

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																					
															OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ						11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG						82	306	1197	44673																	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT		Puan Genel	Puan								
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya				Biyoloji			Puan				
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y			N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				12,60	6,54	10,97	3,50	1,78	3,05	2,70	1,52	2,32	1,97	0,68	1,80	2,40	0,71	2,22	8,30	4,37	7,20	2,67	1,90	2,19	3,11	1,30	2,78	2,96	1,87	2,49	40,21	20,67	35,02	244,180	0,00	
Okul Ortalaması				17,07	6,83	15,37	2,28	0,63	2,12	1,96	0,84	1,75	1,02	0,30	0,95	1,04	0,44	0,93	11,62	4,33	10,54	3,43	1,99	2,93	4,02	1,33	3,69	3,82	1,76	3,38	46,26	18,45	41,66	267,970	0,00	
1	0	MELİS GÜNAY	11S	19	10	16,50	7	3	6,25	6	3	5,25	5	0	5,00	3	2	2,50	29	1	28,75	8	2	7,50	10	0	10,00	6	4	5,00	93	25	86,75	401,860	725	343,10
2	0	EGEMEN DEPMECİ	11S	25	2	24,50													29	1	28,75	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	84	3	83,25	393,005	963	265,00
3	0	ALİ OKTAY ATAR	11S	24	4	23,00													26	4	25,00	8	2	7,50	9	1	8,75	10	0	10,00	77	11	74,25	366,057	1963	255,40
4	0	FURKAN SAYAR	11S	19	10	16,50	1	1	0,75	0	1	-0,25							28	2	27,50	10	0	10,00	10	0	10,00	9	1	8,75	77	15	73,25	363,820	2067	217,10
5	0	AHMET YUSUF YİĞİT	11S	20	5	18,75													27	3	26,25	10	0	10,00	10	0	10,00	8	1	7,75	75	9	72,75	362,103	2159	228,10
6	0	DAVUT TAŞTEPE	11S	24	4	23,00													24	5	22,75	8	2	7,50	10	0	10,00	9	1	8,75	75	12	72,00	359,521	2295	255,40
7	0	RÜZGAR EFE ALADAĞ	11S	19	7	17,25													23	2	22,50	9	1	8,75	9	1	8,75	9	1	8,75	69	12	66,00	342,188	3294	218,50
8	0	EMİR BARLAS	11S	27	3	26,25													19	9	16,75	7	3	6,25	8	1	7,75	9	0	9,00	70	16	66,00	341,317	3349	276,20
9	0	NACİ KAN KORALP	11S	15	7	13,25													28	2	27,50	8	2	7,50	9	1	8,75	8	1	7,75	68	13	64,75	338,128	3560	192,80
10	0	EZGİ KAPAR	11S	22	4	21,00													20	6	18,50	7	1	6,75	10	0	10,00	7	2	6,50	66	13	62,75	332,020	4066	242,50
11	0	EGEMEN YILMAZ	11S	22	3	21,25													21	4	20,00	7	1	6,75	10	0	10,00	5	4	4,00	65	12	62,00	329,285	4279	244,20
12	0	TALHA ÖRNEK	11S	22	6	20,50													21	6	19,50	5	4	4,00	10	0	10,00	8	2	7,50	66	18	61,50	328,011	4383	239,30
13	0	BETÜL NAZ GÖK	11S	21	7	19,25													24	3	23,25	8	2	7,50	8	2	7,50	5	4	4,00	66	18	61,50	327,480	4429	231,30
14	0	İBRAHİM BOZDAĞ	11S	17	9	14,75													26	2	25,50	7	2	6,50	10	0	10,00	5	3	4,25	65	16	61,00	326,490	4527	202,50
15	0	ALP TEZEL	11S	25	5	23,75	8	1	7,75	8	2	7,50	5	0	5,00	4	1	3,75	6	6	4,50	3	7	1,25	5	3	4,25	4	6	2,50	68	31	60,25	321,605	4944	421,40
16	0	İREM ERKLİ	11S	16	5	14,75													12	3	11,25	8	0	8,00	9	0	9,00	7	3	6,25	52	11	49,25	292,909	8941	202,50
17	0	EYMEN HAZAR	11S	23	4	22,00													13	7	11,25	5	5	3,75	7	3	6,25	7	3	6,25	55	22	49,50	291,965	9087	249,00
18	0	DURU GEZER	11S	21	3	20,25													18	3	17,25	7	2	6,50	4	4	3,00	4	5	2,75	54	17	49,75	291,837	9109	237,70
19	0	BÜŞRA SART	11S	18	3	17,25													15	3	14,25	1	4	0,00	8	1	7,75	10	0	10,00	52	11	49,25	291,651	9135	218,50
20	0	MEHMET ALİ AYDIN	11S																24	6	22,50	9	1	8,75	10	0	10,00	7	3	6,25	50	10	47,50	288,463	9759	107,90
21	0	CEYLİN ÇETİN	11S	19	8	17,00													18	6	16,50	4	4	3,00	8	1	7,75	5	5	3,75	54	24	48,00	287,306	9999	216,90
22	0	ELİF ÖZYURT	11S	26	2	25,50													12	0	12,00	6	1	5,75	2	0	2,00	3	0	3,00	49	3	48,25	287,059	10065	271,40
23	0	NAZ AYKURT	11S	27	1	26,75													11	8	9,00	2	2	1,50	5	2	4,50	5	2	4,50	50	15	46,25	281,172	11422	279,40
24	0	HAMZA BAŞARAN	11S	18	7	16,25													14	3	13,25	5	3	4,25	7	3	6,25	6	1	5,75	50	17	45,75	281,169	11424	212,10
25	0	EFE AYTUĞ ŞAHİNOL	11S	16	10	13,50													15	8	13,00	6	2	5,50	8	0	8,00	6	3	5,25	51	23	45,25	280,316	11629	194,50
26	0	MEHMET SAYIN	11S	18	4	17,00													13	8	11,00	5	5	3,75	9	1	8,75	5	5	3,75	50	23	44,25	276,799	12524	216,90
27	0	ZEYNEP KARAKAN	11S	21	5	19,75													12	5	10,75	2	2	1,50	5	2	4,50	6	4	5,00	46	18	41,50	267,603	14869	234,50
28	0	MEHMETENES ÇAĞLIYAN	11S	15	6	13,50													12	4	11,00	6	2	5,50	7	0	7,00	4	1	3,75	44	13	40,75	266,691	15115	194,50
29	0	KEMAL EGE İBŞİR	11S	14	10	11,50													12	10	9,50	6	3	5,25	5	5	3,75	9	1	8,75	46	29	38,75	261,246	16692	181,60

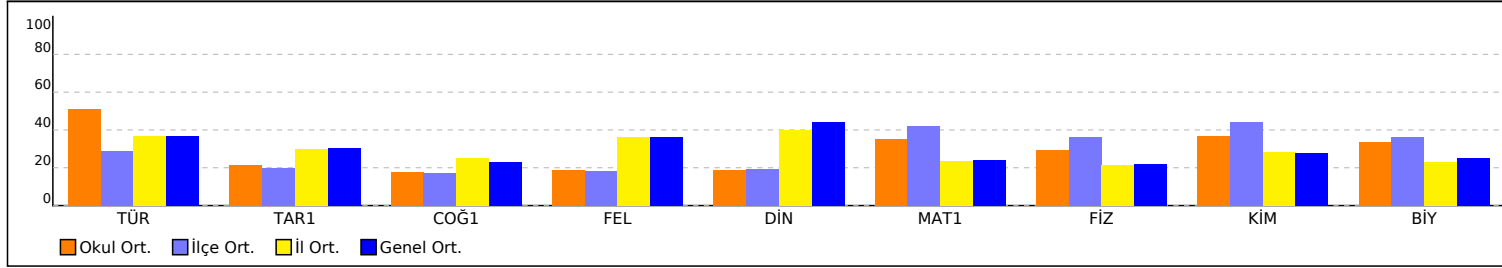
OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																							
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ						11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG						82	306	1197	44673																				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT		Puan Genel	Puan											
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya				Biyoloji			Puan							
				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				12,60	6,54	10,97	3,50	1,78	3,05	2,70	1,52	2,32	1,97	0,68	1,80	2,40	0,71	2,22	8,30	4,37	7,20	2,67	1,90	2,19	3,11	1,30	2,78	2,96	1,87	2,49	40,21	20,67	35,02	244,180	0,00				
Okul Ortalaması				17,07	6,83	15,37	2,28	0,63	2,12	1,96	0,84	1,75	1,02	0,30	0,95	1,04	0,44	0,93	11,62	4,33	10,54	3,43	1,99	2,93	4,02	1,33	3,69	3,82	1,76	3,38	46,26	18,45	41,66	267,970	0,00				
30	0	LÜTFÜ ÇİFTÇİ	11S													16	3	15,25	9	0	9,00	9	1	8,75	5	4	4,00	39	8	37,00	257,242	17859	107,9						
31	0	ERAY YILMAZ	11S	18	8	16,00	1	0	1,00	1	0	1,00	3	0	3,00	2	0	2,00	5	7	3,25	3	4	2,00	5	3	4,25	6	4	5,00	44	26	37,50	256,179	18135	259,1			
32	0	ORHAN KARASOY	11S	16	3	15,25													8	2	7,50	7	2	6,50	5	0	5,00	3	0	3,00	39	7	37,25	256,107	18148	205,7			
33	0	İREM ÜSTÜNDAĞ	11S	18	7	16,25													9	10	6,50	6	2	5,50	5	4	4,00	6	4	5,00	44	27	37,25	256,090	18151	212,1			
34	0	BERİL UMURKAN	11S	13	3	12,25													11	1	10,75	4	1	3,75	8	2	7,50	3	3	2,25	39	10	36,50	253,758	18921	186,4			
35	0	ALİ ÇELİK	11S	12	5	10,75													13	4	12,00	5	3	4,25	6	4	5,00	5	4	4,00	41	20	36,00	252,276	19391	176,8			
36	0	NİSANUR YÜM	11S	15	8	13,00													8	5	6,75	4	4	3,00	8	2	7,50	6	2	5,50	41	21	35,75	252,119	19434	191,2			
37	0	AHMET EMRE ÇİÇEK	11S	13	8	11,00													10	5	8,75	5	2	4,50	8	2	7,50	4	2	3,50	40	19	35,25	250,590	19890	178,4			
38	0	MAHMUT YILDIZ	11S	14	6	12,50													10	6	8,50	5	4	4,00	4	1	3,75	6	1	5,75	39	18	34,50	247,944	20732	188,0			
39	0	ELİF SAĞIR	11S	20	3	19,25													7	4	6,00	1	2	0,50	4	4	3,00	6	2	5,50	38	15	34,25	246,108	21268	231,3			
40	0	SELMAN BURDURLU	11S	10	5	8,75													18	4	17,00	5	4	4,00	4	4	3,00	1	0	1,00	38	17	33,75	244,613	21740	164,0			
41	0	AHSEN AYKANAT	11S	18	8	16,00													7	6	5,50	3	2	2,50	3	2	2,50	7	3	6,25	38	21	32,75	242,303	22461	210,5			
42	0	ENES KOCA	11S	19	4	18,00													6	4	5,00	4	5	2,75	3	0	3,00	4	1	3,75	36	14	32,50	241,156	22875	223,3			
43	0	BATUHAN KARASU	11S	20	5	18,75													8	7	6,25	4	4	3,00	2	4	1,00	2	4	1,00	36	24	30,00	232,887	25560	228,1			
44	0	MEHMET TUNCER	11S	12	6	10,50													10	2	9,50	7	1	6,75	2	1	1,75	2	4	1,00	33	14	29,50	232,569	25724	175,2			
45	0	RABİA ÜLKER	11S	16	7	14,25													7	8	5,00	2	6	0,50	2	6	0,50	8	0	8,00	35	27	28,25	228,763	26881	199,3			
46	0	BEREN SU CANAL	11S	13	12	10,00													7	7	5,25	3	3	2,25	4	2	3,50	6	4	5,00	33	28	26,00	222,686	28799	172,0			
47	0	AYŞEN AYVA	11S	14	7	12,25													4	1	3,75	1	2	0,50	1	3	0,25	8	1	7,75	28	14	24,50	217,793	30339	186,4			
48	0	MEDİNE İNAL	11S	8	7	6,25													11	8	9,00	2	2	1,50	1	3	0,25	6	3	5,25	28	23	22,25	211,027	32397	148,0			
49	0	ÖZGÜR ÖZDEMİR	11S	16	6	14,50													7	11	4,25	3	4	2,00	0	1	-0,25	3	4	2,00	29	26	22,50	210,895	32459	200,9			
50	0	ARDA YAPICI	11S	15	9	12,75													5	1	4,75	1	8	-1,00	3	7	1,25	5	5	3,75	29	30	21,50	208,075	33252	189,6			
51	0	NUREFŞAN TAŞTEPE	11S	17	4	16,00													5	0	5,00	1	2	0,50				0	1	-0,25	23	7	21,25	206,465	33739	210,5			
52	0	ENES KUMRULAR	11S	13	3	12,25													5	5	3,75	1	4	0,00	3	7	1,25	4	5	2,75	26	24	20,00	203,726	34423	186,4			
53	0	EGE ÖZDOĞAN	11S	15	7	13,25													2	2	1,50	0	3	-0,75	0	1	-0,25	4	2	3,50	21	15	17,25	195,389	36542	192,8			
54	0	EFE ERFİDAN	11S	12	12	9,00																4	1	3,75	3	0	3,00	1	1	0,75	20	14	16,50	194,387	36748	165,6			
55	0	EMİR ERTÜRK	11S	13	3	12,25													2	2	1,50	0	1	-0,25	1	2	0,50	1	0	1,00	17	8	15,00	188,593	38025	186,4			
56	0	BURAK TEKECİ	11S	7	9	4,75													3	4	2,00	3	2	2,50	3	3	2,25	0	4	-1,00	16	22	10,50	176,201	40250	138,3			
57	0	BURAK EFE CANKILIÇ	11S	13	7	11,25													0	4	-1,00	0	5	-1,25	1	2	0,50	2	4	1,00	16	22	10,50	175,317	40386	180,0			
58	0	MURAT ERTÜRK	11S	11	19	6,25													0	1	-0,25	1	4	0,00	0	6	-1,50	0	5	-1,25	3	1	2,75	15	36	6,00	162,271	41879	146,5

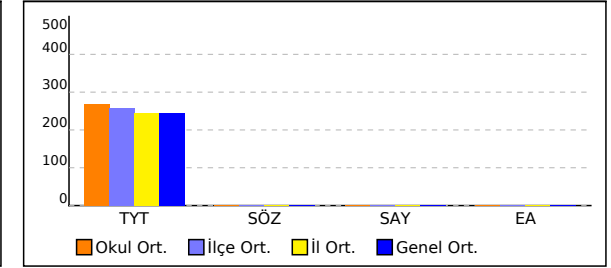
OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

													KATILIMLAR																						
													OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						82	306	1197	44673																
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ						11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG																									
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT		Puan Genel	Puan							
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya				Biyoloji			Puan			
				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				12,60	6,54	10,97	3,50	1,78	3,05	2,70	1,52	2,32	1,97	0,68	1,80	2,40	0,71	2,22	8,30	4,37	7,20	2,67	1,90	2,19	3,11	1,30	2,78	2,96	1,87	2,49	40,21	20,67	35,02	244,180	0,00
Okul Ortalaması				17,07	6,83	15,37	2,28	0,63	2,12	1,96	0,84	1,75	1,02	0,30	0,95	1,04	0,44	0,93	11,62	4,33	10,54	3,43	1,99	2,93	4,02	1,33	3,69	3,82	1,76	3,38	46,26	18,45	41,66	267,970	0,00
59	0	BELİNAY KURTKAN	11S	6	13	2,75										0	5	-1,25	1	9	-1,25	0	2	-0,50	0	5	-1,25	7	34	-1,50	139,883	43192	125,5		

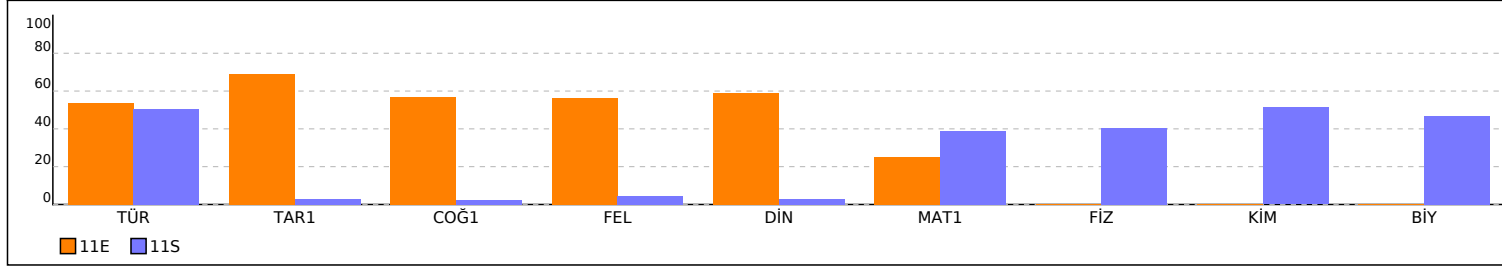
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



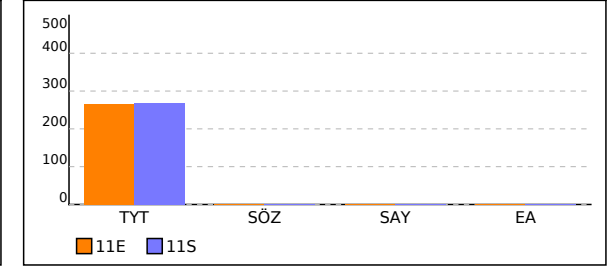
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



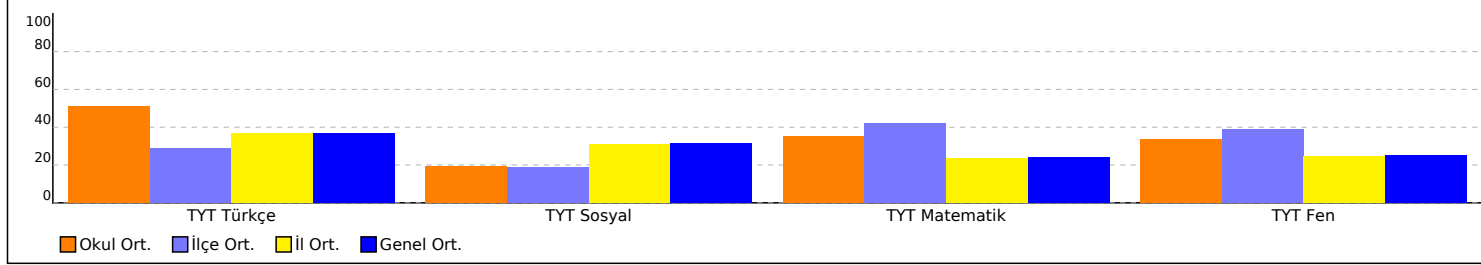
OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL										SINAV ADI												KATILIMLAR								
																										Okul	İlçe	İl	Genel					
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ										11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG												82	306	1197	44673					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT				SÖZ				SAY				EA			
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	Genel	Puan	Sn	Okul	Genel	Puan	Sn	Okul	Genel	Puan	Sn	Okul	Genel
Genel Ortalama				12,6	6,5	10,97	10,6	4,7	9,39	8,3	4,4	7,20	8,7	5,1	7,47	40,2	20,7	35,03	244,180				0,000				0,000				0,000			
Okul Ortalaması				17,1	6,8	15,37	6,3	2,2	5,75	11,6	4,3	10,54	11,3	5,1	10,00	46,3	18,5	41,66	267,970				0,000				0,000				0,000			
1	0	MELİS GÜNAY	11S	19	10	16,50	21	8	19,00	29	1	28,75	24	6	22,50	93	25	86,75	401,860	1	1	725	343,107	2	11	6459	443,193	6	6	1121	400,316	5	6	777
2	0	EGEMEN DEPMECİ	11S	25	2	24,50				29	1	28,75	30	0	30,00	84	3	83,25	393,005	2	2	963	265,044	6	26	18992	491,918	1	1	27	454,932	1	1	51
3	0	ALİ OKTAY ATAR	11S	24	4	23,00				26	4	25,00	27	3	26,25	77	11	74,25	366,057	3	3	1963	255,424	8	28	20599	445,029	5	5	1048	422,131	2	2	337
4	0	FURKAN SAYAR	11S	19	10	16,50	1	2	0,50	28	2	27,50	29	1	28,75	77	15	73,25	363,820	4	4	2067	217,131	23	45	27003	475,208	2	2	279	392,796	7	10	991
5	0	AHMET YUSUF YİĞİT	11S	20	5	18,75				27	3	26,25	28	1	27,75	75	9	72,75	362,103	5	5	2159	228,169	18	40	25157	460,223	3	3	610	400,636	4	5	766
6	0	DAVUT TAŞTEPE	11S	24	4	23,00				24	5	22,75	27	3	26,25	75	12	72,00	359,521	6	6	2295	255,424	8	28	20599	430,279	7	7	1551	408,595	3	4	567
7	0	RÜZGAR EFE ALADAĞ	11S	19	7	17,25				23	2	22,50	27	3	26,25	69	12	66,00	342,188	7	10	3294	218,549	21	43	26744	427,344	8	8	1667	367,836	14	17	1960
8	0	EMİR BARLAS	11S	27	3	26,25				19	9	16,75	24	4	23,00	70	16	66,00	341,317	8	11	3349	276,266	4	23	17065	370,934	15	15	4550	394,687	6	8	937
9	0	NACİ KAAN KORALP	11S	15	7	13,25				28	2	27,50	25	4	24,00	68	13	64,75	338,128	9	12	3560	192,897	37	60	30692	445,664	4	4	1032	370,608	11	14	1829
10	0	EZGİ KAPAR	11S	22	4	21,00				20	6	18,50	24	3	23,25	66	13	62,75	332,020	10	14	4066	242,598	12	33	22711	383,005	12	12	3870	369,373	12	15	1895
11	0	EGEMEN YILMAZ	11S	22	3	21,25				21	4	20,00	22	5	20,75	65	12	62,00	329,285	11	15	4279	244,201	11	32	22424	375,449	14	14	4285	380,104	9	12	1417
12	0	TALHA ÖRNEK	11S	22	6	20,50				21	6	19,50	23	6	21,50	66	18	61,50	328,011	12	16	4383	239,392	13	34	23275	380,736	13	13	3990	371,976	10	13	1764
13	0	BETÜL NAZ GÖK	11S	21	7	19,25				24	3	23,25	21	8	19,00	66	18	61,50	327,480	13	17	4429	231,375	16	38	24602	383,875	11	11	3815	386,002	8	11	1215
14	0	İBRAHİM BOZDAĞ	11S	17	9	14,75				26	2	25,50	22	5	20,75	65	16	61,00	326,490	14	18	4527	202,517	31	53	29303	411,316	10	10	2408	368,816	13	16	1920
15	0	ALP TEZEL	11S	25	5	23,75	25	4	24,00	6	6	4,50	12	16	8,00	68	31	60,25	321,605	15	19	4944	421,467	1	5	486	194,839	47	51	19101	303,923	23	30	6512
16	0	İREM ERKLİ	11S	16	5	14,75				12	3	11,25	24	3	23,25	52	11	49,25	292,909	16	23	8941	202,517	31	53	29303	334,767	17	17	6799	283,088	26	36	9256
17	0	EYMEN HAZAR	11S	23	4	22,00				13	7	11,25	19	11	16,25	55	22	49,50	291,965	17	24	9087	249,011	10	31	21629	292,064	23	23	9883	332,584	18	23	3939
18	0	DURU GEZER	11S	21	3	20,25				18	3	17,25	15	11	12,25	54	17	49,75	291,837	18	25	9109	237,788	14	35	23548	300,431	22	22	9250	356,733	16	20	2482
19	0	BÜŞRA SART	11S	18	3	17,25				15	3	14,25	19	5	17,75	52	11	49,25	291,651	19	26	9135	218,549	21	43	26744	326,133	18	18	7376	318,204	20	25	5114
20	0	MEHMET ALİ AYDIN	11S							24	6	22,50	26	4	25,00	50	10	47,50	288,463	20	28	9759	107,925	58	81	37592	418,515	9	9	2064	250,070	40	51	16107
21	0	CEYLİN ÇETİN	11S	19	8	17,00				18	6	16,50	17	10	14,50	54	24	48,00	287,306	21	29	9999	216,946	24	46	27024	314,602	20	20	8201	330,033	19	24	4139
22	0	ELİF ÖZYURT	11S	26	2	25,50				12	0	12,00	11	1	10,75	49	3	48,25	287,059	22	30	10065	271,457	5	24	17840	257,205	32	34	12762	360,991	15	19	2272
23	0	NAZ AYKURT	11S	27	1	26,75				11	8	9,00	12	6	10,50	50	15	46,25	281,172	23	32	11422	279,473	3	20	16518	240,847	37	40	14329	351,476	17	21	2752
24	0	HAMZA BAŞARAN	11S	18	7	16,25				14	3	13,25	18	7	16,25	50	17	45,75	281,169	24	33	11424	212,136	26	48	27812	304,388	21	21	8955	305,361	22	29	6354
25	0	EFE AYTUĞ ŞAHİNOL	11S	16	10	13,50				15	8	13,00	20	5	18,75	51	23	45,25	280,316	25	34	11629	194,501	35	58	30487	318,225	19	19	7943	285,083	25	35	9004
26	0	MEHMET SAYIN	11S	18	4	17,00				13	8	11,00	19	11	16,25	50	23	44,25	276,799	26	35	12524	216,946	24	46	27024	290,045	24	24	10034	296,945	24	32	7307
27	0	ZEYNEP KARAKAN	11S	21	5	19,75				12	5	10,75	13	8	11,00	46	18	41,50	267,603	27	36	14869	234,582	15	36	24065	255,613	33	35	12936	314,215	21	26	5463
28	0	MEHMETENES ÇAĞLIYAN	11S	15	6	13,50				12	4	11,00	17	3	16,25	44	13	40,75	266,691	28	38	15115	194,501	35	58	30487	288,199	26	26	10193	273,051	30	41	11056
29	0	KEMAL EGE İBŞİR	11S	14	10	11,50				12	10	9,50	20	9	17,75	46	29	38,75	261,246	29	39	16692	181,675	46	69	32110	289,680	25	25	10076	250,373	39	50	16042
30	0	LÜTFÜ ÇİFTÇİ	11S							16	3	15,25	23	5	21,75	39	8	37,00	257,242	30	40	17859	107,925	58	81	37592	349,102	16	16	5881	206,454	54	71	28193

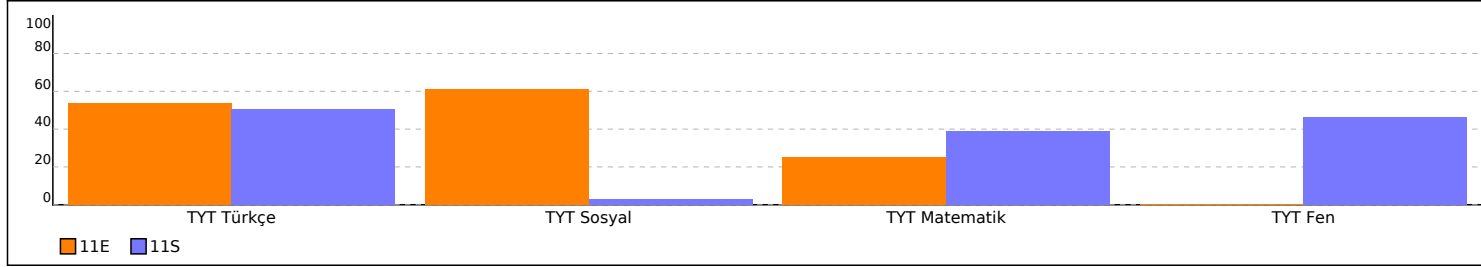
OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL												SINAV ADI												KATILIMLAR										
																												Okul	İlçe	İl	Genel							
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ												11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG												82	306	1197	44673							
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT				SÖZ				SAY				EA							
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	Genel	Puan	Sn	Okul	Genel	Puan	Sn	Okul	Genel	Puan	Sn	Okul	Genel				
Genel Ortalama				12,6	6,5	10,97	10,6	4,7	9,39	8,3	4,4	7,20	8,7	5,1	7,47	40,2	20,7	35,03	244,180					0,000					0,000					0,000				
Okul Ortalaması				17,1	6,8	15,37	6,3	2,2	5,75	11,6	4,3	10,54	11,3	5,1	10,00	46,3	18,5	41,66	267,970					0,000					0,000					0,000				

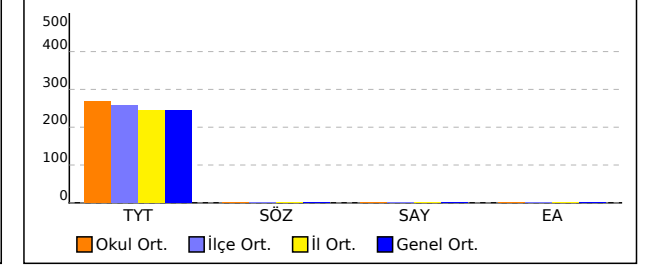
TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



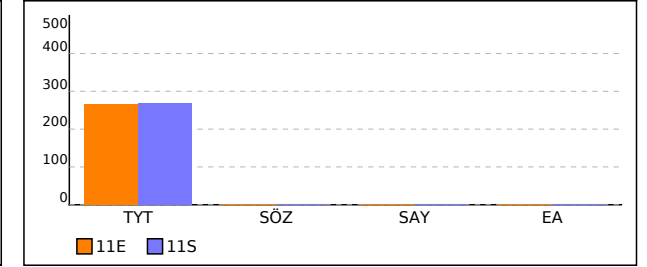
NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



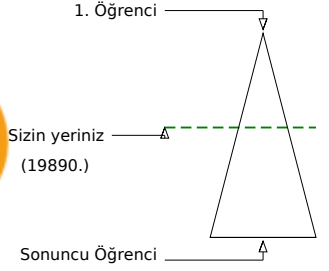
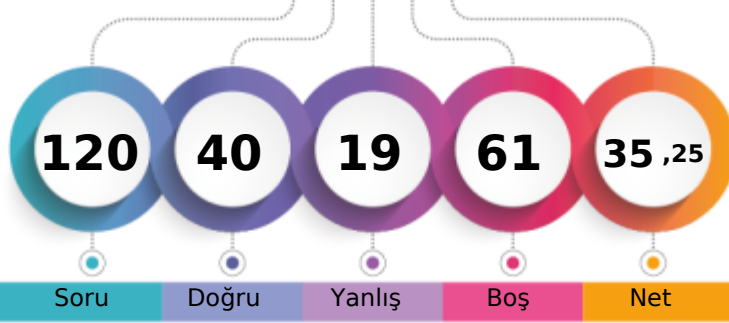
11.SINIF BS SÜREC İZLEME TG



250,590 % 44,52

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

11S - 0
AHMET EMRE ÇİÇEK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 37 48 171 532 19890 % 44,52

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 59 82 306 1197 44673

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	13	8	9	11,00	% 37
Cevap Anahtarı	A	DCBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDEB					
Cevaplarınız		DaDdECDACDeDa AC b eA C c a					

S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1 0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0 100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0 100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	1	1	0 100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0 100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	1	0 100
Noktalamaya İşaretleri	2	1	1 50
Yazım Kuralları	2	0	1 0
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	1	2 33
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0 100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0 0
Edebi Akımlar	2	0	0 0
Servetifun'un Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0 0
HİKÂYE	1	0	1 0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0 0
Dini ve millî duyguların yansıyan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1 0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0 100
Cümlede Kavramlar	1	0	0 0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0 100
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0 0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CADEEDABEDBACBADAEDEBDECAABEDBED					
Cevaplarınız							

S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0 0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0 0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları analiz eder.	2	0	0 0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0 0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0 0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0 0
Coğrafya-1	0	0	0 0
Biyocoğrafyadaki oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0 0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0 0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0 0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0 0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0 0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0 0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0 0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0 0
Felsefe	0	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0 0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0 0
Dünya ve Ahiret	5	0	0 0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	10	5	15	8,75	% 29
Cevap Anahtarı	A	DBBCEBACBBECEEDBEDBDDCAABDCDEECA					
Cevaplarınız		DB c c C D a BD B bEEeA					

S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0 0
Yönlü açığı açıklar.	2	2	0 100
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	5	3 28
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	0	0 0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	1 0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0 0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	3	1 75

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		30	17	6	7	15,50	% 52
Fizik		10	5	2	3	4,50	% 45
Kimya		10	8	2	0	7,50	% 75
Biyoloji		10	4	2	4	3,50	% 35
Cevap Anahtarı	A	DDECECECEBCEDECEDEBCEDEBDDCDDCDBA					
Cevaplarınız		D dCa CEBCDEEaEDEBa D bDAeE					

S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0 0
Vektörler	2	1	0 50
Bağıl Hareket	2	1	1 50
Newton'ın Hareket Yasaları	3	1	1 33
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	2	0 67
Kimya	0	0	0 0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0 100
Notr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	1	1 50
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	1	0 100
Gaz yasalarını açıklar.	3	2	1 67
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0 100
Biyoloji	0	0	0 0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0 0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0 0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0 100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	0 0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	1 0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0 100
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0 100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1 0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	1	0 100

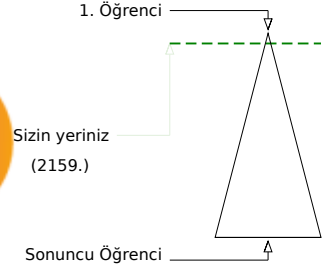
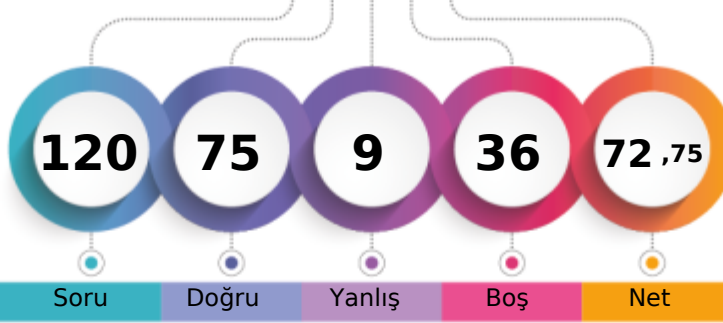
11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



362,103

%

4,83

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
AHMET YUSUF YİĞİT

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	5	9	27
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197
				2159 % 4,83
				44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	20	5	5	18,75	% 63
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDABDC				
Cevaplarınız		baECDACDADEBAdCAE E AadB BDC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafın Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	2	0	67
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	1	0
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Edebi Akımlar	2	2	0	100
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
HİKÂYE	1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	1	0	100
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACBADAEBDBAABEBCBEDED				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	27	3	0	26,25	% 88
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBCECEDEBDBDCABDCCEECADB				
Cevaplarınız		dCEBACeBCECEDEBDBDCABdDCEECADB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	15	3	83
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	2	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	2	0	100
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	2	0	100
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	10	0	0	10,00	% 100
Kimya	10	10	0	0	10,00	% 100
Biyoloji	10	8	1	1	7,75	% 78
TYT Fen	30	28	1	1	27,75	% 93
Cevap Anahtarı	B	ECECECEBDEECEEDEBCCDCDDCABEDD				
Cevaplarınız		ECECECEBDEECEEDEBCCD DDCDAeEDD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	2	0	100
Bağıl Hareket	2	2	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	3	3	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	3	0	100
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	2	0	100
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	1	0	100
Gaz yasalarını açıklar.	3	3	0	100
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	1	0	100
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	1	0	100

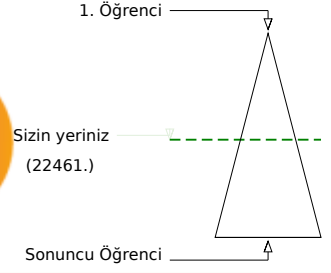
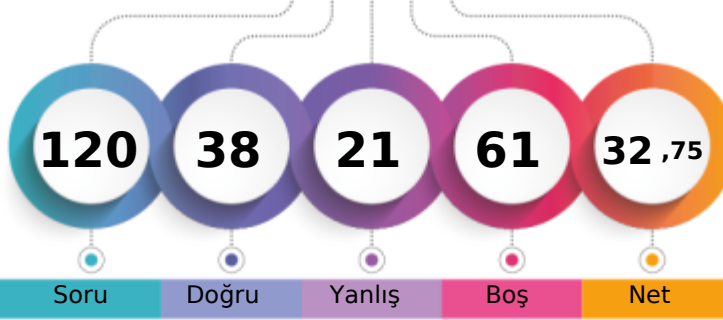
11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



242,303 % 50,28

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

11S - 0
AHSEN AYKANAT



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	41	54	194	626	22461 % 50,28
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197	44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	18	8	4	16,00	% 53
Cevap Anahtarı	A	DCBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDEB				
Cevaplarınız		DaaBECDACaADEBAC AEDc bcdAe B				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	1	1	50
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
HİKÂYE	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CADEEDABEDBACBADAEDECAABEDBED				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya'nın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	7	6	17	5,50	% 18
Cevap Anahtarı	A	DBCEBACBBECEDEBDBDCABDCCECA				
Cevaplarınız		DBB Bcad d D B dCb				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	18	4	3	22
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	1	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	1	2	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	3	2	5	2,50	% 25
Kimya	10	3	2	5	2,50	% 25
Biyoloji	10	7	3	0	6,25	% 63
TYT Fen	30	13	7	10	11,25	% 38
Cevap Anahtarı	A	DDECECECEBCEDECEDEBDCDDCCDDBE				
Cevaplarınız		DD e bB EcC c B DDeDaCDAeE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	2	0	100
Bağıl Hareket	2	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	1	0	33
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	1	1	50
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	1	1	33
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	1	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	1	0	100
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	1	0	100

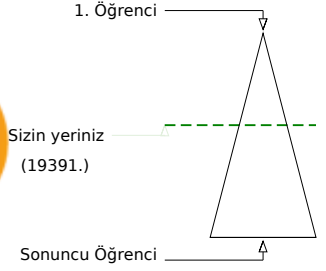
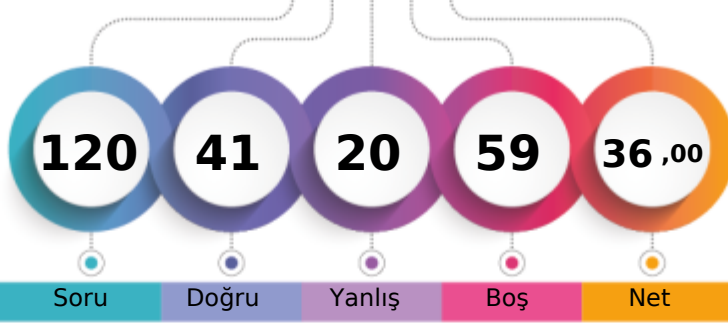
11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



252,276 % 43,41

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

11S - 0
ALİ ÇELİK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	35	45	166	519	19391
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197	44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	12	5	13	10,75	% 36
Cevap Anahtarı	B DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDEBDC					
Cevaplarınız	Dd CDAaDADbBACCAbb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	1	0	33
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Edebi Akımlar	2	1	0	50
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	0	0	0
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	13	4	13	12,00	% 40
Cevap Anahtarı	B BCEBACBBECEEDEBDEBDDCABCDCCEECADB					
Cevaplarınız	CE edBBE ED e B a EE ADB					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonun birim çember yardımıyla açıklar.	18	7	4	39
Trigonometrik fonksiyonun grafiklerini çizer.	2	1	0	50
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B DEEDABEDCACBADAEEDBAABEBCBEDED					
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	5	3	2	4,25	% 43
Kimya	10	6	4	0	5,00	% 50
Biyoloji	10	5	4	1	4,00	% 40
TYT Fen	30	16	11	3	13,25	% 44
Cevap Anahtarı	B ECECECEBDEDECEDEBCCDCDDCDBABEDD					
Cevaplarınız	bd b'CEBDEBadDcBCCDCDD bAacbD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	2	0	100
Bağıl Hareket	2	1	1	50
Newton'ın Hareket Yasaları	3	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	2	1	67
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	2	0
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	1	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	3	0	100
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	1	0	100
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	0	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
İskelet sisteminin oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	0	1	0

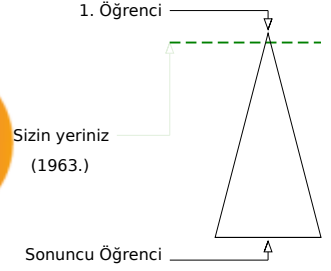
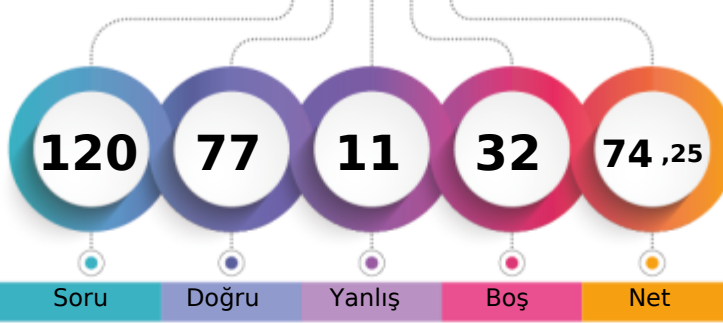
11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



366,057

%

4,39

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
ALİ OKTAY ATAR

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	3	7	25
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197
				1963 % 4,39
				44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	24	4	2	23,00	% 77
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDABDC				
Cevaplarınız		DdECDACDADEBACaED ABEBEaABDC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	1	0
Edebi Akımlar	2	2	0	100
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
HİKÂYE	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duyarlılıkların yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACBADAEBDBAABEBCBEDED				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	26	4	0	25,00	% 83
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCEDEBDBDDCABCDCCEECADB				
Cevaplarınız		BCEBACBBCEDEBDBDDddadDCEECADB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonun birim çember yardımıyla açıklar.	18	15	3	83
Trigonometrik fonksiyonun grafiklerini çizer.	2	2	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	2	0	100
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	1	1	50
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	8	2	0	7,50	% 75
Kimya	10	9	1	0	8,75	% 88
Biyoloji	10	10	0	0	10,00	% 100
TYT Fen	30	27	3	0	26,25	% 88
Cevap Anahtarı	B	ECECECEBDEECEEDEBCCDCDDCABEDD				
Cevaplarınız		dCECEbCEBDEECEEDEBaCDCDDCABEDD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	2	0	100
Bağıl Hareket	2	1	1	50
Newton'ın Hareket Yasaları	3	3	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	2	1	67
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	2	0	100
Gazların batımında kullanılan özellikleri açıklar.	1	1	0	100
Gaz yasalarını açıklar.	3	2	1	67
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	1	0	100
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	1	0	100
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	1	0	100

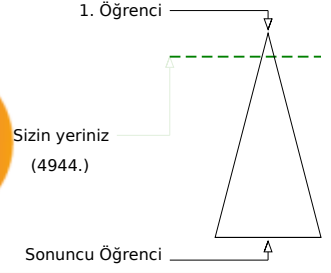
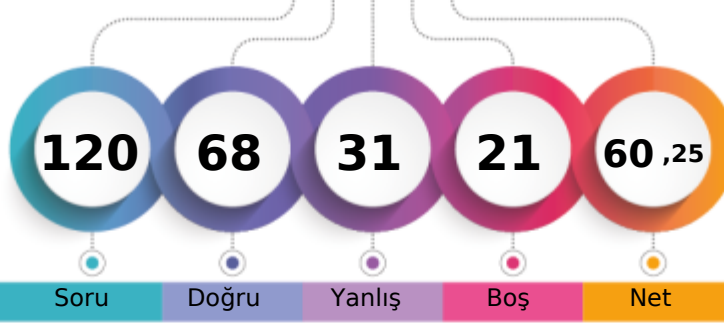
11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



321,605 % 11,07

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

11S - 0
ALP TEZEL



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	15	19	38	96	4944
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197	44673
					% 11,07

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	25	5	0	23,75	% 79
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDABDC				
Cevaplarınız		adECDACDADEBACCAEDEBAaCBEDAaDd				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	2	1	67
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Edebi Akımlar	2	2	0	100
Servetifünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
HİKÂYE	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	1	0	100
Dini ve millî duyguların yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	6	6	18	4,50	% 15
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCEDEBEDBDDCABCDCCEECADB				
Cevaplarınız		d b d d bBc EE ADB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	0	4	0
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	0	2	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çizer.	2	1	0	50
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	8	1	1	7,75	% 78
Coğrafya-1	10	8	2	0	7,50	% 75
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	30	25	4	1	24,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACBADAEBDBAAABECBEDED				
Cevaplarınız		DE bABEDCACBADAeDbBAAABECBEDEc				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	2	0	100
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	1	1	50
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	3	0	75
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafyanın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	2	0	100
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	1	0	100
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	2	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	2	0	100
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	2	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	4	1	80

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	3	7	0	1,25	% 13
Kimya	10	5	3	2	4,25	% 43
Biyoloji	10	4	6	0	2,50	% 25
TYT Fen	30	12	16	2	8,00	% 27
Cevap Anahtarı	B	ECECECEBDEDECEDEBCCDCDDCABEDD				
Cevaplarınız		dCbCEbceec cCEDBBe DdeDdeAeEbD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	0	2	0
Bağıl Hareket	2	0	2	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	2	1	67
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	1	2	33
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	1	1	50
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	1	0	100
Gaz yasalarını açıklar.	3	2	1	67
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	1	0
Burnun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	1	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	1	0	100

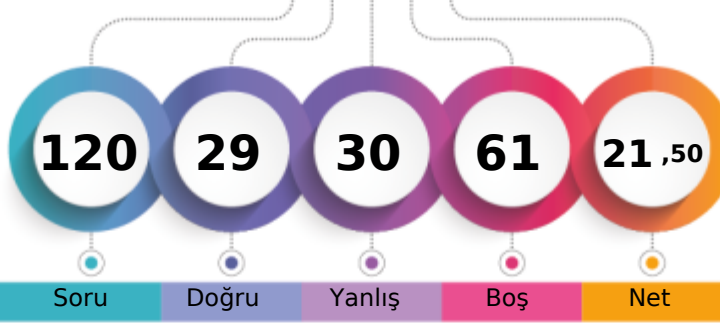
11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



208,075 % 74,43

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

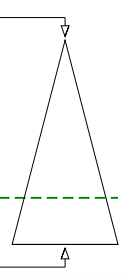
11S - 0
ARDA YAPICI



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(33252.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

50

72

256

929

33252 % 74,43

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

59

82

306

1197

44673

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	15	9	6	12,75	% 43
Cevap Anahtarı	A	DCBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDAB					
Cevaplarınız		DCbEdCDACDebcBed A D ABecE B					

S	D	Y	B	%
0	0	0	0	
1	1	0	100	
1	1	0	100	
1	0	1	0	
1	0	1	0	
1	1	0	100	
1	1	0	100	
1	1	0	100	
2	0	2	0	
2	1	1	50	
3	2	1	67	
1	0	1	0	
1	0	0	0	
2	1	1	50	
1	0	0	0	
1	1	0	100	
1	0	0	0	
1	1	0	100	
1	1	0	100	
1	0	1	0	
1	0	0	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CADEEDABEDBACBADAEBCAABEDBED					
Cevaplarınız							

S	D	Y	B	%
0	0	0	0	
2	0	0	0	
2	0	0	0	
1	0	0	0	
4	0	0	0	
1	0	0	0	
0	0	0	0	
2	0	0	0	
1	0	0	0	
1	0	0	0	
1	0	0	0	
2	0	0	0	
0	0	0	0	
2	0	0	0	
1	0	0	0	
2	0	0	0	
0	0	0	0	
5	0	0	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	5	1	24	4,75	% 16
Cevap Anahtarı	A	DBBCEBACBBECEEDEBDBDCABDCCECA					
Cevaplarınız		DB EEdA					

S	D	Y	B	%
0	0	0	0	
2	2	0	100	
18	0	0	0	
2	0	0	0	
2	0	0	0	
2	0	0	0	
4	3	1	75	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	1	8	1	-1,00	% 0
Kimya		10	3	7	0	1,25	% 13
Biyoloji		10	5	5	0	3,75	% 38
TYT Fen		30	9	20	1	4,00	% 13
Cevap Anahtarı	A	DDECECECEBCEDECEDEBDCDDCDDCDBE					
Cevaplarınız		Debbb cebcbaccCdDdBeDdeDdDceE					

S	D	Y	B	%
0	0	0	0	
2	1	1	50	
2	0	2	0	
3	0	2	0	
3	0	3	0	
0	0	0	0	
1	0	1	0	
1	0	1	0	
1	0	1	0	
2	1	1	50	
1	0	1	0	
3	2	1	67	
1	0	1	0	
0	0	0	0	
1	1	0	100	
1	1	0	100	
1	0	1	0	
1	0	1	0	
1	1	0	100	
1	1	0	100	
1	0	1	0	
1	0	1	0	
1	1	0	100	

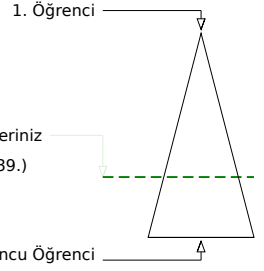
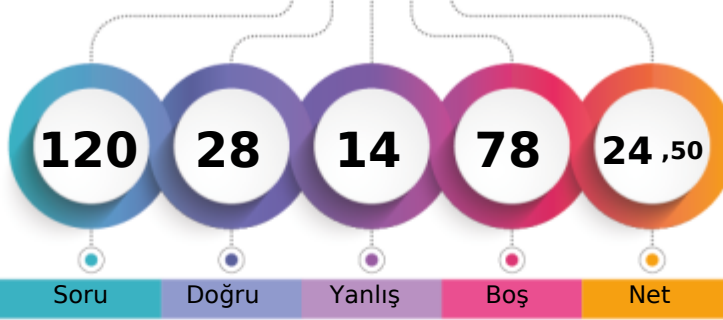
11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



217,793 % 67,91

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

11S - 0
AYŞEN AYVA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 47 67 237 856 30339 % 67,91

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 59 82 306 1197 44673

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	14	7	9	12,25	% 41
Cevap Anahtarı	A	DCBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDAB					
Cevaplarınız	D	bBECDAcAda cC A c eBbB B					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafın Ana Düşüncesi (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Düşünceleri	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	1	1	33
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	2	0	100
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CADEEDABEDBACBADAEbBDECAABEDBED					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafyanın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	4	1	25	3,75	% 13
Cevap Anahtarı	A	DBBCEBACBBECEEDEBDBDCABCDCCECA					
Cevaplarınız	D	b BB A					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	1	0	50
Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	18	1	1	6
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	1	0	50
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	1	0	25

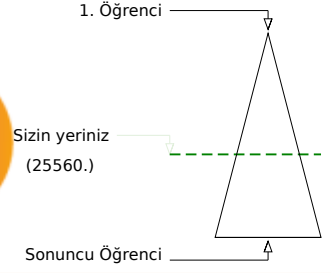
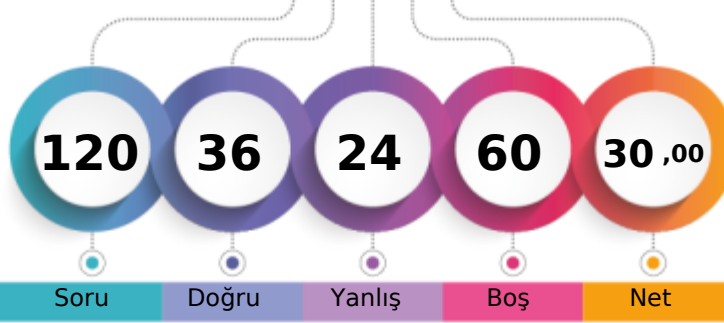
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	1	2	7	0,50	% 5
Kimya		10	1	3	6	0,25	% 3
Biyoloji		10	8	1	1	7,75	% 78
TYT Fen		30	10	6	14	8,50	% 28
Cevap Anahtarı	A	DDECECECEBCEDECEDEBDCDDCCDABE					
Cevaplarınız	D	d d a Cc d d DbCCDCDAB					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	1	0	50
Bağıl Hareket	2	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	1	0
Gazların batımında kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	0	0
Gaz yasalarnı açıklar.	3	0	1	0
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasalarnı ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	1	0	100
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	1	0	100
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
İskelet sisteminin oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



232,887 % 57,22

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
BATUHAN KARASU

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	43	60	211	719
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197
				25560 % 57,22
				44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	20	5	5	18,75	% 63
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEADBC				
Cevaplarınız		DBECDACaAbBACC a AB BEDcBDC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafın Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
Yazım Kuralları	2	1	1	50
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Edebi Akımlar	2	1	0	50
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACBADAEBDBAABEBCBEDED				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır eder.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	8	7	15	6,25	% 21
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCECEDEBEBDDCABCDCCEECADB				
Cevaplarınız		cCcae Bd c B e EE ADB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonun birim çember yardımıyla açıklar.	18	3	7	17
Trigonometrik fonksiyonun grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	3	0	75

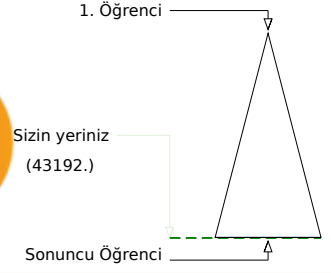
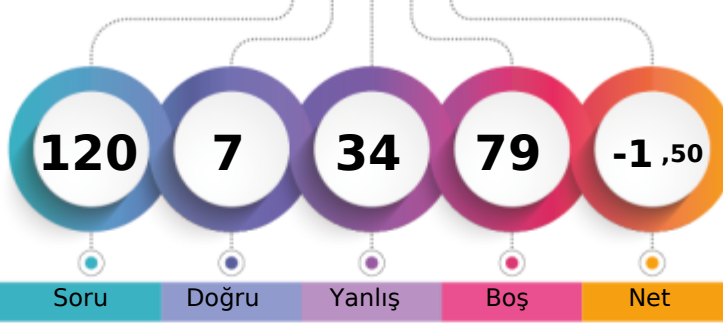
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	4	4	2	3,00	% 30
Kimya	10	2	4	4	1,00	% 10
Biyoloji	10	2	4	4	1,00	% 10
TYT Fen	30	8	12	10	5,00	% 17
Cevap Anahtarı	B	ECECECEBDEDECEDEBCCDCDDCDBEDD				
Cevaplarınız		bCc cC BDebcaE d D cAeEea				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	1	1	50
Bağıl Hareket	2	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	1	1	33
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	2	1	67
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	2	0
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	1	0	100
Gaz yasalarını açıklar.	3	0	1	0
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	0	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	1	0	100

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



139,883 % 96,68

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
BELİNAY KURTKAN

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	59	82	300	1167
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197
				43192 % 96,68
				44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	6	13	11	2,75	% 9
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDABDC				
Cevaplarınız		bdECDe aAb ebC c baba bC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafın Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	0	1	0
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
Yazım Kuralları	2	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	0	1	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	0	1	0
Servetifunun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duygulukları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACCADAEBDBAABEBCBEDED				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	5	25	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCECEDEBDBDCABCDCCEECADB				
Cevaplarınız		ab a bd				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	0	0	0
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	0	3	0
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	0	2	0

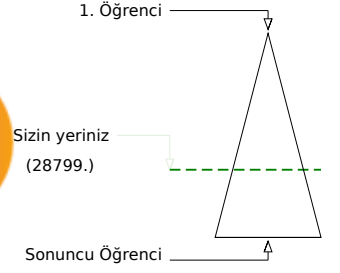
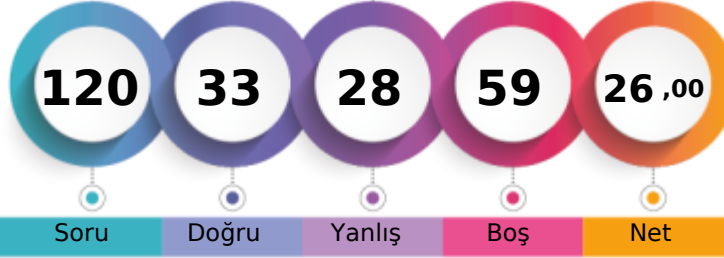
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	9	0	-1,25	% 0
Kimya	10	0	2	8	-0,50	% 0
Biyoloji	10	0	5	5	-1,25	% 0
TYT Fen	30	1	16	13	-3,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ECECECEBDEECCEDBCCDCDDCDBEDD				
Cevaplarınız		bbbCcbcdac e d ea c ba				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	0	2	0
Bağıl Hareket	2	0	2	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	1	2	33
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	0	3	0
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	1	0
Gazların batımında kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	0	0	0
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	0	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	0	0	0
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



222,686 % 64,47

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
BEREN SU CANAL

Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	46	65	228	808	28799 % 64,47
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197	44673

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	13	12	5	10,00	% 33
Cevap Anahtarı	A	DCBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDAB					
Cevaplarınız		DCadECbACDADbBAeCdda Aae d e					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	0	1	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	1	2	33
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	1	0
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Edebi Akımlar	2	0	1	0
Servetifun'un Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duygulukları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CADEEDABEDBACBADAEBCAABEDBED					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kùl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	7	7	16	5,25	% 18
Cevap Anahtarı	A	DBBCEBACBBEDECDEBDBDCABDCCECA					
Cevaplarınız		DB b CBdE e e B d ea C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	18	4	6	22
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	1	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	1	0	25

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		30	13	9	8	10,75	% 36
Fizik		10	3	3	4	2,25	% 23
Kimya		10	4	2	4	3,50	% 35
Biyoloji		10	6	4	0	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	DDECECEBCEBCEDECEDEBDCDDCCDDBAE					
Cevaplarınız		DD C b ce DEaaE B cDCDDbAeE					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	2	0	100
Bağlı Hareket	2	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	1	0	33
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	0	2	0
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	2	0
Gazların batılınmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	1	0	100
Gaz yasalarını açıklar.	3	1	0	33
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	1	0	100
Burnun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	1	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
İskelet sisteminin oluşturan kemik ve kırkarak doku ile eklemleri açıklar.	1	1	0	100

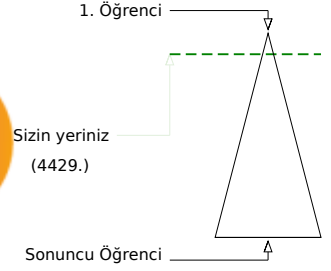
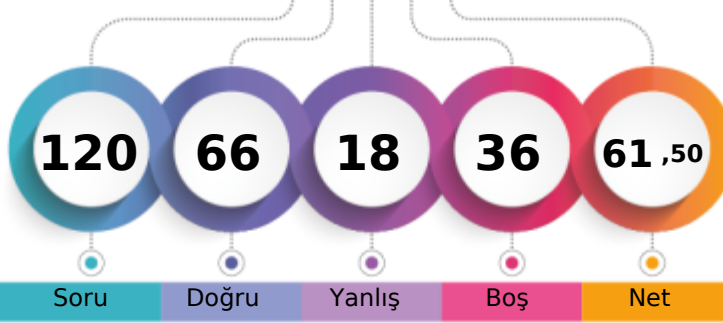
11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



327,480

%

9,91

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
BETÜL NAZ GÖK

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	17	31	80
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197
				4429 % 9,91
				44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	21	7	2	19,25	% 64
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDABDC				
Cevaplarınız		DdECDACDADbBAC AaaE eBCcEDcBDC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	1	1	50
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	1	0	100
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACBADAEBDBAABEBCBEDED				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	24	3	3	23,25	% 78
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCEDEBDBDCABCDCCEECADB				
Cevaplarınız		BCE eCBBE EDBEDcBDe BCDCEECADB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonun birim çember yardımıyla açıklar.	18	14	1	78
Trigonometrik fonksiyonun grafiklerini çizer.	2	2	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	2	0	100
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	2	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	4	0	100

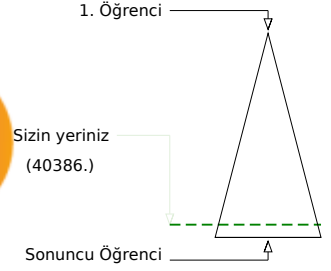
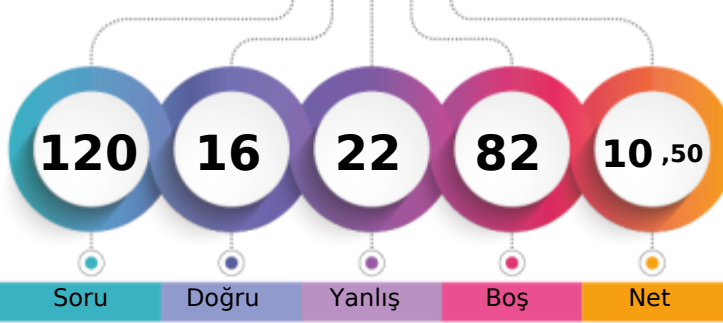
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	8	2	0	7,50	% 75
Kimya	10	8	2	0	7,50	% 75
Biyoloji	10	5	4	1	4,00	% 40
TYT Fen	30	21	8	1	19,00	% 63
Cevap Anahtarı	B	ECECECEBDEECEEDEBCCDCDDCABEDD				
Cevaplarınız		ECECBcDbDEEcCEDEBCCeEDDdeAe DD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	2	0	100
Bağıl Hareket	2	1	1	50
Newton'ın Hareket Yasaları	3	3	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	2	1	67
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	1	1	50
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	1	0	100
Gaz yasalarını açıklar.	3	3	0	100
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	1	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	1	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



175,317 % 90,40

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
BURAK EFE CANKILIÇ

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	57	80	291	1111	40386
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197	44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	13	7	10	11,25	% 38
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDABDC				
Cevaplarınız		cdECDACDADEBea a da BDC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafın Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	1	1	33
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	1	0
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	0	0	0
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACCADAEBDBAABEBCBEDED				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya'nın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır eder.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	4	26	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCECEDEBDBDCABCDCCEECADB				
Cevaplarınız		c a c d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	0	0	0
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	0	4	0
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	5	5	-1,25	% 0
Kimya	10	1	2	7	0,50	% 5
Biyoloji	10	2	4	4	1,00	% 10
TYT Fen	30	3	11	16	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	ECECECEBDEECCCEDEBCCDCDDCDBABEDD				
Cevaplarınız		db bc b Dd b Ceab c D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	0	1	0
Bağıl Hareket	2	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	0	2	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	0	1	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	0	0
Gazların batımında kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	1	0	33
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	1	0	100
Burnun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	1	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	0	0	0
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

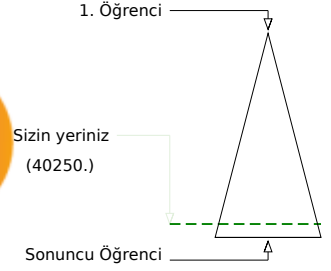
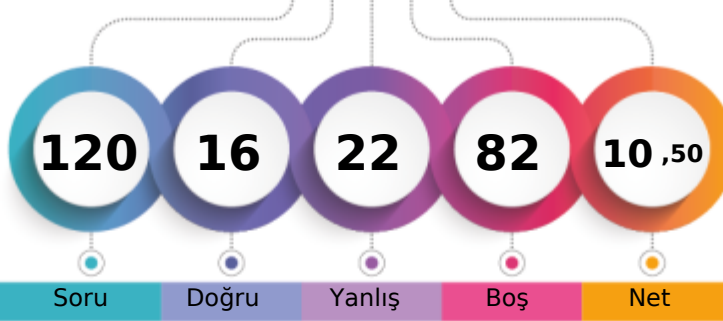
11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



176,201 % 90,10

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

11S - 0
BURAK TEKECİ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 56 79 290 1108 40250 % 90,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 59 82 306 1197 44673

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	7	9	14	4,75	% 16
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDABDC					
Cevaplarınız		acEaDA c adc C c dB DC					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafın Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşıtlık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalamaya İşaretleri	2	0	1	0
Yazım Kuralları	2	0	2	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	0	0	0
Servetifunun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duygulukları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACBADAEBDBAABEBCBEDED					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya'nın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	3	4	23	2,00	% 7
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCEDEBEDBDDCABCDCCEECADB					
Cevaplarınız		ddaBaaB					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	0	0	0
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	3	4	17
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	0	0	0

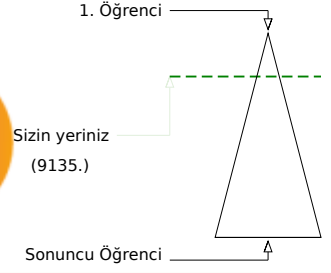
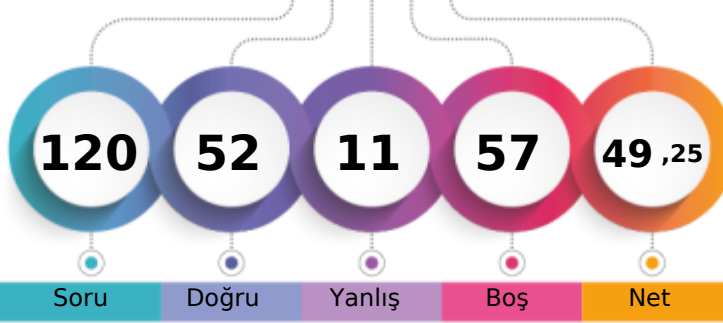
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	3	2	5	2,50	% 25
Kimya		10	3	3	4	2,25	% 23
Biyoloji		10	0	4	6	-1,00	% 0
TYT Fen		30	6	9	15	3,75	% 13
Cevap Anahtarı	B	ECECEBBDDECEDEBCCDCDDCDBEDD					
Cevaplarınız		a C Bdb cCdDdB ed cb					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	1	1	50
Bağıl Hareket	2	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	2	0	67
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	1	1	50
Gazların batımında kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	1	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	2	0	67
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	0	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	0	1	0
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
İskelet sisteminin oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



291,651 % 20,45

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
BÜŞRA SART

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 19 26 77 217 9135 % 20,45

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 59 82 306 1197 44673

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	18	3	9	17,25	% 58
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDABDC					
Cevaplarınız		D ECDd DADEBA C E AaCaE BDC					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	0	0
Paragrafın Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşıtlık Olduğu Soruyu Belirleme	1	0	1	0
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Edebi Akımlar	2	0	1	0
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
HİKÂYE	1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACBADAEBDBAABEBCBEDED					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya'nın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	15	3	12	14,25	% 48
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCEDEBDBDCABCDCCEECADB					
Cevaplarınız		c CB E EDB DBB d CEECADD					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	1	1	50
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	6	2	33
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	2	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	1	0	50
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	1	0	50
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	4	0	100

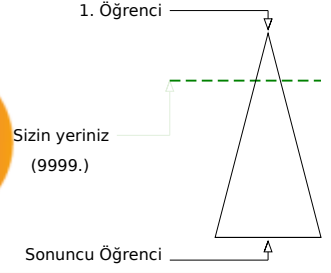
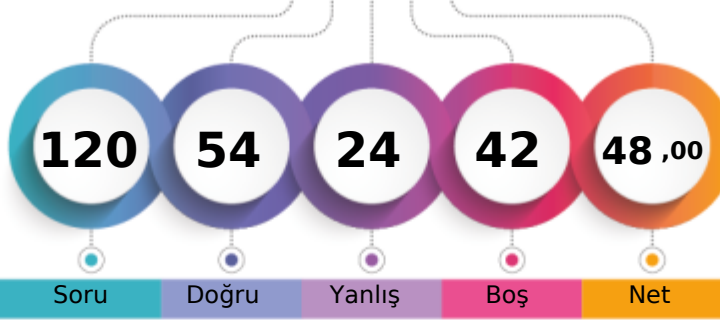
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		30	19	5	6	17,75	% 59
Fizik		10	1	4	5	0,00	% 0
Kimya		10	8	1	1	7,75	% 78
Biyoloji		10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	ECECEBDEDECEDEBCCDCDDCDBEDD					
Cevaplarınız		dC c beEdCEDEBCC CDDCDBEDD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	0	2	0
Bağıl Hareket	2	0	2	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	1	0	33
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	1	0	50
Gazların batımında kullanılan özellikleri açıklar.	1	1	0	100
Gaz yasalarını açıklar.	3	3	0	100
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	1	0	100
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	1	0	100
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	1	0	100

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



287,306 % 22,38

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
CEYLİN ÇETİN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	21	29	88	240	9999 % 22,38
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197	44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	19	8	3	17,00	% 57
Cevap Anahtarı	A	DCBECDACDADEBACCAEEDBABCBEDEB				
Cevaplarınız		DCaBECDcCDADdBAa dEDbdABdBE B				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafın Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşıtı Olduğu Soruyu Belirleme	1	0	1	0
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	1	0
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	1	1	50
Servetifun'un Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
HİKÂYE	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Dini ve millî duyguların yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CADEEDABEDBACBADAEDECEAABEDBED				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafyanın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığını açıklar.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açıklar.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	18	6	6	16,50	% 55
Cevap Anahtarı	A	DBBCEBACBBEEDBEBDCBACDCCECA				
Cevaplarınız		DBBbE ACB b EDBd Be de DCECA				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	9	5	50
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	2	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	1	1	50
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	4	0	100

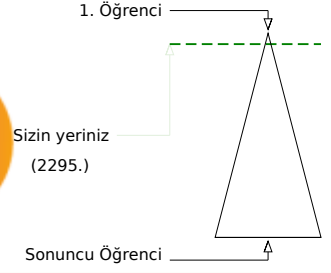
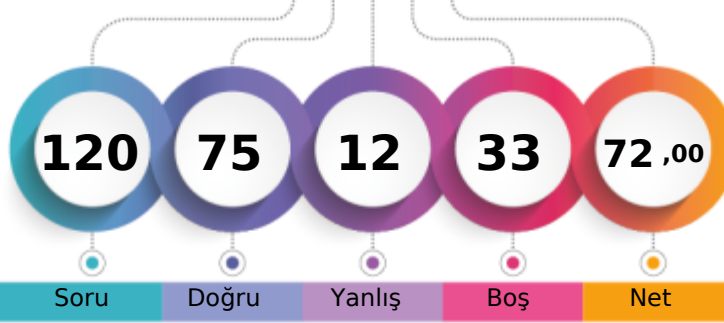
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	4	4	2	3,00	% 30
Kimya	10	8	1	1	7,75	% 78
Biyoloji	10	5	5	0	3,75	% 38
TYT Fen	30	17	10	3	14,50	% 48
Cevap Anahtarı	A	DDECECEBCEBCEDEBCEBDCDDCCDABE				
Cevaplarınız		caDCE b EBEd ECEDEBDCDDbbCDcDd				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	0	2	0
Bağıl Hareket	2	1	1	50
Newton'ın Hareket Yasaları	3	2	0	67
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	1	1	33
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	0	1	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	2	0	100
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	1	0	100
Gaz yasalarını açıklar.	3	3	0	100
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	1	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	1	0	100
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	0	1	0
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	0	1	0

11.SINIF BS SÜREC İZLEME TG



359,521 % 5,14

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
DAVUT TAŞTEPE

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	6	12	31	2295 % 5,14
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197	44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	24	4	2	23,00	% 77
Cevap Anahtarı	A	DCBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDEB				
Cevaplarınız		DCaBECDACDADbBACCAEacBABCBE B				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Edebi Akımlar	2	2	0	100
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Dini ve milli duygulukları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CADEEDABEDBACBADAEbDECAABEDBED				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafyaya ilişkin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kùl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	24	5	1	22,75	% 76
Cevap Anahtarı	A	DBBCEBACBBECEDEBDBDCABDCCECA				
Cevaplarınız		DBBCEBdCeBCEDEBdbDBD dBCDaECCA				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonun birim çember yardımıyla açıklar.	18	15	3	83
Trigonometrik fonksiyonun grafiklerini çizer.	2	2	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	2	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	1	0	50
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	4	0	100

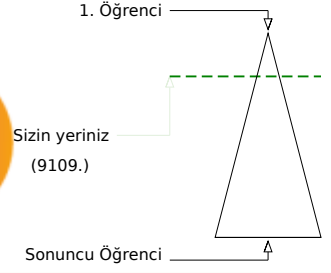
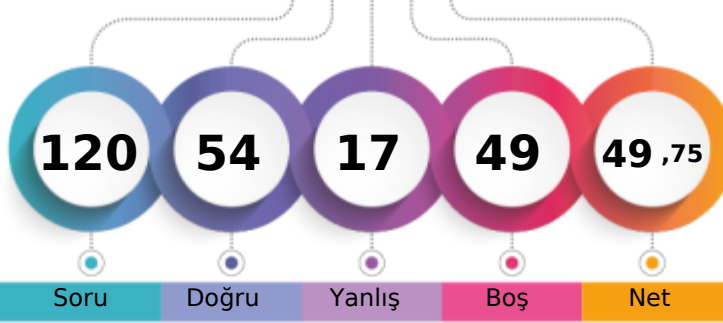
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	8	2	0	7,50	% 75
Kimya	10	10	0	0	10,00	% 100
Biyoloji	10	9	1	0	8,75	% 88
TYT Fen	30	27	3	0	26,25	% 88
Cevap Anahtarı	A	DDECECEBCEBCECEDEBCEBDCDDCCDABE				
Cevaplarınız		DDdCECbCEBCEDECEDEBCEBDCDDCaCDABE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	2	0	100
Bağıl Hareket	2	1	1	50
Newton'ın Hareket Yasaları	3	3	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	2	1	67
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	2	0	100
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	1	0	100
Gaz yasalarını açıklar.	3	3	0	100
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	1	0	100
Burnun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	1	0	100
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	1	0	100

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



291,837 % 20,39

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
DURU GEZER

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	18	25	76	215	9109
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197	44673
					% 20,39

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	21	3	6	20,25	% 68
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDABDC					
Cevaplarınız		aBECDADEB Cd Da ABCBE BDC					

S	D	Y	B%
0	0	0	0
1	1	0	100
1	1	0	100
1	0	1	0
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
2	2	0	100
2	2	0	100
3	2	0	67
1	1	0	100
1	0	1	0
2	1	0	50
1	0	0	0
1	1	0	100
1	0	1	0
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACBADAEBDBAABECBEDED					
Cevaplarınız							

S	D	Y	B%
0	0	0	0
2	0	0	0
2	0	0	0
1	0	0	0
4	0	0	0
1	0	0	0
0	0	0	0
2	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
2	0	0	0
2	0	0	0
1	0	0	0
2	0	0	0
2	0	0	0
5	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	18	3	9	17,25	% 58
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBECEEDEBDBDCABCDCCEECADB					
Cevaplarınız		B E cdBBE EDB e B BC CEECADB					

S	D	Y	B%
0	0	0	0
2	2	0	100
18	9	3	50
2	2	0	100
2	1	0	50
2	0	0	0
4	4	0	100

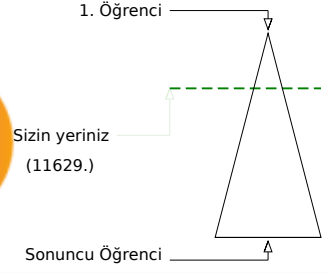
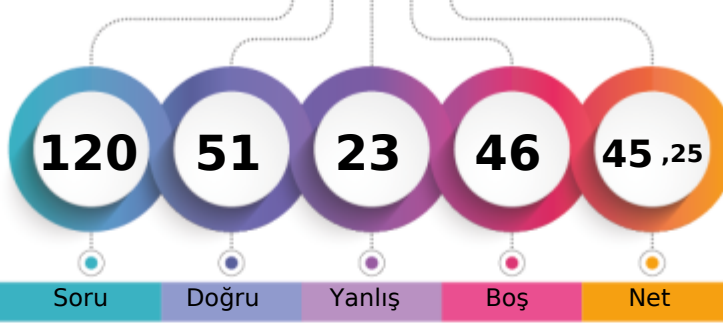
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	7	2	1	6,50	% 65
Kimya		10	4	4	2	3,00	% 30
Biyoloji		10	4	5	1	2,75	% 28
TYT Fen		30	15	11	4	12,25	% 41
Cevap Anahtarı	B	ECECECEBDEECEEDEBCCDCDDCABEDD					
Cevaplarınız		dCECEC cDD dCEDbaaC eDDaece DD					

S	D	Y	B%
0	0	0	0
2	2	0	100
2	0	1	0
3	3	0	100
3	2	1	67
0	0	0	0
1	1	0	100
1	0	0	0
1	0	0	0
2	1	1	50
1	1	0	100
3	1	2	33
1	0	1	0
0	0	0	0
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
1	0	1	0
1	1	0	100
1	1	0	100
1	0	1	0
1	0	1	0
1	0	1	0
1	0	0	0

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



280,316 % 26,03

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
EFE AYTUĞ ŞAHİNOL

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	25	34	111	297	11629
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197	44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	16	10	4	13,50	% 45
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDABDC				
Cevaplarınız		bBECDCACcADbBAC A abcbaCBE aDa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafın Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	2	1	67
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	2	0	100
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACBADAEBDBAABEBCBEDED				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya'nın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	15	8	7	13,00	% 43
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCEDEBEDBDDCABCDCCEECADB				
Cevaplarınız		EdACdeECEDB D BD dbaEEdAdd				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	1	1	50
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	9	5	50
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	2	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	1	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	3	1	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	6	2	2	5,50	% 55
Kimya	10	8	0	2	8,00	% 80
Biyoloji	10	6	3	1	5,25	% 53
TYT Fen	30	20	5	5	18,75	% 63
Cevap Anahtarı	B	ECECECEBDEDECEDEBCCDCDDCDBEDD				
Cevaplarınız		EC bCEBcDEECEDEB C CDDdDABd e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	1	1	50
Bağıl Hareket	2	2	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	3	1	0	33
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	2	1	67
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	2	0	100
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	1	0	100
Gaz yasalarını açıklar.	3	2	0	67
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	1	0	100
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	1	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	0	1	0

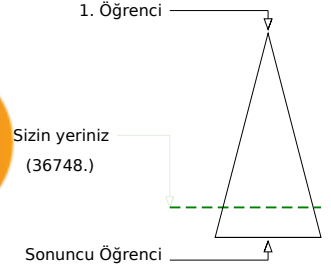
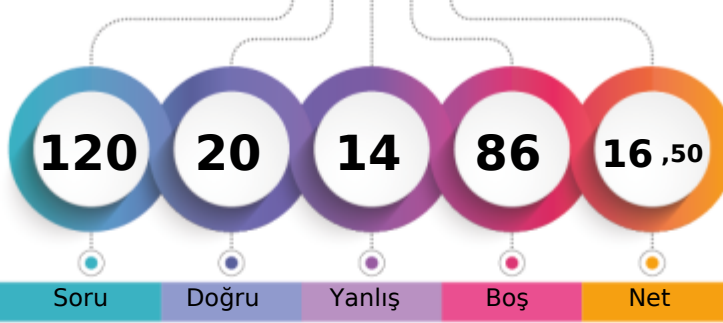
11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



194,387 % 82,26

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

11S - 0
EFE ERFİDAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	54	77	269	1017	36748 % 82,26
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197	44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	12	12	6	9,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDABDC				
Cevaplarınız		DcECDACcADbccad e caCBE aDa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafın Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	0	2	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	1	2	33
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	1	0
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	1	0
Edebi Akımlar	2	1	0	50
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duygulukları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACCADAEBDBAABEBCBEDED				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya'nın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCECEDEBDBDCABCDCCEECADB				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	0	0	0
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	0	0	0
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	4	1	5	3,75	% 38
Kimya	10	3	0	7	3,00	% 30
Biyoloji	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Fen	30	8	2	20	7,50	% 25
Cevap Anahtarı	B	ECECECEBDEDECEDEBCCDCDDCDBABEDD				
Cevaplarınız		CE C Dc EC C e A				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	1	1	50
Bağıl Hareket	2	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	2	0	67
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	1	0	33
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	2	0	100
Gazların batimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	0	0	0
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	1	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	0	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

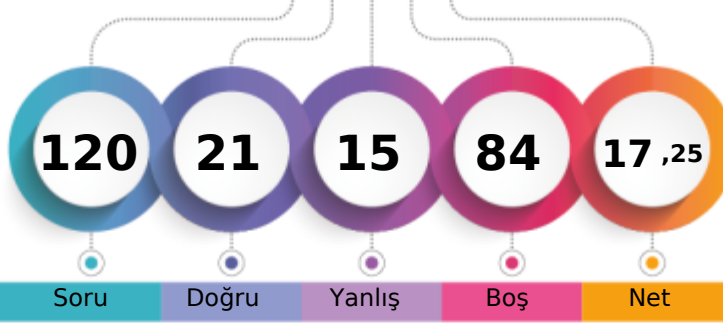
11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



195,389 % 81,80

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

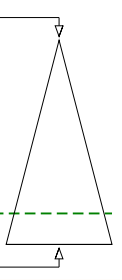
11S - 0
EGE ÖZDOĞAN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(36542.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 53 76 268 1013 36542 % 81,80

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 59 82 306 1197 44673

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	15	7	8	13,25	% 44
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEADBD					
Cevaplarınız		adECDACBADEBAC A c c BE eDd					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafın Ana Düşüncesi (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Düşünceleri	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	2	1	67
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	2	0	100
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duygulukları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACBADAEBDBAAABCEBEDED					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya'nın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	2	2	26	1,50	% 5
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCEDEBEDBDDCABCDCCEECADB					
Cevaplarınız		E Ac d					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	0	2	0
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	1	0	6
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	1	0	25

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	0	3	7	-0,75	% 0
Kimya		10	0	1	9	-0,25	% 0
Biyoloji		10	4	2	4	3,50	% 35
TYT Fen		30	4	6	20	2,50	% 8
Cevap Anahtarı	B	ECECECEBDEECEEDEBCCDCDDCDBABEDD					
Cevaplarınız		b ce d DD Ae aD					

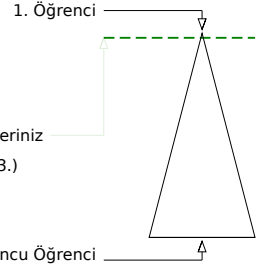
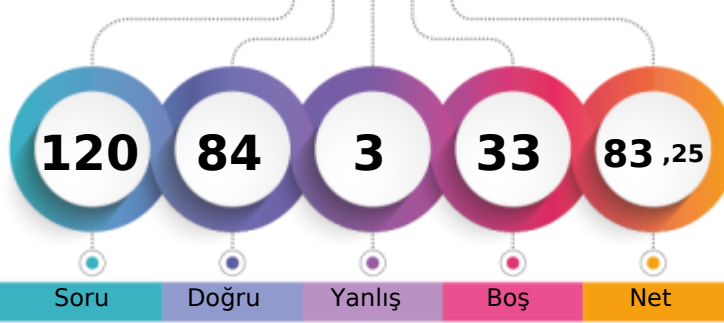
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	0	2	0
Bağıl Hareket	2	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	0	0
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	0	1	0
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	0	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



393,005

2,16

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
EGEMEN DEPMECİ

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 2 4 11 963 % 2,16

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 59 82 306 1197 44673

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	25	2	3	24,50	% 82
Cevap Anahtarı	A	DCBCECDACDADEBACCAEDEBABCBEDEB					
Cevaplarınız		DCBCECDACDADEBACCaED ABCBE cB					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	1	0
Edebi Akımlar	2	2	0	100
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
HİKÂYE	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CADEEDABEDBACBADAEBCAABEDBED					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	29	1	0	28,75	% 96
Cevap Anahtarı	A	DBBCEBACBBECEDEBDBDCABDCCECA					
Cevaplarınız		DBBCEBACBBECEDEBDBDCABDCECA					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonun birim çember yardımıyla açıklar.	18	17	1	94
Trigonometrik fonksiyonun grafiklerini çizer.	2	2	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	2	0	100
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	2	0	100
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	4	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	10	0	0	10,00	% 100
Kimya		10	10	0	0	10,00	% 100
Biyoloji		10	10	0	0	10,00	% 100
TYT Fen		30	30	0	0	30,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DDECECEBCEBCEDEBCEBDCDDCCDABE					
Cevaplarınız		DDECECEBCEBCEDEBCEBDCDDCCDABE					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	2	0	100
Bağıl Hareket	2	2	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	3	3	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	3	0	100
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	2	0	100
Gazların batımında kullanılan özellikleri açıklar.	1	1	0	100
Gaz yasalarını açıklar.	3	3	0	100
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	1	0	100
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	1	0	100
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	1	0	100

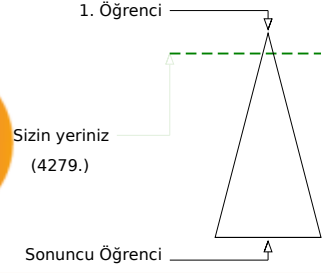
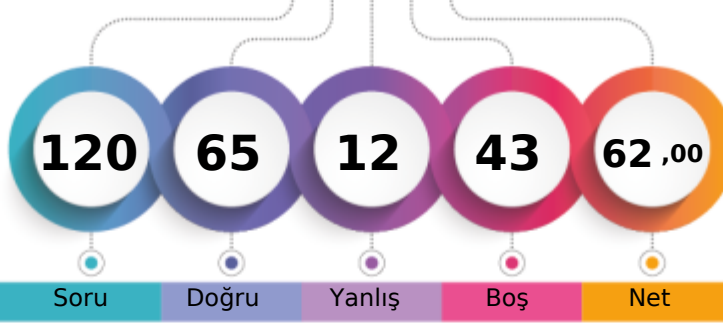
11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



329,285 % 9,58

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

11S - 0
EGEMEN YILMAZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 11 15 29 76 4279 % 9,58

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 59 82 306 1197 44673

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	22	3	5	21,25	% 71
Cevap Anahtarı	A	DCBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDAB					
Cevaplarınız		DCbdECDACDADEBACC Ea ABCBE B					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Edebi Akımlar	2	1	0	50
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CADEEDABEDBACBADAEBCAABEDBED					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	21	4	5	20,00	% 67
Cevap Anahtarı	A	DBBCEBACBBECEDEBDBDCABDCCECA					
Cevaplarınız		DBBCE ACBBE EDB D deC adDCECA					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	18	11	4	61
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	2	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	1	0	50
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	1	0	50
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	4	0	100

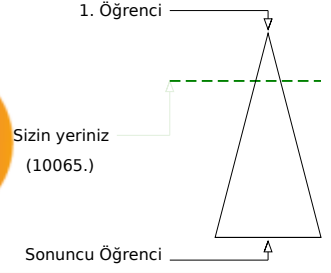
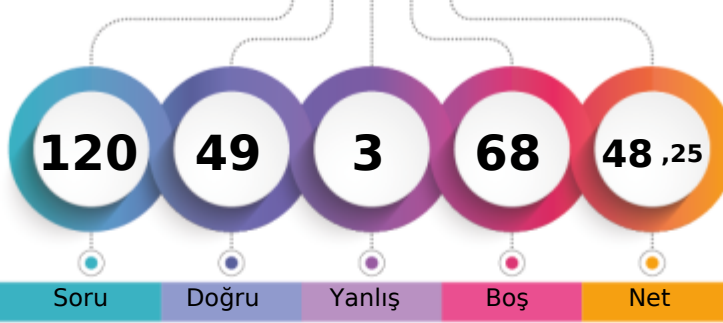
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	7	1	2	6,75	% 68
Kimya		10	10	0	0	10,00	% 100
Biyoloji		10	5	4	1	4,00	% 40
TYT Fen		30	22	5	3	20,75	% 69
Cevap Anahtarı	A	DDECECEBCEBCEDEBCEBDCDDCCDABE					
Cevaplarınız		DDdCe EC BCDECEDEBcbDeDDCCce					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	2	0	100
Bağıl Hareket	2	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	2	0	67
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	3	0	100
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	2	0	100
Gazların batımında kullanılan özellikleri açıklar.	1	1	0	100
Gaz yasalarını açıklar.	3	3	0	100
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	1	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	1	0	100
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	0	1	0
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



287,059 % 22,53

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
ELİF ÖZYURT

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	22	30	89	245
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197
				10065 % 22,53
				44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	26	2	2	25,50	% 85
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDABDC				
Cevaplarınız		DBECDACDADEBACCAEbe AccBE ABDC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafın Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Edebi Akımlar	2	2	0	100
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	1	0	100
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACCADAEBDBAABEBCBEDED				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır eder.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	12	0	18	12,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCEDEBEDBDDCABCDCCEECADB				
Cevaplarınız		E EDB BBD CEE A B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	1	0	50
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	4	0	22
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	2	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	1	0	50
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	1	0	50
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	3	0	75

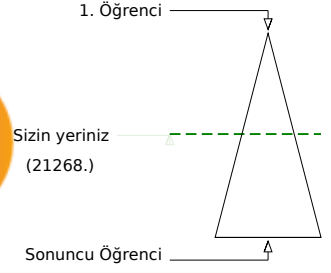
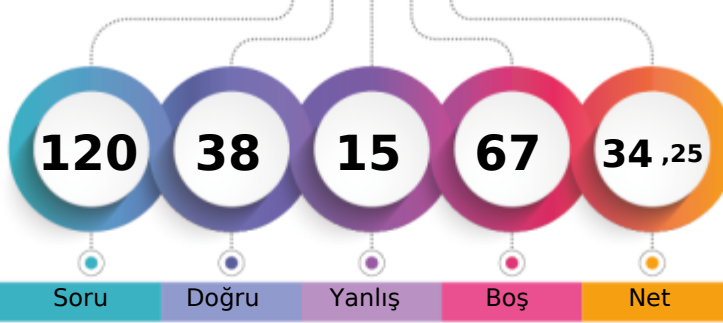
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	6	1	3	5,75	% 58
Kimya	10	2	0	8	2,00	% 20
Biyoloji	10	3	0	7	3,00	% 30
TYT Fen	30	11	1	18	10,75	% 36
Cevap Anahtarı	B	ECECEBBDDECEDEBCCDCDDCDBEDD				
Cevaplarınız		Ca EC BDD D C A DD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	2	0	100
Bağıl Hareket	2	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	1	1	33
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	3	0	100
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	0	0
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	1	0	33
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	0	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



246,108 % 47,61

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
ELİF SAĞIR

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	39	51	182	583
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197
				21268 % 47,61
				44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	20	3	7	19,25	% 64
Cevap Anahtarı	A	DCBCECDACDADEBACCAEDEBABCBEDEB				
Cevaplarınız		DCBCECDACDADEBAC DE da cE B				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	0	1	0
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
HİKÂYE	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	1	0	100
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CADEEDABEDBACBADAEBCAABEDBED				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	7	4	19	6,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DBBCEBACBBCEDEBDBBDCABDCCECA				
Cevaplarınız		DB c a d EDB BB b				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	2	3	11
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	2	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	1	0	50
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	2	7	0,50	% 5
Kimya	10	4	4	2	3,00	% 30
Biyoloji	10	6	2	2	5,50	% 55
TYT Fen	30	11	8	11	9,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	DDECECEBCEBCEDEBCEBDCDDCCDDBE				
Cevaplarınız		aD e Cb b cDEBeDDeDDCD a				

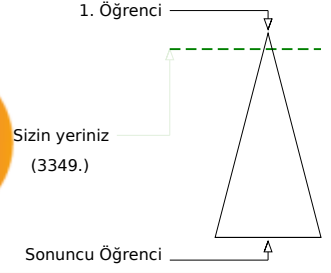
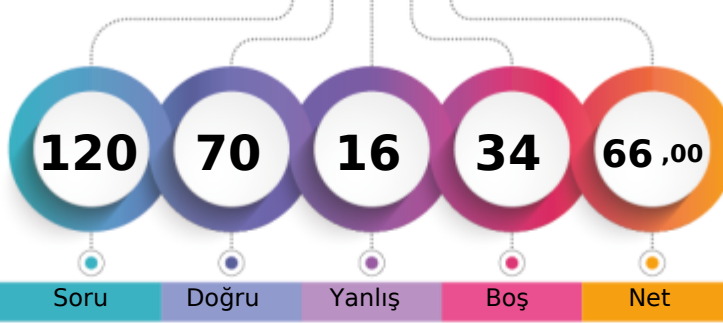
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	1	1	50
Bağıl Hareket	2	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	1	0
Gazların batımında kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	1	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	2	1	67
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	1	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	1	0	100
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	0	0	0
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



341,317

7,50

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
EMİR BARLAS

Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	11	22	53	3349 % 7,50
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197	44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	27	3	0	26,25	% 88
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDABDC				
Cevaplarınız		DBECDACDADEBACCAEDbCABaBEDABDC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafın Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşıtlık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Edebi Akımlar	2	2	0	100
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
HİKÂYE	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACCADAEBDBAABEBCBEDED				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya'nın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır eder.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	19	9	2	16,75	% 56
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCEDEBDBDCABCDCCEECADB				
Cevaplarınız		dCEBeaBBEBEDBdCDBE B aCEEbADB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	11	5	61
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	2	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	1	1	50
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	2	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	3	1	75

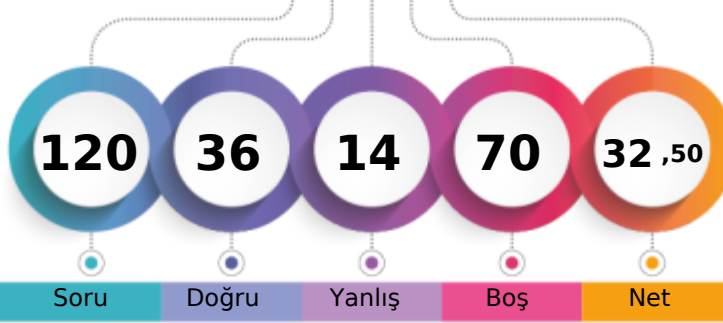
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	7	3	0	6,25	% 63
Kimya	10	8	1	1	7,75	% 78
Biyoloji	10	9	0	1	9,00	% 90
TYT Fen	30	24	4	2	23,00	% 77
Cevap Anahtarı	B	ECECECEBDEECEEDEBCCDCDDCDBEDD				
Cevaplarınız		ECEbECaEDD EbeDEBCCDCDDCDB DD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	2	0	100
Bağıl Hareket	2	1	1	50
Newton'ın Hareket Yasaları	3	2	1	67
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	2	1	67
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	1	1	50
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	1	0	100
Gaz yasalarını açıklar.	3	3	0	100
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	1	0	100
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	1	0	100
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



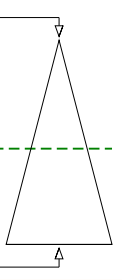
241,156 % 51,21

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
ENES KOCA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(22875.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

42

55

196

638

22875 % 51,21

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

59

82

306

1197

44673

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	19	4	7	18,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDABDC					
Cevaplarınız		DdECDACDAD BAC Ea AaCBE BDa					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafın Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	1	0	50
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	1	0	50
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACCADAEBDBAABEBCBEDED					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	6	4	20	5,00	% 17
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCEDEBEDBDDCABCDCCEECADB					
Cevaplarınız		B e aaEEaADB					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	0	2	0
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	1	0	50
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	1	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	3	1	75

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	4	5	1	2,75	% 28
Kimya		10	3	0	7	3,00	% 30
Biyoloji		10	4	1	5	3,75	% 38
TYT Fen		30	11	6	13	9,50	% 32
Cevap Anahtarı	B	ECECECEBDEECCEDBCCDCDDCABEDD					
Cevaplarınız		dCd bCdCDD B CD DD Bd D					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	2	0	100
Bağıl Hareket	2	0	2	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	1	1	33
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	1	2	33
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	0	0
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	1	0	33
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	0	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	0	0	0
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	0	1	0

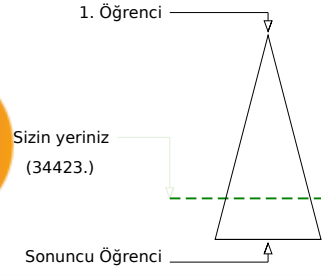
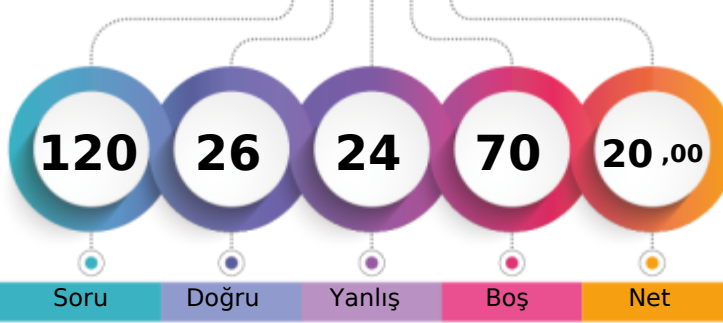
11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



203,726 % 77,06

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

11S - 0
ENES KUMRULAR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	52	74	260	957	34423 % 77,06
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197	44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	13	3	14	12,25	% 41
Cevap Anahtarı	A DCBECDACDADEBACCAEEDBABCBEDAB					
Cevaplarınız	DaDcECDACDADEB A a					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	1	0	50
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	0	0	0
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	5	5	20	3,75	% 13
Cevap Anahtarı	A DBCEBACBBECEEDBEDBBDCABCDCCECA					
Cevaplarınız	Ded aAaB EdA					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	1	1	50
Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	18	2	3	11
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	2	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A CADEEDABEDBACBADAEDECAABEDBED					
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafyadaki oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kùl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	4	5	0,00	% 0
Kimya	10	3	7	0	1,25	% 13
Biyoloji	10	4	5	1	2,75	% 28
TYT Fen	30	8	16	6	4,00	% 13
Cevap Anahtarı	A DDECECEBCEBCEDEBECDDCCDDCDBE					
Cevaplarınız	Deb e cbcacCdDdBeDDeeDd ceE					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	1	1	50
Bağıl Hareket	2	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	0	2	0
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	0	1	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	1	1	50
Gazların batimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	1	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	2	1	67
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	1	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	1	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	0	1	0
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	1	0	100

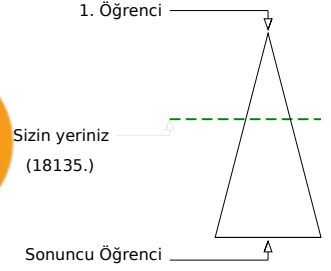
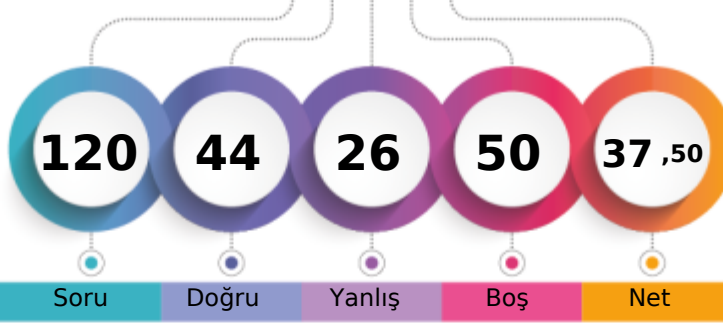
11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



256,179 % 40,59

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

11S - 0
ERAY YILMAZ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	31	41	159	482	18135
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197	44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	18	8	4	16,00	% 53
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEADBC				
Cevaplarınız		DBECDACcAb BAeCAEaE ba BE cBDa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafın Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalamaya İşaretleri	2	1	1	50
Yazım Kuralları	2	1	0	50
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	1	0
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Edebi Akımlar	2	2	0	100
Servetifünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	1	0	100
Dini ve millî duyguların yansıyan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	5	7	18	3,25	% 11
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCEDEBDBDCABCDCCEECADB				
Cevaplarınız		B ce e dbdEEeAD				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	1	0	50
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	1	4	6
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	1	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	1	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çizer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çizer.	4	3	1	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	1	0	9	1,00	% 10
Coğrafya-1	10	1	0	9	1,00	% 10
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	0	3	2,00	% 40
TYT Sosyal	30	7	0	23	7,00	% 23
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACBADAEBDBAAABECBEDED				
Cevaplarınız		D AA BE ED				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	1	0	50
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafyanın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	1	0	50
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	1	0	50
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	1	0	50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	2	0	40

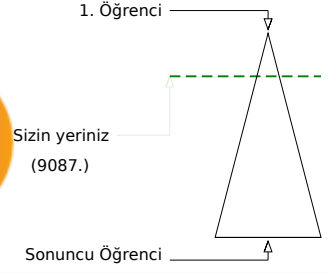
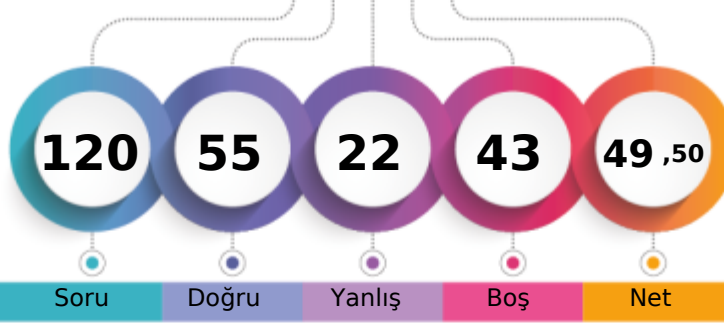
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	3	4	3	2,00	% 20
Kimya	10	5	3	2	4,25	% 43
Biyoloji	10	6	4	0	5,00	% 50
TYT Fen	30	14	11	5	11,25	% 38
Cevap Anahtarı	B	ECECEBDEDECEDEBCCDCDDCABEDD				
Cevaplarınız		E EbdcDe c EDEBaCcbDDdAeEbD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	1	1	50
Bağıl Hareket	2	1	1	50
Newton'ın Hareket Yasaları	3	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	1	2	33
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	1	0
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	1	0	100
Gaz yasalarını açıklar.	3	2	1	67
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	1	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	1	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
İskelet sisteminin oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	1	0	100

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



291,965 % 20,34

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
EYMEN HAZAR

Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	17	24	75	212	9087
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197	44673
					% 20,34

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	23	4	3	22,00	% 73
Cevap Anahtarı	A	DCBCECDACDADEBACCAEDEBABCBEDAB				
Cevaplarınız		DCBCECDACDADEBAC bEDeCAddBE B				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	1	1	50
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
HİKÂYE	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	1	0	100
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CADEEDABEDBACBADAEbDECAABEDBED				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerde okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafyanın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	13	7	10	11,25	% 38
Cevap Anahtarı	A	DBBCEBACBBECEDEBDBDCABDCCECA				
Cevaplarınız		DBB eeBB C D b BBD e eaEEdA				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	18	7	4	39
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	2	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	1	0	50
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	3	1	75

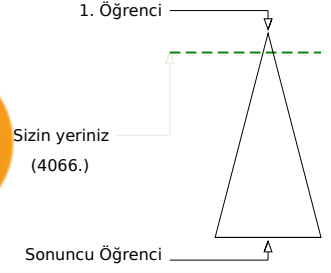
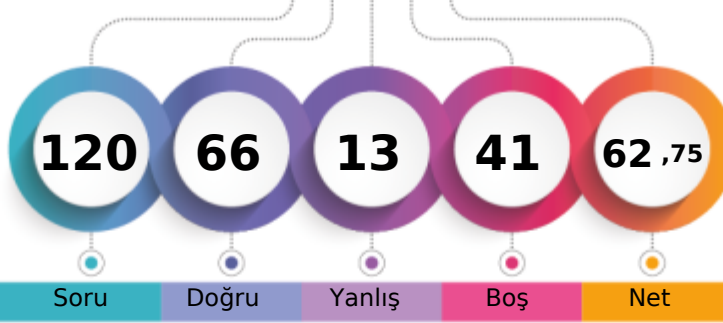
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	5	5	0	3,75	% 38
Kimya	10	7	3	0	6,25	% 63
Biyoloji	10	7	3	0	6,25	% 63
TYT Fen	30	19	11	0	16,25	% 54
Cevap Anahtarı	A	DDECECEBCEBCEDEBCEBDCDDCCDABE				
Cevaplarınız		DDaadbCEBCEdAeCbDEBdDDbeDCDAeE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	2	0	100
Bağıl Hareket	2	1	1	50
Newton'ın Hareket Yasaları	3	0	3	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	2	1	67
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	2	0	100
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	1	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	2	1	67
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	1	0
Burnun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	1	0	100
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	1	0	100

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



332,020 % 9,10

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
EZGİ KAPAR

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 14 27 65 4066 % 9,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 59 82 306 1197 44673

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	22	4	4	21,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDEBDC					
Cevaplarınız		bBECDCACDADEBAC dED ABCBb ABDA					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	2	1	67
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	1	1	50
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
HİKÂYE	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACCADAEBDBAABEBCBEDED					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	20	6	4	18,50	% 62
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCEDEBDBDCABCDCCEECADB					
Cevaplarınız		BCEBAaABE dDdED BD BdeCEECADB					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	12	4	67
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	0	2	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	2	0	100
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	4	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	7	1	2	6,75	% 68
Kimya		10	10	0	0	10,00	% 100
Biyoloji		10	7	2	1	6,50	% 65
TYT Fen		30	24	3	3	23,25	% 78
Cevap Anahtarı	B	ECECECEBDEECCDEBCCDCDDCABEDD					
Cevaplarınız		ECE bC BDEECCDEBCCDeDDCDB aD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	2	0	100
Bağıl Hareket	2	1	0	50
Newton'ın Hareket Yasaları	3	2	0	67
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	2	1	67
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	2	0	100
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	1	0	100
Gaz yasalarını açıklar.	3	3	0	100
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	1	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	1	0	100
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
İskelet sisteminin oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemeleri açıklar.	1	0	0	0

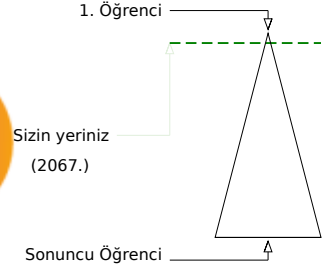
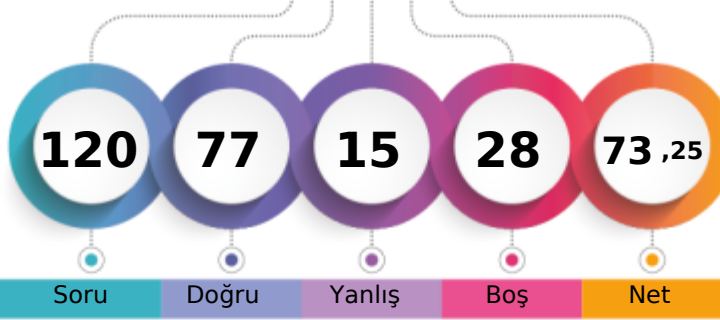
11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



363,820 % 4,63

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

11S - 0
FURKAN SAYAR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	4	8	26	2067
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197	44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	19	10	1	16,50	% 55
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDABDC				
Cevaplarınız		aeECDACDAdBadCAEDb AaeBEDcaDa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafın Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşıtlık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	2	1	67
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	1	0
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Edebi Akımlar	2	2	0	100
Servetifun'un Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
HİKÂYE	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	28	2	0	27,50	% 92
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCEDEBDBDDCABCDCCEECADB				
Cevaplarınız		BCEBACBBCEDEBDBDDCABdDCEECADD				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	1	1	50
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	17	1	94
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	2	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	2	0	100
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	2	0	100
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	1	1	8	0,75	% 8
Coğrafya-1	10	0	1	9	-0,25	% 0
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	30	1	2	27	0,50	% 2
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACBADAEBDBAAABECBEDED				
Cevaplarınız		E db				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	1	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	1	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

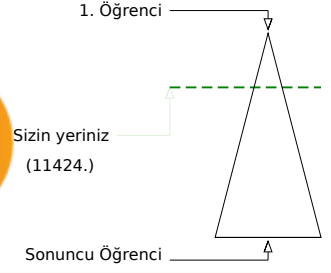
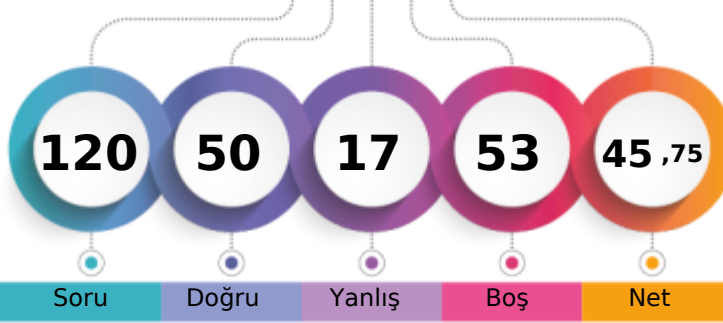
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	10	0	0	10,00	% 100
Kimya	10	10	0	0	10,00	% 100
Biyoloji	10	9	1	0	8,75	% 88
TYT Fen	30	29	1	0	28,75	% 96
Cevap Anahtarı	B	ECECECEBDEDECEDEBCCDCDCDABEDD				
Cevaplarınız		ECECECEBDEDECEDEBCCDCcDCDABEDD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	2	0	100
Bağıl Hareket	2	2	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	3	3	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	3	0	100
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	2	0	100
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	1	0	100
Gaz yasalarını açıklar.	3	3	0	100
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	1	0	100
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	1	0	100
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	1	0	100

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



281,169 % 25,57

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
HAMZA BAŞARAN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 24 33 107 289 11424 % 25,57

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 59 82 306 1197 44673

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	18	7	5	16,25	% 54
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEADBC					
Cevaplarınız		be CDACDADEBAC daEBAddBE cBD					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragraf Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragraf Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	1	0	50
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	1	0	100
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACCADAEBDBAABEBCBEDED					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	14	3	13	13,25	% 44
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCEDEBDBDCABCDCCEECADB					
Cevaplarınız		E Ab a EDB D BD CEECADD					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	1	1	50
Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	18	6	2	33
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	2	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	1	0	50
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	4	0	100

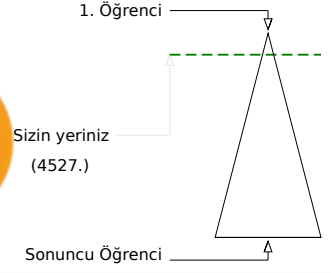
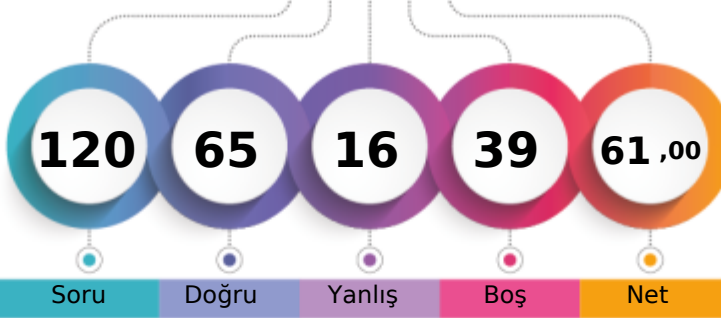
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	5	3	2	4,25	% 43
Kimya		10	7	3	0	6,25	% 63
Biyoloji		10	6	1	3	5,75	% 58
TYT Fen		30	18	7	5	16,25	% 54
Cevap Anahtarı	B	ECECEBDEDECEDEBCCDCDDCABEDD					
Cevaplarınız		dCE aC eDDEEeEeEBeCD DD aA EDD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	2	0	100
Bağıl Hareket	2	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	2	0	67
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	1	2	33
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	1	1	50
Gazların batımında kullanılan özellikleri açıklar.	1	1	0	100
Gaz yasalarını açıklar.	3	1	2	33
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	0	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	1	0	100

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



326,490 % 10,13

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
İBRAHİM BOZDAĞ

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	18	32	83	4527
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197	44673
					% 10,13

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	17	9	4	14,75	% 49
Cevap Anahtarı	A	DCBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDEB				
Cevaplarınız		DCBECDcCaAaeEBAC da cbBCBE dB				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	0	1	0
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalamla İşaretleri	2	1	1	50
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	1	0	50
Servetî'nin Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CADEEDABEDBACBADAEBCAEBEDBED				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasını dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	26	2	2	25,50	% 85
Cevap Anahtarı	A	DBBCEBACBBECEDEBDBDCABDCCECA				
Cevaplarınız		DBBCE ACBBECEDEBDBDD dBdDCECA				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	15	2	83
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	2	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	2	0	100
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	1	0	50
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	4	0	100

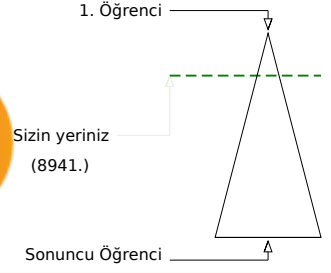
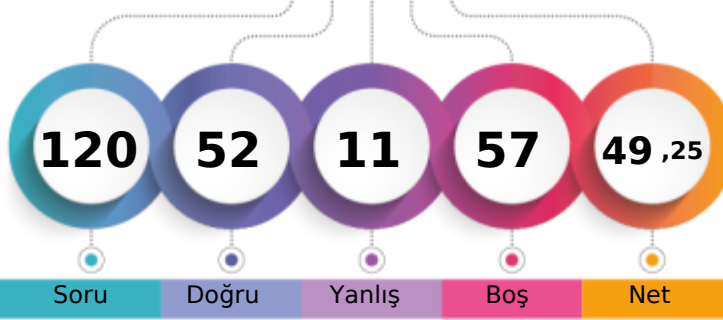
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	7	2	1	6,50	% 65
Kimya	10	10	0	0	10,00	% 100
Biyoloji	10	5	3	2	4,25	% 43
TYT Fen	30	22	5	3	20,75	% 69
Cevap Anahtarı	A	DDECECECEBCDECEDEBCEBDCDDCDDCDBE				
Cevaplarınız		DDdCECbC BCDECECEBcbDbDbc AB				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	2	0	100
Bağıl Hareket	2	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	3	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	2	1	67
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	2	0	100
Gazların batılmasında kullanılan özellikleri açıklar.	1	1	0	100
Gaz yasalarını açıklar.	3	3	0	100
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	1	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	1	0	100
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
İskelet sisteminin oluşturan kemik ve kırık doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



292,909 % 20,01

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
İREM ERKLİ

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 23 74 211 8941 % 20,01

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 59 82 306 1197 44673

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	16	5	9	14,75	% 49
Cevap Anahtarı	A	DCBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDEB					
Cevaplarınız		DCbEdCDAC	ADEBA	b	Aa	BE	B

S	D	Y	B%
0	0	0	0
1	1	0	100
1	1	0	100
1	0	1	0
1	0	1	0
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
2	2	0	100
2	2	0	100
3	3	0	100
1	0	1	0
1	0	0	0
2	1	0	50
1	0	0	0
1	0	1	0
1	0	0	0
1	1	0	100
1	0	1	0
1	0	0	0
1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CADEEDABEDBACBADAEBCAABEDBED					
Cevaplarınız							

S	D	Y	B%
0	0	0	0
2	0	0	0
2	0	0	0
4	0	0	0
1	0	0	0
0	0	0	0
2	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
2	0	0	0
2	0	0	0
1	0	0	0
2	0	0	0
2	0	0	0
0	0	0	0
5	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	12	3	15	11,25	% 38
Cevap Anahtarı	A	DBBCEBACBBECEDEBDBDCABDCCECA					
Cevaplarınız		Da	dCBBE	DB	B	d	CEE A

S	D	Y	B%
0	0	0	0
2	1	1	50
18	6	2	33
2	1	0	50
2	1	0	50
2	0	0	0
4	3	0	75

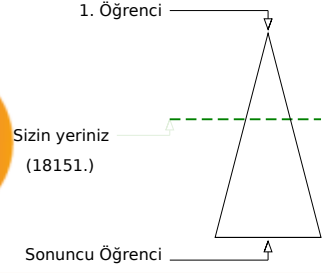
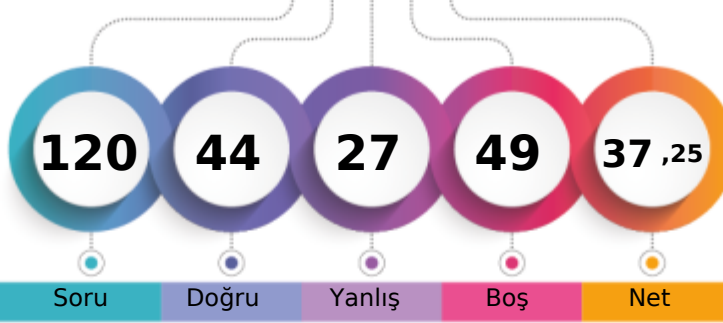
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	8	0	2	8,00	% 80
Kimya		10	9	0	1	9,00	% 90
Biyoloji		10	7	3	0	6,25	% 63
TYT Fen		30	24	3	3	23,25	% 78
Cevap Anahtarı	A	DDECECEBCEBCEDEBDCDDCCDABE					
Cevaplarınız		DDECEC C BCDECEDEB DDeDbCDAeE					

S	D	Y	B%
0	0	0	0
2	2	0	100
2	1	0	50
3	3	0	100
3	2	0	67
0	0	0	0
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
2	2	0	100
1	1	0	100
3	2	0	67
1	1	0	100
0	0	0	0
1	1	0	100
1	1	0	100
1	0	1	0
1	1	0	100
1	0	1	0
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



256,090 % 40,63

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
İREM ÜSTÜNDAĞ

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 33 43 161 484 18151 % 40,63

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 59 82 306 1197 44673

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		30	18	7	5	16,25	% 54	
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDABDC						
Cevaplarınız		DdECDACDADEBACd da AebeE BDC						

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	1	0
Edebi Akımlar	2	0	1	0
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Sosyal		30	0	0	30	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACCADAEBDBAABEBCBEDED						
Cevaplarınız								

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Matematik		30	9	10	11	6,50	% 22	
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCEDEBEDBDDCABCDCCEECADB						
Cevaplarınız		CE dd BEC Dc e e a aEEdAce						

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	0	2	0
Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	18	6	5	33
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	0	1	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	1	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	3	1	75

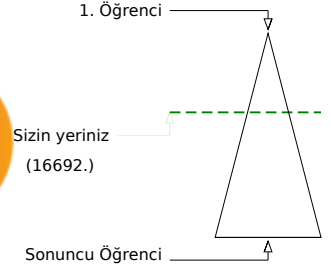
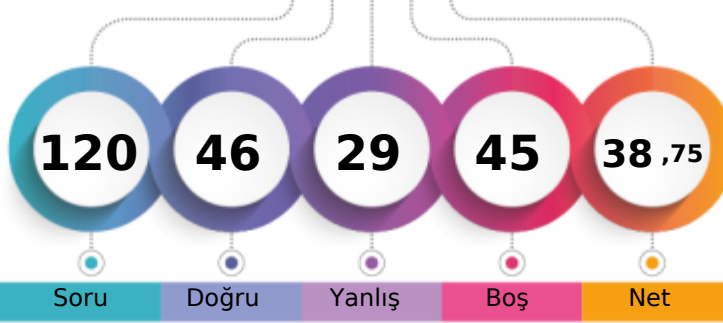
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Fen		30	17	10	3	14,50	% 48	
Fizik		10	6	2	2	5,50	% 55	
Kimya		10	5	4	1	4,00	% 40	
Biyoloji		10	6	4	0	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	B	ECECECEBDEDECEDEBCCDCDDCDBEDD						
Cevaplarınız		dCE Eb BDDdcCcDdB CDeDDCcAeEDb						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	2	0	100
Bağıl Hareket	2	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	2	0	67
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	2	1	67
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	1	1	50
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	1	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	2	0	67
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	1	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	1	0	100
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	1	0	100

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



261,246 % 37,36

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
KEMAL EGE İBŞİR

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	29	39	157	445
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197
				16692 % 37,36
				44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	14	10	6	11,50	% 38
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDABDC				
Cevaplarınız		adEceACDADbBAaCc a ba BE eDC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafın Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Düşünceler	1	0	1	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	2	1	67
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	1	0
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Edebi Akımlar	2	1	1	50
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duygulukları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACBADAEbDBAAABECBEDED				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya'nın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	12	10	8	9,50	% 32
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCEDEBEDBDDCABCDCCEECADB				
Cevaplarınız		Cd AdB b EDcae Be B aaEECAcB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	1	1	50
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	6	6	33
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	1	1	50
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	2	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	4	0	100

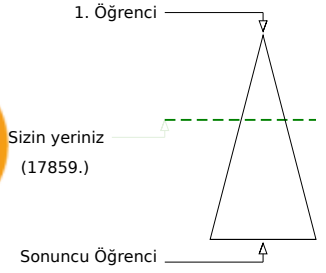
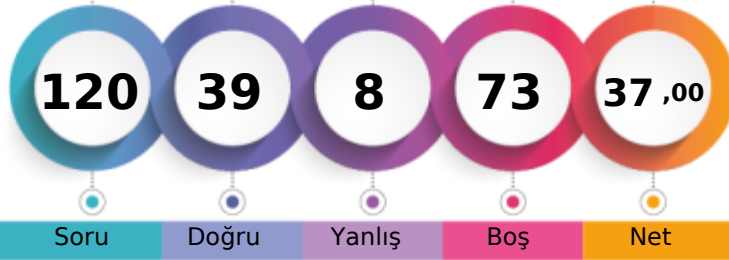
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	6	3	1	5,25	% 53
Kimya	10	5	5	0	3,75	% 38
Biyoloji	10	9	1	0	8,75	% 88
TYT Fen	30	20	9	1	17,75	% 59
Cevap Anahtarı	B	ECECEBDEDECEDEBCCDCDDCABEDD				
Cevaplarınız		dCE cCdBDDEcCdDEBdebCDDCDAcEDD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	2	0	100
Bağıl Hareket	2	0	2	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	2	0	67
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	2	1	67
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	0	1	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	1	1	50
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	1	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	2	1	67
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	1	0	100
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	1	0	100
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	1	0	100

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



257,242 % 39,98

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
LÜTFÜ ÇİFTÇİ

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 30 Kurum 40 İlçe 158 İl 475 Genel 17859 % 39,98

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 59 Kurum 82 İlçe 306 İl 1197 Genel 44673

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCBECDACDADEBACCAEEDBABCBEDAB					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	0	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	0	0	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	0	0	0
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Noktalamaya İşaretleri	2	0	0	0
Yazım Kuralları	2	0	0	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	0	0	0
Servetifunun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
HİKÂYE	1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	0	0	0
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CADEEDABEDBACBADAEBDECAABEDBED					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içindenlerden okyanuslara taşınmasını dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafiliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kùl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	16	3	11	15,25	% 51
Cevap Anahtarı	A	DBBCEBACBBECEEDBEDBDBDCABDCCECA					
Cevaplarınız		DBB e BE EDB eBBD d CECA					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	6	3	33
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	2	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	1	0	50
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	1	0	50
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	4	0	100

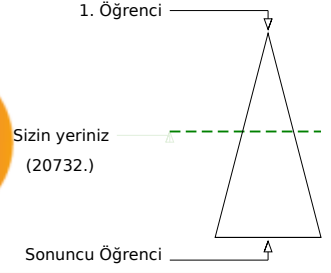
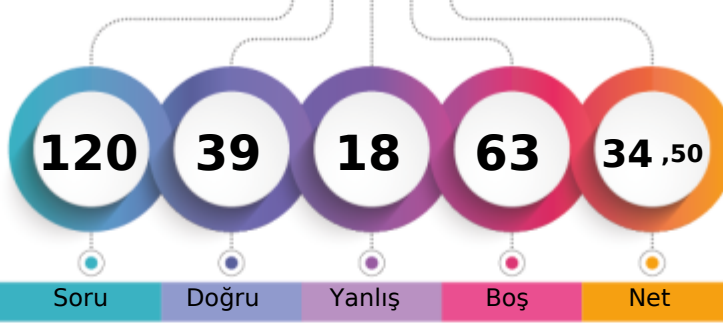
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	9	0	1	9,00	% 90
Kimya	10	9	1	0	8,75	% 88
Biyoloji	10	5	4	1	4,00	% 40
TYT Fen	30	23	5	2	21,75	% 73
A	DDECECEBCEBCECEDEBCEBDDCDDCDBE					
	DDECECEC BCDEEBEBCDEBDDdCb					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	2	0	100
Bağıl Hareket	2	1	0	50
Newton'ın Hareket Yasaları	3	3	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	3	0	100
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	1	1	50
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	1	0	100
Gaz yasalarını açıklar.	3	3	0	100
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	1	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	1	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	0	1	0
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemeleri açıklar.	1	0	0	0

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



247,944 % 46,41

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
MAHMUT YILDIZ

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 38 50 178 571 20732 % 46,41

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 59 82 306 1197 44673

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	14	6	10	12,50	% 42
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDABDC					
Cevaplarınız		DBECDAdaADEBdCb A E eDa					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragraf Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragraf Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	1	2	33
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	1	0
Edebi Akımlar	2	0	0	0
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
HİKÂYE	1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACCADAEBDBAABEBCBEDED					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya'nın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır eder.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	10	6	14	8,50	% 28
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCECEDEBDBDCABCDCCEECADB					
Cevaplarınız		dC BEB D c BD c aEbADB					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	6	4	33
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	2	2	50

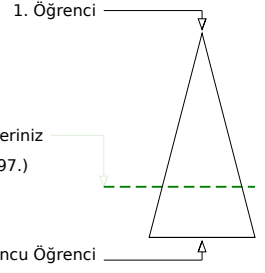
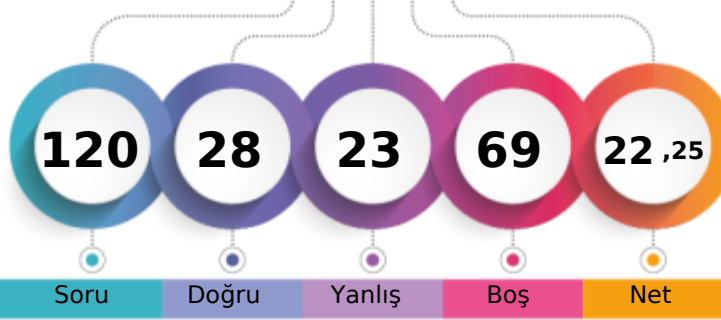
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		30	15	6	9	13,50	% 45
Fizik		10	5	4	1	4,00	% 40
Kimya		10	4	1	5	3,75	% 38
Biyoloji		10	6	1	3	5,75	% 58
Cevap Anahtarı	B	ECECECEBDEECEEDEBCCDCDDCDBEDD					
Cevaplarınız		ECad CdBeD CE B CeCDbC A DD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	1	1	50
Bağıl Hareket	2	1	1	50
Newton'ın Hareket Yasaları	3	1	2	33
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	2	0	67
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	1	0	50
Gazların batımlesmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	1	0	100
Gaz yasalarını açıklar.	3	1	0	33
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	1	0	100
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	1	0	100
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



211,027 % 72,52

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
MEDİNE İNAL

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 48 70 252 904 32397 % 72,52

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 59 82 306 1197 44673

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	8	7	15	6,25	% 21
Cevap Anahtarı	A	DCBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDAB					
Cevaplarınız		Dab CDA cAbd cC b A C					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalamaya İşaretleri	2	1	1	50
Yazım Kuralları	2	0	1	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	0	1	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	0	0	0
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CADEEDABEDBACBADAEBCAABEDBED					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	11	8	11	9,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	DBCEBACBBECEEDBEDBDBDCABDCCECA					
Cevaplarınız		DB d Be BBEd D bBac c EEeA					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	18	5	7	28
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	1	0	50
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	3	1	75

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	2	2	6	1,50	% 15
Kimya		10	1	3	6	0,25	% 3
Biyoloji		10	6	3	1	5,25	% 53
TYT Fen		30	9	8	13	7,00	% 23
Cevap Anahtarı	A	DDECECECEBCEDECEDEBDCDDCDDBE					
Cevaplarınız		De dE C ca e DDCdcdAe					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	1	1	50
Bağıl Hareket	2	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	1	0	33
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	2	0
Gazların batımlesmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	0	1	0
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	1	0	100
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	1	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

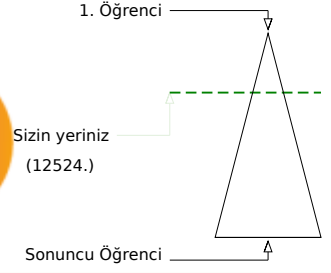
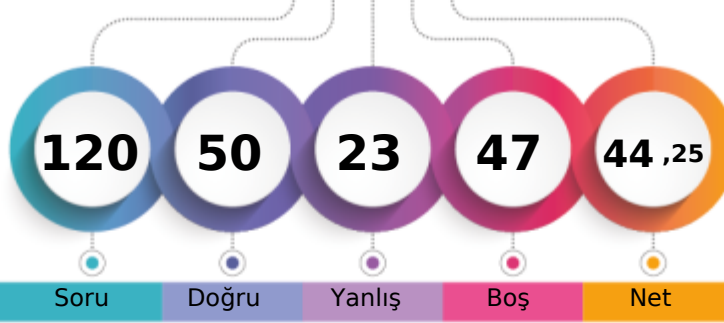
11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



276,799 % 28,03

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

11S - 0
MEHMET SAYIN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	26	35	121	328	12524
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197	44673
					% 28,03

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	18	4	8	17,00	% 57
Cevap Anahtarı	A	DCBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDAB				
Cevaplarınız		DCaBECDAcAdDbBAC A A dBE B				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafın Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşıtlık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	2	0	100
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
HİKÂYE	1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duygulukları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CADEEDABEDBACBADAEBCAABEDBED				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

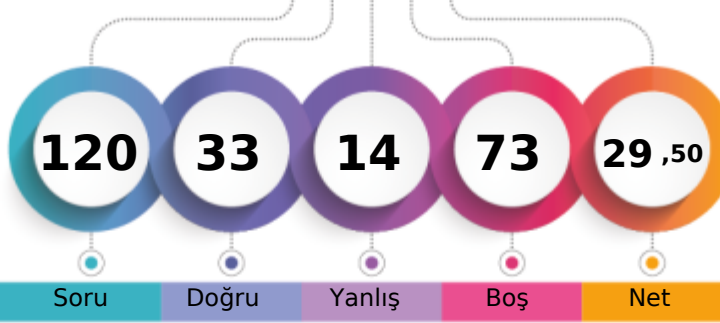
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	13	8	9	11,00	% 37
Cevap Anahtarı	A	DBBCEBACBBECEDEBDBDCABDCCECA				
Cevaplarınız		DB aE eCBbDc cD Bea aDbEE A				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	8	5	44
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	2	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	1	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	5	5	0	3,75	% 38
Kimya	10	9	1	0	8,75	% 88
Biyoloji	10	5	5	0	3,75	% 38
TYT Fen	30	19	11	0	16,25	% 54
Cevap Anahtarı	A	DDECECEBCEBCEDEBCEBDCDDCCDABE				
Cevaplarınız		cDdCadEeBCEBCEDEECdDEBcbDbaaCDAeE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	1	1	50
Bağıl Hareket	2	1	1	50
Newton'ın Hareket Yasaları	3	1	2	33
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	2	1	67
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	2	0	100
Gazların batımlesmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	1	0
Gaz yasalarnı açıklar.	3	3	0	100
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasalarnı ile ideal gaz yasalarnı arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	1	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Duygu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	1	0	100
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
İskelet sisteminin oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	1	0	100

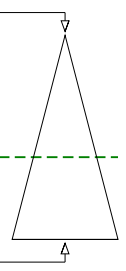
MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

11S - 0
MEHMET TUNCER


1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(25724.)

Sonuncu Öğrenci



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	44	61	213	725	25724
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197	44673
					% 57,58

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	12	6	12	10,50	% 35
Cevap Anahtarı	A	DCBECDACDADEBACCAEEDBABCBEDAB				
Cevaplarınız	DC	dECDA	aeDaB	C	a	A C Ba

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	0	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşıtlık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalamaya İşaretleri	2	1	1	50
Yazım Kuralları	2	1	1	50
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	0	1	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	1	0	50
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CADEEDABEDBACBADAEBDECAABEDBED				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır eder.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	10	2	18	9,50	% 32
Cevap Anahtarı	A	DBBCEBACBBECEDEBDBDCABDCCECA				
Cevaplarınız	Da	d	E	B	BBD	CEE A

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açığı açıklar.	2	1	1	50
Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	18	2	1	11
Trigonometrik fonksiyonları grafiklerini çizer.	2	2	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	1	0	50
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	1	0	50
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Fen	30	11	6	13	9,50	% 32	
Fizik	10	7	1	2	6,75	% 68	
Kimya	10	2	1	7	1,75	% 18	
Biyoloji	10	2	4	4	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	A	DDECECECEBCEDECEDEBDCDDDCDDBE					
Cevaplarınız		DeECE	EC	BC	c	B	becAeE

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	1	1	50
Bağıl Hareket	2	1	0	50
Newton'ın Hareket Yasaları	3	2	0	67
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	3	0	100
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	1	0
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	1	0	33
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0	0
Burnun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	1	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemi açıklar.	1	1	0	100

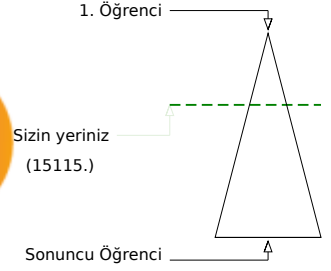
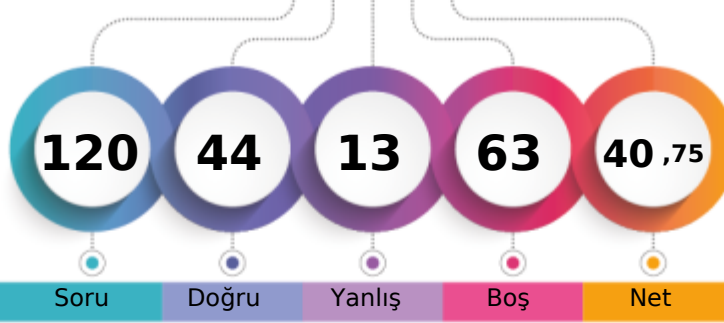
11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



266,691 % 33,83

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

11S - 0
MEHMETENES ÇAĞLIYAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	28	38	138	401	15115
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197	44673
					% 33,83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	15	6	9	13,50	% 45
Cevap Anahtarı	A	DCBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDAB				
Cevaplarınız		DaDdECDADaeDEBA	D	AaC	E	B

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	0	0	0
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
HİKÂYE	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	12	4	14	11,00	% 37
Cevap Anahtarı	A	DBBCEBACBBECEDEBDBDCABDCCECA				
Cevaplarınız		DB	E dCaB	E B D B	eaEE	A

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonun birim çember yardımıyla açıklar.	18	5	3	28
Trigonometrik fonksiyonun grafiklerini çizer.	2	2	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	1	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CADEEDABEDBACBADAEBCAABEDBED				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	6	2	2	5,50	% 55
Kimya	10	7	0	3	7,00	% 70
Biyoloji	10	4	1	5	3,75	% 38
TYT Fen	30	17	3	10	16,25	% 54
Cevap Anahtarı	A	DDECECEBCEBCEDEBCEBDCDDCCDDBE				
Cevaplarınız		DDdCe	bC	BCD	EDEBCDD	DDd

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	2	0	100
Bağıl Hareket	2	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	2	0	67
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	2	1	67
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	0	0
Gazların batılmasında kullanılan özellikleri açıklar.	1	1	0	100
Gaz yasalarını açıklar.	3	3	0	100
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	1	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	0	0	0
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



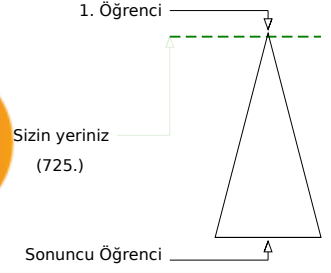
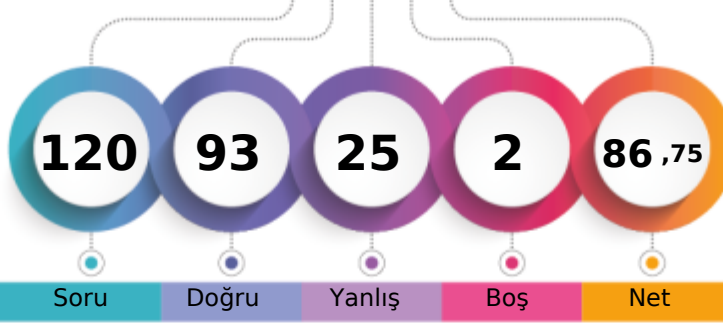
401,860

%

1,62

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

11S - 0
MELİS GÜNAY



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	1	3	10	725 % 1,62
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197	44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	19	10	1	16,50	% 55
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDEBDC				
Cevaplarınız		DdECDACDADEBACaddab AaaBEccBDC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	1	0
Edebi Akımlar	2	1	1	50
Servetifun'un Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	29	1	0	28,75	% 96
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCEDEBDBDCABCDCCEECADB				
Cevaplarınız		BCEBACBBCEDEBDBDCABdDCEECADB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	17	1	94
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	2	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	2	0	100
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çizer.	2	2	0	100
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	7	3	0	6,25	% 63
Coğrafya-1	10	6	3	1	5,25	% 53
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	30	21	8	1	19,00	% 63
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACBADAEbDBAAABECBEDED				
Cevaplarınız		bEEaABEDCdbBADAEa BeAABECaEDeE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	1	1	50
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	2	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	4	0	100
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	1	1	50
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	1	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	2	0	100
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	2	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	3	2	60

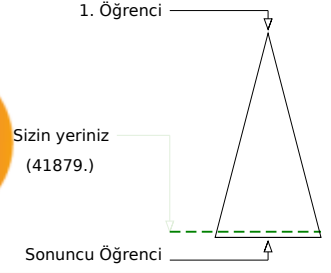
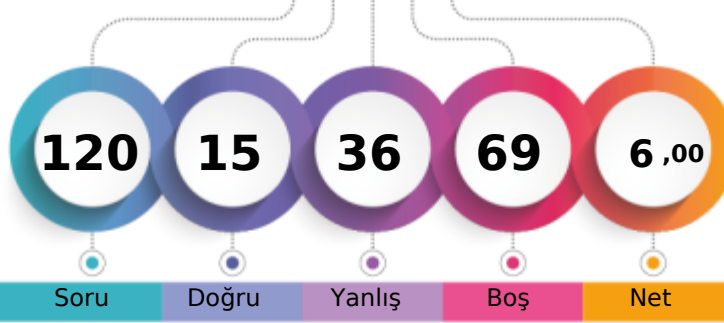
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	8	2	0	7,50	% 75
Kimya	10	10	0	0	10,00	% 100
Biyoloji	10	6	4	0	5,00	% 50
TYT Fen	30	24	6	0	22,50	% 75
Cevap Anahtarı	B	ECECECEBDEECEEDEBCCDCDDCABEDD				
Cevaplarınız		dCECECaBDEECEEDEBCCDeecCDAeEDD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	2	0	100
Bağıl Hareket	2	2	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	3	3	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	3	0	100
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	2	0	100
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	1	0	100
Gaz yasalarını açıklar.	3	3	0	100
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	1	0
Burnun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	1	0	100
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
İskelet sisteminin oluşturan kemik ve kıvrık doku ile eklemleri açıklar.	1	1	0	100

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



162,271 % 93,75

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
MURAT ERTÜRK

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 58 81 297 1138 41879 % 93,75

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 59 82 306 1197 44673

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		30	11	19	0	6,25	% 21	
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDEBDC						
Cevaplarınız		DeaCDACDeDaBedbAdccebBCadcbded						

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	1	1	50
Yazım Kuralları	2	1	1	50
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	0	3	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	1	0
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	1	0
Edebi Akımlar	2	1	1	50
Servetifünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Dini ve millî duyguların yansıyan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Matematik		30	1	4	25	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCECEDEBDBDCABCDCCEECADB						
Cevaplarınız		a E e e a						

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	0	1	0
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	0	1	0
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	1	1	50
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	1	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çizer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çizer.	4	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1		10	0	0	10	0,00	% 0	
Coğrafya-1		10	0	0	10	0,00	% 0	
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0	
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	0	1	4	-0,25	% 0	
TYT Sosyal		30	0	1	29	-0,25	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACBADAEBDBAAABECBEDED						
Cevaplarınız		a						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafyanın oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	1	0

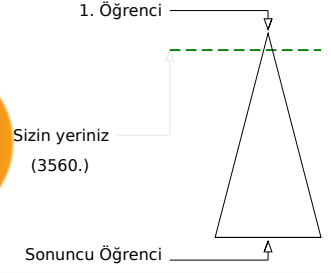
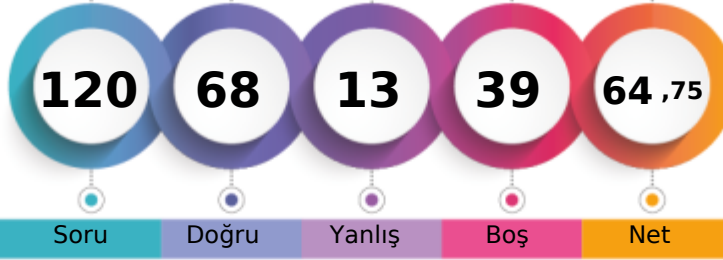
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik		10	0	6	4	-1,50	% 0	
Kimya		10	0	5	5	-1,25	% 0	
Biyoloji		10	3	1	6	2,75	% 28	
TYT Fen		30	3	12	15	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ECECECEBDEDECEDEBCCDCDDCDBEDD						
Cevaplarınız		cabad b dcbde eD C B						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	0	1	0
Bağıl Hareket	2	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	0	3	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	2	0
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	1	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	0	1	0
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	1	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	1	0	100
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	0	0	0
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
İskelet sisteminin oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemeleri açıklar.	1	0	0	0

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



338,128 % 7,97

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
NACİ KAAN KORALP

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	12	24	56
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197
				3560 % 7,97
				44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	15	7	8	13,25	% 44
Cevap Anahtarı	A	DCBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDEB				
Cevaplarınız		DabEBCDACAAdAaAd D ABA E B				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	0	2	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	1	0
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	0	0	0
Servetifünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
HİKÂYE	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	28	2	0	27,50	% 92
Cevap Anahtarı	A	DBBCEBACBBECEDEBDBDBDCABDCCECA				
Cevaplarınız		DBBCEBACBBECEDEBDBDBDCABDCCECA				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	16	2	89
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	2	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	2	0	100
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	2	0	100
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CADEEDABEDBACBADAEDECEABEDBED				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

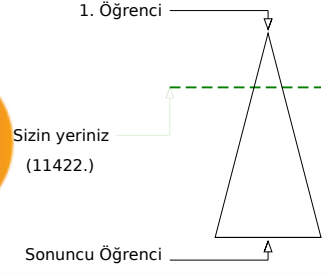
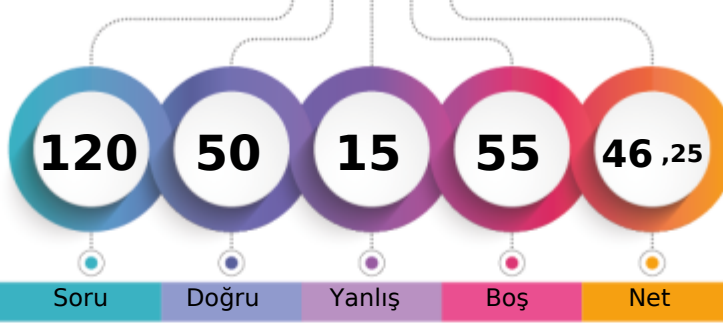
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	8	2	0	7,50	% 75
Kimya	10	9	1	0	8,75	% 88
Biyoloji	10	8	1	1	7,75	% 78
TYT Fen	30	25	4	1	24,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	DDECECECEBCEDECEDEBCEDECCDDCCDDBE				
Cevaplarınız		DDdCECcCEBCEDECEDEdbCCDDCCdDAB				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	2	0	100
Bağıl Hareket	2	1	1	50
Newton'ın Hareket Yasaları	3	3	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	2	1	67
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	2	0	100
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	1	0	100
Gaz yasalarını açıklar.	3	3	0	100
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	1	0	100
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	1	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
İskelet sisteminin oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



281,172 % 25,57

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
NAZ AYKURT

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	23	32	106	288	11422
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197	44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	27	1	2	26,75	% 89
Cevap Anahtarı	A	DCBCECDACDADEBACCAEDEBABCBEDEB				
Cevaplarınız		DCBCECDACDADEBACCAEDEBABCBEDEB				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	2	1	67
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Edebi Akımlar	2	2	0	100
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
HİKÂYE	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	1	0	100
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CADEEDABEDBACBADAEBCAABEDBED				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	11	8	11	9,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	DBBCEBACBBCEDEBDBDCABDCCECA				
Cevaplarınız		DB E eCa E D e dD edDaEEeA				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	18	6	6	33
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	1	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	3	1	75

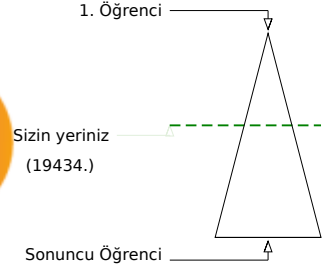
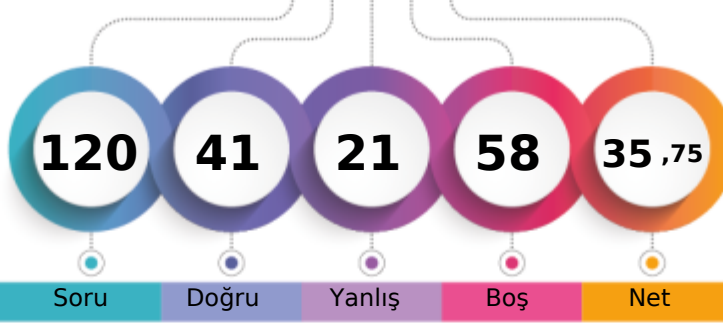
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	2	2	6	1,50	% 15
Kimya	10	5	2	3	4,50	% 45
Biyoloji	10	5	2	3	4,50	% 45
TYT Fen	30	12	6	12	10,50	% 35
Cevap Anahtarı	A	DDECECEBCEBCEDEBCEBDCDDCCDDBE				
Cevaplarınız		DeE c CD cC DbB DbeDD AB				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	1	1	50
Bağıl Hareket	2	1	1	50
Newton'ın Hareket Yasaları	3	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	1	1	50
Gazların batımında kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	2	0	67
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	1	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	0	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



252,119 % 43,50

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
NİSANUR YÜM

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	36	46	167	520
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197
				19434 % 43,50
				44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	15	8	7	13,00	% 43
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDEBDC				
Cevaplarınız		bdECDECDADaBAC D badBE BDa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafın Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	0	1	0
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	1	0	50
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
HİKÂYE	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCABCADAEBDBAABEBCBEDED				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	8	5	17	6,75	% 23
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCEDEBEBDDCABCDCCEECADB				
Cevaplarınız		b bDB c B CEEADe				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	1	1	50
Trigonometrik fonksiyonun birim çember yardımıyla açıklar.	18	2	2	11
Trigonometrik fonksiyonun grafiklerini çizer.	2	1	1	50
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	1	0	50
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	3	1	75

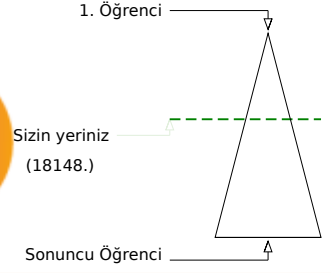
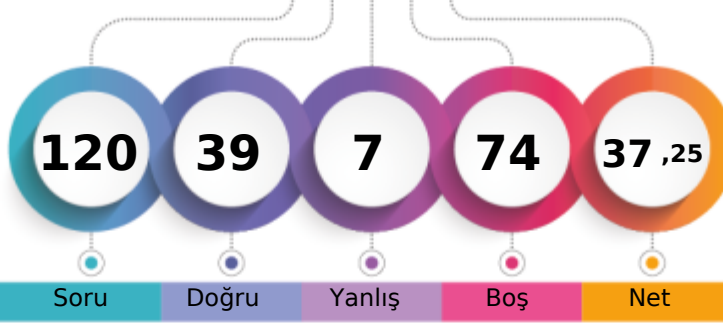
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	4	4	2	3,00	% 30
Kimya	10	8	2	0	7,50	% 75
Biyoloji	10	6	2	2	5,50	% 55
TYT Fen	30	18	8	4	16,00	% 53
Cevap Anahtarı	B	ECECEBEBDEECEEDEBCCDCDDCABEDD				
Cevaplarınız		dCEe CdcD EcCEDEBCCa DDCDAe Db				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	1	0	50
Bağıl Hareket	2	0	2	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	2	1	67
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	1	1	33
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	1	1	50
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	1	0	100
Gaz yasalarını açıklar.	3	3	0	100
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	1	0	100
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



256,107 % 40,62

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
ORHAN KARASOY

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 32 42 160 483 18148 % 40,62

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 59 82 306 1197 44673

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	16	3	11	15,25	% 51
Cevap Anahtarı	A	DCBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDEB					
Cevaplarınız		DCcaECDACDADbBA A C E B					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	0	0	0
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
HİKÂYE	1	0	0	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CADEEDABEDBACBADAEBCAABEDBED					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	8	2	20	7,50	% 25
Cevap Anahtarı	A	DBBCEBACBBECEDEBDBBDCABDCCECA					
Cevaplarınız		D eaBBE D EE A					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	1	0	50
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	4	2	22
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	3	0	75

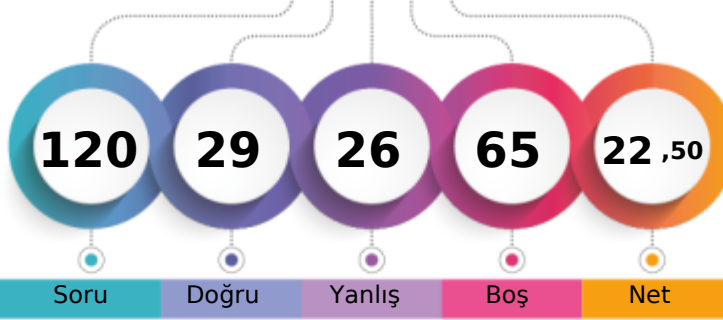
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	7	2	1	6,50	% 65
Kimya		10	5	0	5	5,00	% 50
Biyoloji		10	3	0	7	3,00	% 30
TYT Fen		30	15	2	13	14,50	% 48
Cevap Anahtarı	A	DDECECEBCEBCEDEBCEBDCDDCCDABE					
Cevaplarınız		DDdCe bCEBC DEBCD D A					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	2	0	100
Bağıl Hareket	2	1	1	50
Newton'ın Hareket Yasaları	3	2	0	67
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	2	1	67
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	0	0
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	3	0	100
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0	0
Burnun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	0	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



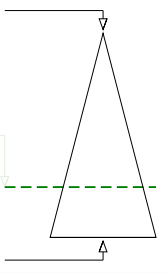
210,895 % 72,66

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
ÖZGÜR ÖZDEMİR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(32459.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 49 71 253 907 32459 % 72,66

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 59 82 306 1197 44673

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	16	6	8	14,50	% 48
Cevap Anahtarı	A	DCBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDEB					
Cevaplarınız		DaadECDACDADaBAC D Aa Bd B					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	2	1	67
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	1	0	50
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
HİKÂYE	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duygulukları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CADEEDABEDBACBADAEBCAABEDBED					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafyadaki oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	7	11	12	4,25	% 14
Cevap Anahtarı	A	DBCEBACBBCEDEBDBDCABDCCECA					
Cevaplarınız		ce a Ae Bb aB caBa aEEaA					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	0	2	0
Trigonometrik fonksiyonun birim çember yardımıyla açıklar.	18	3	6	17
Trigonometrik fonksiyonun grafiklerini çizer.	2	1	0	50
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	1	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	1	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	3	1	75

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		30	6	9	15	3,75	% 13
Fizik		10	3	4	3	2,00	% 20
Kimya		10	0	1	9	-0,25	% 0
Biyoloji		10	3	4	3	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DDECECECEBCDECEDEBDCDDCDDCDBE					
Cevaplarınız		DebCd Cd b D eeCeA*					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	1	1	50
Bağıl Hareket	2	0	2	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	1	1	33
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	1	0	33
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	1	0
Gazların batımında kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	0	0	0
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	1	0	100
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemeleri açıklar.	1	0	0	0

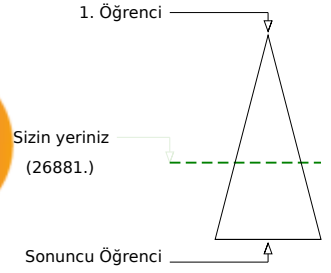
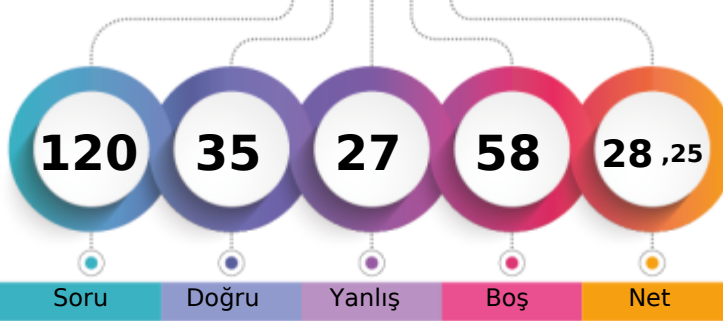
11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



228,763 % 60,17

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

11S - 0
RABİA ÜLKER



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	45	63	219	754	26881 % 60,17
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197	44673

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	16	7	7	14,25	% 48
Cevap Anahtarı	A	DCBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDEB					
Cevaplarınız		DC dECDACcADbBAC da AadBE B					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	0	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	1	0	50
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duygulukları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	7	8	15	5,00	% 17
Cevap Anahtarı	A	DBCEBACBBECEDEBDBBDCABDCCECA					
Cevaplarınız		DB bE eeBBc B eaEdd					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonun birim çember yardımıyla açıklar.	18	3	5	17
Trigonometrik fonksiyonun grafiklerini çizer.	2	1	0	50
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	1	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	1	2	25

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CADEEDABEDBACBADAEBDECAABEDBED					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	2	6	2	0,50	% 5
Kimya		10	2	6	2	0,50	% 5
Biyoloji		10	8	0	2	8,00	% 80
TYT Fen		30	12	12	6	9,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	DDECECECEBCEDECEDEBCCDDCCDABE					
Cevaplarınız		aDdedC b a ca CdedBeDD DDCDAB					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	1	1	50
Bağıl Hareket	2	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	1	2	33
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	0	2	0
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	1	0	50
Gazların batımlesmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	1	0
Gaz yasalarnı açıklar.	3	1	2	33
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasalarnı ile ideal gaz yasalarnı arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	1	0	100
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemeleri açıklar.	1	0	0	0

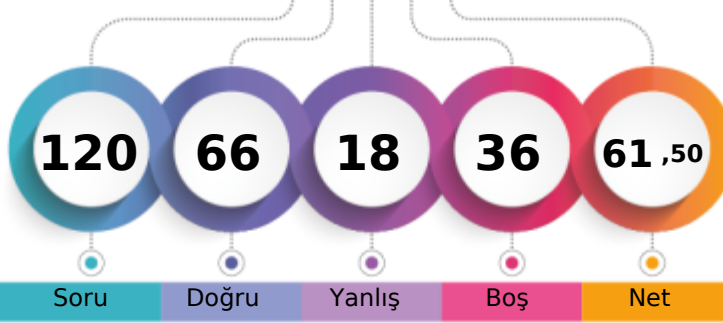
11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



328,011

%

9,81

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
TALHA ÖRNEK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4383.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

12

16

30

78

4383 % 9,81

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

59

82

306

1197

44673

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	22	6	2	20,50	% 68
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDEBDC					
Cevaplarınız		DdECDACcADEBAC AEDEBcabBE ABDA					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragraf Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragraf Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	2	0	100
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
HİKÂYE	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	1	0	100
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACCADAEBDBAABEBCBEDED					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	21	6	3	19,50	% 65
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCEDEBDBDCABCDCCEECADB					
Cevaplarınız		BCEdeCBBb EDBAdcBD dCDCEECADB					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	12	4	67
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	2	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	1	1	50
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	1	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	4	0	100

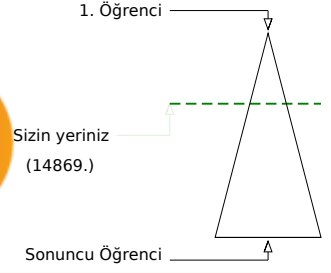
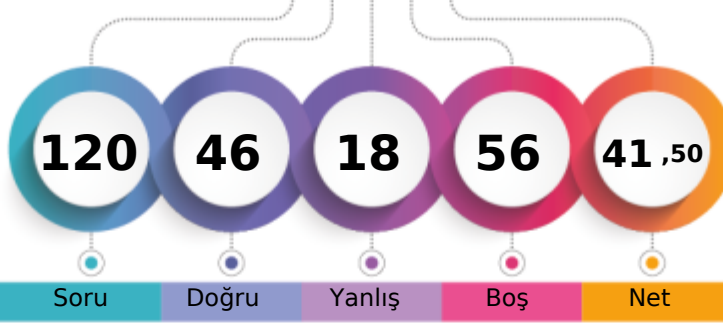
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	5	4	1	4,00	% 40
Kimya		10	10	0	0	10,00	% 100
Biyoloji		10	8	2	0	7,50	% 75
TYT Fen		30	23	6	1	21,50	% 72
Cevap Anahtarı	B	ECECEBDEDECEDEBCCDCDDCABEDD					
Cevaplarınız		dCE ECccDcEECEDEBCCDCDDCAaEDb					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	1	1	50
Bağıl Hareket	2	0	2	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	2	0	67
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	2	1	67
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	2	0	100
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	1	0	100
Gaz yasalarını açıklar.	3	3	0	100
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	1	0	100
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	1	0	100
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	1	0	100

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



267,603 % 33,28

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11S - 0
ZEYNEP KARAKAN

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	27	36	133	389
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	59	82	306	1197
				14869 % 33,28
				44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	21	5	4	19,75	% 66
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDEBDC				
Cevaplarınız		DBECDACDADEBeCC EDE baeBd BDC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafın Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	1	2	33
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Edebi Akımlar	2	1	0	50
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
HİKÂYE	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	1	0	100
Dini ve millî duygulukları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACCADAEBDBAABEBCBEDED				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışı ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	0	0
Din Kûl. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	12	5	13	10,75	% 36
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCEDEBDBDCABCDCCEECADB				
Cevaplarınız		E CdBE dDB aB dbCE ADB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	6	3	33
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	1	1	50
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	1	0	50
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	1	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	2	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	2	2	6	1,50	% 15
Kimya	10	5	2	3	4,50	% 45
Biyoloji	10	6	4	0	5,00	% 50
TYT Fen	30	13	8	9	11,00	% 37
Cevap Anahtarı	B	ECECEBBDDECEDEBCCDCDDCABEDD				
Cevaplarınız		C c DeEc D B CaCDDbbAaEbD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	1	1	50
Bağıl Hareket	2	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	1	0	33
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	1	0	100
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1	0	100
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	1	1	50
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	2	0	67
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	1	0	100
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	1	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	1	0	100
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kıkırdak doku ile eklemleri açıklar.	1	1	0	100

KURUM SORU ANALİZİ

KATILIM

KEP AKADEMİ
MANİSA / YUNUSEMRE

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG

Okul	İlçe	İl	Genel
82	306	1197	44673

TYT Türkçe

Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	
A-1 B-29	Metne Sözcük Yerleştirme	D		1 %1,75		54 %94,74	1 %1,75	1 %1,75		 Doğru (%94,74) Yanlış (%3,51) Boş (%1,75)
A-2 B-30	Söz Öbeklerinde Anlam	C	20 %35,09		31 %54,39	3 %5,26		3 %5,26		 Doğru (%54,39) Yanlış (%40,35) Boş (%5,26)
A-3 B-1	Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	D	12 %21,05	15 %26,32	3 %5,26	25 %43,86		2 %3,51		 Doğru (%43,86) Yanlış (%52,63) Boş (%3,51)
A-4 B-2	Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	B	2 %3,51	22 %38,60	3 %5,26	23 %40,35	3 %5,26	4 %7,02		 Doğru (%38,60) Yanlış (%54,39) Boş (%7,02)
A-5 B-3	Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	E	1 %1,75			1 %1,75	52 %91,23	3 %5,26		 Doğru (%91,23) Yanlış (%3,51) Boş (%5,26)
A-6 B-4	Paragraf-Başlık İlişkisi	C	1 %1,75		56 %98,25					 Doğru (%98,25) Yanlış (%1,75) Boş (%0,00)
A-7 B-5	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	D		1 %1,75		55 %96,49	1 %1,75			 Doğru (%96,49) Yanlış (%3,51) Boş (%0,00)
A-8 B-6	Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	A	52 %91,23		2 %3,51	1 %1,75	2 %3,51			 Doğru (%91,23) Yanlış (%8,77) Boş (%0,00)
A-9 B-7	ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	C	1 %1,75		48 %84,21	2 %3,51		6 %10,53		 Doğru (%84,21) Yanlış (%5,26) Boş (%10,53)
A-10 B-8	Anlatım Teknikleri	D	12 %21,05	1 %1,75	7 %12,28	36 %63,16		1 %1,75		 Doğru (%63,16) Yanlış (%35,09) Boş (%1,75)
A-11 B-9	Noktalama İşaretleri	A	50 %87,72				5 %8,77	2 %3,51		 Doğru (%87,72) Yanlış (%8,77) Boş (%3,51)

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										82	306	1197	44673
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%84,21) Yanlış (%15,79) Boş (%0,00)		
A-12 B-10	Noktalama İşaretleri	D	3 %5,26	6 %10,53		48 %84,21							
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%49,12) Yanlış (%42,11) Boş (%8,77)		
A-13 B-11	Yazım Kuralları	E	7 %12,28	12 %21,05	1 %1,75	4 %7,02	28 %49,12	5 %8,77					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%85,96) Yanlış (%7,02) Boş (%7,02)		
A-14 B-12	Yazım Kuralları	B	1 %1,75	49 %85,96	2 %3,51		1 %1,75	4 %7,02					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%75,44) Yanlış (%15,79) Boş (%8,77)		
A-15 B-13	CÜMLENİN ÖGELERİ	A	43 %75,44	1 %1,75	3 %5,26	1 %1,75	4 %7,02	5 %8,77					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%66,67) Yanlış (%22,81) Boş (%10,53)		
A-16 B-14	Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	C	4 %7,02		38 %66,67	7 %12,28	2 %3,51	6 %10,53					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%26,32) Yanlış (%14,04) Boş (%59,65)		
A-17 B-15	Tanzimat Dönemi'nde Şiir	C	3 %5,26	2 %3,51	15 %26,32	3 %5,26		34 %59,65					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%36,84) Yanlış (%10,53) Boş (%52,63)		
A-18 B-16	Edebi Akımlar	A	21 %36,84	1 %1,75	2 %3,51	3 %5,26		30 %52,63					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%35,09) Yanlış (%15,79) Boş (%49,12)		
A-19 B-17	Servetifünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	E	1 %1,75	1 %1,75		7 %12,28	20 %35,09	28 %49,12					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%33,33) Yanlış (%52,63) Boş (%14,04)		
A-20 B-18	HİKÂYE	D	18 %31,58	5 %8,77	5 %8,77	19 %33,33	2 %3,51	8 %14,04					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%19,30) Yanlış (%17,54) Boş (%63,16)		
A-21 B-19	Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	E	1 %1,75	5 %8,77	4 %7,02		11 %19,30	36 %63,16					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%8,77) Yanlış (%12,28) Boş (%78,95)		
A-22 B-20	Dini ve milli duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	B		5 %8,77	4 %7,02	1 %1,75	2 %3,51	45 %78,95					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%61,40) Yanlış (%31,58) Boş (%7,02)		
A-23 B-21	Paragrafın Yorumlanması	A	35 %61,40	9 %15,79	3 %5,26	3 %5,26	3 %5,26	4 %7,02					

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										82	306	1197	44673
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%29,82)	Yanlış (%50,88)	Boş (%19,30)
A-24 B-22	Cümlede Kavramlar	B	24 %42,11	17 %29,82	2 %3,51	2 %3,51	1 %1,75	11 %19,30					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%36,84)	Yanlış (%35,09)	Boş (%28,07)
A-25 B-23	Paragrafa Özgü Soru Kökü	C	3 %5,26	4 %7,02	21 %36,84	8 %14,04	5 %8,77	16 %28,07					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%63,16)	Yanlış (%14,04)	Boş (%22,81)
A-26 B-24	Edebi Akımlar	B	4 %7,02	36 %63,16	3 %5,26		1 %1,75	13 %22,81					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%71,93)	Yanlış (%12,28)	Boş (%15,79)
A-27 B-25	CÜMLENİN ÖGELERİ	E	1 %1,75	1 %1,75	1 %1,75	4 %7,02	41 %71,93	9 %15,79					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%8,77)	Yanlış (%5,26)	Boş (%85,96)
A-28 B-26	Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	D	1 %1,75		2 %3,51	5 %8,77		49 %85,96					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%14,04)	Yanlış (%15,79)	Boş (%70,18)
A-29 B-27	Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	A	8 %14,04	1 %1,75	7 %12,28	1 %1,75		40 %70,18					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%68,42)	Yanlış (%19,30)	Boş (%12,28)
A-30 B-28	CÜMLENİN ÖGELERİ	B	6 %10,53	39 %68,42		1 %1,75	4 %7,02	7 %12,28					
TYT Sosyal													
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%40,00)	Yanlış (%0,00)	Boş (%60,00)
A-1 B-9	XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	C			2 %40,00			3 %60,00					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%20,00)	Yanlış (%40,00)	Boş (%40,00)
A-2 B-10	1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı stratejileri analiz eder.	A	1 %20,00			2 %40,00		2 %40,00					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%40,00)	Yanlış (%20,00)	Boş (%40,00)
A-3 B-1	XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	D		1 %20,00		2 %40,00		2 %40,00					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%60,00)	Yanlış (%0,00)	Boş (%40,00)
A-4 B-2	Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	E					3 %60,00	2 %40,00					

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										82	306	1197	44673
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-5 B-3	Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	E					1 %20,00	4 %80,00			<ul style="list-style-type: none"> Doğru (%20,00) Yanlış (%0,00) Boş (%80,00) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-6 B-4	1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı stratejileri analiz eder.	D	1 %20,00	1 %20,00				3 %60,00			<ul style="list-style-type: none"> Doğru (%0,00) Yanlış (%40,00) Boş (%60,00) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-7 B-5	Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	A	2 %40,00					3 %60,00			<ul style="list-style-type: none"> Doğru (%40,00) Yanlış (%0,00) Boş (%60,00) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-8 B-6	Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	B		2 %40,00				3 %60,00			<ul style="list-style-type: none"> Doğru (%40,00) Yanlış (%0,00) Boş (%60,00) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-9 B-7	Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	E					2 %40,00	3 %60,00			<ul style="list-style-type: none"> Doğru (%40,00) Yanlış (%0,00) Boş (%60,00) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-10 B-8	Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	D				2 %40,00		3 %60,00			<ul style="list-style-type: none"> Doğru (%40,00) Yanlış (%0,00) Boş (%60,00) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-11 B-19	Biyocoşutlülüğün oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	B		2 %40,00				3 %60,00			<ul style="list-style-type: none"> Doğru (%40,00) Yanlış (%0,00) Boş (%60,00) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-12 B-20	Biyocoşutlülüğün oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	A	2 %40,00				1 %20,00	2 %40,00			<ul style="list-style-type: none"> Doğru (%40,00) Yanlış (%20,00) Boş (%40,00) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-13 B-11	Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	C		2 %40,00	1 %20,00			2 %40,00			<ul style="list-style-type: none"> Doğru (%20,00) Yanlış (%40,00) Boş (%40,00) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-14 B-12	Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	B		2 %40,00				3 %60,00			<ul style="list-style-type: none"> Doğru (%40,00) Yanlış (%0,00) Boş (%60,00) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-15 B-13	Türkiye'nin nüfus politikalarını gerekçeleri açısından değerlendirir.	A	2 %40,00					3 %60,00			<ul style="list-style-type: none"> Doğru (%40,00) Yanlış (%0,00) Boş (%60,00) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-16 B-14	Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	D				2 %40,00		3 %60,00			<ul style="list-style-type: none"> Doğru (%40,00) Yanlış (%0,00) Boş (%60,00) 		

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										82	306	1197	44673
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-17 B-15	Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	A	2 %40,00					3 %60,00			Doğru (%40,00)	Yanlış (%0,00)	Boş (%60,00)
A-18 B-16	Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	E					2 %40,00	3 %60,00			Doğru (%40,00)	Yanlış (%0,00)	Boş (%60,00)
A-19 B-17	Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırt eder.	B	1 %20,00			1 %20,00		3 %60,00			Doğru (%0,00)	Yanlış (%40,00)	Boş (%60,00)
A-20 B-18	Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırt eder.	D		1 %20,00				4 %80,00			Doğru (%0,00)	Yanlış (%20,00)	Boş (%80,00)
A-21 B-24	Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	E					3 %60,00	2 %40,00			Doğru (%60,00)	Yanlış (%0,00)	Boş (%40,00)
A-22 B-25	Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	C			2 %40,00			3 %60,00			Doğru (%40,00)	Yanlış (%0,00)	Boş (%60,00)
A-23 B-21	MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	A	3 %60,00					2 %40,00			Doğru (%60,00)	Yanlış (%0,00)	Boş (%40,00)
A-24 B-22	MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	A	2 %40,00					3 %60,00			Doğru (%40,00)	Yanlış (%0,00)	Boş (%60,00)
A-25 B-23	MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	B		3 %60,00				2 %40,00			Doğru (%60,00)	Yanlış (%0,00)	Boş (%40,00)
A-26 B-29	Dünya ve Ahiret	E	1 %20,00				2 %40,00	2 %40,00			Doğru (%40,00)	Yanlış (%20,00)	Boş (%40,00)
A-27 B-30	Dünya ve Ahiret	D			1 %20,00		1 %20,00	3 %60,00			Doğru (%0,00)	Yanlış (%40,00)	Boş (%60,00)
A-28 B-26	Dünya ve Ahiret	B	1 %20,00	1 %20,00				3 %60,00			Doğru (%20,00)	Yanlış (%20,00)	Boş (%60,00)

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										82	306	1197	44673
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%60,00)	Yanlış (%0,00)	Boş (%40,00)
A-29 B-27	Dünya ve Ahiret	E					3 %60,00	2 %40,00					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%60,00)	Yanlış (%0,00)	Boş (%40,00)
A-30 B-28	Dünya ve Ahiret	D				3 %60,00		2 %40,00					
TYT Matematik													
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%84,48)	Yanlış (%8,62)	Boş (%6,90)
A-1 B-29	Yönlü açıyı açıklar.	D	1 %1,72		4 %6,90	49 %84,48		4 %6,90					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%68,97)	Yanlış (%18,97)	Boş (%12,07)
A-2 B-30	Yönlü açıyı açıklar.	B	2 %3,45	40 %68,97		5 %8,62	4 %6,90	7 %12,07					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%32,76)	Yanlış (%12,07)	Boş (%55,17)
A-3 B-1	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	B	1 %1,72	19 %32,76	1 %1,72	5 %8,62		32 %55,17					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%31,03)	Yanlış (%15,52)	Boş (%53,45)
A-4 B-2	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	C	4 %6,90	3 %5,17	18 %31,03	2 %3,45		31 %53,45					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%50,00)	Yanlış (%6,90)	Boş (%43,10)
A-5 B-3	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	E	1 %1,72		2 %3,45	1 %1,72	29 %50,00	25 %43,10					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%24,14)	Yanlış (%17,24)	Boş (%58,62)
A-6 B-4	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	B	2 %3,45	14 %24,14	5 %8,62	3 %5,17		34 %58,62					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%31,03)	Yanlış (%39,66)	Boş (%29,31)
A-7 B-5	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	A	18 %31,03	1 %1,72	2 %3,45	6 %10,34	14 %24,14	17 %29,31					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%41,38)	Yanlış (%29,31)	Boş (%29,31)
A-8 B-6	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	C	8 %13,79	2 %3,45	24 %41,38	4 %6,90	3 %5,17	17 %29,31					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%48,28)	Yanlış (%15,52)	Boş (%36,21)
A-9 B-7	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	B	3 %5,17	28 %48,28	1 %1,72	3 %5,17	2 %3,45	21 %36,21					

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										82	306	1197	44673
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%51,72) Yanlış (%6,90) Boş (%41,38)		
A-10 B-8	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	B	1 %1,72	30 %51,72	1 %1,72	1 %1,72	1 %1,72	24 %41,38					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%48,28) Yanlış (%29,31) Boş (%22,41)		
A-11 B-9	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	E	1 %1,72	10 %17,24	1 %1,72	5 %8,62	28 %48,28	13 %22,41					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%24,14) Yanlış (%5,17) Boş (%70,69)		
A-12 B-10	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	C		2 %3,45	14 %24,14	1 %1,72		41 %70,69					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%48,28) Yanlış (%6,90) Boş (%44,83)		
A-13 B-11	Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	E		1 %1,72		3 %5,17	28 %48,28	26 %44,83					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%63,79) Yanlış (%5,17) Boş (%31,03)		
A-14 B-12	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	D	1 %1,72		1 %1,72	37 %63,79	1 %1,72	18 %31,03					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%55,17) Yanlış (%12,07) Boş (%32,76)		
A-15 B-13	Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	B		32 %55,17	2 %3,45	3 %5,17	2 %3,45	19 %32,76					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%15,52) Yanlış (%13,79) Boş (%70,69)		
A-16 B-14	Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	E	2 %3,45	5 %8,62	1 %1,72		9 %15,52	41 %70,69					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%39,66) Yanlış (%24,14) Boş (%36,21)		
A-17 B-15	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	D	1 %1,72	2 %3,45	3 %5,17	23 %39,66	8 %13,79	21 %36,21					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%31,03) Yanlış (%10,34) Boş (%58,62)		
A-18 B-16	Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	B	2 %3,45	18 %31,03	4 %6,90			34 %58,62					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%67,24) Yanlış (%8,62) Boş (%24,14)		
A-19 B-17	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	B	2 %3,45	39 %67,24	1 %1,72	2 %3,45		14 %24,14					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%39,66) Yanlış (%13,79) Boş (%46,55)		
A-20 B-18	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	D	1 %1,72		1 %1,72	23 %39,66	6 %10,34	27 %46,55					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%12,07) Yanlış (%6,90) Boş (%81,03)		
A-21 B-19	Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	C	1 %1,72		7 %12,07	1 %1,72	2 %3,45	47 %81,03					


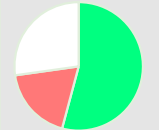

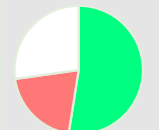
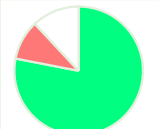

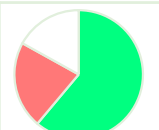
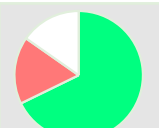
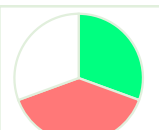
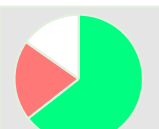
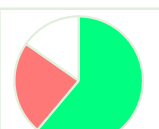
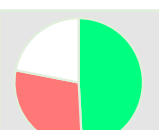
KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG							KATILIM				
									Okul	İlçe	İl	Genel	
										82	306	1197	44673
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-22 B-20	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	A	6 %10,34				5 %8,62	47 %81,03			Doğru (%10,34)	Yanlış (%8,62)	Boş (%81,03)
A-23 B-21	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	B	3 %5,17	15 %25,86	1 %1,72	1 %1,72	4 %6,90	34 %58,62			Doğru (%25,86)	Yanlış (%15,52)	Boş (%58,62)
A-24 B-22	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	C	1 %1,72		4 %6,90	18 %31,03		35 %60,34			Doğru (%6,90)	Yanlış (%32,76)	Boş (%60,34)
A-25 B-23	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	D	4 %6,90	3 %5,17	1 %1,72	16 %27,59	5 %8,62	29 %50,00			Doğru (%27,59)	Yanlış (%22,41)	Boş (%50,00)
A-26 B-24	Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	C	12 %20,69	2 %3,45	25 %43,10	1 %1,72	1 %1,72	17 %29,31			Doğru (%43,10)	Yanlış (%27,59)	Boş (%29,31)
A-27 B-25	Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	E	1 %1,72	1 %1,72			46 %79,31	10 %17,24			Doğru (%79,31)	Yanlış (%3,45)	Boş (%17,24)
A-28 B-26	Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	E				3 %5,17	45 %77,59	10 %17,24			Doğru (%77,59)	Yanlış (%5,17)	Boş (%17,24)
A-29 B-27	Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	C	2 %3,45	2 %3,45	24 %41,38	9 %15,52	2 %3,45	19 %32,76			Doğru (%41,38)	Yanlış (%25,86)	Boş (%32,76)
A-30 B-28	Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	A	49 %84,48	2 %3,45				7 %12,07			Doğru (%84,48)	Yanlış (%3,45)	Boş (%12,07)
TYT Fen													
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-1 B-9	Vektörler	D	3 %5,08	3 %5,08	4 %6,78	46 %77,97	2 %3,39	1 %1,69			Doğru (%77,97)	Yanlış (%20,34)	Boş (%1,69)
A-2 B-10	Vektörler	D	1 %1,69	1 %1,69	4 %6,78	35 %59,32	12 %20,34	6 %10,17			Doğru (%59,32)	Yanlış (%30,51)	Boş (%10,17)

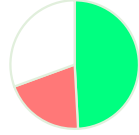
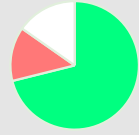
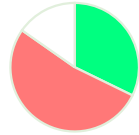
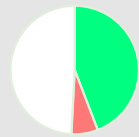
KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										82	306	1197	44673
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-3 B-1	Bağıl Hareket	E	1 %1,69	8 %13,56	1 %1,69	25 %42,37	14 %23,73	10 %16,95			Doğru (%23,73) Yanlış (%59,32) Boş (%16,95)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-4 B-2	Newton'ın Hareket Yasaları	C	3 %5,08	3 %5,08	41 %69,49	1 %1,69	3 %5,08	8 %13,56			Doğru (%69,49) Yanlış (%16,95) Boş (%13,56)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-5 B-3	Newton'ın Hareket Yasaları	E	4 %6,78	4 %6,78	2 %3,39	4 %6,78	27 %45,76	18 %30,51			Doğru (%45,76) Yanlış (%23,73) Boş (%30,51)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-6 B-4	Newton'ın Hareket Yasaları	C	1 %1,69	2 %3,39	17 %28,81	5 %8,47	1 %1,69	33 %55,93			Doğru (%28,81) Yanlış (%15,25) Boş (%55,93)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-7 B-5	Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	E	2 %3,39	13 %22,03	6 %10,17	1 %1,69	19 %32,20	18 %30,51			Doğru (%32,20) Yanlış (%37,29) Boş (%30,51)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-8 B-6	Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	C		8 %13,56	36 %61,02		2 %3,39	13 %22,03			Doğru (%61,02) Yanlış (%16,95) Boş (%22,03)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-9 B-7	Bağıl Hareket	E	2 %3,39	2 %3,39	7 %11,86	7 %11,86	15 %25,42	26 %44,07			Doğru (%25,42) Yanlış (%30,51) Boş (%44,07)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-10 B-8	Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	B	1 %1,69	31 %52,54	9 %15,25	1 %1,69	4 %6,78	13 %22,03			Doğru (%52,54) Yanlış (%25,42) Boş (%22,03)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-11 B-19	Atomu kuantum modeliyle açıklar.	C		4 %6,78	41 %69,49	1 %1,69	2 %3,39	11 %18,64			Doğru (%69,49) Yanlış (%11,86) Boş (%18,64)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-12 B-20	Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	D	2 %3,39	2 %3,39	6 %10,17	29 %49,15	3 %5,08	17 %28,81			Doğru (%49,15) Yanlış (%22,03) Boş (%28,81)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-13 B-11	Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	E	4 %6,78	1 %1,69		2 %3,39	28 %47,46	24 %40,68			Doğru (%47,46) Yanlış (%11,86) Boş (%40,68)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-14 B-12	Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	E	1 %1,69	2 %3,39	16 %27,12	3 %5,08	24 %40,68	13 %22,03			Doğru (%40,68) Yanlış (%37,29) Boş (%22,03)		

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										82	306	1197	44673
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-15 B-13	Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	C	8 %13,56	4 %6,78	34 %57,63	1 %1,69	1 %1,69	11 %18,64			Doğru (%57,63)	Yanlış (%23,73)	Boş (%18,64)
A-16 B-14	Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	E		1 %1,69	2 %3,39	8 %13,56	32 %54,24	16 %27,12			Doğru (%54,24)	Yanlış (%18,64)	Boş (%27,12)
A-17 B-15	Gaz yasalarını açıklar.	D			1 %1,69	42 %71,19	3 %5,08	13 %22,03			Doğru (%71,19)	Yanlış (%6,78)	Boş (%22,03)
A-18 B-16	DeneySEL yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	E		4 %6,78	1 %1,69	7 %11,86	31 %52,54	16 %27,12			Doğru (%52,54)	Yanlış (%20,34)	Boş (%27,12)
A-19 B-17	Gaz yasalarını açıklar.	B	1 %1,69	46 %77,97		4 %6,78	1 %1,69	7 %11,86			Doğru (%77,97)	Yanlış (%10,17)	Boş (%11,86)
A-20 B-18	Gaz yasalarını açıklar.	C	4 %6,78		23 %38,98	3 %5,08	6 %10,17	23 %38,98			Doğru (%38,98)	Yanlış (%22,03)	Boş (%38,98)
A-21 B-29	Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	D	2 %3,39	8 %13,56	2 %3,39	36 %61,02	1 %1,69	10 %16,95			Doğru (%61,02)	Yanlış (%22,03)	Boş (%16,95)
A-22 B-30	Hormonların özelliklerini açıklar.	D	2 %3,39	6 %10,17		40 %67,80	2 %3,39	9 %15,25			Doğru (%67,80)	Yanlış (%16,95)	Boş (%15,25)
A-23 B-21	Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	C	1 %1,69	5 %8,47	18 %30,51	1 %1,69	16 %27,12	18 %30,51			Doğru (%30,51)	Yanlış (%38,98)	Boş (%30,51)
A-24 B-22	Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	D	1 %1,69	1 %1,69	1 %1,69	38 %64,41	9 %15,25	9 %15,25			Doğru (%64,41)	Yanlış (%20,34)	Boş (%15,25)
A-25 B-23	Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	D	6 %10,17	5 %8,47	2 %3,39	36 %61,02	1 %1,69	9 %15,25			Doğru (%61,02)	Yanlış (%23,73)	Boş (%15,25)
A-26 B-24	Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	C	1 %1,69	3 %5,08	29 %49,15	12 %20,34	1 %1,69	13 %22,03			Doğru (%49,15)	Yanlış (%28,81)	Boş (%22,03)

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										82	306	1197	44673
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-27 B-25	Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	D	1 %1,69	3 %5,08	3 %5,08	29 %49,15	5 %8,47	18 %30,51			Doğru (%49,15)	Yanlış (%20,34)	Boş (%30,51)
A-28 B-26	Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	A	42 %71,19		7 %11,86		1 %1,69	9 %15,25			Doğru (%71,19)	Yanlış (%13,56)	Boş (%15,25)
A-29 B-27	Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	B	4 %6,78	19 %32,20	3 %5,08	1 %1,69	22 %37,29	9 %15,25	1 %1,69		Doğru (%32,20)	Yanlış (%52,54)	Boş (%15,25)
A-30 B-28	İskelet sistemini oluşturan kemik ve kırıldak doku ile eklemleri açıklar.	E			1 %1,69	3 %5,08	26 %44,07	29 %49,15			Doğru (%44,07)	Yanlış (%6,78)	Boş (%49,15)