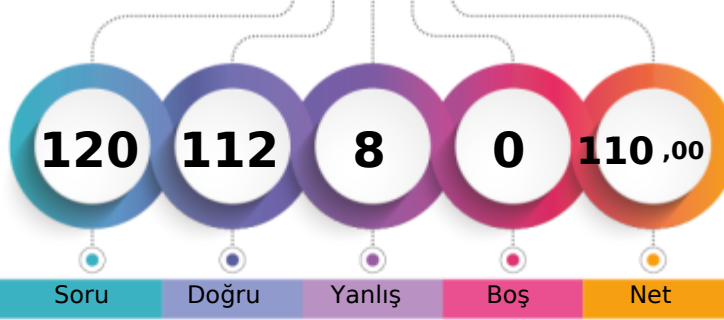
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDBBACEC					
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
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	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 EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız	EdeaCADdbdBACECeDeD					

	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	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	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDECECED				
Cevaplarınız		BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDECECED				

	S	D	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 Küll. 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				

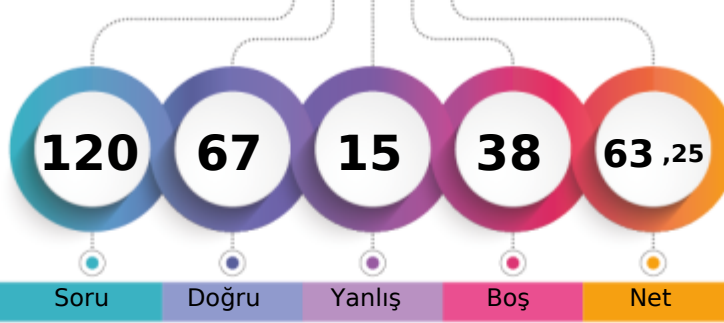
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 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	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	EDDCCEBAECDBBEEDDCDCDEBCDCDEBCEDEBBACEC				
Cevaplarınız		EDDCCEBcECDBBEEDDCDCDEBCDCbEDBCEDEBBACaC				

	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 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	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 (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
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	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
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					

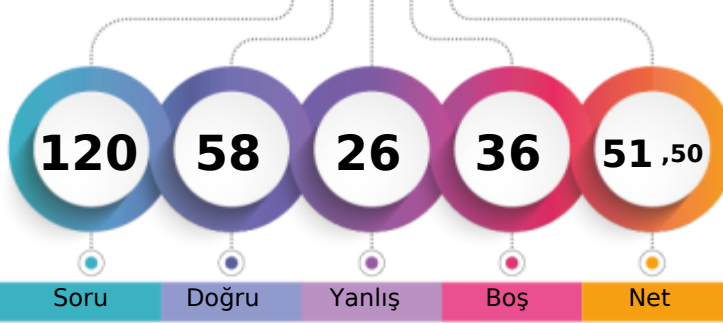
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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	EDDCCEBAECDBBEEDDCDCDEBCDEDEBCEDEBBACEC					
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	EECDCAACDAACBCDCDCD					
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 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	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				

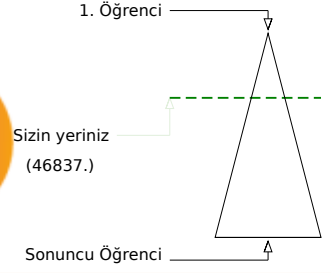
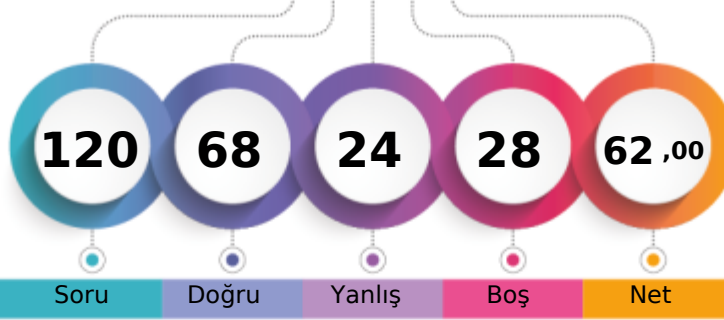
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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



	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 DEBCDCBDAEbCdBCAcaadAaDebdeD					

	S	D	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 ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEDEBDBbBBAAEDCB					

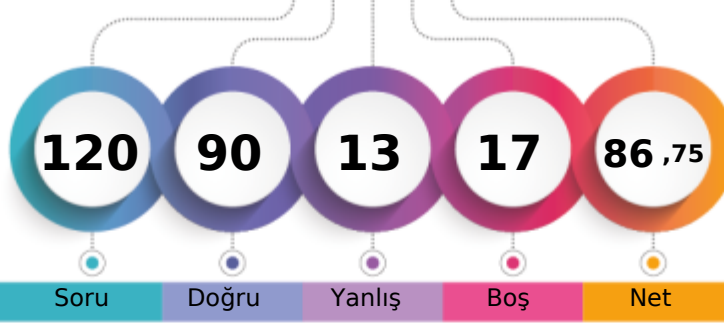
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDEBBACEC					
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 EECDACDAACAEBCDCDCD					
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 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	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



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(11302.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 30 39 167 354 11302 % 7,36

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	A BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADABbBCaADcBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					

	S	D	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
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 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	A ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEAEDEBDBBBcAAEDCB					

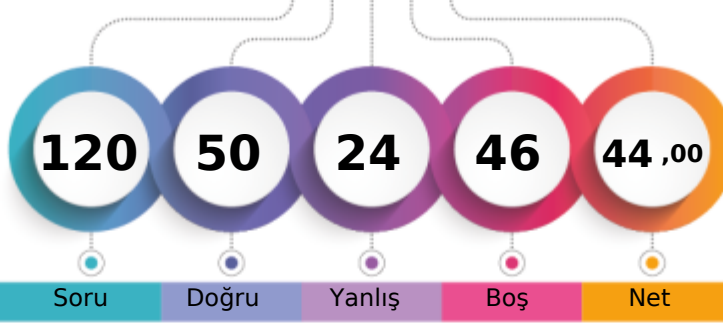
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 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	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 EDDCCEBAECDBBEEDDCDCDEBCDCDEDBECEDBBACEC					
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
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	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	ABABADCACBDBCDCDCEDEBCABAEBCEAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		cBcdDcACBDBDadaCbDdCbcABAEeCAEDEAEDCE				

	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	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				

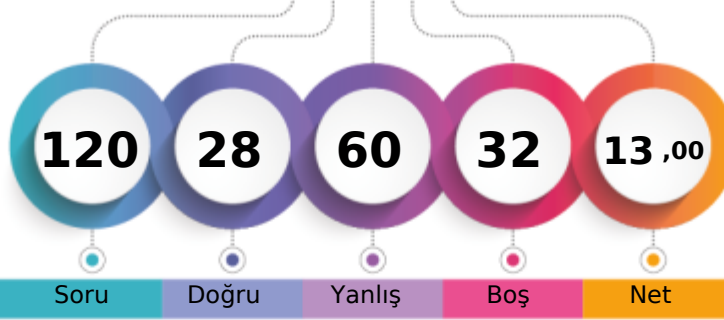
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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	CBCEDADEEBEBCCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
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
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	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 Kül. 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 ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDCDD					
Cevaplarınız	cBecAEa dDeaBBcbEcCe					

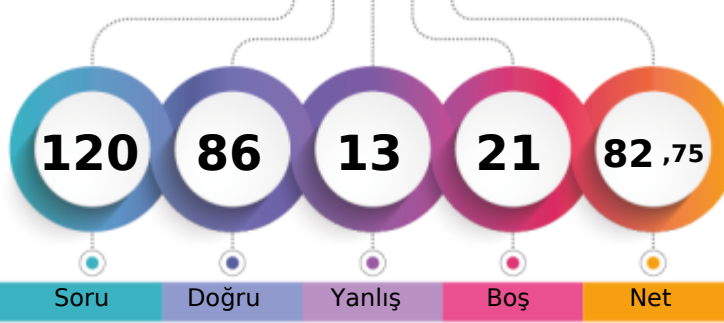
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	0	1	0
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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 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	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 EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
Cevaplarınız	EDbeebcbbbeecbdaceec 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 EECDACDAACAECDCDCDD					
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	BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED				
Cevaplarınız		BA DABCBDADEBCDDCB 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	ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD				
Cevaplarınız		ABAcAEDEdBaBcAAED B				

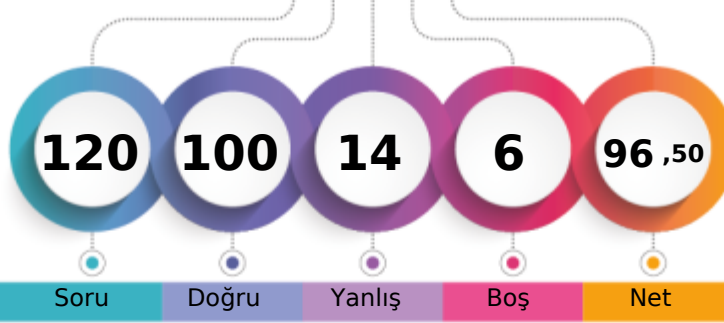
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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
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	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				

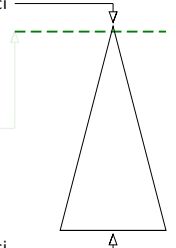
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları 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



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 BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BAADABCBDADEaCDCCBeA CCABCAEBAEADDECEe					

	S	D	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					

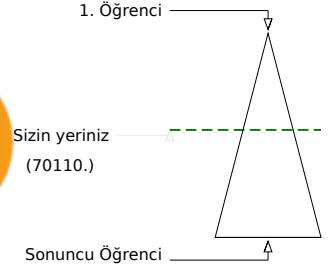
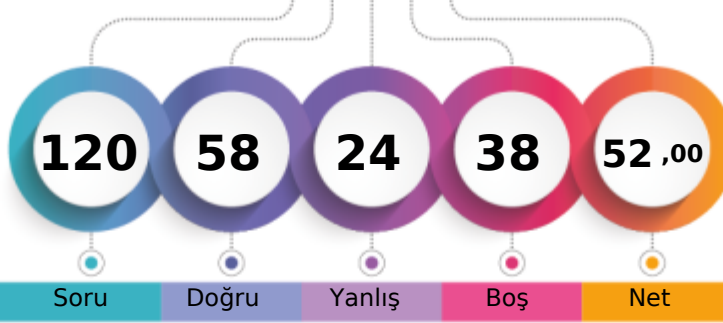
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 DCCEBAECDBBEeBDCDECBDCeDBECE 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



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	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBACBAEBCAEEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABAeDdCADC cCBC CdEDEBCEBACBAEeCeEDEAEDCEDE				

	S	D	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 Küll. 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				

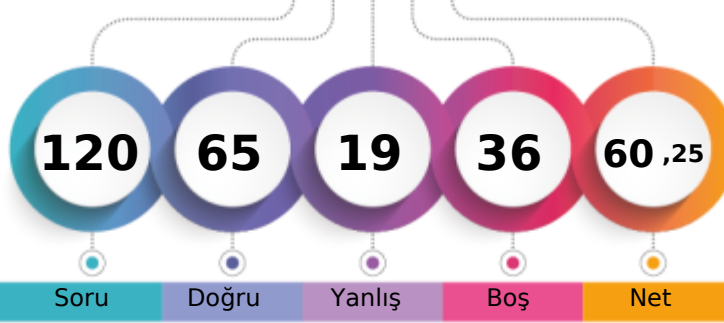
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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 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	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	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECDDBCCDBDEDECEBEACBC				
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



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(51847.)

Sonuncu Öğrenci

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	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABAeADcACDB CBcAcCEDcBCdBAEdCbEDEAcDEeE				

	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	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	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		AcEAdeDB eBbaBbBACE				

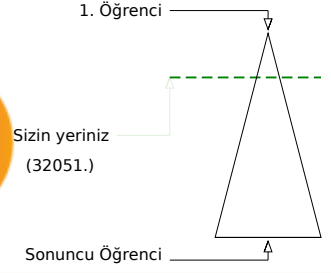
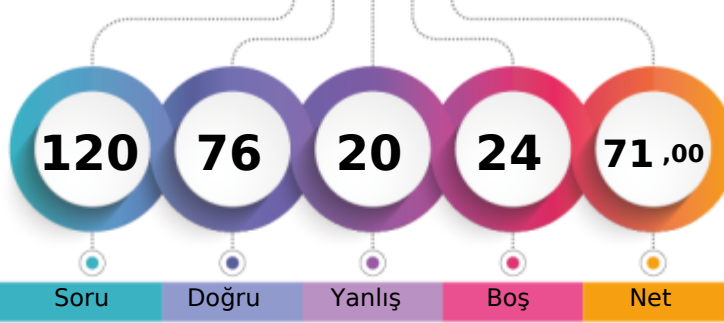
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	0	1	0
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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	CBCEDEADEEBEBEBCDDCEDEECDDBCDDBEDECEBEACBC				
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



	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	BAADABCBCCADEBCDCBDAECCB 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 ABAAEADEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABA AE EeDBBBcAea CB					

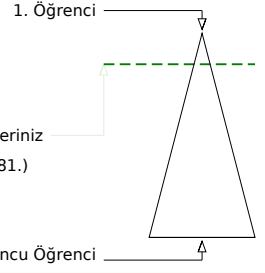
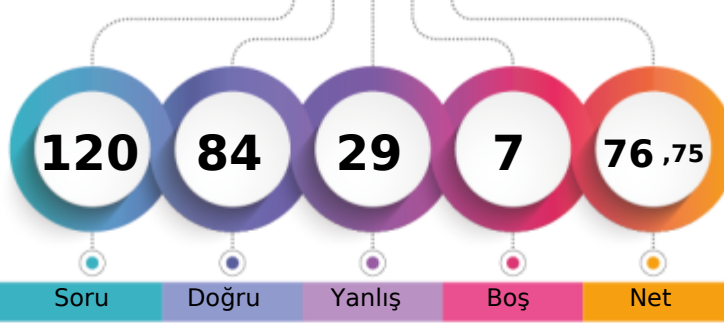
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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
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	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 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	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	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 BAADABCBDADEBCDCBDAECCBAECAEBAEDDEECED					
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 ABAAEADEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	ABAAEADEBDBBacbaEDCB					

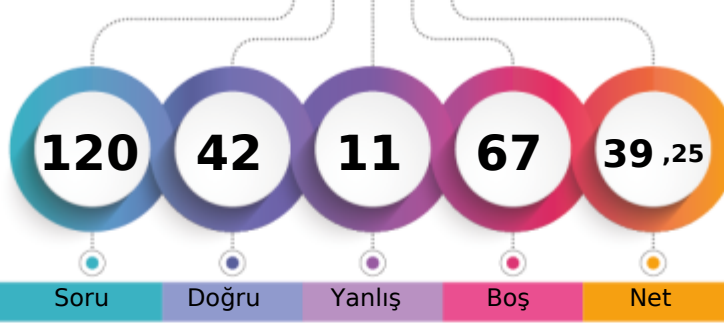
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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
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	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					

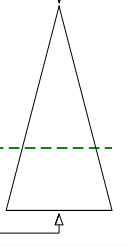
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımasını 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	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	ABABADACBDBCDCDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
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	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	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	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	2	2	50	
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
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 Küll. 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	ABEAAEDBEDBBABBDBACECDDDCD				
Cevaplarınız		ABdA ED Ee B d BeCE				

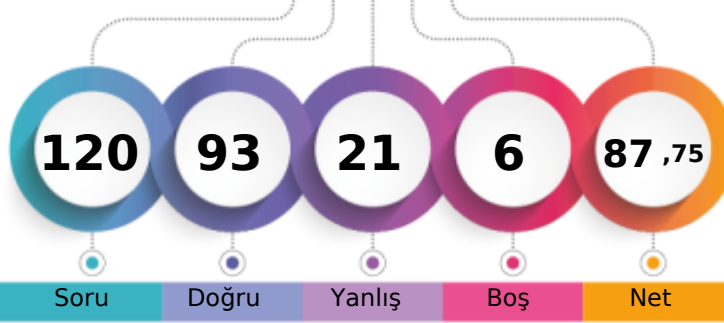
	S	D	Y	B	%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	0	1	0	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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	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	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	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	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	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	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	1	25	
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	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	CCADECECAADACECDDDCD				
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	
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	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	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	0	0	
Mitoz	1	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	ABEAAEDBEDBBABBDBACEDDCD						
Cevaplarınız		ABEAAEdeEdaB dBDBeCe						

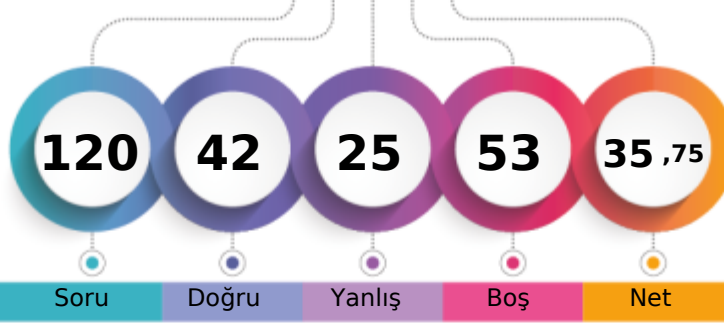
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim 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	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	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC						
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
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	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	CCADECCEAADACECDCCDC						
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 (Otozomal)	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 AKADEMİ12S - 0
SERMEDAĞ COŞKUN

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	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBACBAEBCAEDAEDCEDE					
Cevaplarınız		cBAacDC C BeC C CCEDEeCAad e EeEAED E					

	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	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					

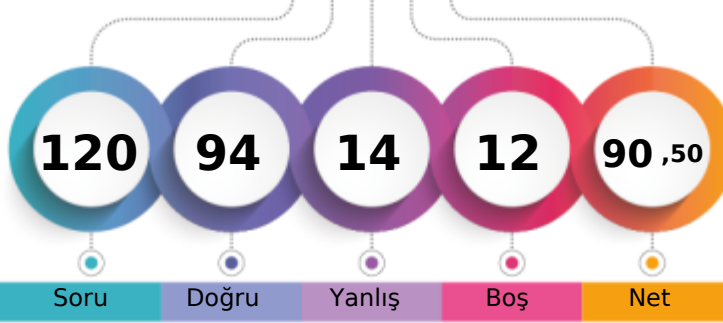
	S	D	Y	B	%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	0	0	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	0	1	0	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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	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	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	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	
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	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					

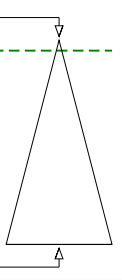
	S	D	Y	B	%
Fizik	0	0	0	0	0
Akışkanlarda akış süratini ile akışkan basıncı arasında ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0	
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
Ses Dalgası	1	0	1	0	
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletmesini analiz eder.	1	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	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	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 BAADABCBDAEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
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					

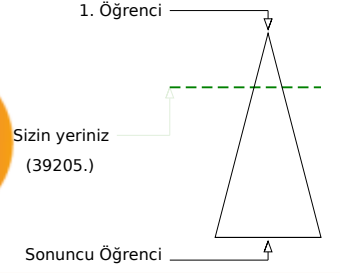
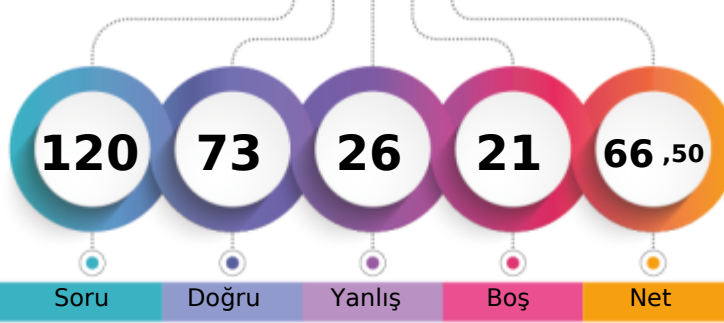
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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
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	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	EECeCACDAACAEC DcEd					

	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	CADEBCDC	CBDAECC	BCAEBEA	EDDEECED
Cevaplarınız		BAdDAd	bCcC	DEBCDC	CBDAc	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	BBBBBA	EDCB	DCDCDD	
Cevaplarınız		ABAEA	DEeDBB	d	eEDCB	

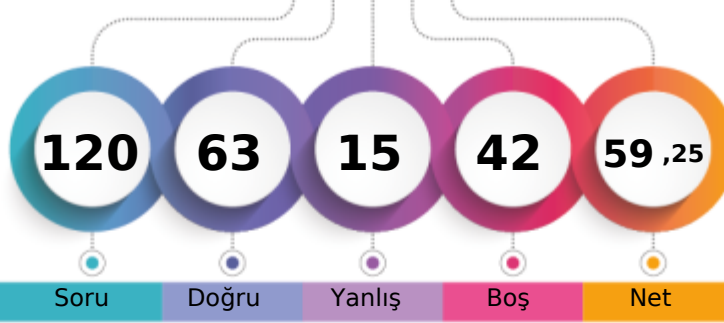
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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	DCDCDE	DEBCE	DEBBACEC
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	EECD	CACDA	CAE	CDCCDCD	
Cevaplarınız		dEC	CAAd	bC	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 ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dBAAEAEDEd BB A aD B					

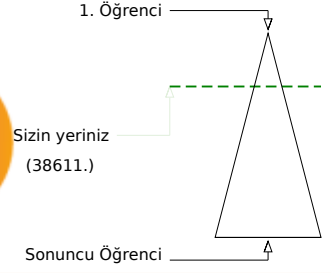
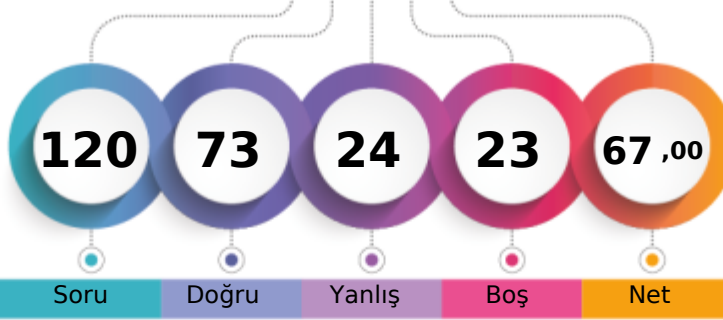
	S	D	Y	B	%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	1	0	100	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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	
Bölünebilirlik 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	



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 BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDEECED					
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					

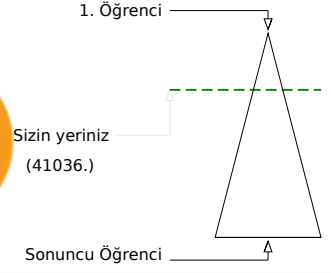
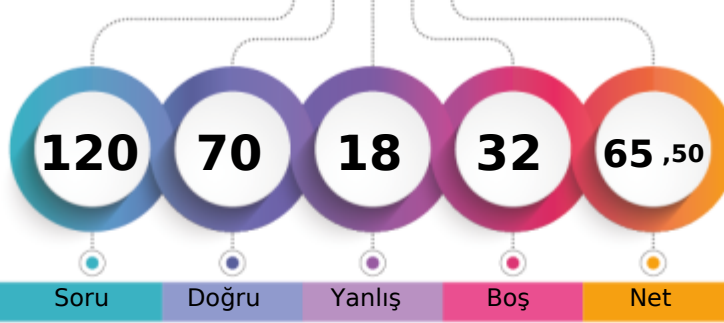
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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
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	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 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	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	ABABADCACBDCBCDCEDEBCABAEBCAEAEDEADCEDE					
Cevaplarınız		ABABdDcCcd DCBCaCebDEBCABAEBaEAEDEAdCEDE					

	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	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 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		ABEAeDEBEDBbb 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 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	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 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	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	CBCEDADEEBEBBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
Cevaplarınız		CB EDA BbBCD ED e E E EAe					

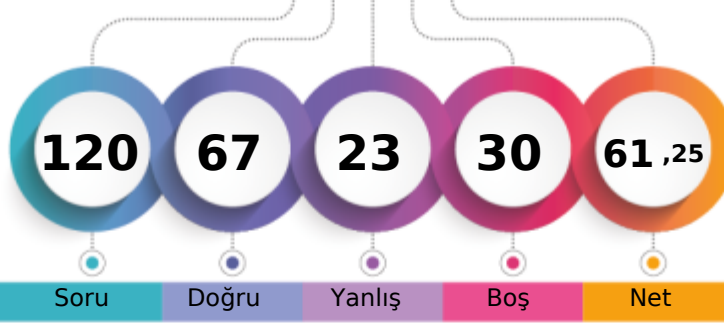
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Aralık 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 AKADEMİ

12S - 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	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEDECEDE				
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 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		ABdAAEdeE Bbcb BACA				

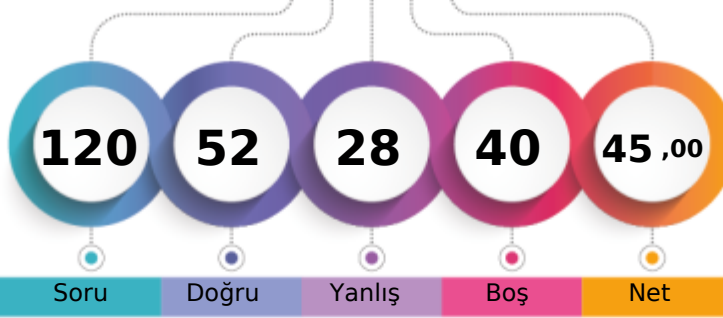
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 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	2	1	7	1,75	% 18
TYT Matematik	40	14	3	23	13,25	% 33
Cevap Anahtarı	B	CBCEDADEEBEBEBCDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC				
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
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
(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 BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECED					
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 Küll. 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	cBAEAE EdDBea dE CB					

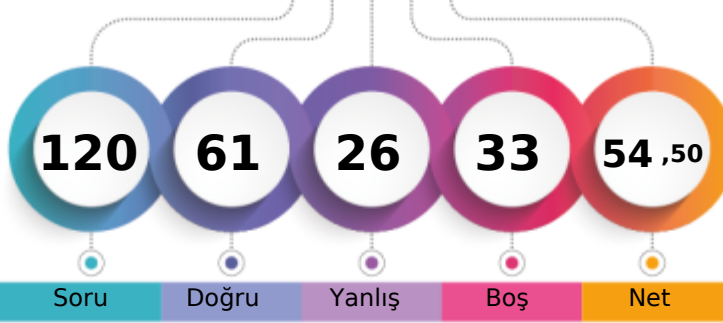
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim 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	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	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 EDDCCEBAECDBBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
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
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	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	ABABADCACBDBCDCDCCEDEBCEBAEBCAEDAEEDCEDE				
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				

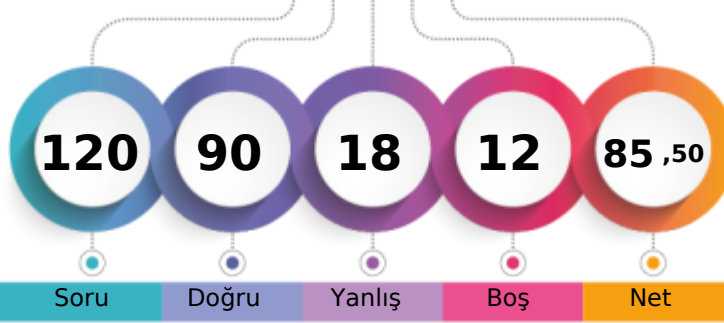
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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
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	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					

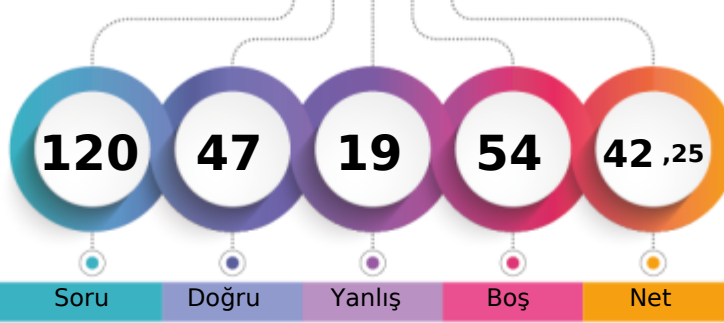
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini 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	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
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	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 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	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 BAADABCBDCDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEEDDECECD					
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					

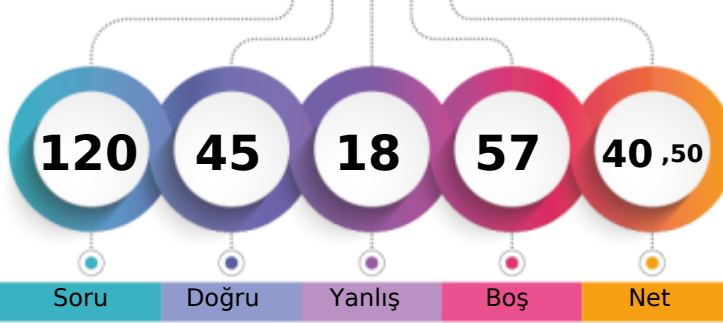
	S	D	Y	B	B%
Tarih-1	0	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100	
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100	
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100	
Sevr Antlaşması	1	0	1	0	
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Coğrafya biliminin 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 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	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	BAADABCBDADEBCDCCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız		BcdDce BCDCCaDAd 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	ABAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		ABAEAEDEbEDBB eE CB					

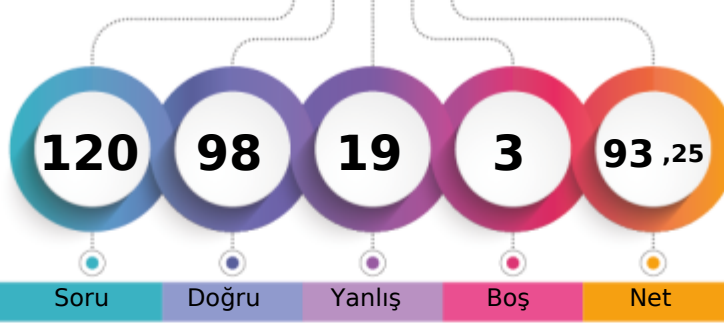
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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	EDDCCEBAECDBEEDDCCDDEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
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	EECDACDAACAECDCCDCD					
Cevaplarınız		Ebeec dDbACA 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



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5668.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 22 91 182 5668 % 3,69

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	ABABADCACBDCBCDCEDEBCEBAEBCAEDAEDCEDE				
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	ABEAEDBEDBBABBDBACECDDCD				
Cevaplarınız		ABEAdeEEDBBAaBcBdCE				

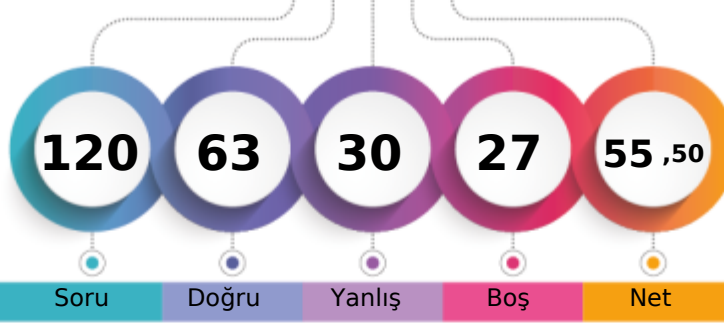
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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
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	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 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	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					

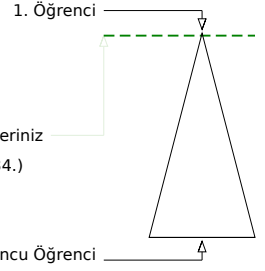
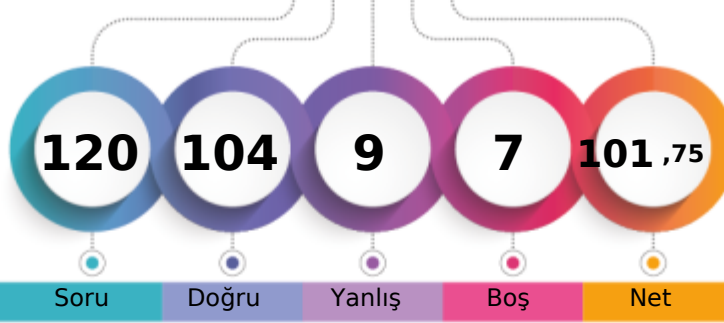
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Aralık 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

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12S - 0
YAĞMUR KOCABAŞ



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	ABABADCACDBDCBCDCCEDCBAEBCAEBCEAEDEAEDCEDE				
Cevaplarınız		ABABADCACDBDCBCDCCEDcBCAEBaEaEAEDEAEDCEDE				

	S	D	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
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 CDBBeE ECEaaAe				

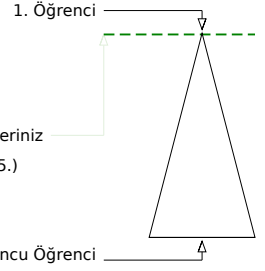
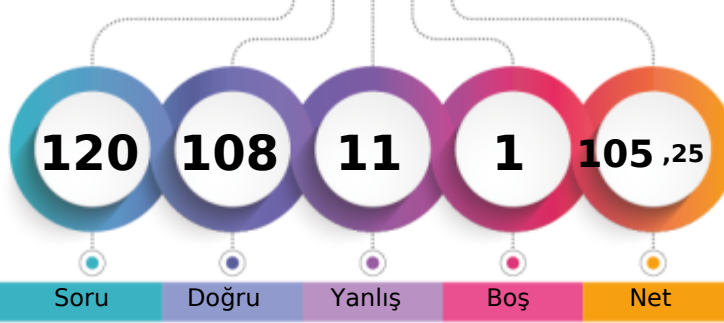
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	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
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	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	CCADECCECAADACECCDDCDC				
Cevaplarınız		CbAeECEC ADACECCDD 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

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
YAREN AYSA

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 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 BAADABCBDADEBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					
Cevaplarınız	BAAdABCBcDADcBCDCBDAECCBACBAEBAEDDEECED					

	S	D	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
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					

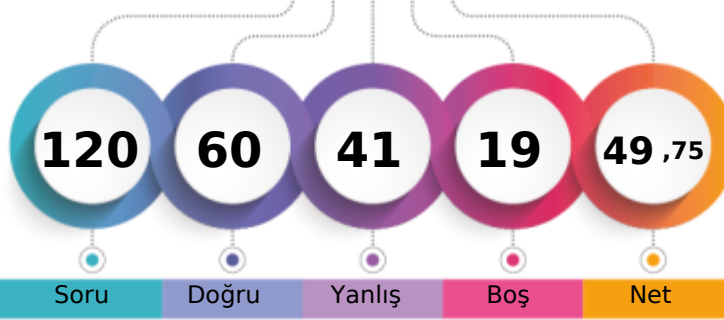
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Rasyonel Sayılar	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	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
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
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 EECDCAADACAEBCDCDCD					
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	ABAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız		ABAdAEDEeDBBd eEeCB					

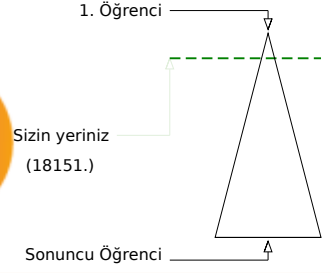
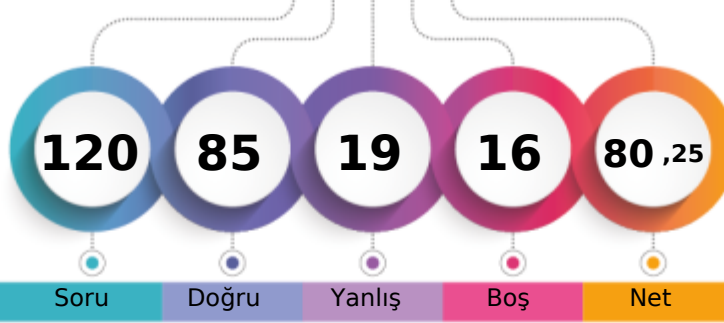
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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 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	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	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



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 CDBDCBeDCCEDEBCEBACBAEeCAEDAEDCEDE				

	S	D	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				

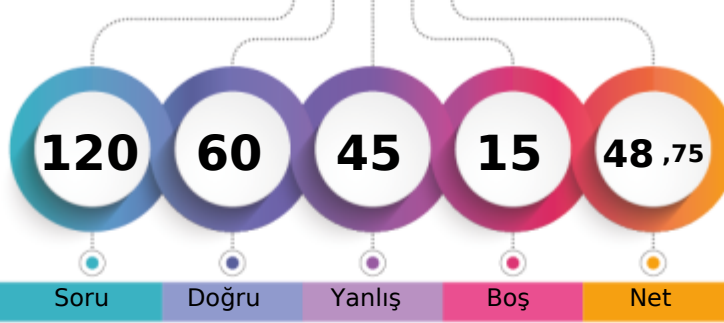
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	1	1	0	100
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini 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	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	CBCEDAEEBEBEBCDDCEDDECDDBCCDBDEDECEBEACBC				
Cevaplarınız		CBCEDA EEBEBCD 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

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12S - 0
YUSUF YAĞDIRAN

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	AdcccdBdbCDBDCdCaeCcDEBCABAEeCabDEAEDCEeE					

	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					

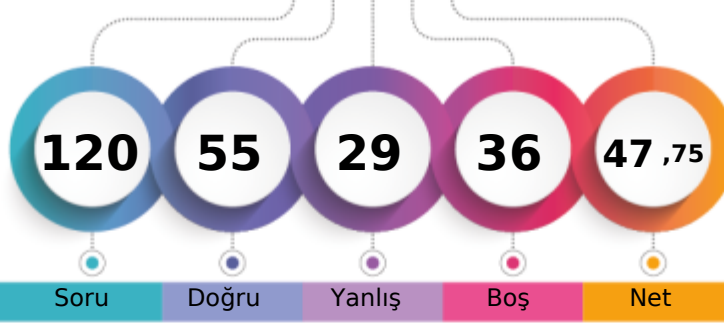
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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 CBCEDADEEBEBECDDCEDDECCDBCCDBDEDECEBEACBC					
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
Bölünebilirlik 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					

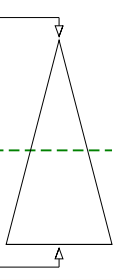
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	0	1	0
Yaylarda atmanın yansımaları 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				

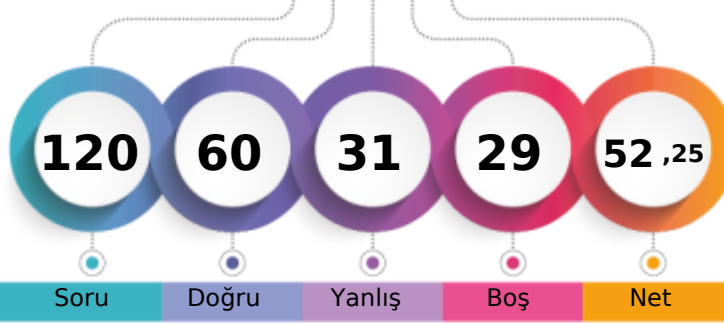
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	1	0	100
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini 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	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDECBDCDEDBECEDEBBACEC				
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
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	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 Küll. 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 ABAAEAEDEBDBBBAAEDCBDCDD					
Cevaplarınız	dBABAeDEeDBBdbAb eB					

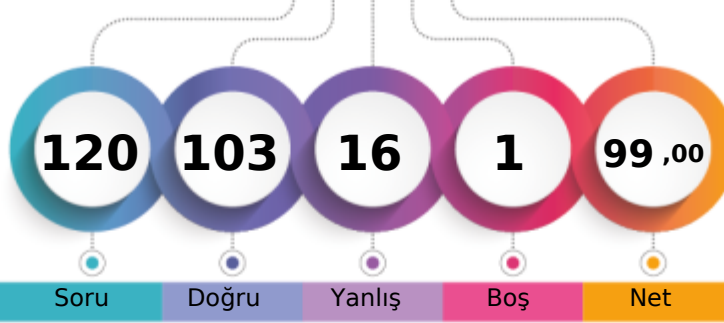
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	1	0	1	0
İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	1	1	0	100
İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	1	1	0	100
Sevr Antlaşması	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	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 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	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 EDDCCEBAECDBEEDDCCDDECBDCDEDBECEDBBACEC					
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	EaecCABDAAdA ad dDCD					

	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	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 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	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	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 ABAAEAEDEBDBBBBAEDCBDCDD					
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 EDDCCEBAECDBBEEDDCCDCEBCDCEDEBCEDEBBACEC					
Cevaplarınız	EDDCCEBAECDBBEEDDCCDaECBDCeEDBECbD 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

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		151 %88,82	3 %1,76	6 %3,53	7 %4,12	3 %1,76		
A-2 B-1	Sözcükte Anlam	A	117 %68,82	3 %1,76	45 %26,47		2 %1,18	3 %1,76		
A-3 B-5	Söz Öbeklerinde Anlam	A	61 %35,88	10 %5,88	5 %2,94	62 %36,47	16 %9,41	16 %9,41		
A-4 B-6	CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	D		2 %1,18		160 %94,12	4 %2,35	4 %2,35		
A-5 B-3	CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	A	98 %57,65	7 %4,12	58 %34,12	1 %0,59	1 %0,59	4 %2,35	1 %0,59	
A-6 B-4	Cümlede Kavramlar	B	2 %1,18	98 %57,65	8 %4,71	9 %5,29	45 %26,47	8 %4,71		
A-7 B-7	Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	C	2 %1,18	26 %15,29	124 %72,94	5 %2,94	3 %1,76	10 %5,88		
A-8 B-11	CÜMLENİN ÖGELERİ	B	4 %2,35	92 %54,12	2 %1,18	3 %1,76	11 %6,47	58 %34,12		
A-9 B-9	Filimsiler - Karma	C	1 %0,59	2 %1,18	122 %71,76	2 %1,18	1 %0,59	42 %24,71		
A-10 B-16	SES BİLGİSİ	D	21 %12,35	3 %1,76	33 %19,41	60 %35,29	2 %1,18	51 %30,00		
A-11 B-8	Büyük Harflerin Yazılışı	A	73 %42,94	8 %4,71	22 %12,94	13 %7,65	10 %5,88	44 %25,88		

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 (%52,94) Yanlış (%32,94) Boş (%14,12)			
A-12 B-12	NOKTALAMA İŞARETLERİ	D	20 %11,76	5 %2,94	8 %4,71	90 %52,94	23 %13,53	24 %14,12						
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%64,71) Yanlış (%31,18) Boş (%4,12)			
A-13 B-21	Üç Nokta	E	2 %1,18	8 %4,71	39 %22,94	4 %2,35	110 %64,71	7 %4,12						
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%74,71) Yanlış (%18,82) Boş (%6,47)			
A-14 B-14	Düşünceyi Geliştirme Yolları	B	16 %9,41	127 %74,71	2 %1,18	8 %4,71	6 %3,53	11 %6,47						
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%79,41) Yanlış (%12,35) Boş (%8,24)			
A-15 B-17	Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	C	1 %0,59	7 %4,12	135 %79,41	10 %5,88	3 %1,76	14 %8,24						
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%75,88) Yanlış (%16,47) Boş (%7,65)			
A-16 B-10	Paragrafı İkiye Ayırma	D	13 %7,65	7 %4,12	1 %0,59	129 %75,88	7 %4,12	13 %7,65						
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%77,65) Yanlış (%19,41) Boş (%2,94)			
A-17 B-15	Paragrafa Cümle Yerleştirme	C	6 %3,53	3 %1,76	132 %77,65	17 %10,00	7 %4,12	5 %2,94						
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%84,71) Yanlış (%13,53) Boş (%1,76)			
A-18 B-13	Cümlelerden Paragraf Oluşturma	C	4 %2,35		144 %84,71	18 %10,59	1 %0,59	3 %1,76						
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%73,53) Yanlış (%16,47) Boş (%10,00)			
A-19 B-22	Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	B	12 %7,06	125 %73,53	5 %2,94	7 %4,12	4 %2,35	17 %10,00						
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%78,82) Yanlış (%17,06) Boş (%4,12)			
A-20 B-20	Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	D	10 %5,88	8 %4,71	2 %1,18	134 %78,82	9 %5,29	7 %4,12						
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%84,71) Yanlış (%8,82) Boş (%6,47)			
A-21 B-24	Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	A	144 %84,71	4 %2,35		7 %4,12	4 %2,35	11 %6,47						
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%57,06) Yanlış (%23,53) Boş (%19,41)			
A-22 B-19	Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	E	4 %2,35	8 %4,71	18 %10,59	10 %5,88	97 %57,06	33 %19,41						
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%83,53) Yanlış (%10,59) Boş (%5,88)			
A-23 B-23	Diyalogun Yorumlanması	C	13 %7,65	1 %0,59	142 %83,53	2 %1,18	2 %1,18	10 %5,88						


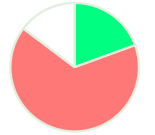

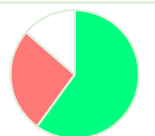
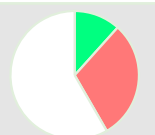
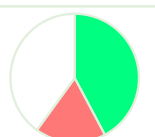
KURUM SORU ANALİZİ

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-24 B-18	Paragrafın Yorumlanması	C	14 %8,24	8 %4,71	116 %68,24	5 %2,94	15 %8,82	12 %7,06		Doğru (%68,24) Yanlış (%24,71) Boş (%7,06)			
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-25 B-26	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	A	144 %84,71	2 %1,18	2 %1,18	7 %4,12	8 %4,71	7 %4,12		Doğru (%84,71) Yanlış (%11,18) Boş (%4,12)			
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-26 B-25	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	B	4 %2,35	142 %83,53	1 %0,59	3 %1,76	10 %5,88	10 %5,88		Doğru (%83,53) Yanlış (%10,59) Boş (%5,88)			
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-27 B-29	Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	C	34 %20,00	3 %1,76	86 %50,59	27 %15,88	2 %1,18	18 %10,59		Doğru (%50,59) Yanlış (%38,82) Boş (%10,59)			
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-28 B-30	Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	A	125 %73,53	13 %7,65	1 %0,59	6 %3,53	17 %10,00	8 %4,71		Doğru (%73,53) Yanlış (%21,76) Boş (%4,71)			
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-29 B-27	Paragrafın Yorumlanması	E	2 %1,18	1 %0,59	3 %1,76	30 %17,65	130 %76,47	4 %2,35		Doğru (%76,47) Yanlış (%21,18) Boş (%2,35)			
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-30 B-28	Paragrafın Yorumlanması	B	5 %2,94	63 %37,06	10 %5,88	4 %2,35	84 %49,41	4 %2,35		Doğru (%37,06) Yanlış (%60,59) Boş (%2,35)			
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-31 B-33	Paragrafa Özgü Soru Kökü	E		2 %1,18	1 %0,59	2 %1,18	153 %90,00	12 %7,06		Doğru (%90,00) Yanlış (%2,94) Boş (%7,06)			
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-32 B-34	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	A	148 %87,06		3 %1,76	2 %1,18	3 %1,76	14 %8,24		Doğru (%87,06) Yanlış (%4,71) Boş (%8,24)			
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-33 B-31	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	E	8 %4,71	15 %8,82	2 %1,18	3 %1,76	124 %72,94	18 %10,59		Doğru (%72,94) Yanlış (%16,47) Boş (%10,59)			
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-34 B-32	Paragrafın Yorumlanması	D	2 %1,18	2 %1,18	1 %0,59	136 %80,00	18 %10,59	11 %6,47		Doğru (%80,00) Yanlış (%13,53) Boş (%6,47)			
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-35 B-36	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	D	2 %1,18	40 %23,53	2 %1,18	94 %55,29	15 %8,82	17 %10,00		Doğru (%55,29) Yanlış (%34,71) Boş (%10,00)			

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 (*)				
A-36 B-35	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	E	4 %2,35	10 %5,88	13 %7,65	4 %2,35	122 %71,76	17 %10,00			Doğru (%71,76) Yanlış (%18,24) Boş (%10,00)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-37 B-38	Anlatım Teknikleri	E	1 %0,59	2 %1,18	4 %2,35	6 %3,53	142 %83,53	15 %8,82			Doğru (%83,53) Yanlış (%7,65) Boş (%8,82)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-38 B-37	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	C		8 %4,71	103 %60,59	28 %16,47	7 %4,12	24 %14,12			Doğru (%60,59) Yanlış (%25,29) Boş (%14,12)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-39 B-40	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	E	7 %4,12	1 %0,59	2 %1,18	3 %1,76	124 %72,94	33 %19,41			Doğru (%72,94) Yanlış (%7,65) Boş (%19,41)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-40 B-39	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	D		11 %6,47	3 %1,76	116 %68,24	5 %2,94	35 %20,59			Doğru (%68,24) Yanlış (%11,18) Boş (%20,59)		
TYT Sosyal													
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-1 B-5	İlk Çağ'da Başlıca Medeniyet Havzaları	A	113 %66,47	4 %2,35	12 %7,06	27 %15,88	4 %2,35	10 %5,88			Doğru (%66,47) Yanlış (%27,65) Boş (%5,88)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-2 B-2	İslamiyet'in Doğduğu Dönemde Dünya	B	1 %0,59	155 %91,18	11 %6,47		1 %0,59	2 %1,18			Doğru (%91,18) Yanlış (%7,65) Boş (%1,18)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-3 B-4	İslamiyet'in Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi	A	152 %89,41			6 %3,53	2 %1,18	10 %5,88			Doğru (%89,41) Yanlış (%4,71) Boş (%5,88)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-4 B-3	Sevr Antlaşması	E	19 %11,18	10 %5,88	21 %12,35	32 %18,82	75 %44,12	13 %7,65			Doğru (%44,12) Yanlış (%48,24) Boş (%7,65)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-5 B-1	20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti	A	154 %90,59	2 %1,18		8 %4,71	2 %1,18	4 %2,35			Doğru (%90,59) Yanlış (%7,06) Boş (%2,35)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-6 B-6	Coğrafya biliminin gelişimini açıklar.	E	2 %1,18		1 %0,59	3 %1,76	155 %91,18	9 %5,29			Doğru (%91,18) Yanlış (%3,53) Boş (%5,29)		

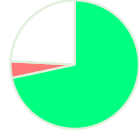
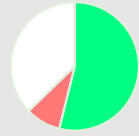

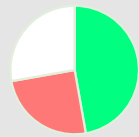

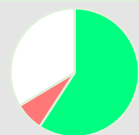
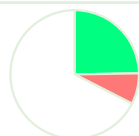
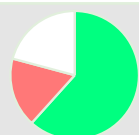
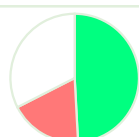
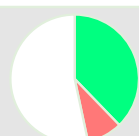
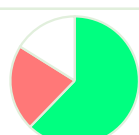
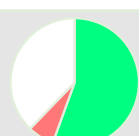
KURUM SORU ANALİZİ

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	4 %2,35	11 %6,47	3 %1,76	94 %55,29	18 %10,59	40 %23,53			 Doğru (%55,29) Yanlış (%21,18) Boş (%23,53)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-8 B-9	Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.	E	4 %2,35	6 %3,53	2 %1,18	6 %3,53	128 %75,29	24 %14,12			 Doğru (%75,29) Yanlış (%10,59) Boş (%14,12)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-9 B-8	Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler	B	5 %2,94	33 %19,41	15 %8,82	32 %18,82	60 %35,29	25 %14,71			 Doğru (%19,41) Yanlış (%65,88) Boş (%14,71)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-10 B-7	Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	D	4 %2,35	1 %0,59	5 %2,94	153 %90,00	1 %0,59	6 %3,53			 Doğru (%90,00) Yanlış (%6,47) Boş (%3,53)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-11 B-12	Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	B	2 %1,18	146 %85,88	1 %0,59		2 %1,18	19 %11,18			 Doğru (%85,88) Yanlış (%2,94) Boş (%11,18)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-12 B-11	Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	B	10 %5,88	116 %68,24	4 %2,35	4 %2,35	10 %5,88	26 %15,29			 Doğru (%68,24) Yanlış (%16,47) Boş (%15,29)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-13 B-15	Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	B	17 %10,00	102 %60,00	4 %2,35	21 %12,35	3 %1,76	23 %13,53			 Doğru (%60,00) Yanlış (%26,47) Boş (%13,53)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-14 B-14	Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	B	12 %7,06	20 %11,76	27 %15,88	11 %6,47	1 %0,59	99 %58,24			 Doğru (%11,76) Yanlış (%30,00) Boş (%58,24)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-15 B-13	Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	A	72 %42,35	15 %8,82	10 %5,88	1 %0,59	4 %2,35	68 %40,00			 Doğru (%42,35) Yanlış (%17,65) Boş (%40,00)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-16 B-18	Gönül Coğrafyamız	A	82 %48,24	3 %1,76	5 %2,94	21 %12,35	46 %27,06	13 %7,65			 Doğru (%48,24) Yanlış (%44,12) Boş (%7,65)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-17 B-20	Allah İnsan İlişkisi	E	17 %10,00	32 %18,82	2 %1,18		114 %67,06	5 %2,94			 Doğru (%67,06) Yanlış (%30,00) Boş (%2,94)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-18 B-16	Kur'an'da Bazı Kavramlar	D	1 %0,59	3 %1,76	17 %10,00	57 %33,53	6 %3,53	86 %50,59			 Doğru (%33,53) Yanlış (%15,88) Boş (%50,59)		


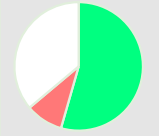
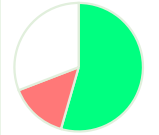
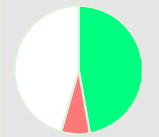

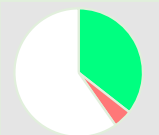
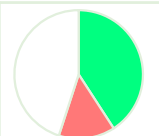
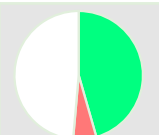
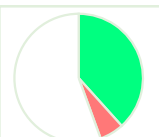
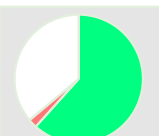
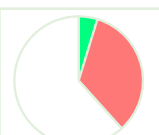
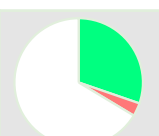
KURUM SORU ANALİZİ

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	2 %1,18		144 %84,71	1 %0,59	13 %7,65	10 %5,88			Doğru (%84,71) Yanlış (%9,41) Boş (%5,88)		
A-20 B-17	Güncel Dinî Meseleler	B	1 %0,59	152 %89,41	4 %2,35	1 %0,59	8 %4,71	4 %2,35			Doğru (%89,41) Yanlış (%8,24) Boş (%2,35)		
A-21 B-21	Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	C						170 %100,00			Doğru (%0,00) Yanlış (%0,00) Boş (%100,00)		
A-22 B-25	Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	D						170 %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						170 %100,00			Doğru (%0,00) Yanlış (%0,00) Boş (%100,00)		
A-24 B-22	Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	D						170 %100,00			Doğru (%0,00) Yanlış (%0,00) Boş (%100,00)		
A-25 B-23	Felsefi Okuma ve Yazma	D						170 %100,00			Doğru (%0,00) Yanlış (%0,00) Boş (%100,00)		
TYT Matematik													
A-1 B-4	Rasyonel Sayılar	E	4 %2,37	1 %0,59		4 %2,37	125 %73,96	35 %20,71			Doğru (%73,96) Yanlış (%5,33) Boş (%20,71)		
A-2 B-7	Üslü ifadeler	D	13 %7,69	1 %0,59	7 %4,14	76 %44,97	1 %0,59	71 %42,01			Doğru (%44,97) Yanlış (%13,02) Boş (%42,01)		
A-3 B-5	Köklü ifadeler	D	1 %0,59	7 %4,14	3 %1,78	129 %76,33	1 %0,59	28 %16,57			Doğru (%76,33) Yanlış (%7,10) Boş (%16,57)		
A-4 B-1	Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	C	1 %0,59	4 %2,37	78 %46,15	7 %4,14	3 %1,78	76 %44,97			Doğru (%46,15) Yanlış (%8,88) Boş (%44,97)		

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-5 B-3	Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	C	2 %1,18	1 %0,59	121 %71,60	1 %0,59	3 %1,78	41 %24,26			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%71,60) Yanlış (%4,14) Boş (%24,26) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-6 B-8	Mutlak Değerli Eşitsizlikler	E	2 %1,18	8 %4,73	4 %2,37	1 %0,59	91 %53,85	63 %37,28			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%53,85) Yanlış (%8,88) Boş (%37,28) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-7 B-2	Sayı Basamakları	B	8 %4,73	83 %49,11	9 %5,33	4 %2,37	3 %1,78	62 %36,69			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%49,11) Yanlış (%14,20) Boş (%36,69) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-8 B-6	Tek ve Çift Sayılar	A	80 %47,34	7 %4,14	22 %13,02	4 %2,37	9 %5,33	47 %27,81			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%47,34) Yanlış (%24,85) Boş (%27,81) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-9 B-9	Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	E	9 %5,33	5 %2,96	4 %2,37	10 %5,92	60 %35,50	81 %47,93			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%35,50) Yanlış (%16,57) Boş (%47,93) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-10 B-13	Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	C	2 %1,18	3 %1,78	100 %59,17	2 %1,18	5 %2,96	57 %33,73			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%59,17) Yanlış (%7,10) Boş (%33,73) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-11 B-14	Fonksiyon Grafikleri	D	1 %0,59	2 %1,18	8 %4,73	42 %24,85	2 %1,18	114 %67,46			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%24,85) Yanlış (%7,69) Boş (%67,46) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-12 B-12	Önermeler ve Bileşik Önermeler	B	8 %4,73	104 %61,54	5 %2,96	13 %7,69	4 %2,37	35 %20,71			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%61,54) Yanlış (%17,75) Boş (%20,71) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-13 B-10	VERİ	B	12 %7,10	83 %49,11	13 %7,69	3 %1,78	3 %1,78	55 %32,54			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%49,11) Yanlış (%18,34) Boş (%32,54) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-14 B-11	Kesir Problemleri	E	5 %2,96	6 %3,55	3 %1,78	1 %0,59	64 %37,87	90 %53,25			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%37,87) Yanlış (%8,88) Boş (%53,25) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-15 B-17	Sayı Problemleri	E	8 %4,73	1 %0,59	24 %14,20	4 %2,37	105 %62,13	27 %15,98			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%62,13) Yanlış (%21,89) Boş (%15,98) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-16 B-18	Bölünebilme Kuralları	D	2 %1,18	2 %1,18	4 %2,37	94 %55,62	2 %1,18	64 %37,87	1 %0,59		 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%55,62) Yanlış (%6,51) Boş (%37,87) 		

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-17 B-15	Periyodik Durumlar	D	13 %7,69	5 %2,96	4 %2,37	60 %35,50	4 %2,37	83 %49,11			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%35,50) Yanlış (%15,38) Boş (%49,11) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-18 B-16	Sayı Problemleri	C	1 %0,59	3 %1,78	92 %54,44	5 %2,96	7 %4,14	61 %36,09			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%54,44) Yanlış (%9,47) Boş (%36,09) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-19 B-21	Yaş Problemleri	C	2 %1,18	1 %0,59	92 %54,44	6 %3,55	16 %9,47	52 %30,77			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%54,44) Yanlış (%14,79) Boş (%30,77) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-20 B-22	Sayı Problemleri	D		3 %1,78	5 %2,96	80 %47,34	4 %2,37	77 %45,56			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%47,34) Yanlış (%7,10) Boş (%45,56) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-21 B-19	Hareket Problemleri	D	10 %5,92	3 %1,78		35 %20,71	4 %2,37	117 %69,23			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%20,71) Yanlış (%10,06) Boş (%69,23) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-22 B-20	Karışım Problemleri	E	2 %1,18	1 %0,59	3 %1,78	2 %1,18	60 %35,50	101 %59,76			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%35,50) Yanlış (%4,73) Boş (%59,76) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-23 B-25	Karışım Problemleri	C	20 %11,83	3 %1,78	69 %40,83		1 %0,59	76 %44,97			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%40,83) Yanlış (%14,20) Boş (%44,97) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-24 B-24	Kesir Problemleri	B	1 %0,59	77 %45,56	3 %1,78	3 %1,78	3 %1,78	82 %48,52			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%45,56) Yanlış (%5,92) Boş (%48,52) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-25 B-23	Sayı Problemleri	D		1 %0,59	8 %4,73	65 %38,46	1 %0,59	94 %55,62			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%38,46) Yanlış (%5,92) Boş (%55,62) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-26 B-26	Karışım Problemleri	C			104 %61,54	4 %2,37		61 %36,09			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%61,54) Yanlış (%2,37) Boş (%36,09) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-27 B-29	Sayma Yöntemleri	D	3 %1,78	13 %7,69	2 %1,18	8 %4,73	39 %23,08	104 %61,54			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%4,73) Yanlış (%33,73) Boş (%61,54) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-28 B-30	Oran ve Orantı	E	1 %0,59			5 %2,96	51 %30,18	112 %66,27			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%30,18) Yanlış (%3,55) Boş (%66,27) 		

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	2 %1,18	3 %1,78	3 %1,78	89 %52,66	9 %5,33	63 %37,28			Doğru (%52,66) Yanlış (%10,06) Boş (%37,28)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-30 B-28	OLASILIK	B	6 %3,55	69 %40,83	6 %3,55	6 %3,55	2 %1,18	80 %47,34			Doğru (%40,83) Yanlış (%11,83) Boş (%47,34)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-31 B-34	Üçgende Açılar	E	2 %1,18		20 %11,83	6 %3,55	101 %59,76	40 %23,67			Doğru (%59,76) Yanlış (%16,57) Boş (%23,67)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-32 B-33	Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	C	5 %2,96	2 %1,18	40 %23,67			122 %72,19			Doğru (%23,67) Yanlış (%4,14) Boş (%72,19)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-33 B-32	Üçgenlerin Benzerliği	E	10 %5,92	11 %6,51	21 %12,43	11 %6,51	53 %31,36	62 %36,69	1 %0,59		Doğru (%31,36) Yanlış (%31,95) Boş (%36,69)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-34 B-31	Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	D	3 %1,78	5 %2,96	1 %0,59	24 %14,20	2 %1,18	134 %79,29			Doğru (%14,20) Yanlış (%6,51) Boş (%79,29)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-35 B-35	Üçgende Alan	B	2 %1,18	25 %14,79	5 %2,96	3 %1,78	1 %0,59	133 %78,70			Doğru (%14,79) Yanlış (%6,51) Boş (%78,70)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-36 B-39	Çokgenler	B	8 %4,73	42 %24,85	2 %1,18	1 %0,59	1 %0,59	115 %68,05			Doğru (%24,85) Yanlış (%7,10) Boş (%68,05)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-37 B-37	Paralelkenar	A	52 %30,77	1 %0,59	4 %2,37		2 %1,18	110 %65,09			Doğru (%30,77) Yanlış (%4,14) Boş (%65,09)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-38 B-40	Dairede Çevre ve Alan	C		3 %1,78	38 %22,49		1 %0,59	127 %75,15			Doğru (%22,49) Yanlış (%2,37) Boş (%75,15)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-39 B-36	Prizmalar	E	36 %21,30	3 %1,78	2 %1,18		42 %24,85	86 %50,89			Doğru (%24,85) Yanlış (%24,26) Boş (%50,89)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-40 B-38	Prizmalar	C		6 %3,55	60 %35,50	1 %0,59	11 %6,51	91 %53,85			Doğru (%35,50) Yanlış (%10,65) Boş (%53,85)		

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-1 B-5	Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	E	1 %0,60	9 %5,42	23 %13,86	12 %7,23	108 %65,06	13 %7,83			<p>Doğru (%65,06) Yanlış (%27,11) Boş (%7,83)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-2 B-7	Kuvvet, ivme ve kütle kavramları arasındaki ilişkiyi açıklar.	E	15 %9,04	5 %3,01	18 %10,84	24 %14,46	86 %51,81	18 %10,84			<p>Doğru (%51,81) Yanlış (%37,35) Boş (%10,84)</p>		
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		5 %3,01	73 %43,98	12 %7,23	60 %36,14	16 %9,64			<p>Doğru (%43,98) Yanlış (%46,39) Boş (%9,64)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-4 B-4	Ses Dalgası	D	4 %2,41	8 %4,82	39 %23,49	27 %16,27	36 %21,69	52 %31,33			<p>Doğru (%16,27) Yanlış (%52,41) Boş (%31,33)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-5 B-1	Yaylarda atmanın yansımaları ve iletilmesini analiz eder.	C	5 %3,01	16 %9,64	80 %48,19	3 %1,81	2 %1,20	60 %36,14			<p>Doğru (%48,19) Yanlış (%15,66) Boş (%36,14)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-6 B-3	Küresel aynalarda görüntü oluşumunu ve özelliklerini açıklar.	A	113 %68,07	2 %1,20	32 %19,28	1 %0,60	1 %0,60	17 %10,24			<p>Doğru (%68,07) Yanlış (%21,69) Boş (%10,24)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-7 B-2	Farklı sıcaklıktaki maddelerin ısı dengeye ulaşma sürecine ilişkin verileri toplayarak kaydeder.	C	7 %4,22	43 %25,90	23 %13,86	41 %24,70	6 %3,61	46 %27,71			<p>Doğru (%13,86) Yanlış (%58,43) Boş (%27,71)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-8 B-11	Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	D	16 %9,64	7 %4,22		127 %76,51	4 %2,41	12 %7,23			<p>Doğru (%76,51) Yanlış (%16,27) Boş (%7,23)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-9 B-12	Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	A	81 %48,80	31 %18,67	7 %4,22	3 %1,81	5 %3,01	39 %23,49			<p>Doğru (%48,80) Yanlış (%27,71) Boş (%23,49)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-10 B-10	Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	A	36 %21,69	4 %2,41	38 %22,89	19 %11,45	27 %16,27	42 %25,30			<p>Doğru (%21,69) Yanlış (%53,01) Boş (%25,30)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-11 B-8	Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	C	9 %5,42	8 %4,82	55 %33,13	9 %5,42	19 %11,45	66 %39,76			<p>Doğru (%33,13) Yanlış (%27,11) Boş (%39,76)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-12 B-9	Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	A	56 %33,73	5 %3,01	23 %13,86	4 %2,41	3 %1,81	75 %45,18			<p>Doğru (%33,73) Yanlış (%21,08) Boş (%45,18)</p>		

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-13 B-14	Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	E	5 %3,01	6 %3,61	5 %3,01	5 %3,01	49 %29,52	96 %57,83			Doğru (%29,52)	Yanlış (%12,65)	Boş (%57,83)
A-14 B-13	Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	C	7 %4,22	7 %4,22	81 %48,80	3 %1,81	3 %1,81	65 %39,16			Doğru (%48,80)	Yanlış (%12,05)	Boş (%39,16)
A-15 B-17	Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	D	10 %6,02	4 %2,41	14 %8,43	61 %36,75	45 %27,11	32 %19,28			Doğru (%36,75)	Yanlış (%43,98)	Boş (%19,28)
A-16 B-18	Soyağaçları (Otozomal)	C	2 %1,20	4 %2,41	39 %23,49	1 %0,60	13 %7,83	107 %64,46			Doğru (%23,49)	Yanlış (%12,05)	Boş (%64,46)
A-17 B-15	Enzimler	C			42 %25,30	41 %24,70	29 %17,47	54 %32,53			Doğru (%25,30)	Yanlış (%42,17)	Boş (%32,53)
A-18 B-16	Canlıların Sınıflandırılması (Genel Özellikler)	D	6 %3,61	22 %13,25	3 %1,81	68 %40,96	3 %1,81	64 %38,55			Doğru (%40,96)	Yanlış (%20,48)	Boş (%38,55)
A-19 B-20	Büyük Moleküllerin Taşınması	C	12 %7,23	25 %15,06	49 %29,52		33 %19,88	47 %28,31			Doğru (%29,52)	Yanlış (%42,17)	Boş (%28,31)
A-20 B-19	Mitoz	D	8 %4,82	2 %1,20	2 %1,20	82 %49,40	37 %22,29	35 %21,08			Doğru (%49,40)	Yanlış (%29,52)	Boş (%21,08)