

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																									
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																					
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK							AROMAT TYT 1						56	935	1362	6609																					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT																
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Puan			Genel									
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel						
Genel Ortalama				25,41	9,35	23,07	2,61	1,70	2,19	2,12	1,47	1,75	2,85	1,06	2,59	2,82	1,39	2,47	0,01	0,01	0,00	11,22	3,19	10,42	1,68	0,53	1,55	1,89	1,61	1,49	2,41	0,88	2,19	2,10	0,77	1,90	55,1221	96	49,62	285,690	
Okul Ortalaması				23,38	10,77	20,68	2,86	1,80	2,41	2,09	2,04	1,58	2,52	1,09	2,25	2,63	1,16	2,33	0,00	0,16	-0,04	6,29	3,18	5,49	0,82	0,46	0,71	0,63	1,25	0,31	0,89	0,55	0,75	0,54	0,48	0,42	42,6522	94	36,89	245,730	
1	13062	AZRA KAYA	-M	35	5	33,75	5	0	5,00	5	0	5,00	4	1	3,75				25	3	24,25	8	0	8,00	3	4	2,00	4	2	3,50	3	2	2,50	97	17	92,75	418,038	295			
2	0	YAĞMUR KAPLAN	-M	33	5	31,75	5	0	5,00	4	1	3,75	4	1	3,75	3	2	2,50				19	0	19,00	7	2	6,50	3	3	2,25	3	1	2,75	5	1	4,75	86	16	82,00	385,903	772
3	13142	GÖKSU CEYLAN	-M	31	9	28,75	3	2	2,50	3	2	2,50	5	0	5,00	2	3	1,25				20	5	18,75	4	1	3,75	7	0	7,00	3	4	2,00	4	1	3,75	82	27	75,25	366,028	1156
4	13011	EREN AKGÜMÜŞ	-M	29	10	26,50	5	0	5,00	5	0	5,00	4	1	3,75	5	0	5,00				18	3	17,25	3	1	2,75	3	0	3,00	2	2	1,50	2	2	1,50	76	19	71,25	353,970	1385
5	13026	EFE GÜNAY	-M	34	6	32,50	4	1	3,75	3	1	2,75	5	0	5,00	3	2	2,50				17	3	16,25				2	0	2,00	2	1	1,75	2	0	2,00	72	14	68,50	344,875	1575
6	13093	KEMAL FINDIK	-M	28	9	25,75	4	0	4,00	5	0	5,00	4	1	3,75	4	1	3,75				17	3	16,25	5	0	5,00										67	14	63,50	330,423	1931
7	13060	ONUR YILMAZ	-M	34	5	32,75	3	2	2,50	3	2	2,50	4	1	3,75	3	2	2,50				10	4	9,00				1	0	1,00	3	0	3,00	3	0	3,00	64	16	60,00	319,223	2245
8	13099	ECRİN ÜSTÜN	-M	25	8	23,00	3	2	2,50	3	1	2,75	3	2	2,50	4	1	3,75				13	2	12,50	5	2	4,50	2	3	1,25	1	0	1,00				59	21	53,75	301,425	2826
9	13048	NESİBE UÇAR	-M	35	5	33,75	3	2	2,50	2	3	1,25	2	0	2,00	4	1	3,75				8	2	7,50				0	1	-0,25	1	0	1,00				55	14	51,50	293,173	3075
10	13149	NAZ PAZAR	-M	30	8	28,00	3	2	2,50	3	2	2,50				3	2	2,50				15	7	13,25				1	0	1,00	1	0	1,00				56	21	50,75	291,705	3136
11	13092	SENA KIŞLALI	-MZ	30	5	28,75	4	1	3,75	3	1	2,75				4	1	3,75				12	2	11,50										53	10	50,50	290,773	3179			
12	13024	MUSTAFA YAMAN	-MA	23	12	20,00	3	2	2,50	2	2	1,50	3	1	2,75	3	2	2,50				16	4	15,00	3	2	2,50	1	3	0,25	1	0	1,00	1	0	1,00	56	28	49,00	287,470	3271
13	13103	EMRULLAH BİLGİÇ	-M	30	6	28,50	3	2	2,50	3	1	2,75	4	0	4,00	4	1	3,75				6	0	6,00				0	2	-0,50	1	0	1,00				51	12	48,00	283,275	3399
14	13108	İREM EYİ	-M	33	7	31,25	3	2	2,50	1	3	0,25	4	1	3,75	3	2	2,50				8	1	7,75										52	16	48,00	282,898	3417			
15	13110	BÜŞRA ÖZDEN	-M	35	5	33,75	3	2	2,50	4	1	3,75	4	0	4,00	3	2	2,50				1	2	0,50				0	3	-0,75	1	2	0,50				51	17	46,75	278,788	3565
16	13117	EYLÜL KALENDER	-M	31	9	28,75	3	2	2,50	1	3	0,25	3	1	2,75	4	1	3,75				5	1	4,75				0	2	-0,50	2	0	2,00	2	3	1,25	51	22	45,50	275,783	3673
17	0	ZEHRANUR BOZKURT	-M	30	6	28,50	1	4	0,00	2	1	1,75	5	0	5,00	4	1	3,75				7	3	6,25										49	15	45,25	274,950	3706			
18	13030	HANİFE SERTKAYA	-M	29	8	27,00	4	1	3,75	4	0	4,00	2	2	1,50	3	2	2,50				6	1	5,75				0	1	-0,25	1	0	1,00	0	1	-0,25	49	16	45,00	274,410	3727
19	13104	AZRA AKIN	-M	31	5	29,75	2	2	1,50	2	1	1,75	4	1	3,75	4	0	4,00				4	8	2,00				1	3	0,25	2	0	2,00	0	2	-0,50	50	22	44,50	272,593	3797
20	13141	YAĞIZ ÖZHELVAÇI	-M	32	8	30,00	4	1	3,75	2	2	1,50	2	2	1,50	4	1	3,75				4	4	3,00				1	0	1,00				49	18	44,50	272,530	3803			
21	13049	YASEMİN TUTAL	-M	28	9	25,75	3	1	2,75	2	0	2,00	3	1	2,75	4	1	3,75				4	1	3,75	2	0	2,00	0	1	-0,25	1	1	0,75				47	15	43,25	269,288	3930
22	13107	EFE BARBUNYA	-M	25	10	22,50	3	2	2,50	3	2	2,50	3	2	2,50	3	1	2,75				7	3	6,25				2	4	1,00	1	0	1,00	1	0	1,00	48	24	42,00	266,035	4047
23	13023	EMİNE COŞKUN	-M	23	12	20,00	3	0	3,00	3	2	2,50	2	1	1,75	2	2	1,50				9	1	8,75	2	3	1,25	2	0	2,00	1	0	1,00				47	21	41,75	265,605	4059
24	1311	SILA Y ÜSEL	-M	31	9	28,75	3	1	2,75	1	2	0,50	2	2	1,50	5	0	5,00				4	1	3,75				0	1	-0,25				46	16	42,00	265,093	4080			
25	13063	CEM SÖZEN	-M	30	9	27,75	3	2	2,50	1	4	0,00	4	0	4,00	3	1	2,75				4	5	2,75										45	21	39,75	258,438	4311			
26	13115	NİL TURBİL	-M	22	12	19,00	3	2	2,50	1	4	0,00	5	0	5,00	3	2	2,50				9	4	8,00	1	1	0,75	0	3	-0,75	1	0	1,00				45	28	38,00	254,300	4466
27	13070	ZEYNEP ÖZBAY	-M	26	9	23,75	3	0	3,00	2	2	1,50	3	1	2,75	4	1	3,75				3	0	3,00										41	13	37,75	252,918	4500			
28	17010	ZÜMRA BAĞÇEÇİKLİ	12B	22	16	18,00	4	1	3,75	2	2	1,50	3	2	2,50	3	2	2,50				9	6	7,50	0	2	-0,50				1	0	1,00	1	1	0,75	45	32	37,00	251,470	4546
29	13106	ELİF SILA İRDİN	-M	25	9	22,75	4	1	3,75	1	3	0,25	3	1	2,75	4	1	3,75				3	1	2,75							1	0	1,00				41	16	37,00	250,823	4570

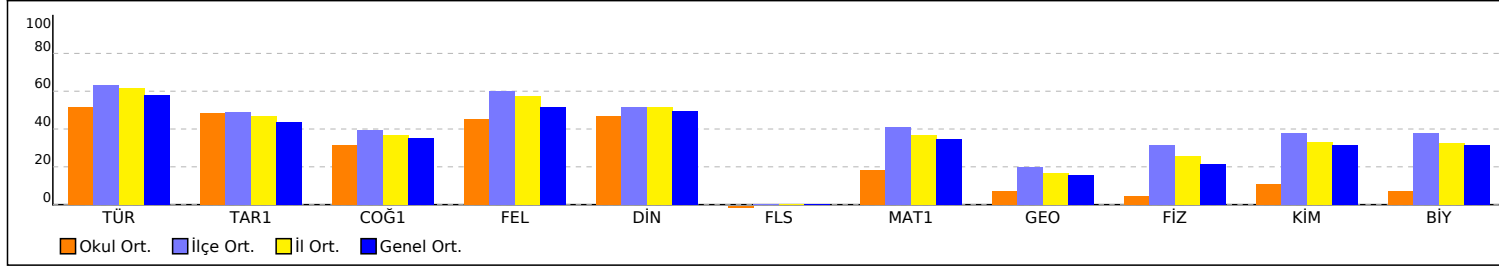
OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																									
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI							OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK							AROMAT TYT 1							56	935	1362	6609																				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT																
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			D Y N			Puan	Genel								
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N								
Genel Ortalama				25,41	9,35	23,07	2,61	1,70	2,19	2,12	1,47	1,75	2,85	1,06	2,59	2,82	1,39	2,47	0,01	0,01	0,00	11,22	3,19	10,42	1,68	0,53	1,55	1,89	1,61	1,49	2,41	0,88	2,19	2,10	0,77	1,90	55,1221	96	49,62	285,690	
Okul Ortalaması				23,38	10,77	20,68	2,86	1,80	2,41	2,09	2,04	1,58	2,52	1,09	2,25	2,63	1,16	2,33	0,00	0,16	-0,04	6,29	3,18	5,49	0,82	0,46	0,71	0,63	1,25	0,31	0,89	0,55	0,75	0,54	0,48	0,42	42,6522	94	36,89	245,730	
30	13064	RECEP S N	-M	25	12	22,00	3	1	2,75	2	1	1,75	3	1	2,75	4	1	3,75				3	0	3,00	0	1	-0,25				1	0	1,00				41	17	36,75	250,165	4592
31	13136	SILA GEZEK	-M	20	16	16,00	3	2	2,50	0	5	-1,25	3	1	2,75	4	0	4,00				8	1	7,75				1	4	0,00	2	1	1,75	2	1	1,75	43	31	35,25	246,515	4702
32	0	ALİME DÜZGÜN	-M	23	10	20,50	2	3	1,25	2	2	1,50	4	1	3,75	3	2	2,50				4	2	3,50				1	2	0,50	0	1	-0,25				39	23	33,25	239,760	4910
33	13140	TUANA ÇELİK	-M	26	10	23,50	3	0	3,00	2	1	1,75	2	1	1,75	2	0	2,00				1	2	0,50										36	14	32,50	237,095	4978			
34	13039	BERK KARA	-M	18	7	16,25	2	2	1,50	3	1	2,75	1	0	1,00							5	1	4,75				3	1	2,75	1	2	0,50				33	14	29,50	229,108	5193
35	13148	DENİZ KARATAŞ	-M	20	13	16,75	3	2	2,50	3	2	2,50	3	2	2,50	1	0	1,00				4	2	3,50	1	0	1,00	0	1	-0,25				0	1	-0,25	35	23	29,25	228,138	5219
36	13095	SILANURÇEŞMEBA *	-M	23	14	19,50	3	2	2,50	1	3	0,25	3	2	2,50	5	0	5,00				0	2	-0,50							0	1	-0,25				35	24	29,00	227,035	5247
37	13020	BERKAY KORKMAZ	-M	17	19	12,25	5	0	5,00	3	2	2,50	3	0	3,00	1	2	0,50				3	1	2,75	0	1	-0,25	0	1	-0,25	0	1	-0,25	1	0	1,00	33	27	26,25	219,703	5435
38	13036	ANDAN YILMAZ	-M	22	17	17,75	2	3	1,25	1	3	0,25	1	2	0,50	4	0	4,00				2	2	1,50				0	1	-0,25	1	0	1,00				33	28	26,00	218,243	5464
39	13158	ERAY EVRAN	-M	22	13	18,75	1	4	0,00	1	1	0,75	3	2	2,50	4	1	3,75				1	4	0,00										32	25	25,75	217,328	5477			
40	13134	TOLGA KAPLAN	-M	20	17	15,75	3	2	2,50	2	3	1,25	2	3	1,25	3	2	2,50				3	5	1,75				0	1	-0,25				33	33	24,75	214,688	5526			
41	13126	SAİME GÖVŞEN	-M	13	7	11,25	2	2	1,50	1	3	0,25	2	1	1,75							7	1	6,75	1	0	1,00	0	2	-0,50	1	1	0,75	1	1	0,75	28	18	23,50	211,548	5599
42	86090	FATMANUR ÖZERLİ	-M	17	11	14,25	4	1	3,75	2	1	1,75	2	2	1,50	2	2	1,50				1	4	0,00							1	0	1,00	0	1	-0,25	29	22	23,50	211,148	5604
43	13164	EDİZ BAŞARAN	-M	18	7	16,25	3	2	2,50	1	3	0,25	2	1	1,75	1	2	0,50				1	0	1,00										26	15	22,25	207,083	5686			
44	13165	GAMZENUR ÇINARLAR	-MA	20	13	16,75	2	3	1,25	2	2	1,50				2	2	1,50										0	1	-0,25	1	0	1,00				27	21	21,75	205,538	5721
45	3001	SUDENA ZBAYKAL	-M	22	13	18,75	3	2	2,50	1	4	0,00	1	2	0,50																			27	21	21,75	205,248	5726			
46	13121	SEVİLAY ATIŞ	-M	19	16	15,00	1	4	0,00	2	3	1,25	3	1	2,75	2	3	1,25				1	6	-0,50	1	0	1,00	0	3	-0,75	0	1	-0,25				29	37	19,75	199,655	5811
47	13097	DAMLA KARADENİZ	-M	21	8	19,00	1	4	0,00	1	1	0,75				1	1	0,75				1	4	0,00				0	2	-0,50				0	1	-0,25	25	21	19,75	199,145	5819
48	13087	İBRAHİM AKAN	-MA	16	18	11,50	1	4	0,00	2	3	1,25	1	4	0,00	4	1	3,75				5	8	3,00				0	3	-0,75	1	0	1,00	0	2	-0,50	30	43	19,25	198,630	5827
49	13159	BARAN DEMİR	-M	16	15	12,25	3	2	2,50	1	2	0,50	0	1	-0,25				0	1	-0,25	2	2	1,50										22	23	16,25	189,483	5955			
50	13155	DİLARA YİĞİTYILMAZ	-M	12	17	7,75	3	2	2,50	1	4	0,00	2	3	1,25	1	4	0,00				5	25	-1,25	3	7	1,25	1	6	-0,50	4	3	3,25	2	4	1,00	34	75	15,25	187,198	5978
51	13084	FURKAN ERCİ	-M	12	9	9,75	2	0	2,00	1	2	0,50										1	0	1,00										16	11	13,25	180,748	6061			
52	13077	EREN BATU ÇAKIR	-M	7	11	4,25	2	2	1,50	3	1	2,75	1	2	0,50				0	4	-1,00	6	6	4,50	0	2	-0,50	0	1	-0,25	1	1	0,75	0	1	-0,25	20	31	12,25	178,453	6086
53	13147	FATMANUR KAHRAMA	-M	12	21	6,75	1	2	0,50	1	1	0,75	2	2	1,50	0	1	-0,25				2	4	1,00	0	1	-0,25	0	1	-0,25	1	0	1,00				19	33	10,75	173,618	6122
54	13177	GÜLCAN KARAHAN	-MG	13	27	6,25	1	4	0,00	1	4	0,00	2	3	1,25				0	4	-1,00							1	6	-0,50	0	6	-1,50	0	2	-0,50	18	56	4,00	153,168	6290
55	13013	MİRKAN ERDEMİR	-M	3	17	-1,25	3	2	2,50	1	4	0,00										2	13	-1,25										9	36	0,00					
56	13175	MUHAMMED İBRAHİM İ	-M	2	9	-0,25	1	4	0,00	0	4	-1,00				1	2	0,50				1	3	0,25										5	22	-0,50					

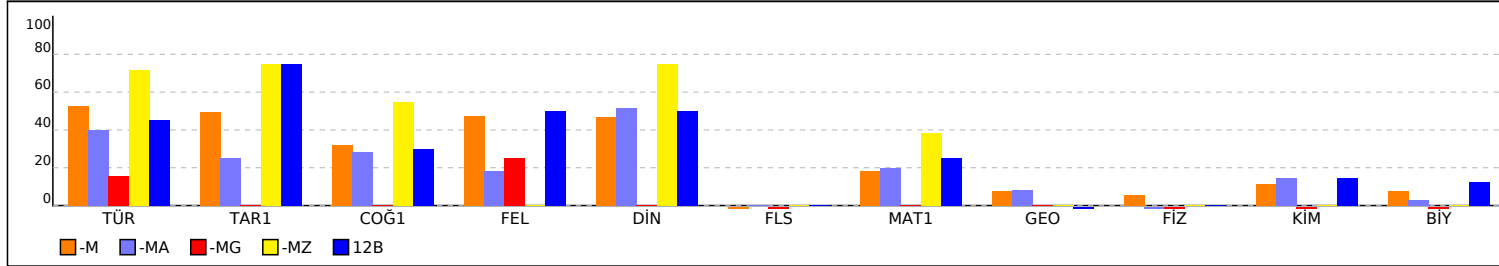
OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL										SINAV ADI										KATILIMLAR															
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK										AROMAT TYT 1										OKUL	İLÇE	İL	GENEL												
																								56	935	1362	6609												
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik						TYT Fen						Toplam			TYT											
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe		Din Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Geometri			Fizik			Kimya			Biyoloji			D	Y	N	Puan	Genel			
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N									
Genel Ortalama				25,41	9,35	23,07	2,61	1,70	2,19	2,12	1,47	1,75	2,85	1,06	2,59	2,82	1,39	2,47	0,01	0,01	0,00	11,22	3,19	10,42	1,68	0,53	1,55	1,89	1,61	1,49	2,41	0,88	2,19	2,10	0,77	1,90	55,1221,96	49,62	285,690
Okul Ortalaması				23,38	10,77	20,68	2,86	1,80	2,41	2,09	2,04	1,58	2,52	1,09	2,25	2,63	1,16	2,33	0,00	0,16	-0,04	6,29	3,18	5,49	0,82	0,46	0,71	0,63	1,25	0,31	0,89	0,55	0,75	0,54	0,48	0,42	42,6522,94	36,89	245,730

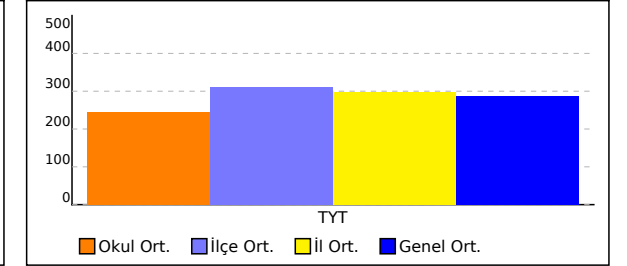
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



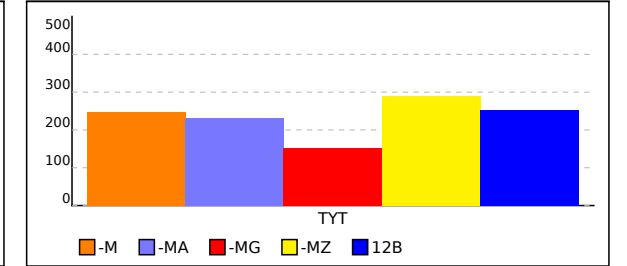
NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



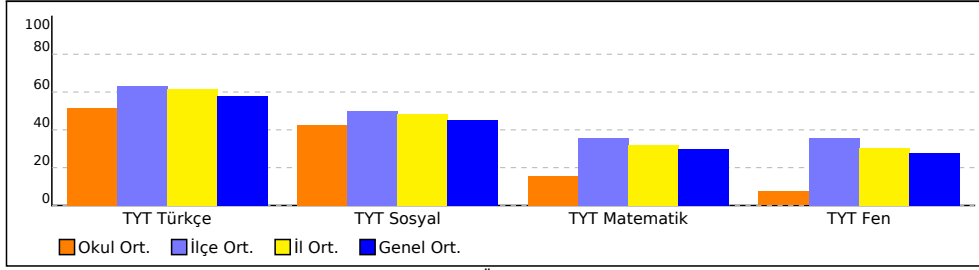
OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																									
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel						
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK						AROMAT TYT 1						56	935	1362	6609						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				25,4	9,4	23,07	10,4	5,6	9,00	12,9	3,7	11,97	6,4	3,3	5,58	55,1	22,0	49,62	285,690						
Okul Ortalaması				23,4	10,8	20,68	10,1	6,3	8,53	7,1	3,6	6,20	2,1	2,3	1,48	42,6	23,0	36,89	245,730						
1	13062	AZRA KAYA	-M	35	5	33,75	19	1	18,75	33	3	32,25	10	8	8,00	97	17	92,75	418,038	1	1	63	73	295	
2	0	YAĞMUR KAPLAN	-M	33	5	31,75	16	4	15,00	26	2	25,50	11	5	9,75	86	16	82,00	385,903	2	2	155	174	772	
3	13142	GÖKSU CEYLAN	-M	31	9	28,75	13	7	11,25	24	6	22,50	14	5	12,75	82	27	75,25	366,028	3	3	226	261	1156	
4	13011	EREN AKGÜMÜŞ	-M	29	10	26,50	19	1	18,75	21	4	20,00	7	4	6,00	76	19	71,25	353,970	4	4	264	310	1385	
5	13026	EFE GÜNAY	-M	34	6	32,50	15	4	14,00	17	3	16,25	6	1	5,75	72	14	68,50	344,875	5	5	301	356	1575	
6	13093	KEMAL FINDIK	-M	28	9	25,75	17	2	16,50	22	3	21,25				67	14	63,50	330,423	6	6	362	435	1931	
7	13060	ONUR YILMAZ	-M	34	5	32,75	13	7	11,25	10	4	9,00	7	0	7,00	64	16	60,00	319,223	7	7	409	503	2245	
8	13099	ECRİN ÜSTÜN	-M	25	8	23,00	13	6	11,50	18	4	17,00	3	3	2,25	59	21	53,75	301,425	8	8	492	626	2826	
9	13048	NESİBE UÇAR	-M	35	5	33,75	11	6	9,50	8	2	7,50	1	1	0,75	55	14	51,50	293,173	9	9	526	675	3075	
10	13149	NAZ PAZAR	-M	30	8	28,00	9	6	7,50	15	7	13,25	2	0	2,00	56	21	50,75	291,705	10	10	542	696	3136	
11	13092	SENA KIŞLALI	-MZ	30	5	28,75	11	3	10,25	12	2	11,50				53	10	50,50	290,773	1	11	554	712	3179	
12	13024	MUSTAFA YAMAN	-MA	23	12	20,00	11	7	9,25	19	6	17,50	3	3	2,25	56	28	49,00	287,470	1	12	565	728	3271	
13	13103	EMRULLAH BİLGİÇ	-M	30	6	28,50	14	4	13,00	6	0	6,00	1	2	0,50	51	12	48,00	283,275	11	13	586	756	3399	
14	13108	İREM EYİ	-M	33	7	31,25	11	8	9,00	8	1	7,75				52	16	48,00	282,898	12	14	591	763	3417	
15	13110	BÜŞRA ÖZDEN	-M	35	5	33,75	14	5	12,75	1	2	0,50	1	5	-0,25	51	17	46,75	278,788	13	15	607	791	3565	
16	13117	EYLÜL KALENDER	-M	31	9	28,75	11	7	9,25	5	1	4,75	4	5	2,75	51	22	45,50	275,783	14	16	623	815	3673	
17	0	ZEHRANUR BOZKURT	-M	30	6	28,50	12	6	10,50	7	3	6,25				49	15	45,25	274,950	15	17	626	821	3706	
18	13030	HANİFE SERTKAYA	-M	29	8	27,00	13	5	11,75	6	1	5,75	1	2	0,50	49	16	45,00	274,410	16	18	627	824	3727	
19	13104	AZRA AKIN	-M	31	5	29,75	12	4	11,00	4	8	2,00	3	5	1,75	50	22	44,50	272,593	17	19	632	837	3797	
20	13141	YAĞIZ ÖZHELVAÇI	-M	32	8	30,00	12	6	10,50	4	4	3,00	1	0	1,00	49	18	44,50	272,530	18	20	633	839	3803	
21	13049	YASEMİN TUTAL	-M	28	9	25,75	12	3	11,25	6	1	5,75	1	2	0,50	47	15	43,25	269,288	19	21	650	865	3930	
22	13107	EFE BARBUNYA	-M	25	10	22,50	12	7	10,25	7	3	6,25	4	4	3,00	48	24	42,00	266,035	20	22	663	885	4047	
23	13023	EMİNE COŞKUN	-M	23	12	20,00	10	5	8,75	11	4	10,00	3	0	3,00	47	21	41,75	265,605	21	23	666	889	4059	
24	1311	SILA Y ÜSEL	-M	31	9	28,75	11	5	9,75	4	1	3,75	0	1	-0,25	46	16	42,00	265,093	22	24	671	897	4080	
25	13063	CEM SÖZEN	-M	30	9	27,75	11	7	9,25	4	5	2,75				45	21	39,75	258,438	23	25	699	939	4311	
26	13115	NİL TURBİL	-M	22	12	19,00	12	8	10,00	10	5	8,75	1	3	0,25	45	28	38,00	254,300	24	26	725	980	4466	
27	13070	ZEYNEP ÖZBAY	-M	26	9	23,75	12	4	11,00	3	0	3,00				41	13	37,75	252,918	25	27	728	988	4500	
28	17010	ZÜMRA BAĞÇECİKLİ	12B	22	16	18,00	12	7	10,25	9	8	7,00	2	1	1,75	45	32	37,00	251,470	1	28	734	1002	4546	
29	13106	ELİF SILA İRDİN	-M	25	9	22,75	12	6	10,50	3	1	2,75	1	0	1,00	41	16	37,00	250,823	26	29	737	1009	4570	
30	13064	RECEP S N	-M	25	12	22,00	12	4	11,00	3	1	2,75	1	0	1,00	41	17	36,75	250,165	27	30	743	1017	4592	
31	13136	SILA GEZEK	-M	20	16	16,00	10	8	8,00	8	1	7,75	5	6	3,50	43	31	35,25	246,515	28	31	755	1039	4702	
32	0	ALİME DÜZGÜN	-M	23	10	20,50	11	8	9,00	4	2	3,50	1	3	0,25	39	23	33,25	239,760	29	32	780	1081	4910	
33	13140	TUANA ÇELİK	-M	26	10	23,50	9	2	8,50	1	2	0,50				36	14	32,50	237,095	30	33	788	1093	4978	
34	13039	BERK KARA	-M	18	7	16,25	6	3	5,25	5	1	4,75	4	3	3,25	33	14	29,50	229,108	31	34	812	1136	5193	
35	13148	DENİZ KARATAŞ	-M	20	13	16,75	10	6	8,50	5	2	4,50	0	2	-0,50	35	23	29,25	228,138	32	35	813	1138	5219	
36	13095	SILANURÇEŞMEBA *	-M	23	14	19,50	12	7	10,25	0	2	-0,50	0	1	-0,25	35	24	29,00	227,035	33	36	817	1145	5247	
37	13020	BERKAY KORKMAZ	-M	17	19	12,25	12	4	11,00	3	2	2,50	1	2	0,50	33	27	26,25	219,703	34	37	833	1176	5435	
38	13036	ANDAN YILMAZ	-M	22	17	17,75	8	8	6,00	2	2	1,50	1	1	0,75	33	28	26,00	218,243	35	38	843	1190	5464	
39	13158	ERAY EVRAN	-M	22	13	18,75	9	8	7,00	1	4	0,00				32	25	25,75	217,328	36	39	844	1194	5477	
40	13134	TOLGA KAPLAN	-M	20	17	15,75	10	10	7,50	3	5	1,75	0	1	-0,25	33	33	24,75	214,688	37	40	851	1206	5526	
41	13126	SAİME GÖVŞEN	-M	13	7	11,25	5	6	3,50	8	1	7,75	2	4	1,00	28	18	23,50	211,548	38	41	863	1223	5599	
42	86090	FATMANUR ÖZERLİ	-M	17	11	14,25	10	6	8,50	1	4	0,00	1	1	0,75	29	22	23,50	211,148	39	42	864	1225	5604	
43	13164	EDİZ BAŞARAN	-M	18	7	16,25	7	8	5,00	1	0	1,00				26	15	22,25	207,083	40	43	874	1242	5686	
44	13165	GAMZENUR ÇINARLAR	-MA	20	13	16,75	6	7	4,25				1	1	0,75	27	21	21,75	205,538	2	44	879	1251	5721	
45	3001	SUDENA ZBAYKAL	-M	22	13	18,75	5	8	3,00							27	21	21,75	205,248	41	45	881	1254	5726	
46	13121	SEVİLAY ATIŞ	-M	19	16	15,00	8	11	5,25	2	6	0,50	0	4	-1,00	29	37	19,75	199,655	42	46	889	1272	5811	
47	13097	DAMLAKARADENİZ	-M	21	8	19,00	3	6	1,50	1	4	0,00	0	3	-0,75	25	21	19,75	199,145	43	47	890	1274	5819	
48	13087	İBRAHİM AKAN	-MA	16	18	11,50	8	12	5,00	5	8	3,00	1	5	-0,25	30	43	19,25	198,630	3	48	892	1278	5827	

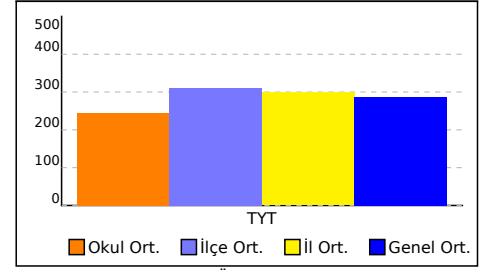
OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR											
															Okul	İlçe	İl	Genel								
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI																
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK						AROMAT TYT 1						56	935	1362	6609							
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT							
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel		
Genel Ortalama				25,4	9,4	23,07	10,4	5,6	9,00	12,9	3,7	11,97	6,4	3,3	5,58	55,1	22,0	49,62	285,690							
Okul Ortalaması				23,4	10,8	20,68	10,1	6,3	8,53	7,1	3,6	6,20	2,1	2,3	1,48	42,6	23,0	36,89	245,730							
49	13159	BARAN DEMİR	-M	16	15	12,25	4	6	2,50	2	2	1,50						189,483	44	49	903	1297	5955			
50	13155	DİLARA YİĞİTYILMAZ	-M	12	17	7,75	7	13	3,75	8	32	0,00	7	13	3,75	34	75	15,25	187,198	45	50	906	1302	5978		
51	13084	FURKAN ERCİ	-M	12	9	9,75	3	2	2,50	1	0	1,00						180,748	46	51	914	1320	6061			
52	13077	EREN BATU ÇAKIR	-M	7	11	4,25	6	9	3,75	6	8	4,00	1	3	0,25	20	31	12,25	178,453	47	52	917	1325	6086		
53	13147	FATMANUR KAHRAMA	-M	12	21	6,75	4	6	2,50	2	5	0,75	1	1	0,75	19	33	10,75	173,618	48	53	919	1332	6122		
54	13177	GÜLCAN KARAHAHAN	-MG	13	27	6,25	4	15	0,25				1	14	-2,50	18	56	4,00	153,168	1	54	933	1355	6290		
55	13013	MİRKAN ERDEMİR	-M	3	17	-1,25	4	6	2,50	2	13	-1,25						9	36	0,00						
56	13175	MUHAMMED İBRAHİM İ	-M	2	9	-0,25	2	10	-0,50	1	3	0,25						5	22	-0,50						

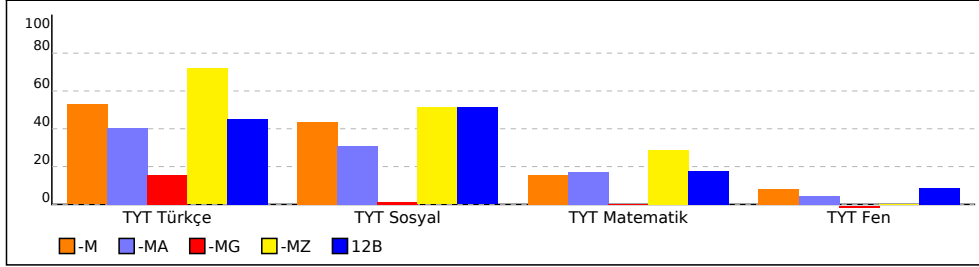
TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



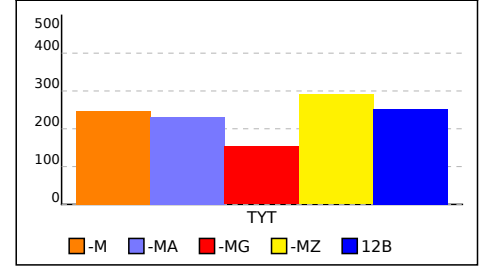
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



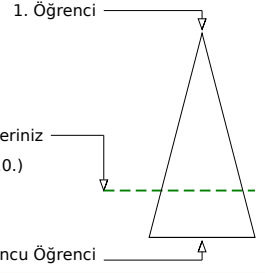
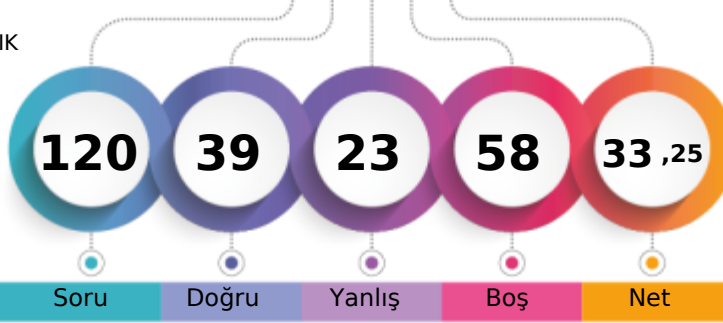
AROMAT TYT 1



239,760 % 74,29

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK

-M - 0
ALİME DÜZGÜN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 29 32 780 1081 4910 % 74,29

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	23	10	7	20,50	% 51
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		bB eCBD e DbBcCADCeBD ACAAbB baEAD DbEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	5	0	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	2	24	3,50	% 12
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	4	2	34	3,50	% 9
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCAB				
Cevaplarınız		C b cD A A				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	2	1	29
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	8	1	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECADEBACAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		eEEac DceADeCAEDEeCe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

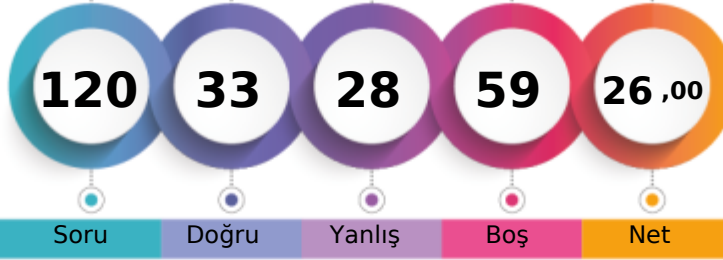
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	2	4	0,50	% 7
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	3	16	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABACDBCBE				
Cevaplarınız		dd B e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



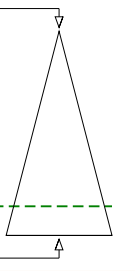
218,243 % 82,68

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13036
ANDAN YILMAZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5464.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 35 38 843 1190 5464 % 82,68

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	22	17	1	17,75	% 44
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE				
Cevaplarınız		AcBAbdaceeDEABCEcbdea ACAAEbDbdAEDEbECDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	3	0
Paragrafın Yorumlanması	7	5	1	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

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

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	1	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurullarını açıklar.	1	0	1	0
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe	5	1	2	2	0,50	% 10
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	8	8	4	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	ECEBBDDEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		adEBcae AbDae DAE C				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	1	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	0	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

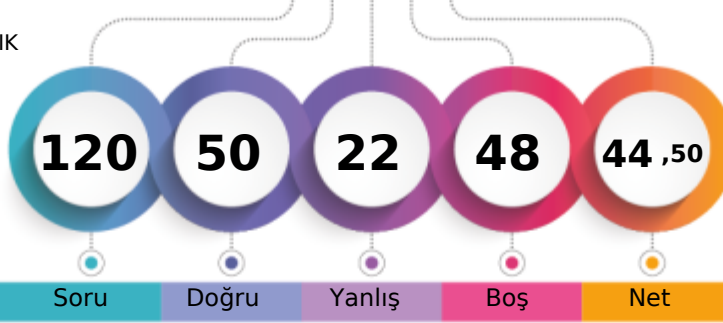
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	1	18	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEBC				
Cevaplarınız		e A				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayrırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



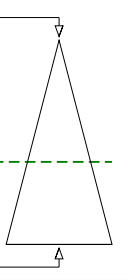
272,593 % 57,45

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13104
AZRA AKIN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3797.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 19 632 837 3797 % 57,45

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	5	4	29,75	% 74
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACB D DEBACADCBaEACAADBECEADBEcEa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	0	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	1	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	8	18	2,00	% 7
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	4	8	28	2,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCAB				
Cevaplarınız		Bcc dD eE eD a a e				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	2	3	29
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	1	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	2	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		eaE BeD AaBCAEDEA C				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	0	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	3	3	0,25	% 4
Kimya	7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	3	5	12	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBDCBCE				
Cevaplarınız		da dB A C d a				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

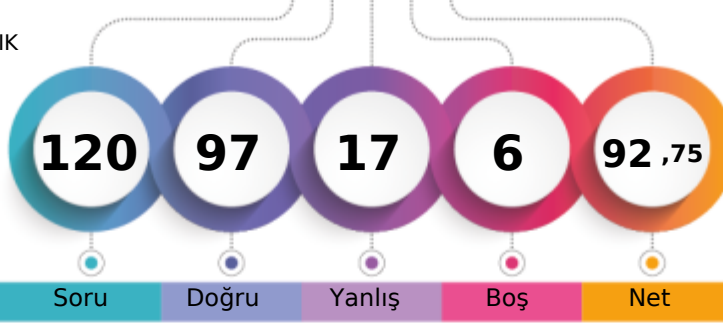
AROMAT TYT 1



418,038

%

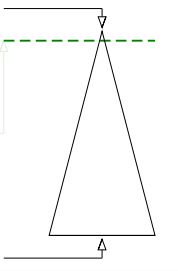
4,46

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13062
AZRA KAYA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(295.)

Sonuncu Öğrenci



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	1	63	73	295 % 4,46
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	50	56	935	1362	6609

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

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	25	3	2	24,25	% 81
Geometri	10	8	0	2	8,00	% 80
TYT Matematik	40	33	3	4	32,25	% 81
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEDBCCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBDB DAEEBDCCAacDEDDdABEDDE DB CCECC A					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	8	3	73
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	2	0	100
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	19	1	0	18,75	% 94
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEBDBEACDBACEDAEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hız, Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

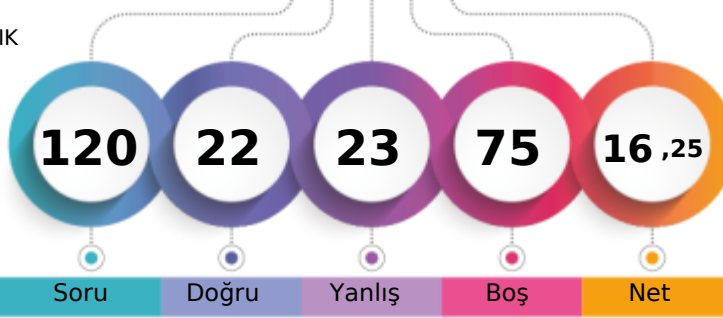
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	10	8	2	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEEBC					
Cevaplarınız	aCAddBeADdeBC DCd aC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



189,483 % 90,10

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13159
BARAN DEMİR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5955.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 44 49 903 1297 5955 % 90,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	16	15	9	12,25	% 31
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBADDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		AaBe BD c edCcDbAB aACAceEcedAc	EEa			

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	5	1	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	1	5	17
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	2	1	33

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

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	0	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe	5	0	1	4	-0,25	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	1	4	-0,25	% 0
TYT Sosyal	20	4	6	10	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEae Dce a b				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyaları ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

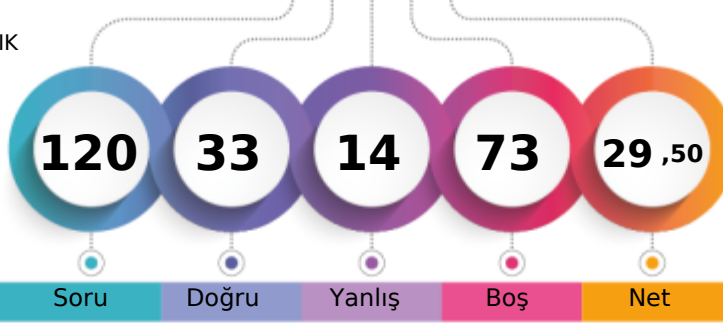
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADACABEACDBCBE				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Sıfırlama Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



229,108 % 78,57

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13039
BERK KARA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5193.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 31 34 812 1136 5193 % 78,57

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	18	7	15	16,25	% 41
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECEDE				
Cevaplarınız		cBAC	aD ABbADA	AC	B baAEDBEE	Da

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	0	33
Paragrafın Yorumlanması	7	2	0	29
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	1	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	1	24	4,75	% 16
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	5	1	34	4,75	% 12
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEEDBDBACCCECCBA				
Cevaplarınız		BCE a		D B		

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	2	1	29
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permutasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	1	0	4	1,00	% 20
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	6	3	11	5,25	% 26
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		aCEa	D EA bD			

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

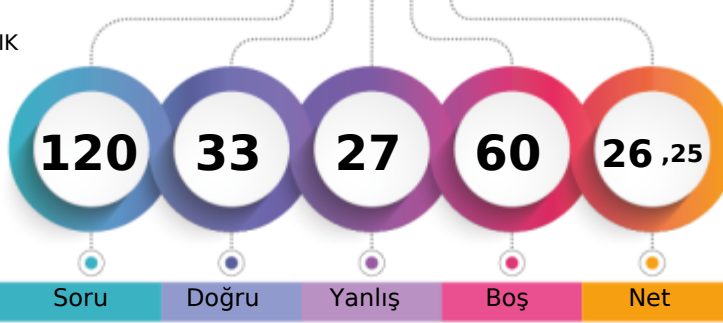
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	1	3	2,75	% 39
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	4	3	13	3,25	% 16
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEBC				
Cevaplarınız		dCAE	Ae e			

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayrırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



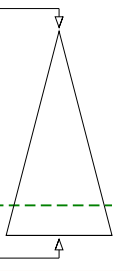
219,703 % 82,24

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13020
BERKAY KORKMAZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5435.)

Sonuncu Öğrenci



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	34	37	833	1176	5435 % 82,24
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	50	56	935	1362	6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	17	19	4	12,25	% 31
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE				
Cevaplarınız		ABeAacC D AdabDbCeEcACAAbdcdbCEDdEEabc				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2	33
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	4	33
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	2	4	33

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	1	26	2,75	% 9
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	3	2	35	2,50	% 6
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBDAEEDBCCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA				
Cevaplarınız		D bA D e				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	2	1	29
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	1	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		ECEBDBAeCDBA Add				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	1	0
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

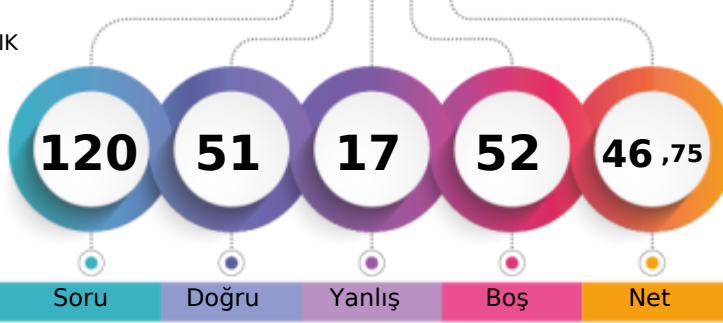
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	1	2	17	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDAEABCADCBCEBC				
Cevaplarınız		d e C				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



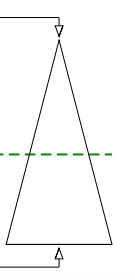
278,788 % 53,94

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13110
BÜŞRA ÖZDEN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3565.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 15 607 791 3565 % 53,94

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

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

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözcük Türleri - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	6	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	2	27	0,50	% 2
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	1	2	37	0,50	% 1
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	B d c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	0	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	2	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

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

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

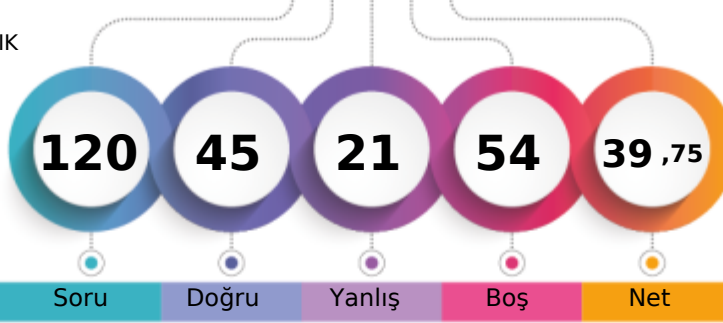
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	3	4	-0,75	% 0
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	5	14	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	d cd eD e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



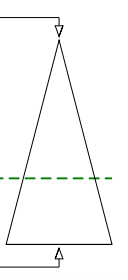
258,438 % 65,23

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13063
CEM SÖZEN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4311.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 23 25 699 939 4311 % 65,23

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	9	1	27,75	% 69
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeACBDBc DEBbCcDCABDEACAaCbCcCEADBEbEEa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözcük Türleri - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	5	21	2,75	% 9
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	4	5	31	2,75	% 7
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEC ae Ab d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	3	2	43
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	1	4	0	0,00	% 0
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	7	2	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEecdDaec BCAEDEA e				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyaları ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	0	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

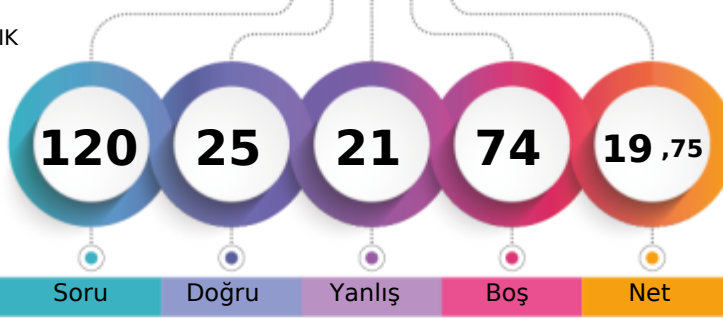
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADACABEACDBCBE				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Sıfırlama Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



199,145 % 88,05

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13097
DAMLA KARADENİZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5819.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 43 47 890 1274 5819 % 88,05

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	21	8	11	19,00	% 48
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECEDE				
Cevaplarınız		dBe d cD e DACB ACAAEBCeBAEDBEEaDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	0	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	4	25	0,00	% 0
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	1	4	35	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA				
Cevaplarınız		Ed e b c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	4	0	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	1	1	3	0,75	% 15
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	1	1	3	0,75	% 15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	3	6	11	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		dDbBc dE dC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hız, Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kurması.	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir.	1	0	1	0
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	0	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	0	1	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

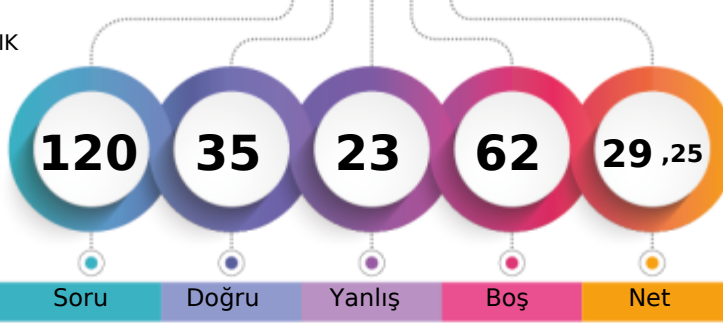
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	0	3	17	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADAABCADCBCEBC				
Cevaplarınız		e e c				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



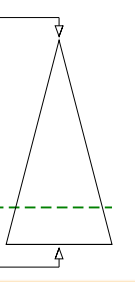
228,138 % 78,97

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13148
DENİZ KARATAŞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5219.)

Sonuncu Öğrenci



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	32	35	813	1138	5219 % 78,97
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	50	56	935	1362	6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	13	7	16,75	% 42
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		bBebCdD b ccBAbADcAdDaACA E ccDBdDEEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	5	1	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	1	2	17
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	2	24	3,50	% 12
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	5	2	33	4,50	% 11
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCAB				
Cevaplarınız		D AE A bc B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	2	0	29
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	2	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	0	4	1,00	% 20
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	6	4	8,50	% 43
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEdBcBDCeDeCcED				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	0	1	0
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	0	50
Din ve İslam	2	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

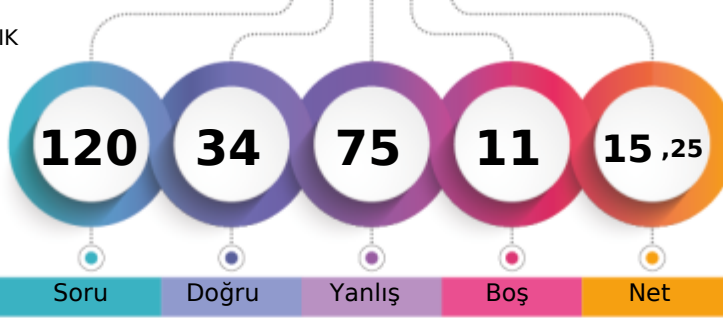
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	0	2	18	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABACDBCBE				
Cevaplarınız		b e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



187,198 % 90,45

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13155
DİLARA YİĞİTYILMAZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5978.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 45 50 906 1302 5978 % 90,45

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	12	17	11	7,75	% 19
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEAABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	bdBAed D d d A aDAdAbaed dAbccEebDc					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	0	33
Paragrafın Yorumlanması	7	3	4	43
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	1	4	17
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	25	0	-1,25	% 0
Geometri	10	3	7	0	1,25	% 13
TYT Matematik	40	8	32	0	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız	ebacDcbacEacDCadbebdabadebacEdadbeebcCBA					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	3	4	43
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	2	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	11	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	2	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Yamuk	1	0	1	0
Kare	2	0	2	0
Çokgenler	2	1	1	50
Prizmalar	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	1	4	0	0,00	% 0
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	7	13	0	3,75	% 19
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECdBcedEceDabCabeEbd					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	0	1	0
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	1	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1	50
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	6	0	-0,50	% 0
Kimya	7	4	3	0	3,25	% 46
Biyoloji	6	2	4	0	1,00	% 17
TYT Fen	20	7	13	0	3,75	% 19
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEAABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	ebcacBebaEABCEaeBaeC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	1	0
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

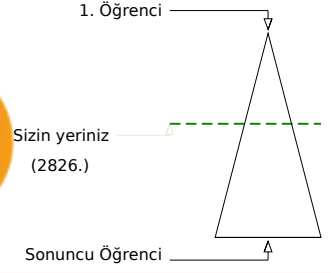
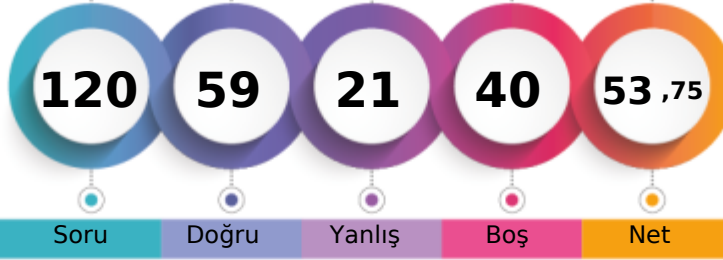
AROMAT TYT 1



301,425 % 42,76

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK

-M - 13099
ECRİN ÜSTÜN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	8	492	626	2826 % 42,76
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	50	56	935	1362	6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	25	8	7	23,00	% 58
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeACaD	DE ACADcC	AdAAcBEeAeEdEDEC		

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	1	33
Paragrafın Yorumlanması	7	4	1	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	13	2	15	12,50	% 42
Geometri	10	5	2	3	4,50	% 45
TYT Matematik	40	18	4	18	17,00	% 43
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEC	BD AE	DA	d ABD	EBDe ECCE

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	1	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	1	36
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	1	1	50
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	6	1	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEac	DdCADBbeEDEAbC			

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

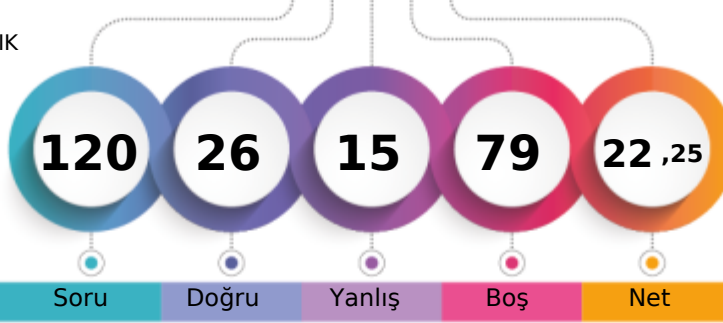
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	3	2	1,25	% 18
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	3	3	14	2,25	% 11
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE				
Cevaplarınız		Bbc	AaA			

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



207,083 % 86,03

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13164
EDİZ BAŞARAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5686.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 40 43 874 1242 5686 % 86,03

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	18	7	15	16,25	% 41
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		eAC bB D BAeA c EAdeADB c EAD EEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözcük Türleri - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	7	3	2	43
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	1	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	0	50

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

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	0	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	7	8	5	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEacDc eDB e D*c				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyaları ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kurması.	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir.	1	1	0	100
Kuvayımilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1	50
Din ve İslam	2	0	1	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

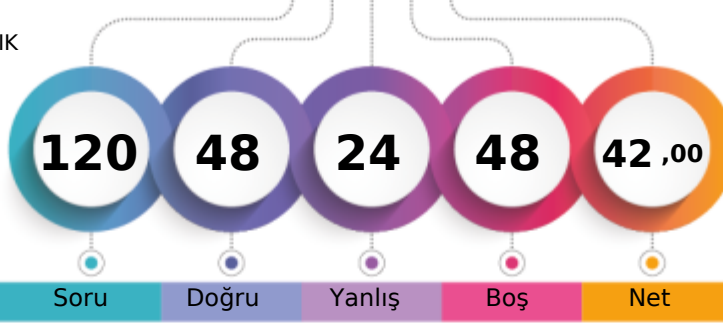
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBCE				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Sıfırlama Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



266,035 % 61,23

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13107
EFE BARBUNYA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4047.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 20 22 663 885 4047 % 61,23

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	25	10	5	22,50	% 56
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeACBbB	ACAbBAbDEACcAaBEEaEeDeEDEEe			

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	3	20	6,25	% 21
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	7	3	30	6,25	% 16
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBED cB dE e B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	3	1	43
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

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

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	0	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

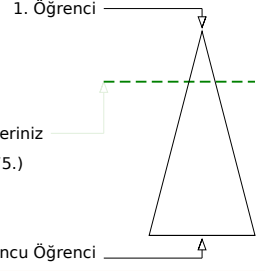
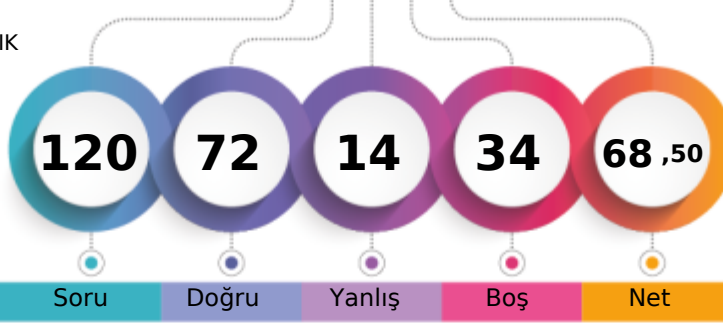
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	4	4	12	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE				
Cevaplarınız		acdBcDA C				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayrırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



344,875 % 23,83

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13026
EFE GÜNAY

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	5	301	356	1575 % 23,83
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	50	56	935	1362	6609

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

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	17	3	10	16,25	% 54
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	17	3	20	16,25	% 41
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCCB				
Cevaplarınız		CBECB DEeE CDbDAD DDE C B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	2	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	0	55
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEE Bc DdCADEBCAEDebbc				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

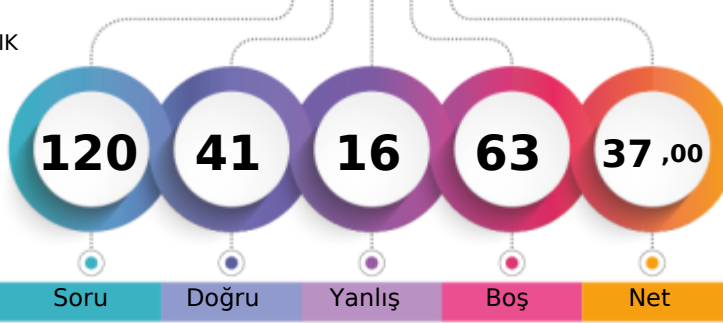
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	0	5	2,00	% 29
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	2	0	4	2,00	% 33
TYT Fen	20	6	1	13	5,75	% 29
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		BA	AaC	C	C	

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



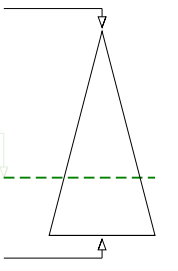
250,823 % 69,15

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13106
ELİF SİLA İRDİN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4570.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

26

29

737

1009

4570 % 69,15

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

50

56

935

1362

6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	25	9	6	22,75	% 57
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECEDE				
Cevaplarınız		ABBADd a eCADeCBEDdCAAEBDECEdEBEEacB				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	1	26	2,75	% 9
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	3	1	36	2,75	% 7
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA				
Cevaplarınız		Dc A D				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	1	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	6	2	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	A	ECEBBDDEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		ECEBcD aeED eCEDAEcC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

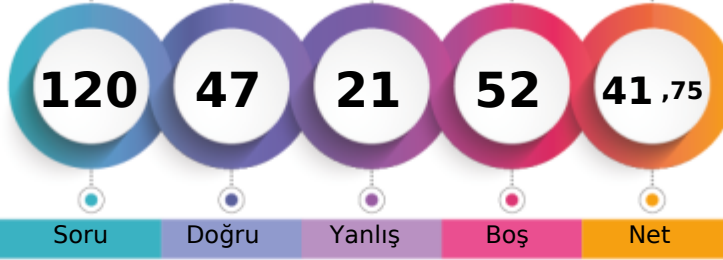
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	0	19	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADAEBACADCBEBEC				
Cevaplarınız		A				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



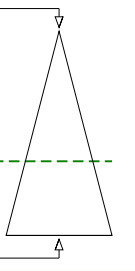
265,605 % 61,42

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13023
EMİNE COŞKUN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4059.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 21 23 666 889 4059 % 61,42

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	23	12	5	20,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABEBDECAEDBEECDE				
Cevaplarınız		ABBADd a AcCADbCcEaeCAAbBcdCAEDBcEaDe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2	33
Paragrafın Yorumlanması	7	4	3	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	9	1	20	8,75	% 29
Geometri	10	2	3	5	1,25	% 13
TYT Matematik	40	11	4	25	10,00	% 25
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBDAEEDBCCADADEDDCABEEDBDBACCCECCBA				
Cevaplarınız		B E a D A E E D A D B d C d d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	0	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	0	2	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	5	5	8,75	% 44
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		ECE DğaACDBc Dea C				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1	50
Din ve İslam	2	0	1	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	0	5	2,00	% 29
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	3	0	17	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBCEBC				
Cevaplarınız		CA A				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

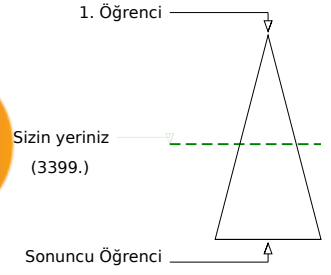
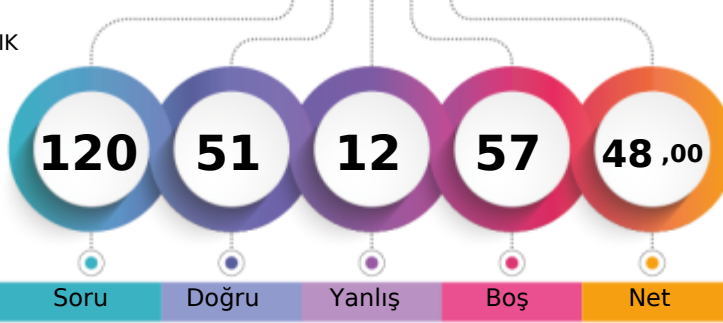
AROMAT TYT 1



283,275 % 51,43

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK

-M - 13103
EMRULLAH BİLGİÇ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	13	586	756	3399 % 51,43
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	50	56	935	1362	6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	6	4	28,50	% 71
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBA BD eebBACADCB EACAACBEeEADDEDEEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	0	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

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

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	3	0	43
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CdEaBeD CADB AEDEAbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

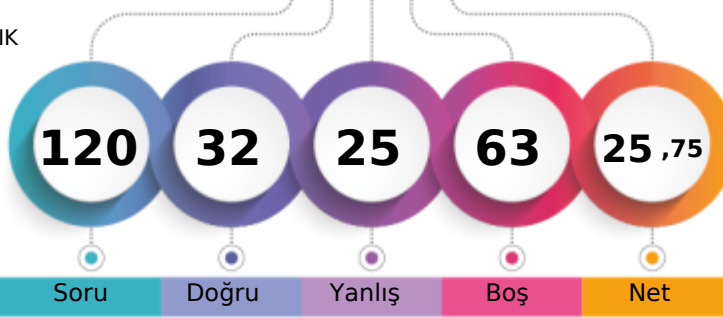
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	2	17	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		d eA				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



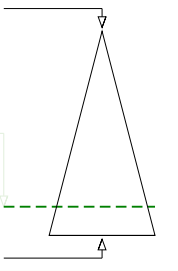
217,328 % 82,87

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13158
ERAY EVRAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5477.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 36 39 844 1194 5477 % 82,87

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	22	13	5	18,75	% 47
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBACDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBcCBdC ebeACADcC DaAcEAdE cdEADecD EC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	1	33
Paragrafın Yorumlanması	7	4	2	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	2	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	4	25	0,00	% 0
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	1	4	35	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		b D da d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	2	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurullarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	4	0	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	1	1	3	0,75	% 15
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	8	3	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		ebbBc D eDdbAEDEAeC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	0	1	0
Kuvayımilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

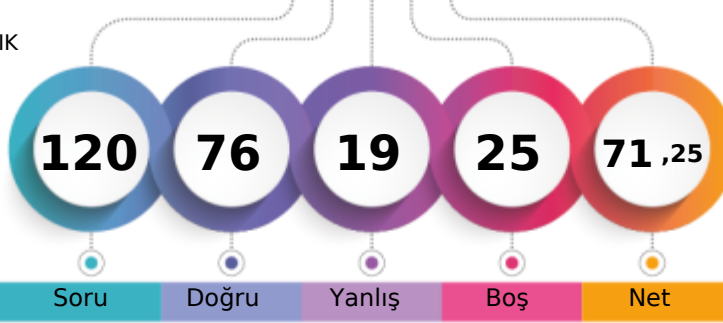
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADACABEACDBCBE				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Sıfırlama Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



353,970 % 20,96

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13011
EREN AKGÜMÜŞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1385.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 4 264 310 1385 % 20,96

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	10	1	26,50	% 66
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeAeDBbBa bBACaE CABDaACAceEECEcDBEDbEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	18	3	9	17,25	% 58
Geometri	10	3	1	6	2,75	% 28
TYT Matematik	40	21	4	15	20,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBED ABDEeE CccDAD Dc ECA DAeE				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	1	45
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	1	1	50
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	19	1	0	18,75	% 94
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCA EDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEE BBBDECADEBbA EDEACC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	2	0	100
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

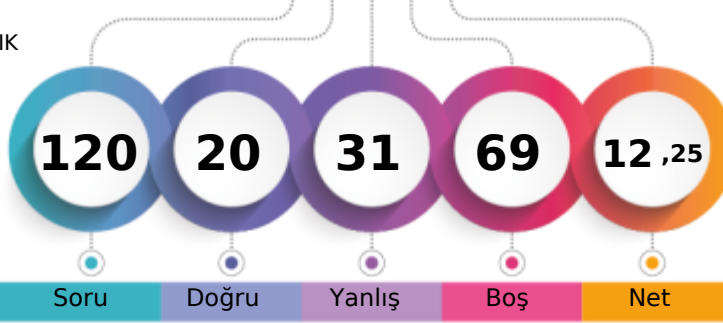
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	0	4	3,00	% 43
Kimya	7	2	2	3	1,50	% 21
Biyoloji	6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen	20	7	4	9	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADAD CABEACDBCBE				
Cevaplarınız		CBA ADb b Ca b E				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

AROMAT TYT 1



178,453 % 92,09

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13077
EREN BATU ÇAKIR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(6086.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 47 52 917 1325 6086 % 92,09

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	7	11	22	4,25	% 11
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE				
Cevaplarınız		Aae B ec A C D c a A ced b a E				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	0	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	7	1	2	14
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	0	3	0
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	1	1	17

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	6	18	4,50	% 15
Geometri	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik	40	6	8	26	4,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA				
Cevaplarınız		cCE c * b c A DD A c aa				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	3	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	1	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	2	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	1	2	2	0,50	% 10
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	4	1	-1,00	% 0
TYT Sosyal	20	6	9	5	3,75	% 19
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		EeEa D aACD e d ae bc				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

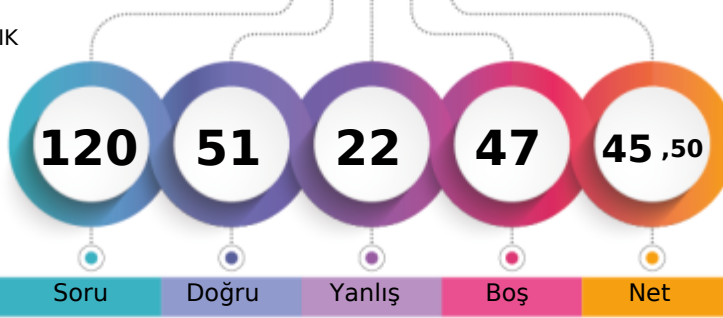
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	1	3	16	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEBC				
Cevaplarınız		c A d a				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	1	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



275,783 % 55,58

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13117
EYLÜL KALENDER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3673.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

14

16

623

815

3673 % 55,58

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

50

56

935

1362

6609

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

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2	33
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	1	24	4,75	% 16
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	5	1	34	4,75	% 12
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBE B E a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	3	0	43
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permutasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	7	2	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBACAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEac adCcDBdA DEAbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	1	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

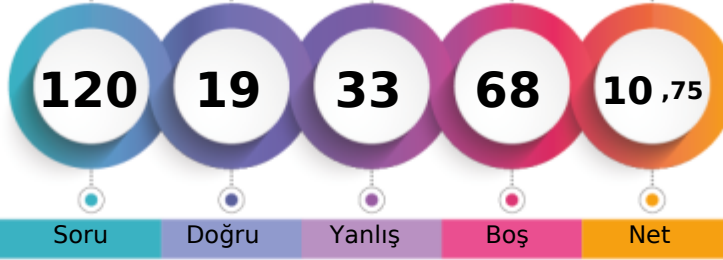
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya	7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji	6	2	3	1	1,25	% 21
TYT Fen	20	4	5	11	2,75	% 14
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		d aA A Ceea E				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

AROMAT TYT 1



173,618 % 92,63

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13147
FATMANUR KAHRAMAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(6122.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 48 53 919 1332 6122 % 92,63

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	12	21	7	6,75	% 17
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		bcBAeBb dc Bbd bCb DadCAAcdcacAd e Ee				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	1	33
Paragrafın Yorumlanması	7	4	3	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	4	33
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	1	3	17

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	4	24	1,00	% 3
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	2	5	33	0,75	% 2
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		a c e E E b c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	3	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	1	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	2	2	0,50	% 10
Coğrafya-1	5	1	1	3	0,75	% 15
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	0	1	4	-0,25	% 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	4	6	10	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECADEBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		dE e eADBbe e				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	0	0	0
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	0	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	1	0
Din ve İslam	2	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

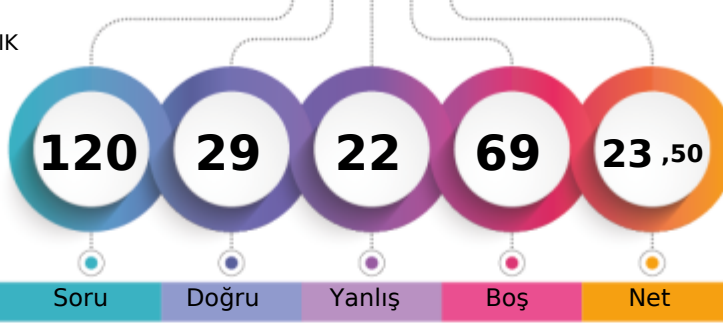
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	1	18	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		aA				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Miknatslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



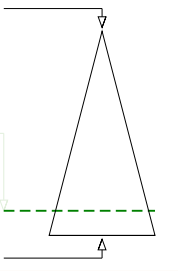
211,148 % 84,79

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 86090
FATMANUR ÖZERLİ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5604.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 39 42 864 1225 5604 % 84,79

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	17	11	12	14,25	% 36
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABEBDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız	AceADcd D d CeDcCB AdAA BDDa ED EC c					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	3	1	43
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	2	50
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	2	1	33

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	4	25	0,00	% 0
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	1	4	35	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	b b c A e					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurullarını açıklar.	1	0	1	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	6	4	8,50	% 43
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEaBD dCDB bbd Ebe					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	1	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

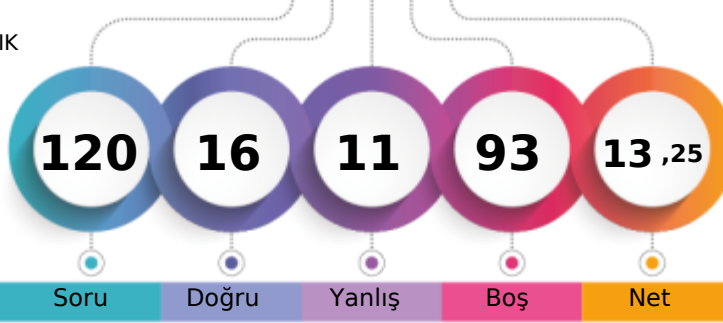
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	1	1	18	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	A a					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



180,748 % 91,71

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13084
FURKAN ERCİ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(6061.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 46 51 914 1320 6061 % 91,71

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	12	9	19	9,75	% 24
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBADDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		ABBee e aEecCAD bB ACbA e E					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözcük Türleri - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	1	33
Paragrafın Yorumlanması	7	3	1	43
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	1	0	17

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

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	0	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	0	3	2,00	% 40
Coğrafya-1		5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	3	2	15	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECAEDBCAEDAEACCCDABD					
Cevaplarınız		C E deA					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyaları ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Hız, Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kurması.	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir.	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler.	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	0	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

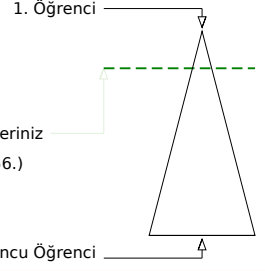
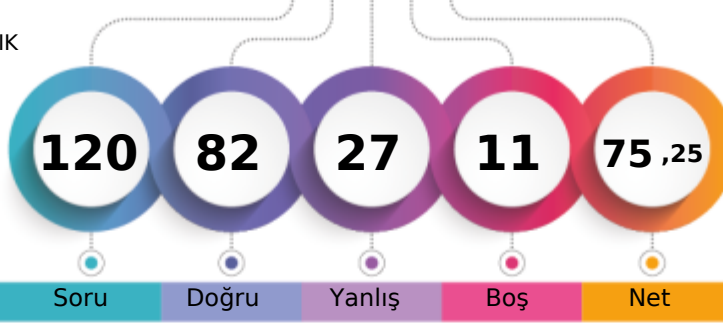
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADACABEACDBCBE					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Sıfırlama Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



366,028 % 17,49

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13142
GÖKSU CEYLAN

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	3	226	261	1156 % 17,49
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	50	56	935	1362	6609

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

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	3	100
Paragrafın Yorumlanması	7	4	3	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	20	5	5	18,75	% 63
Geometri	10	4	1	5	3,75	% 38
TYT Matematik	40	24	6	10	22,50	% 56
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEDCCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBDBADAE E DCCAD bDDBbbB Db B CCd A					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	1	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	4	45
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	1	1	50
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	7	0	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEacDeEeCDBACEDeEbe					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

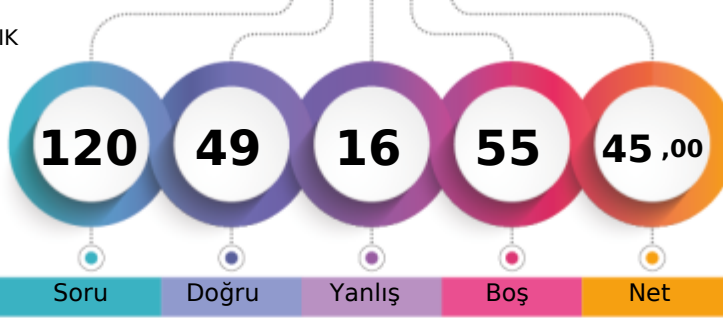
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	7	0	0	7,00	% 100
Kimya	7	3	4	0	2,00	% 29
Biyoloji	6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADAEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	BCAEABDADAEaabcdCde C					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



274,410 % 56,39

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13030
HANİFE SERTKAYA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3727.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

16

18

627

824

3727 % 56,39

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

50

56

935

1362

6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	8	3	27,00	% 68
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBD D cE ACdCABDEACAADBEbaEeDBaDbEe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Aynı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	1	23	5,75	% 19
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	6	1	33	5,75	% 14
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCAB				
Cevaplarınız		C E D AE D b				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	3	0	43
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECADEBACAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEdBB DECA cbAEDEbeC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	0	1	0
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

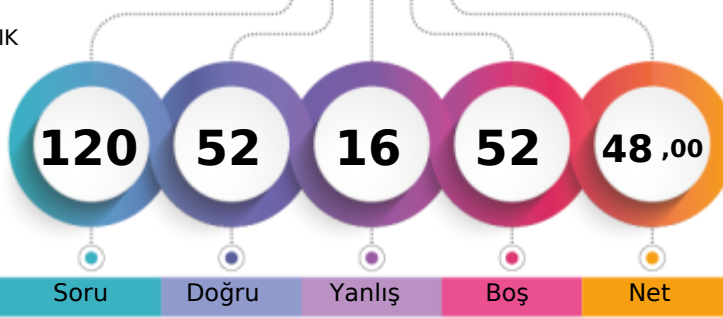
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	1	2	17	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBDCBCE				
Cevaplarınız		d A b				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

AROMAT TYT 1



282,898 % 51,70

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13108
İREM EYİ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3417.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 14 591 763 3417 % 51,70

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

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

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	8	1	21	7,75	% 26
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	8	1	31	7,75	% 19
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDEDDBACCCECCBA					
Cevaplarınız		BCC DB D EE C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	0	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1		5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	11	8	1	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız		ECEAcD deeaBACEDeEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Sıfırlama Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

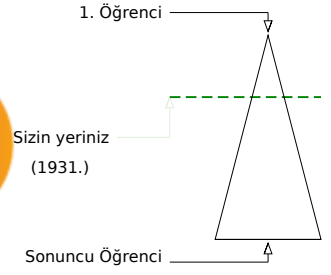
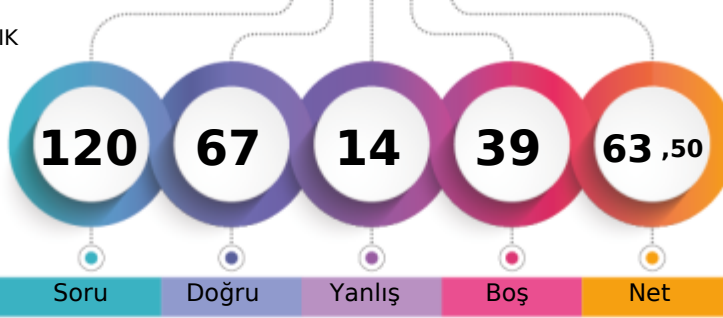
AROMAT TYT 1



330,423 % 29,22

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK

-M - 13093
KEMAL FINDIK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	6	362	435	1931 % 29,22
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	50	56	935	1362	6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	9	3	25,75	% 64
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBaBDAD BACAeCcBdCAACBdE EbDBEa Ea				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	1	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	2	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	17	3	10	16,25	% 54
Geometri	10	5	0	5	5,00	% 50
TYT Matematik	40	22	3	15	21,25	% 53
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDB DcAEBCcCDA DD d DD BD CE C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	1	45
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	1	0	50
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	2	1	16,50	% 83
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEE BBDECADEBCAdDEACE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyaları ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	2	0	100
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

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

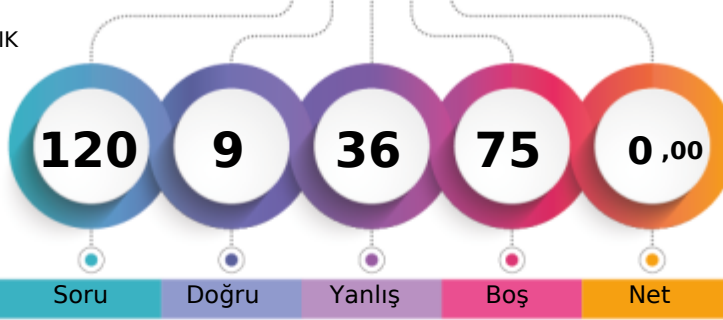
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Sıfırlama Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



0,000

97,58%

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13013
MİRKAN ERDEMİR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(6449.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 49 55 934 1359 6449 % 97,58

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	3	17	20	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	bacAceddbeabeBdcedaB					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2	33
Paragrafın Yorumlanması	7	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	13	15	-1,25	% 0
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	2	13	25	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız	cadBcaecedaabCb					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	6	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	1	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	1	4	0	0,00	% 0
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	4	6	10	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEacDeacd					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

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

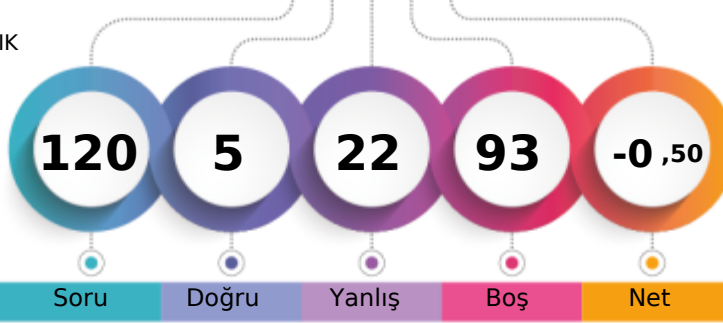
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Sıfırlama Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



0,000

97,58%

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13175
MUHAMMED İBRAHİM KAY

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(6449.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 49 55 934 1359 6449 % 97,58

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	2	9	29	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBACDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		Acdb daB ee ad				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	2	0
Paragrafın Yorumlanması	7	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	3	26	0,25	% 1
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	1	3	36	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		Ccdc				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	2	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	4	0	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	0	4	1	-1,00	% 0
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	2	10	8	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		eEdece ceb a Ce				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyaları ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hizmeti Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kurması.	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir.	1	0	1	0
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	0	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	1	0
Din ve İslam	2	1	0	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

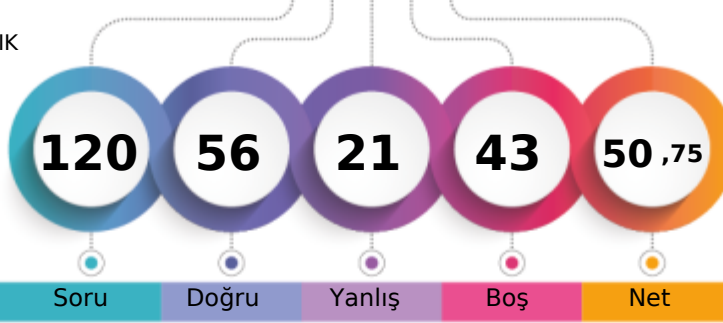
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADACABEACDBCBE				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Sıfırlama Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



291,705 % 47,45

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13149
NAZ PAZAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3136.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 10 542 696 3136 % 47,45

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	8	2	28,00	% 70
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız	ABBADBCB aaEd CADACBaDACAEBDcaAEDBEEaDa					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	15	7	8	13,25	% 44
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	15	7	18	13,25	% 33
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız	BC De DAEE caCADb EDaCbBbD					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	4	55
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	6	5	7,50	% 38
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEacDBcAe DbEdC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

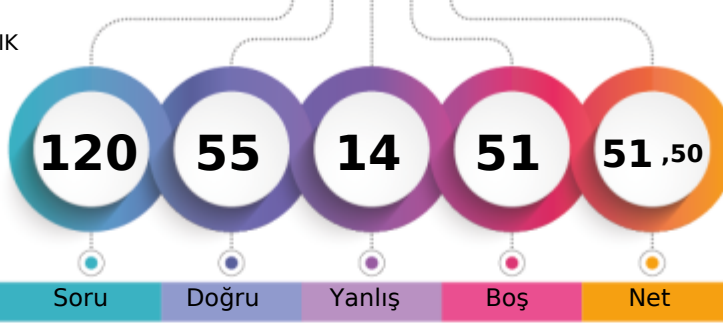
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	0	6	1,00	% 14
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	0	18	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBEC					
Cevaplarınız	A B					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



293,173 % 46,53

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13048
NESİBE UÇAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3075.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 9 526 675 3075 % 46,53

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

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

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	8	2	20	7,50	% 25
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	8	2	30	7,50	% 19
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	CE cB DA E D A b					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	3	1	43
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	2	0	3	2,00	% 40
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	6	3	9,50	% 48
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEAcDaaAeDB DAEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

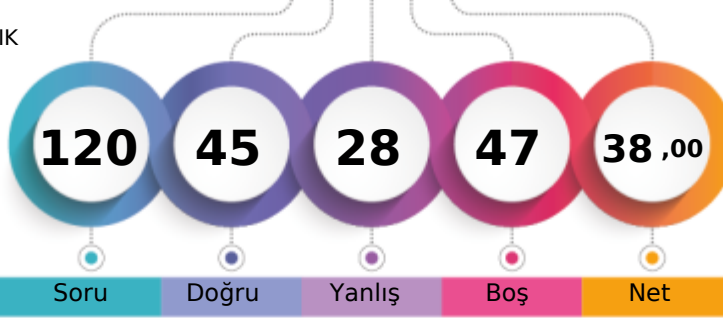
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	1	18	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	d A					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



254,300 % 67,57

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13115
NİL TURBİL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4466.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 24 26 725 980 4466 % 67,57

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	22	12	6	19,00	% 48
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBAbB B DaEdBCdDAC AdAAEcDda EDdEaDc					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	0	67
Paragrafın Yorumlanması	7	4	1	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	3	33
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	2	4	33

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	9	4	17	8,00	% 27
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	10	5	25	8,75	% 22
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız	B be D c BDC A eC BE B b					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	3	2	43
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	1	27
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	1	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	1	4	0	0,00	% 0
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	8	0	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEccDeaeeDBACEDeEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

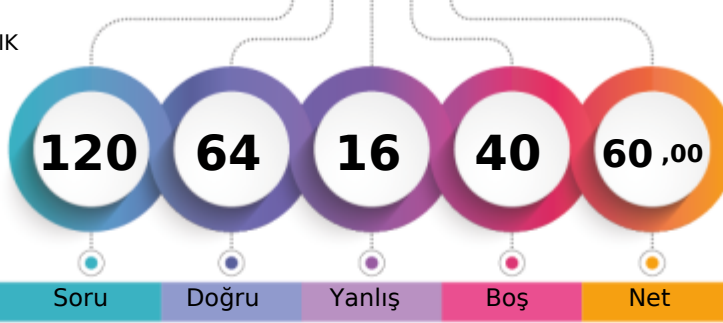
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	3	4	-0,75	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	3	16	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	edb A					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



319,223 % 33,97

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13060
ONUR YILMAZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2245.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 7 409 503 2245 % 33,97

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	5	1	32,75	% 82
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDAEBCADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBAbDBDAeEBAC DCABDEACAaBEEaEADBEDbEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	4	16	9,00	% 30
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	10	4	26	9,00	% 23
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCAB				
Cevaplarınız		CBEC cDBAE DC A bA				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	2	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	7	0	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEaccDEeADBCAaDEAbe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	0	6	1,00	% 14
Kimya	7	3	0	4	3,00	% 43
Biyoloji	6	3	0	3	3,00	% 50
TYT Fen	20	7	0	13	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE				
Cevaplarınız		B ADC C BE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



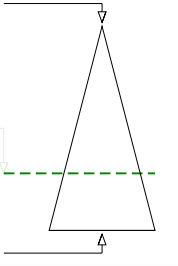
250,165 % 69,48

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13064
RECEP S N

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4592.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 27 30 743 1017 4592 % 69,48

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	25	12	3	22,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBeCdbBe	EBACcDceDaACAACBEeAEAD	bDdEC		

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2	33
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	2	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	0	27	3,00	% 10
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	3	1	36	2,75	% 7
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		D	A	A		a

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	2	0	29
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	1	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECADEBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEa	D	CeDBCe	DEAbC	

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

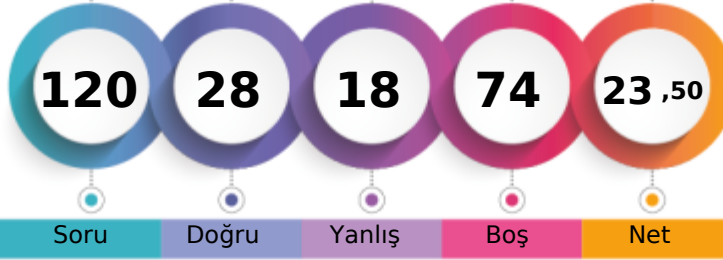
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	0	19	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE				
Cevaplarınız		A				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



211,548 % 84,72

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13126
SAİME GÖVŞEN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5599.)

Sonuncu Öğrenci

↑

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

38

41

863

1223

5599 % 84,72

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

50

56

935

1362

6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	13	7	20	11,25	% 28
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız		ABBADD	DEc b D	c AA	Dc	Ec	Ea

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	7	2	1	29
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	1	2	17
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	1	1	17

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	7	1	22	6,75	% 23
Geometri		10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik		40	8	1	31	7,75	% 19
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız		B	D	b	D	DDEB	C

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	2	0	29
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarını açıklar.	1	0	1	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1		5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe		5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	5	6	9	3,50	% 18
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız		ECd	ce	aAeDBb			

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	0	1	0
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	1	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

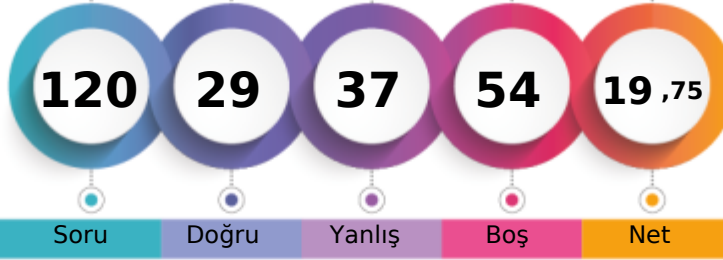
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya		7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji		6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen		20	2	4	14	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	A	BCAEBADDAEABCADCBEBC					
Cevaplarınız		e e	A	cc	B		

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



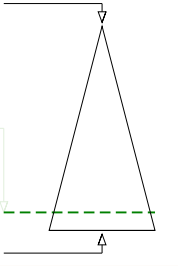
199,655 % 87,93

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13121
SEVİLAY ATIŞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5811.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 42 46 889 1272 5811 % 87,93

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	19	16	5	15,00	% 38
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBAAbaec	dACADcbeDaC	AcebbEADe	EcC	

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2	33
Paragrafın Yorumlanması	7	4	2	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	2	2	33

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	6	23	-0,50	% 0
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	2	6	32	0,50	% 1
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		a cD bc db				C

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	2	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	4	0	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	8	11	1	5,25	% 26
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		bdEaceDdCeDBaA DEebe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	3	4	-0,75	% 0
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	0	4	16	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBDCBCE				
Cevaplarınız		bdb e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

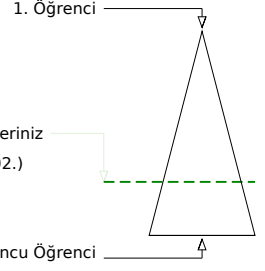
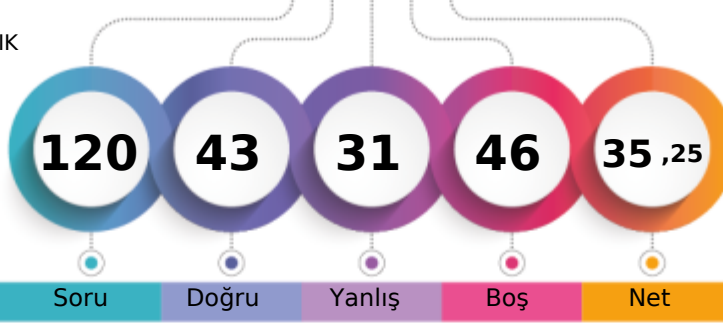
AROMAT TYT 1



246,515 % 71,15

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK

-M - 13136
SILA GEZEK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	28	31	755	1039	4702 % 71,15
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	50	56	935	1362	6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	16	4	16,00	% 40
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBAD CadbDca CADEc acAdAcEdaEaccD dEaDe					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	0	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Aynı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	1	33
Paragrafın Yorumlanması	7	3	4	43
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	4	33
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	2	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	8	1	21	7,75	% 26
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	8	1	31	7,75	% 19
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız	BDBd EBD CA					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	0	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	0	5	0	-1,25	% 0
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	8	2	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ceEBBaaebDBAB DAE C					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	1	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	0	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

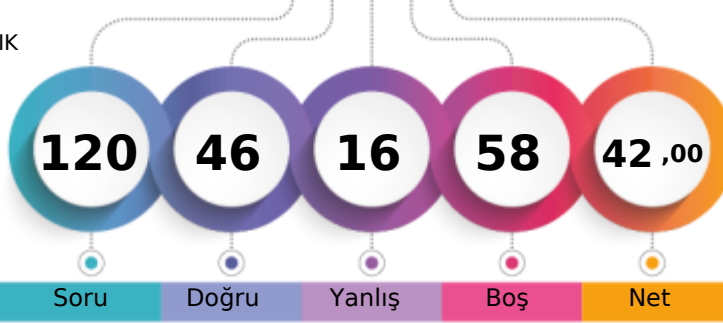
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	2	1	3	1,75	% 29
TYT Fen	20	5	6	9	3,50	% 18
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBEC					
Cevaplarınız	aCed a dD B C Ec					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



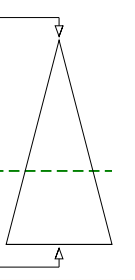
265,093 % 61,73

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 1311
SILA Y ÜSEL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4080.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 22 24 671 897 4080 % 61,73

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

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

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	1	25	3,75	% 13
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	4	1	35	3,75	% 9
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBED a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	3	1	43
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	5	4	9,75	% 49
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECAEDBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEE a a eADe AbDEACC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	1	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	2	0	100
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

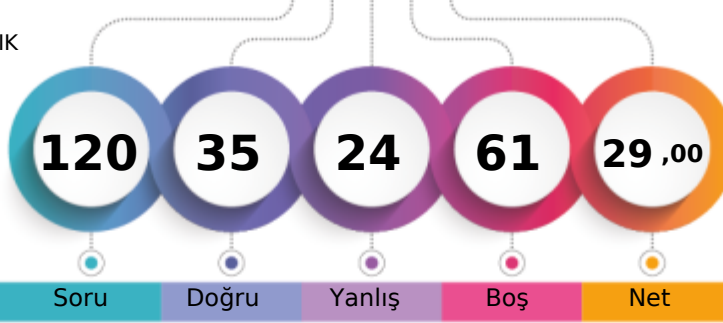
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	0	1	19	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABACDBCBCE				
Cevaplarınız		d				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



227,035 % 79,39

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13095
SILANURÇEŞMEBA *

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5247.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 33 36 817 1145 5247 % 79,39

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	23	14	3	19,50	% 49
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		dBBACBa	DbedCADCbBaEACAADcbEaEeDBcbEEe			

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Aynı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	0	2	28	-0,50	% 0
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	0	2	38	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBAEBCECDADADDEECABDBEBDBACECCCB				
Cevaplarınız		d	a			

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	7	1	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECA DBCAE DEACCCDABD				
Cevaplarınız		CcEBc	DceeDBbeEDEACC			

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	2	0	100
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

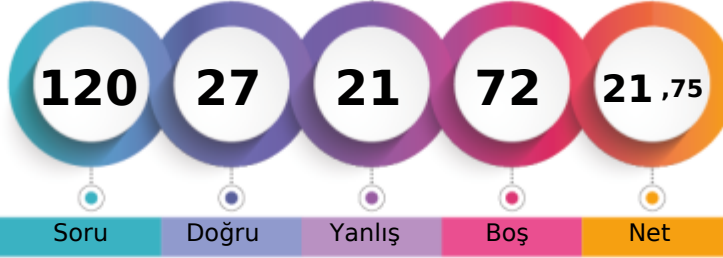
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	0	1	19	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBDCBCE				
Cevaplarınız		e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



205,248 % 86,64

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 3001
SUDENA ZBAYKAL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5726.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

41

45

881

1254

5726 % 86,64

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

50

56

935

1362

6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	22	13	5	18,75	% 47
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız		ABeb BC cEAaCeDeCdEDACA EBadacEDcEEde					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	0	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2	33
Paragrafın Yorumlanması	7	6	0	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

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

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemler ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemler ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1		5	1	4	0	0,00	% 0
Felsefe		5	1	2	2	0,50	% 10
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	5	8	7	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız		EbEbCDeadbaBb					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyaları ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

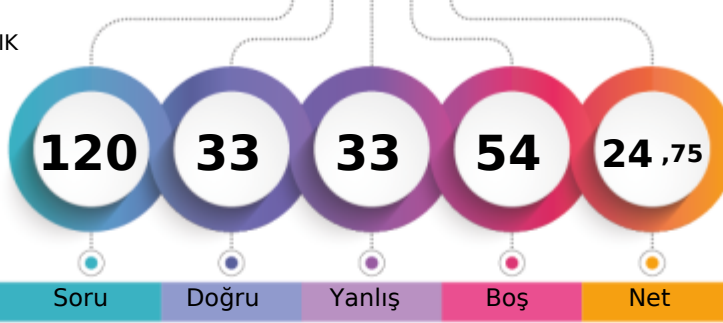
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADAEBACADCBEBEC					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Sıfırlama Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



214,688 % 83,61

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13134
TOLGA KAPLAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5526.)

Sonuncu Öğrenci

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

37

40

851

1206

5526 % 83,61

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

50

56

935

1362

6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	17	3	15,75	% 39
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBAAbDa De b dcDcCBaDACAAbecdbAdDBEEeDc					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	4	33
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	5	22	1,75	% 6
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	3	5	32	1,75	% 4
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız	B c Ac c D da					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	2	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	10	0	7,50	% 38
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEeacDaaAeaBAadDbEbc					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

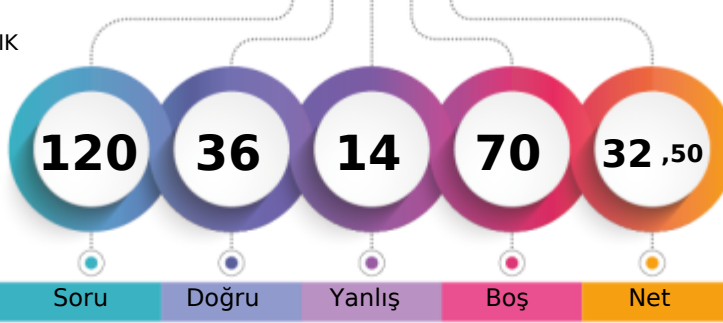
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	0	1	19	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	d					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayrırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



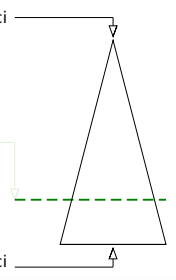
237,095 % 75,32

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13140
TUANA ÇELİK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4978.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 30 33 788 1093 4978 % 75,32

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	10	4	23,50	% 59
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBAbad DbBACADCABeEACbAbBEEaaeDB DdEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	1	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	2	27	0,50	% 2
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	1	2	37	0,50	% 1
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		C e e				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	2	9	8,50	% 43
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECADEBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CE B Da A B eE A C				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyaları ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	0	0	0
Kuvayımilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	1	0	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

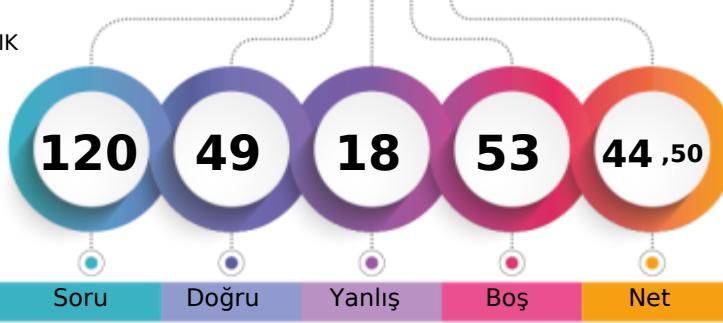
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCAEBACDBCE				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Sıfırlama Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



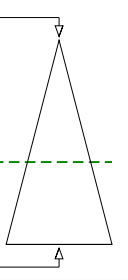
272,530 % 57,54

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13141
YAĞIZ ÖZHELVACI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3803.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 18 20 633 839 3803 % 57,54

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	8	0	30,00	% 75
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABeADBCaAccEdBCADACBEDACAAEBbdCcEDBEECDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	4	22	3,00	% 10
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	4	4	32	3,00	% 8
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDDCCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	dC Dd ee E A					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	2	3	29
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	6	2	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEaBD cAeDaeC DAEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

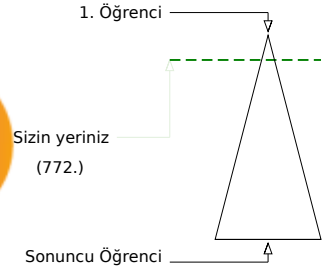
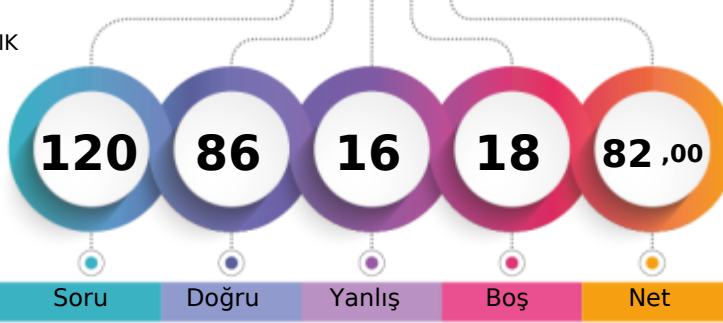
AROMAT TYT 1



385,903 % 11,68

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK

-M - 0
YAĞMUR KAPLAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	2	155	174	772 % 11,68
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	50	56	935	1362	6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	5	2	31,75	% 79
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız	ABBADBCBADDEAaCADACBEDECAAEBe aeEDBEEC E					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	2	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	0	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	19	0	11	19,00	% 63
Geometri	10	7	2	1	6,50	% 65
TYT Matematik	40	26	2	12	25,50	% 64
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEDBCCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBDBADAEEB A DD ABED cBACCe aBA					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	0	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	0	64
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	0	1	0
Prizmalar	2	2	0	100

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

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

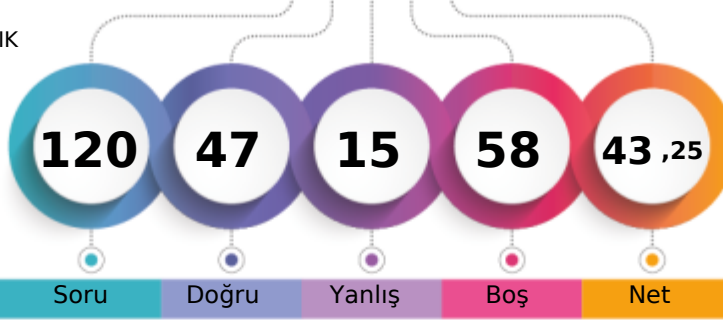
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	3	1	3	2,75	% 39
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	11	5	4	9,75	% 49
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEEBC					
Cevaplarınız	dCAbA bADb C cCBEEBC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



269,288 % 59,46

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13049
YASEMİN TUTAL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3930.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 19 21 650 865 3930 % 59,46

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	9	3	25,75	% 64
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADBde c EdB AdEcBbDACAEBDEbAEDBEcCDb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	1	25	3,75	% 13
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	6	1	33	5,75	% 14
Cevap Anahtarı	A BCEBDBDAEEDBCCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız	B D e EE DB					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	3	1	43
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	3	5	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	A ECEBDBBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECE cD A DBe EDABcC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

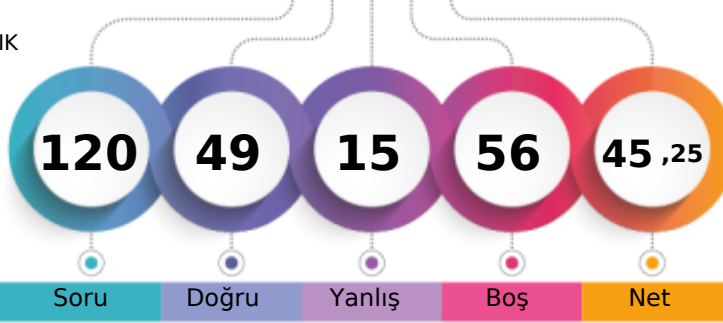
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	2	17	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	b Ab					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



274,950 % 56,08

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 0
ZEHRANUR BOZKURT

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3706.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 17 626 821 3706 % 56,08

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	6	4	28,50	% 71
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	eBBADBCB DDEA CADbCaEDbCAAdBDD AEDBEECD					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2	33
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	1	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	0	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	3	20	6,25	% 21
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	7	3	30	6,25	% 16
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCc DcE bC A D					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	1	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	4	0	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	6	2	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	A ECEBDBBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	cCBacD aA DBACEDAEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	0	1	0
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

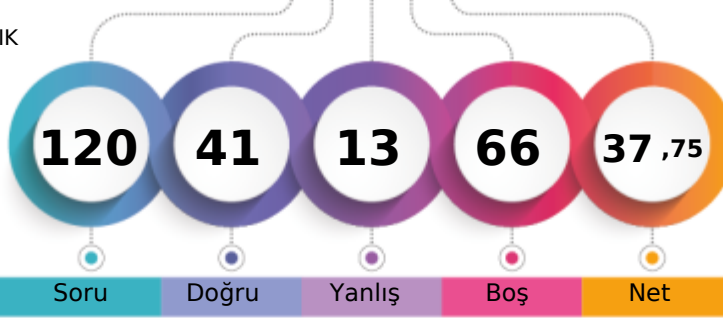
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBEC					
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamalar	1	0	0	0
Ayırma ve Sıfırlama Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



252,918 % 68,09

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-M - 13070
ZEYNEP ÖZBAY

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4500.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 25 27 728 988 4500 % 68,09

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 50 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	9	5	23,75	% 59
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBADDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		cBBcCBD	EBACADCBcAaCAAcBE	aEADdEeEEC		

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözcük Türleri - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	1	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	0	27	3,00	% 10
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	3	0	37	3,00	% 8
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		AE	E			

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	0	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEE	DceADBbA	DEeCC		

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyaları ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

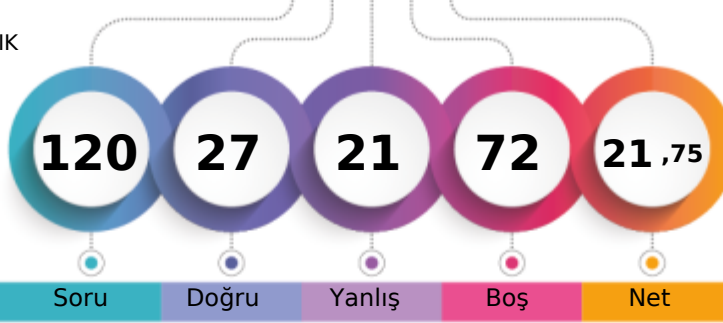
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBCE				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Sıfırlama Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



205,538 % 86,56

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-MA - 13165
GAMZENUR ÇINARLAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5721.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 44 879 1251 5721 % 86,56

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 3 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	13	7	16,75	% 42
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECEDE				
Cevaplarınız		AcBAaBe D d CADb aDACAAdcDaaAEDBbECeb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

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

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	0	0	0
Verileri merkezli eğitim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	6	7	7	4,25	% 21
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		bCEacDe Ae De bc				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyaları ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hız, Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	0	50
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Miknatslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

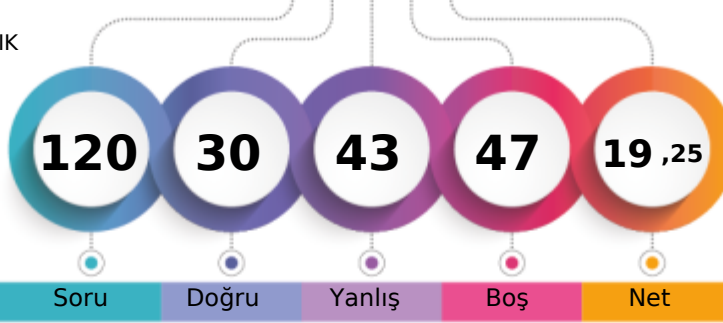
AROMAT TYT 1



198,630 % 88,17

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK

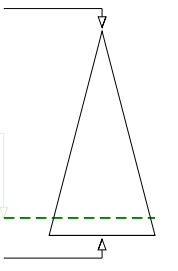
-MA - 13087
İBRAHİM AKAN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5827.)

Sonuncu Öğrenci



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	48	892	1278
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	3	56	935	1362
				5827 % 88,17
				6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	16	18	6	11,50	% 29
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBcCBD a	dbAeCeBaEAdAd	BdEaceDebadEb		

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	3	4	43
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	1	5	17

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	8	17	3,00	% 10
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	5	8	27	3,00	% 8
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCAB				
Cevaplarınız		bda	dE	ca	D D	bECd

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	0	3	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	1	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	2	27
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

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

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

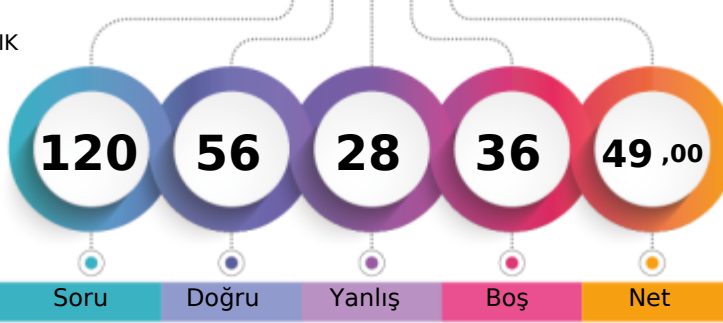
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	3	4	-0,75	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	1	5	14	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBCE				
Cevaplarınız		de	aA	d e		

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



287,470 % 49,49

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-MA - 13024
MUSTAFA YAMAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3271.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 12 565 728 3271 % 49,49

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 3 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	23	12	5	20,00	% 50
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	dBBADcC Aa d C DACBcDACAEBcdaEDdEdDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	16	4	10	15,00	% 50
Geometri	10	3	2	5	2,50	% 25
TYT Matematik	40	19	6	15	17,50	% 44
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BC BDe DA E D Cd A EDeCABbD bBA c B					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	0	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	2	64
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	1	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	7	2	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	EbEaBaeE CDBe EDAEea					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	1	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

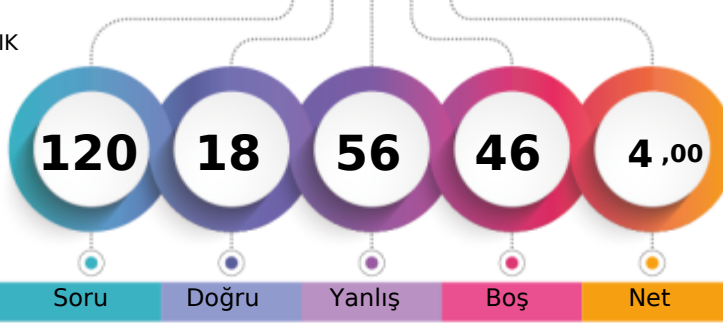
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	3	3	0,25	% 4
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	3	3	14	2,25	% 11
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	dCc c A C					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



153,168 % 95,17

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-MG - 13177
GÜLCAN KARAHAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(6290.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

1

54

933

1355

6290

% 95,17

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

1

56

935

1362

6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	13	27	0	6,25	% 16
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDAEBACADCABDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		ABdACaeaccaEedbAcCcebaAdcAcebbacADeaDEdd					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2	33
Paragrafın Yorumlanması	7	2	5	29
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	4	33
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	2	4	33

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

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	7	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	0	0	0
Verileri merkezli eğitim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	1	4	0	0,00	% 0
Coğrafya-1		5	1	4	0	0,00	% 0
Felsefe		5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)		5	0	4	1	-1,00	% 0
TYT Sosyal		20	4	15	1	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECAEDBCAEDEACCCDABD					
Cevaplarınız		CcbaedcEdcDcCed b bec					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyaları ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	0	1	0
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	1	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

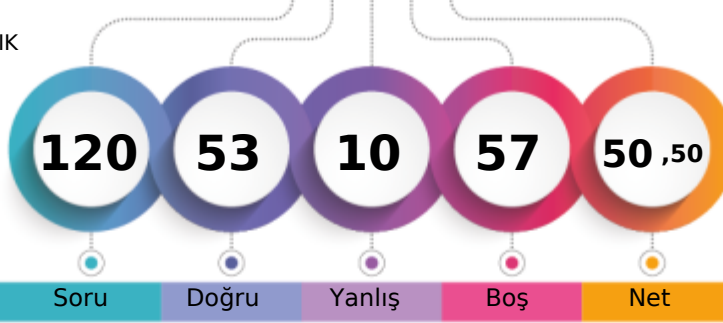
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	1	6	0	-0,50	% 0
Kimya		7	0	6	1	-1,50	% 0
Biyoloji		6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen		20	1	14	5	-2,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCAEBACDBCBE					
Cevaplarınız		dcddBeceaaccb ec					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Miknatslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	1	0
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



290,773 % 48,10

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK-MZ - 13092
SENA KIŞLALI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3179.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 11 554 712 3179 % 48,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 1 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	5	5	28,75	% 72
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABB CB B ADEBAacDCABDEACAaBEEaEAD	DaEC			

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	0	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	12	2	16	11,50	% 38
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	12	2	26	11,50	% 29
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		BEaB BDEAEBaD A D				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	2	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	3	6	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEaBBD Ce DEAbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyaları ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kurması.	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir.	1	1	0	100
Kuvayımilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

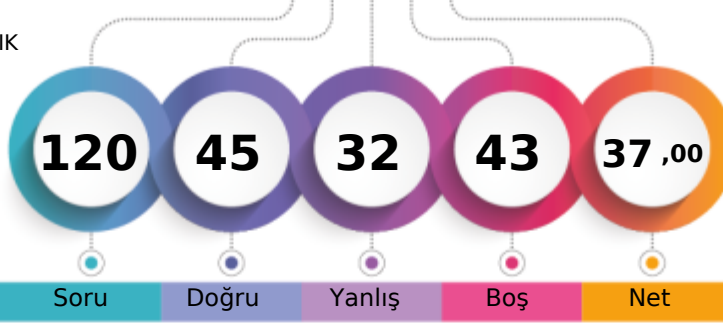
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACEACBCE				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Sıfırlama Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



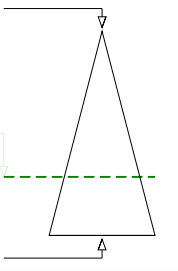
251,470 % 68,78

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK12B - 17010
ZÜMRA BAĞÇECİKLİ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4546.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 28 734 1002 4546 % 68,78

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 1 56 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	22	16	2	18,00	% 45
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABEBDECAEDBEECDE				
Cevaplarınız		ABeADaEBAbDcdBCADbCbAdDdAAbecbaAED EdDe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	3	4	43
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	9	6	15	7,50	% 25
Geometri	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik	40	9	8	23	7,00	% 18
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA				
Cevaplarınız		B ddDB e a AD DEa C B a d a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	2	1	29
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, toplama işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	1	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurullarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	2	36
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	1	0
Çokgenler	2	0	1	0
Prizmalar	2	0	0	0

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

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	2	1	17	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADAEBACADCBCEBC				
Cevaplarınız		A C e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK MANİSA / YUNUSEMRE	AROMAT TYT 1	KATILIM			
		Okul	İlçe	İl	Genel
		56	935	1362	6609

TYT Türkçe

Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	
A-1 B-4	Metne Sözcük Yerleştirme	A	37 %66,07	4 %7,14	4 %7,14	2 %3,57	7 %12,50	2 %3,57		
A-2 B-2	Söz Öbeklerinde Anlam	B	3 %5,36	45 %80,36	6 %10,71	1 %1,79		1 %1,79		
A-3 B-3	Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	B		37 %66,07	1 %1,79	2 %3,57	15 %26,79	1 %1,79		
A-4 B-1	Sözcükte Anlam	A	47 %83,93	4 %7,14	1 %1,79	1 %1,79		3 %5,36		
A-5 B-7	Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	D	7 %12,50	8 %14,29	2 %3,57	31 %55,36	3 %5,36	5 %8,93		
A-6 B-6	Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	B	4 %7,14	34 %60,71	4 %7,14	8 %14,29	1 %1,79	5 %8,93		
A-7 B-5	Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	C	3 %5,36	2 %3,57	31 %55,36	4 %7,14	5 %8,93	11 %19,64		
A-8 B-8	Çekim Ekleri ve Türleri	B	5 %8,93	22 %39,29	3 %5,36	2 %3,57	1 %1,79	23 %41,07		
A-9 B-10	Ad Soylu Sözcükler - Karma	A	15 %26,79	1 %1,79	2 %3,57	2 %3,57	3 %5,36	33 %58,93		
A-10 B-9	Cümlelerin Öğeleri - Karma	D	6 %10,71	5 %8,93	5 %8,93	14 %25,00	6 %10,71	20 %35,71		
A-11 B-11	Yazım Kuralları - Karma	D	6 %10,71		8 %14,29	27 %48,21	4 %7,14	11 %19,64		

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										56	935	1362	6609
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-12 B-12	Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	E		7 %12,50	3 %5,36		27 %48,21	19 %33,93			<p>Doğru (%48,21) Yanlış (%17,86) Boş (%33,93)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-13 B-14	Noktalama İşaretleri - Karma	A	33 %58,93	3 %5,36	3 %5,36	13 %23,21	2 %3,57	2 %3,57			<p>Doğru (%58,93) Yanlış (%37,50) Boş (%3,57)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-14 B-13	Virgöl	B	2 %3,57	28 %50,00	1 %1,79	3 %5,36	8 %14,29	14 %25,00			<p>Doğru (%50,00) Yanlış (%25,00) Boş (%25,00)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-15 B-15	Paragrafı İkiye Ayırma	C	3 %5,36	5 %8,93	40 %71,43	4 %7,14	1 %1,79	3 %5,36			<p>Doğru (%71,43) Yanlış (%23,21) Boş (%5,36)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-16 B-16	Cümlelerden Paragraf Oluşturma	A	35 %62,50	2 %3,57	6 %10,71	2 %3,57	3 %5,36	8 %14,29			<p>Doğru (%62,50) Yanlış (%23,21) Boş (%14,29)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-17 B-17	Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	D		2 %3,57	2 %3,57	45 %80,36	4 %7,14	3 %5,36			<p>Doğru (%80,36) Yanlış (%14,29) Boş (%5,36)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-18 B-19	Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	A	26 %46,43	12 %21,43	7 %12,50	2 %3,57	7 %12,50	2 %3,57			<p>Doğru (%46,43) Yanlış (%50,00) Boş (%3,57)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-19 B-18	Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	C	3 %5,36	2 %3,57	43 %76,79	1 %1,79		7 %12,50			<p>Doğru (%76,79) Yanlış (%10,71) Boş (%12,50)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-20 B-20	Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	B	1 %1,79	35 %62,50	1 %1,79	2 %3,57	5 %8,93	12 %21,43			<p>Doğru (%62,50) Yanlış (%16,07) Boş (%21,43)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-21 B-22	Paragrafın Yorumlanması	E	18 %32,14	2 %3,57	3 %5,36		22 %39,29	11 %19,64			<p>Doğru (%39,29) Yanlış (%41,07) Boş (%19,64)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-22 B-21	Paragrafın Yorumlanması	D	4 %7,14	1 %1,79	5 %8,93	32 %57,14	1 %1,79	13 %23,21			<p>Doğru (%57,14) Yanlış (%19,64) Boş (%23,21)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-23 B-23	Paragrafın Yorumlanması	A	43 %76,79	1 %1,79	3 %5,36	3 %5,36	3 %5,36	3 %5,36			<p>Doğru (%76,79) Yanlış (%17,86) Boş (%5,36)</p>		

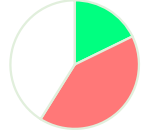
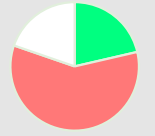
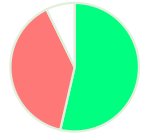

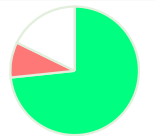
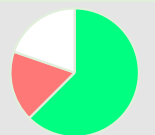
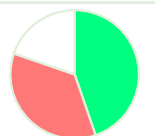
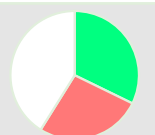
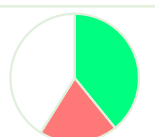
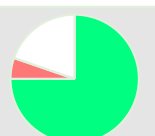
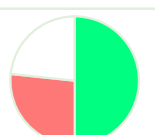
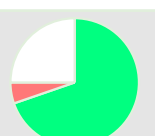
KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										56	935	1362	6609
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%73,21) Yanlış (%21,43) Boş (%5,36)		
A-24 B-24	Paragrafın Yorumlanması	C	1 %1,79		41 %73,21	11 %19,64		3 %5,36					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%89,29) Yanlış (%1,79) Boş (%8,93)		
A-25 B-26	Paragrafın Yorumlanması	A	50 %89,29			1 %1,79		5 %8,93					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%75,00) Yanlış (%16,07) Boş (%8,93)		
A-26 B-25	Paragrafın Yorumlanması	A	42 %75,00	3 %5,36	3 %5,36		3 %5,36	5 %8,93					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%51,79) Yanlış (%28,57) Boş (%19,64)		
A-27 B-29	Paragrafın Yorumlanması	E	1 %1,79	10 %17,86		5 %8,93	29 %51,79	11 %19,64					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%62,50) Yanlış (%30,36) Boş (%7,14)		
A-28 B-28	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	B		35 %62,50	5 %8,93	2 %3,57	10 %17,86	4 %7,14					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%35,71) Yanlış (%53,57) Boş (%10,71)		
A-29 B-27	Anlatım Teknikleri	D	5 %8,93	3 %5,36	20 %35,71	20 %35,71	2 %3,57	6 %10,71					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%35,71) Yanlış (%51,79) Boş (%12,50)		
A-30 B-30	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	E	2 %3,57	7 %12,50	9 %16,07	11 %19,64	20 %35,71	7 %12,50					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%14,29) Yanlış (%69,64) Boş (%16,07)		
A-31 B-31	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	C	30 %53,57	4 %7,14	8 %14,29	3 %5,36	2 %3,57	9 %16,07					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%53,57) Yanlış (%35,71) Boş (%10,71)		
A-32 B-33	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	A	30 %53,57	2 %3,57	6 %10,71		12 %21,43	6 %10,71					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%76,79) Yanlış (%16,07) Boş (%7,14)		
A-33 B-32	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	E	1 %1,79	1 %1,79	5 %8,93	2 %3,57	43 %76,79	4 %7,14					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%87,50) Yanlış (%5,36) Boş (%7,14)		
A-34 B-34	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	D			3 %5,36	49 %87,50		4 %7,14					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%50,00) Yanlış (%28,57) Boş (%21,43)		
A-35 B-35	Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	B	1 %1,79	28 %50,00	2 %3,57	6 %10,71	7 %12,50	12 %21,43					

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										56	935	1362	6609
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%51,79)	Yanlış (%23,21)	Boş (%25,00)
A-36 B-36	Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	E	2 %3,57	4 %7,14	3 %5,36	4 %7,14	29 %51,79	14 %25,00					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%89,29)	Yanlış (%5,36)	Boş (%5,36)
A-37 B-39	Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	E			2 %3,57	1 %1,79	50 %89,29	3 %5,36					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%42,86)	Yanlış (%48,21)	Boş (%8,93)
A-38 B-40	Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	C	13 %23,21	3 %5,36	24 %42,86	4 %7,14	7 %12,50	5 %8,93					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%64,29)	Yanlış (%17,86)	Boş (%17,86)
A-39 B-37	Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	D	2 %3,57	4 %7,14	1 %1,79	36 %64,29	3 %5,36	10 %17,86					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%46,43)	Yanlış (%39,29)	Boş (%14,29)
A-40 B-38	Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	E	4 %7,14	9 %16,07	6 %10,71	3 %5,36	26 %46,43	8 %14,29					
TYT Sosyal													
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%75,00)	Yanlış (%23,21)	Boş (%1,79)
A-1 B-2	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	E	3 %5,36	2 %3,57	4 %7,14	4 %7,14	42 %75,00	1 %1,79					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%76,79)	Yanlış (%23,21)	Boş (%0,00)
A-2 B-1	Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kurmaya yönelik faaliyetlerini analiz eder.	C		3 %5,36	43 %76,79	4 %7,14	6 %10,71						
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%80,36)	Yanlış (%16,07)	Boş (%3,57)
A-3 B-3	Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir.	E		4 %7,14		5 %8,93	45 %80,36	2 %3,57					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%28,57)	Yanlış (%55,36)	Boş (%16,07)
A-4 B-4	Kuvayimilliyeye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeleri açıklar.	B	27 %48,21	16 %28,57	1 %1,79		3 %5,36	9 %16,07					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%25,00)	Yanlış (%62,50)	Boş (%12,50)
A-5 B-5	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	B	1 %1,79	14 %25,00	31 %55,36		3 %5,36	7 %12,50					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%78,57)	Yanlış (%14,29)	Boş (%7,14)
A-6 B-7	Yerleşme Dokuları ve Tipleri	D	5 %8,93		1 %1,79	44 %78,57	2 %3,57	4 %7,14					

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										56	935	1362	6609
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-7 B-6	Haritalarda Temel Kavramlar	B	3 %5,36	10 %17,86	1 %1,79	7 %12,50	12 %21,43	23 %41,07			 Doğru (%17,86) Yanlış (%41,07) Boş (%41,07)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-8 B-8	Nüfus Piramitleri	E	15 %26,79	1 %1,79	10 %17,86	7 %12,50	12 %21,43	11 %19,64			 Doğru (%21,43) Yanlış (%58,93) Boş (%19,64)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-9 B-10	İklim Elemanları / Sıcaklık	A	30 %53,57	1 %1,79	5 %8,93	2 %3,57	14 %25,00	4 %7,14			 Doğru (%53,57) Yanlış (%39,29) Boş (%7,14)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-10 B-9	Su Kaynakları	C		4 %7,14	21 %37,50	4 %7,14	20 %35,71	7 %12,50			 Doğru (%37,50) Yanlış (%50,00) Boş (%12,50)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-11 B-11	MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	D	5 %8,93			41 %73,21		10 %17,86			 Doğru (%73,21) Yanlış (%8,93) Boş (%17,86)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-12 B-12	Bilgi Felsefesi	B	4 %7,14	35 %62,50	2 %3,57	1 %1,79	3 %5,36	11 %19,64			 Doğru (%62,50) Yanlış (%17,86) Boş (%19,64)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-13 B-14	MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	A	25 %44,64	3 %5,36	2 %3,57		15 %26,79	11 %19,64			 Doğru (%44,64) Yanlış (%35,71) Boş (%19,64)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-14 B-13	MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	C	2 %3,57	12 %21,43	18 %32,14	1 %1,79		23 %41,07			 Doğru (%32,14) Yanlış (%26,79) Boş (%41,07)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-15 B-15	Felsefi Düşünce	E	3 %5,36	4 %7,14		4 %7,14	22 %39,29	23 %41,07			 Doğru (%39,29) Yanlış (%19,64) Boş (%41,07)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-16 B-16	ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	D	1 %1,79	1 %1,79		42 %75,00	1 %1,79	11 %19,64			 Doğru (%75,00) Yanlış (%5,36) Boş (%19,64)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-17 B-18	Din ve İslam	A	28 %50,00	5 %8,93	1 %1,79		9 %16,07	13 %23,21			 Doğru (%50,00) Yanlış (%26,79) Boş (%23,21)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-18 B-17	ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	E	1 %1,79			1 %1,79	39 %69,64	14 %25,00	1 %1,79		 Doğru (%69,64) Yanlış (%5,36) Boş (%25,00)		

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
				56	935	1362	6609						
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-19 B-19	Din ve İslam	C		24 %42,86	7 %12,50	3 %5,36	4 %7,14	18 %32,14			Doğru (%12,50)	Yanlış (%55,36)	Boş (%32,14)
A-20 B-20	HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	C	1 %1,79		31 %55,36	1 %1,79	11 %19,64	12 %21,43			Doğru (%55,36)	Yanlış (%23,21)	Boş (%21,43)
A-21 B-24	Din Felsefesi	B	1 %1,79				1 %1,79	54 %96,43			Doğru (%0,00)	Yanlış (%3,57)	Boş (%96,43)
A-22 B-22	Siyaset Felsefesi	D					1 %1,79	55 %98,21			Doğru (%0,00)	Yanlış (%1,79)	Boş (%98,21)
A-23 B-23	15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	A		1 %1,79				55 %98,21			Doğru (%0,00)	Yanlış (%1,79)	Boş (%98,21)
A-24 B-21	Bilim Felsefesi	C		2 %3,57				54 %96,43			Doğru (%0,00)	Yanlış (%3,57)	Boş (%96,43)
A-25 B-25	Felsefi Düşünce	D		1 %1,79	2 %3,57			53 %94,64			Doğru (%0,00)	Yanlış (%5,36)	Boş (%94,64)
TYT Matematik													
A-1 B-2	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	B	1 %1,89	27 %50,94	3 %5,66	2 %3,77	1 %1,89	19 %35,85			Doğru (%50,94)	Yanlış (%13,21)	Boş (%35,85)
A-2 B-1	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	C	2 %3,77	3 %5,66	23 %43,40			25 %47,17			Doğru (%43,40)	Yanlış (%9,43)	Boş (%47,17)
A-3 B-3	Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	E	2 %3,77		4 %7,55	3 %5,66	20 %37,74	24 %45,28			Doğru (%37,74)	Yanlış (%16,98)	Boş (%45,28)
A-4 B-5	Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	B		9 %16,98	1 %1,89	3 %5,66		40 %75,47			Doğru (%16,98)	Yanlış (%7,55)	Boş (%75,47)

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										56	935	1362	6609
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-5 B-4	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	D	2 %3,77	2 %3,77	11 %20,75	21 %39,62		17 %32,08				Doğru (%39,62) Yanlış (%28,30) Boş (%32,08)	
A-6 B-7	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	B	3 %5,66	12 %22,64	4 %7,55	3 %5,66	3 %5,66	28 %52,83				Doğru (%22,64) Yanlış (%24,53) Boş (%52,83)	
A-7 B-6	Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	A	4 %7,55	2 %3,77	1 %1,89	1 %1,89	1 %1,89	44 %83,02				Doğru (%7,55) Yanlış (%9,43) Boş (%83,02)	
A-8 B-8	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	D	2 %3,77	2 %3,77	2 %3,77	26 %49,06	4 %7,55	16 %30,19	1 %1,89			Doğru (%49,06) Yanlış (%20,75) Boş (%30,19)	
A-9 B-10	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	A	17 %32,08	1 %1,89	3 %5,66	3 %5,66	7 %13,21	22 %41,51				Doğru (%32,08) Yanlış (%26,42) Boş (%41,51)	
A-10 B-9	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	E		1 %1,89	2 %3,77	1 %1,89	13 %24,53	36 %67,92				Doğru (%24,53) Yanlış (%7,55) Boş (%67,92)	
A-11 B-11	Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	E	5 %9,43	5 %9,43		3 %5,66	24 %45,28	16 %30,19				Doğru (%45,28) Yanlış (%24,53) Boş (%30,19)	
A-12 B-12	Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	B	1 %1,89	6 %11,32	1 %1,89			45 %84,91				Doğru (%11,32) Yanlış (%3,77) Boş (%84,91)	
A-13 B-14	Bileşik önermeyi örneklerle açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan kurallarını doğruluk tablosu kullanarak gösterir.	D		3 %5,66	8 %15,09	13 %24,53		29 %54,72				Doğru (%24,53) Yanlış (%20,75) Boş (%54,72)	
A-14 B-13	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	C	3 %5,66		9 %16,98		1 %1,89	40 %75,47				Doğru (%16,98) Yanlış (%7,55) Boş (%75,47)	
A-15 B-15	Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	C	2 %3,77	2 %3,77	9 %16,98			40 %75,47				Doğru (%16,98) Yanlış (%7,55) Boş (%75,47)	
A-16 B-17	Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	A	24 %45,28		1 %1,89	3 %5,66	1 %1,89	24 %45,28				Doğru (%45,28) Yanlış (%9,43) Boş (%45,28)	

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										56	935	1362	6609
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	<p>Doğru (%15,09) Yanlış (%5,66) Boş (%79,25)</p>			
A-17 B-16	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	D	2 %3,77	1 %1,89		8 %15,09		42 %79,25					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	<p>Doğru (%3,77) Yanlış (%5,66) Boş (%90,57)</p>			
A-18 B-19	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	A	2 %3,77	1 %1,89	1 %1,89		1 %1,89	48 %90,57					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	<p>Doğru (%11,32) Yanlış (%7,55) Boş (%81,13)</p>			
A-19 B-18	Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	D	1 %1,89	2 %3,77	1 %1,89	6 %11,32		43 %81,13					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	<p>Doğru (%11,32) Yanlış (%9,43) Boş (%79,25)</p>			
A-20 B-22	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	E		2 %3,77		3 %5,66	6 %11,32	42 %79,25					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	<p>Doğru (%16,98) Yanlış (%5,66) Boş (%77,36)</p>			
A-21 B-21	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	D	2 %3,77		1 %1,89	9 %16,98		41 %77,36					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	<p>Doğru (%22,64) Yanlış (%9,43) Boş (%67,92)</p>			
A-22 B-20	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	D	1 %1,89	1 %1,89		12 %22,64	3 %5,66	36 %67,92					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	<p>Doğru (%15,09) Yanlış (%9,43) Boş (%75,47)</p>			
A-23 B-24	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	C	1 %1,89	3 %5,66	8 %15,09	1 %1,89		40 %75,47					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	<p>Doğru (%15,09) Yanlış (%11,32) Boş (%73,58)</p>			
A-24 B-25	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	A	8 %15,09	2 %3,77	1 %1,89	2 %3,77	1 %1,89	39 %73,58					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	<p>Doğru (%24,53) Yanlış (%1,89) Boş (%73,58)</p>			
A-25 B-26	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	B		13 %24,53			1 %1,89	39 %73,58					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	<p>Doğru (%11,32) Yanlış (%11,32) Boş (%77,36)</p>			
A-26 B-23	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	E		4 %7,55		2 %3,77	6 %11,32	41 %77,36					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	<p>Doğru (%16,98) Yanlış (%7,55) Boş (%75,47)</p>			
A-27 B-27	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	D	2 %3,77	1 %1,89		9 %16,98	1 %1,89	40 %75,47					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	<p>Doğru (%5,66) Yanlış (%3,77) Boş (%90,57)</p>			
A-28 B-28	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	D		1 %1,89	1 %1,89	3 %5,66		48 %90,57					

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										56	935	1362	6609
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-29 B-30	n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	E			1 %1,89	1 %1,89	4 %7,55	47 %88,68				Doğru (%7,55) Yanlış (%3,77) Boş (%88,68)	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-30 B-29	Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	B	1 %1,89	1 %1,89		1 %1,89	1 %1,89	49 %92,45				Doğru (%1,89) Yanlış (%5,66) Boş (%92,45)	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-31 B-32	Üçgende Açılar	D	1 %1,89	1 %1,89	1 %1,89	5 %9,43		45 %84,91				Doğru (%9,43) Yanlış (%5,66) Boş (%84,91)	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-32 B-31	Üçgende Açılar	B		10 %18,87		1 %1,89		42 %79,25				Doğru (%18,87) Yanlış (%1,89) Boş (%79,25)	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-33 B-33	Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	A	3 %5,66	1 %1,89		1 %1,89	1 %1,89	47 %88,68				Doğru (%5,66) Yanlış (%5,66) Boş (%88,68)	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-34 B-36	Yamuk	C			5 %9,43		1 %1,89	47 %88,68				Doğru (%9,43) Yanlış (%1,89) Boş (%88,68)	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-35 B-34	Kare	C	1 %1,89		6 %11,32	2 %3,77	2 %3,77	42 %79,25				Doğru (%11,32) Yanlış (%9,43) Boş (%79,25)	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-36 B-35	Kare	E	1 %1,89	1 %1,89	2 %3,77	2 %3,77	5 %9,43	42 %79,25				Doğru (%9,43) Yanlış (%11,32) Boş (%79,25)	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-37 B-38	Çokgenler	C			1 %1,89		2 %3,77	50 %94,34				Doğru (%1,89) Yanlış (%3,77) Boş (%94,34)	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-38 B-37	Çokgenler	C	3 %5,66	1 %1,89	4 %7,55		1 %1,89	44 %83,02				Doğru (%7,55) Yanlış (%9,43) Boş (%83,02)	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-39 B-40	Prizmalar	B		3 %5,66				50 %94,34				Doğru (%5,66) Yanlış (%0,00) Boş (%94,34)	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-40 B-39	Prizmalar	A	4 %7,55					49 %92,45				Doğru (%7,55) Yanlış (%0,00) Boş (%92,45)	

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
				56	935	1362	6609						
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	Doğru Yanlış Boş			
A-1 B-2	Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	B	5 %11,90	5 %11,90	1 %2,38	9 %21,43	3 %7,14	19 %45,24			Doğru (%11,90) Yanlış (%42,86) Boş (%45,24)		
A-2 B-1	Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	C		4 %9,52	8 %19,05	3 %7,14		27 %64,29			Doğru (%19,05) Yanlış (%16,67) Boş (%64,29)		
A-3 B-3	İş, Enerji ve Güç	A	8 %19,05	2 %4,76	5 %11,90	5 %11,90	6 %14,29	16 %38,10			Doğru (%19,05) Yanlış (%42,86) Boş (%38,10)		
A-4 B-4	Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	E	1 %2,38	1 %2,38	1 %2,38	8 %19,05	2 %4,76	29 %69,05			Doğru (%4,76) Yanlış (%26,19) Boş (%69,05)		
A-5 B-6	Mıknatıslar ve Manyetik Alan	A	3 %7,14	1 %2,38	3 %7,14	1 %2,38	1 %2,38	33 %78,57			Doğru (%7,14) Yanlış (%14,29) Boş (%78,57)		
A-6 B-5	Ses Dalgaları	B	1 %2,38	7 %16,67				34 %80,95			Doğru (%16,67) Yanlış (%2,38) Boş (%80,95)		
A-7 B-7	Küresel Aynalar	D	4 %9,52	1 %2,38	1 %2,38	2 %4,76	3 %7,14	31 %73,81			Doğru (%4,76) Yanlış (%21,43) Boş (%73,81)		
A-8 B-8	Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	A	29 %69,05	1 %2,38		1 %2,38	6 %14,29	5 %11,90			Doğru (%69,05) Yanlış (%19,05) Boş (%11,90)		
A-9 B-9	Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	D	3 %7,14	1 %2,38		7 %16,67	1 %2,38	30 %71,43			Doğru (%16,67) Yanlış (%11,90) Boş (%71,43)		
A-10 B-13	Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	E		3 %7,14		1 %2,38	2 %4,76	36 %85,71			Doğru (%4,76) Yanlış (%9,52) Boş (%85,71)		
A-11 B-11	Maddenin Fiziksel Hâlleri	A	2 %4,76		1 %2,38		3 %7,14	36 %85,71			Doğru (%4,76) Yanlış (%9,52) Boş (%85,71)		
A-12 B-12	Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	B	1 %2,38	4 %9,52	1 %2,38			36 %85,71			Doğru (%9,52) Yanlış (%4,76) Boş (%85,71)		

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MEZUN EŞİT AĞIRLIK MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										56	935	1362	6609
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	<p>Doğru (%14,29) Yanlış (%9,52) Boş (%76,19)</p>			
A-13 B-10	Ayrırma ve Safılaştırma Teknikleri	C	2 %4,76	1 %2,38	6 %14,29		1 %2,38	32 %76,19					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	<p>Doğru (%0,00) Yanlış (%9,52) Boş (%90,48)</p>			
A-14 B-14	Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	A		1 %2,38	1 %2,38	1 %2,38	1 %2,38	38 %90,48					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	<p>Doğru (%4,76) Yanlış (%11,90) Boş (%83,33)</p>			
A-15 B-16	Karbohidratlar	D	2 %4,76		2 %4,76	2 %4,76	1 %2,38	35 %83,33					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	<p>Doğru (%28,57) Yanlış (%9,52) Boş (%61,90)</p>			
A-16 B-15	Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	C	1 %2,38		12 %28,57	1 %2,38	2 %4,76	26 %61,90					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	<p>Doğru (%7,14) Yanlış (%14,29) Boş (%78,57)</p>			
A-17 B-17	Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	B	1 %2,38	3 %7,14	1 %2,38	3 %7,14	1 %2,38	33 %78,57					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	<p>Doğru (%14,29) Yanlış (%7,14) Boş (%78,57)</p>			
A-18 B-20	Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	E	2 %4,76		1 %2,38		6 %14,29	33 %78,57					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	<p>Doğru (%4,76) Yanlış (%11,90) Boş (%83,33)</p>			
A-19 B-19	Mantarlar	B	1 %2,38	2 %4,76	1 %2,38		3 %7,14	35 %83,33					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	<p>Doğru (%11,90) Yanlış (%9,52) Boş (%78,57)</p>			
A-20 B-18	Soyağaçları (Otozomal)	C	1 %2,38	2 %4,76	5 %11,90		1 %2,38	33 %78,57					