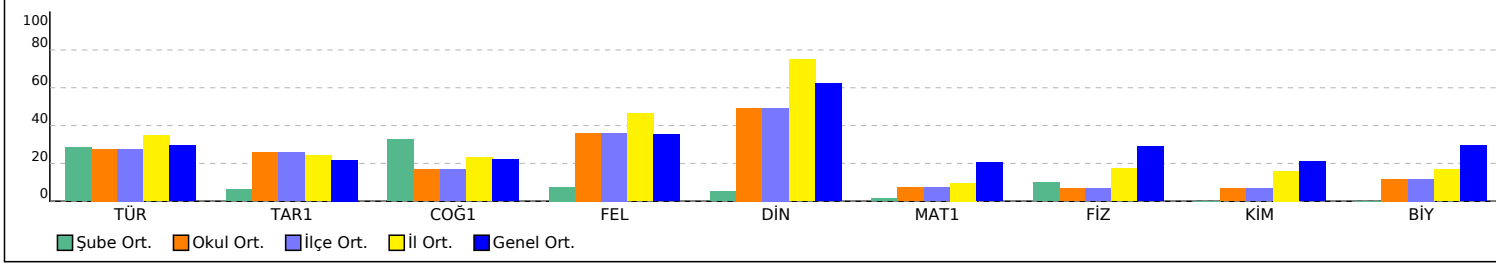


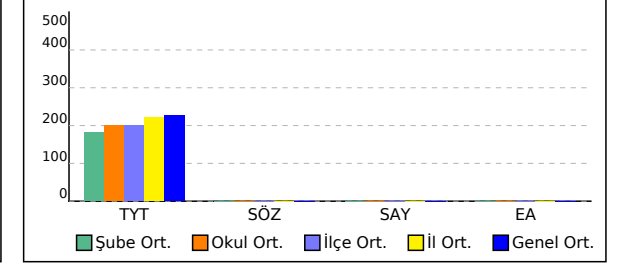
SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

													KATILIMLAR																							
													OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
İL	İLÇE	OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
KIRKLARELİ	KIRKLARELİ MERKEZ	KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ						AROMAT 11.SINIF 1.DENEME						28	28	117	2971																			
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT		Puan Genel	Puan								
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya				Biyoloji			Puan				
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y			N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				10,50	6,69	8,83	2,87	2,75	2,18	2,72	1,97	2,22	1,98	0,87	1,76	3,20	0,30	3,12	7,27	4,39	6,17	3,30	1,65	2,89	2,54	1,79	2,09	3,29	1,42	2,93	37,67	21,83	32,19	226,290	0,00	
Okul Ortalaması				11,39	12,43	8,29	3,75	4,75	2,56	2,68	3,96	1,69	2,11	1,21	1,80	2,61	0,61	2,46	3,50	5,39	2,15	1,25	2,29	0,68	1,18	2,00	0,68	1,50	1,32	1,17	29,97	33,96	21,48	200,620	0,00	
SINIF:																																				
1	139	ALİ ÖZCAN		14	16	10,00	1	9	-1,25	5	5	3,75	1	1	0,75				1	1	0,75	3	4	2,00							25	36	16,00	185,222	2475	194,5
2	120	ZEHRA G *KUŞ		10	12	7,00	4	6	2,50	4	5	2,75				1	2	0,50													19	25	12,75	176,493	2609	190,9

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



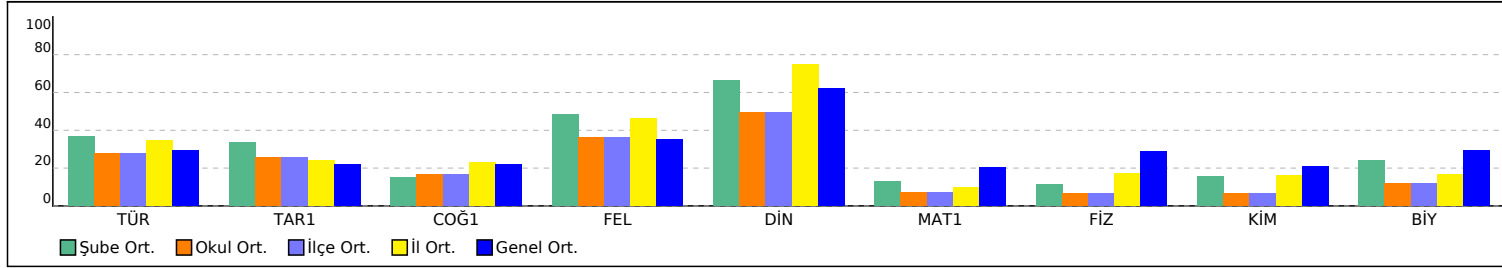
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



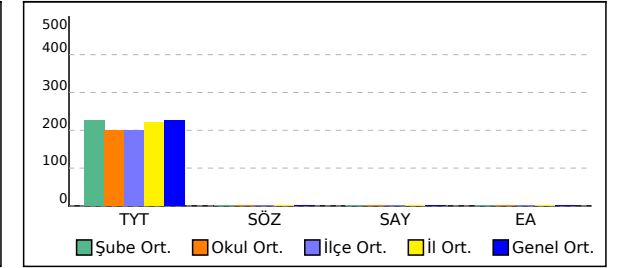
11A SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL										SINAV ADI										KATILIMLAR													
KIRKLARELİ		KIRKLARELİ MERKEZ		KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ										AROMAT 11.SINIF 1.DENEME										OKUL		İLÇE		İL		GENEL							
				TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT		Puan										
Sıra	Ö.No	İsim		Sınıf	Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Toplam			TYT		Puan
					D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel	Puan
Genel Ortalama					10,50	6,69	8,83	2,87	2,75	2,18	2,72	1,97	2,22	1,98	0,87	1,76	3,20	0,30	3,12	7,27	4,39	6,17	3,30	1,65	2,89	2,54	1,79	2,09	3,29	1,42	2,93	37,67	21,83	32,19	226,290		0,00
Okul Ortalaması					11,39	12,43	8,29	3,75	4,75	2,56	2,68	3,96	1,69	2,11	1,21	1,80	2,61	0,61	2,46	3,50	5,39	2,15	1,25	2,29	0,68	1,18	2,00	0,68	1,50	1,32	1,17	29,97	33,96	21,48	200,620		0,00
SINIF: 11A																																					
1	104	SİMA DENİZ		11A	20	10	17,50	4	6	2,50	5	5	3,75	5	0	5,00	4	1	3,75	11	5	9,75	3	4	2,00	5	4	4,00	6	2	5,50	63	37	53,75	289,362	322	323,4
2	100	ELİF MERT		11A	17	8	15,00	4	4	3,00							4	1	3,75	8	3	7,25	2	2	1,50	5	4	4,00	5	1	4,75	45	23	39,25	249,405	919	247,5
3	121	ŞULE KUTUN		11A	16	1	15,75	2	2	1,50	2	3	1,25	4	1	3,75	5	0	5,00	7	7	5,25	4	4	3,00	2	3	1,25	1	3	0,25	43	24	37,00	242,863	1055	287,2
4	101	SUDE CEYLAN		11A	16	1	15,75	2	2	1,50	2	2	1,50	4	1	3,75	5	0	5,00	7	8	5,00	4	4	3,00	2	3	1,25	1	3	0,25	43	24	37,00	242,863	1055	288,8
5	365	ALİ BURAK KELEŞ		11A	13	12	10,00	6	4	5,00	2	3	1,25	4	1	3,75	3	1	2,75	4	5	2,75	1	5	-0,25	5	2	4,50	4	3	3,25	42	36	33,00	232,567	1323	260,1
6	102	EMİR ERGİNUĞUZLU		11A	14	13	10,75	5	3	4,25										9	6	7,50	2	2	1,50	5	4	4,00	2	1	1,75	37	29	29,75	223,456	1582	206,0
7	162	ELİF KARACA		11A	10	4	9,00	7	2	6,50	4	5	2,75	4	1	3,75	5	0	5,00	1	3	0,25	1	2	0,50				2	1	1,75	34	18	29,50	222,786	1598	286,8
8	116	HUMEYRA AL		11A	11	9	8,75	2	3	1,25				3	1	2,75	5	0	5,00	3	5	1,75	3	2	2,50	0	4	-1,00	8	1	7,75	35	25	28,75	220,995	1644	224,8
9	110	SELMA KOÇK		11A	12	13	8,75	7	2	6,50	3	4	2,00	4	1	3,75	5	0	5,00	1	3	0,25	1	3	0,25				2	1	1,75	35	27	28,25	219,340	1693	280,4
10	140	AMİNABOUJAMİH		11A	13	17	8,75	6	3	5,25	4	3	3,25	1	0	1,00	3	2	2,50	4	4	3,00	1	3	0,25	2	3	1,25	3	2	2,50	37	37	27,75	218,028	1719	243,5
11	356	BÜŞRA MAYTİ		11A	14	16	10,00	5	5	3,75	4	5	2,75	4	1	3,75	5	0	5,00	1	6	-0,50	2	5	0,75	1	3	0,25	2	0	2,00	38	41	27,75	217,842	1724	274,9
12	122	TALHA ÖZ		11A	13	11	10,25	2	0	2,00	1	1	0,75							9	6	7,50	2	1	1,75	2	3	1,25	1	0	1,00	30	22	24,50	208,837	1947	192,6
13	109	ZEHRRA SARAÇ		11A	14	15	10,25	2	7	0,25	1	7	-0,75	1	3	0,25				9	16	5,00	1	8	-1,00	2	6	0,50	4	6	2,50	34	68	17,00	187,965	2419	173,4
14	126	ENSAR		11A	7	9	4,75	5	4	4,00	3	2	2,50	3	2	2,50	4	1	3,75	2	12	-1,00	1	4	0,00	1	3	0,25	0	4	-1,00	26	41	15,75	185,052	2478	224,0

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



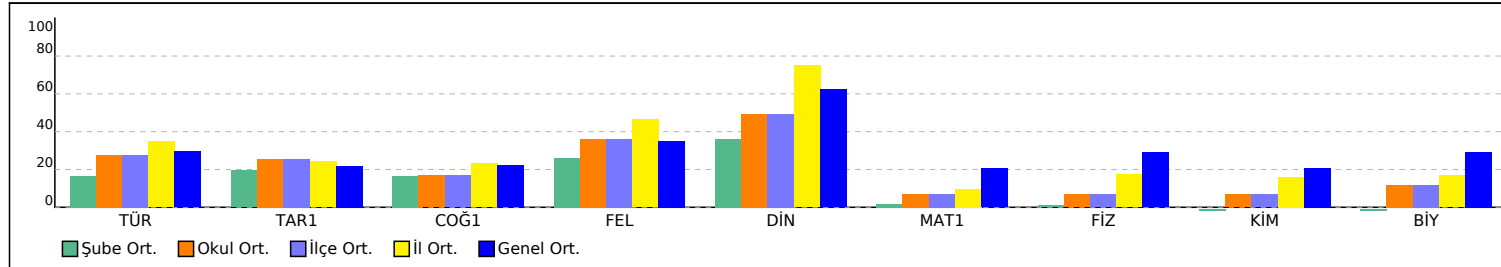
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



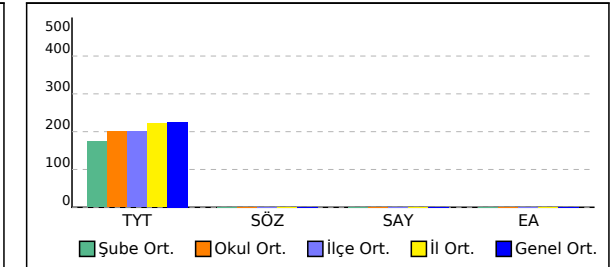
11B SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

													KATILIMLAR																								
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
KIRKLARELİ		KIRKLARELİ MERKEZ		KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ						AROMAT 11.SINIF 1.DENEME						28	28	117	2971																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT		Puan Genel	Puan									
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya				Biyoloji			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				10,50	6,69	8,83	2,87	2,75	2,18	2,72	1,97	2,22	1,98	0,87	1,76	3,20	0,30	3,12	7,27	4,39	6,17	3,30	1,65	2,89	2,54	1,79	2,09	3,29	1,42	2,93	37,67	21,83	32,19	226,290	0,00		
Okul Ortalaması				11,39	12,43	8,29	3,75	4,75	2,56	2,68	3,96	1,69	2,11	1,21	1,80	2,61	0,61	2,46	3,50	5,39	2,15	1,25	2,29	0,68	1,18	2,00	0,68	1,50	1,32	1,17	29,97	33,96	21,48	200,620	0,00		
SINIF: 11B																																					
1	103	ELİF ERGİNUGUZLU	11B	20	7	18,25	5	5	3,75	4	2	3,50	1	0	1,00	5	0	5,00	1	3	0,25										36	17	31,75	227,841	1445	311,0	
2	106	HAMZA ATEŞ	11B	15	8	13,00	6	4	5,00	5	5	3,75	4	1	3,75	5	0	5,00	0	1	-0,25										35	19	30,25	224,306	1552	308,8	
3	175	NAZ KURT	11B	13	13	9,75	6	4	5,00	6	1	5,75	4	1	3,75	3	2	2,50	0	1	-0,25										32	22	26,50	214,294	1820	285,8	
4	111	VELİ ÖZDAMAR	11B	11	3	10,25	5	5	3,75	5	5	3,75	4	1	3,75	5	0	5,00	0	1	-0,25										30	15	26,25	213,542	1834	282,9	
5	108	ELİF LEYLA ÖZDEMİR	11B	17	6	15,50	3	7	1,25	3	3	2,25	2	2	1,50	4	0	4,00													29	18	24,50	208,064	1955	266,7	
6	105	MUHAMMET İLKBAL AS	11B	4	25	-2,25	6	4	5,00	3	6	1,50	1	4	0,00	2	3	1,25	3	7	1,25										19	49	6,75	160,956	2779	144,7	
7	138	ESMA DÖNDÜ AYAN	11B	4	19	-0,75	4	3	3,25	2	6	0,50	1	0	1,00				1	0	1,00										12	28	5,00	155,924	2810	136,7	
8	129	NURSU İRKEY	11B	6	18	1,50	3	7	1,25	3	7	1,25	1	4	0,00	0	1	-0,25	2	9	-0,25										15	46	3,50	151,497	2834	133,2	
9	0	MUSTAFA KARASU	11B	3	22	-2,50	1	9	-1,25	2	8	0,00	1	4	0,00				6	19	1,25	4	6	2,50	1	9	-1,25	1	4	0,00	19	81	-1,25	138,848	2870	84,50	
10	115	EMİRHAN MUTLU	11B	7	23	1,25	1	7	-0,75	0	5	-1,25	2	2	1,50	0	1	-0,25	4	11	1,25	0	5	-1,25	0	5	-1,25	0	5	-1,25	14	64	-2,00	136,137	2874	114,1	
11	132	CEREN DUMLU	11B	2	20	-3,00	1	6	-0,50	2	3	1,25	0	2	-0,50	0	2	-0,50	1	1	0,75										6	34	-2,50	135,395	2878	87,34	
12	136	MUHAMM ESE MHGÜNER	11B	3	17	-1,25	0	10	-2,50	0	10	-2,50							3	8	1,00										6	45	-5,25	127,561	2887	68,22	

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



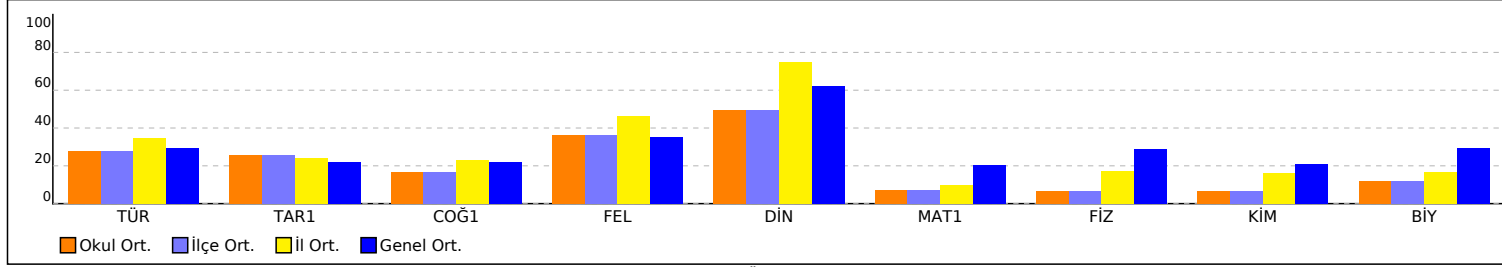
OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																				
İL		İLÇE		OKUL										SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL													
KIRKLARELİ		KIRKLARELİ MERKEZ		KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ										AROMAT 11.SINIF 1.DENEME						28	28	117	2971													
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal									TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT		Puan Genel	Puan					
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji				Puan				
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y			N				
Genel Ortalama				10,50	6,69	8,83	2,87	2,75	2,18	2,72	1,97	2,22	1,98	0,87	1,76	3,20	0,30	3,12	7,27	4,39	6,17	3,30	1,65	2,89	2,54	1,79	2,09	3,29	1,42	2,93	37,67	21,83	32,19	226,290	0,00	
Okul Ortalaması				11,39	12,43	8,29	3,75	4,75	2,56	2,68	3,96	1,69	2,11	1,21	1,80	2,61	0,61	2,46	3,50	5,39	2,15	1,25	2,29	0,68	1,18	2,00	0,68	1,50	1,32	1,17	29,97	33,96	21,48	200,620	0,00	
1	104	SİMA DENİZ	11A	20	10	17,50	4	6	2,50	5	5	3,75	5	0	5,00	4	1	3,75	11	5	9,75	3	4	2,00	5	4	4,00	6	2	5,50	63	37	53,75	289,362	322	323,41
2	100	ELİF MERT	11A	17	8	15,00	4	4	3,00							4	1	3,75	8	3	7,25	2	2	1,50	5	4	4,00	5	1	4,75	45	23	39,25	249,405	919	247,51
3	101	SUDE CEYLAN	11A	16	1	15,75	2	2	1,50	2	2	1,50	4	1	3,75	5	0	5,00	7	8	5,00	4	4	3,00	2	3	1,25	1	3	0,25	43	24	37,00	242,863	1055	288,81
4	121	ŞULE KUTUN	11A	16	1	15,75	2	2	1,50	2	3	1,25	4	1	3,75	5	0	5,00	7	7	5,25	4	4	3,00	2	3	1,25	1	3	0,25	43	24	37,00	242,863	1055	287,21
5	365	ALİ BURAK KELEŞ	11A	13	12	10,00	6	4	5,00	2	3	1,25	4	1	3,75	3	1	2,75	4	5	2,75	1	5	-0,25	5	2	4,50	4	3	3,25	42	36	33,00	232,567	1323	260,11
6	103	ELİF ERGİNUGUZLU	11B	20	7	18,25	5	5	3,75	4	2	3,50	1	0	1,00	5	0	5,00	1	3	0,25										36	17	31,75	227,841	1445	311,01
7	106	HAMZA ATEŞ	11B	15	8	13,00	6	4	5,00	5	5	3,75	4	1	3,75	5	0	5,00	0	1	-0,25										35	19	30,25	224,306	1552	308,81
8	102	EMİR ERGİNUĞUZLU	11A	14	13	10,75	5	3	4,25										9	6	7,50	2	2	1,50	5	4	4,00	2	1	1,75	37	29	29,75	223,456	1582	206,01
9	162	ELİF KARACA	11A	10	4	9,00	7	2	6,50	4	5	2,75	4	1	3,75	5	0	5,00	1	3	0,25	1	2	0,50				2	1	1,75	34	18	29,50	222,786	1598	286,81
10	116	HUMEYRA AL	11A	11	9	8,75	2	3	1,25				3	1	2,75	5	0	5,00	3	5	1,75	3	2	2,50	0	4	-1,00	8	1	7,75	35	25	28,75	220,995	1644	224,81
11	110	SELMA KOÇK	11A	12	13	8,75	7	2	6,50	3	4	2,00	4	1	3,75	5	0	5,00	1	3	0,25	1	3	0,25				2	1	1,75	35	27	28,25	219,340	1693	280,41
12	140	AMİNABOUJAMİH	11A	13	17	8,75	6	3	5,25	4	3	3,25	1	0	1,00	3	2	2,50	4	4	3,00	1	3	0,25	2	3	1,25	3	2	2,50	37	37	27,75	218,028	1719	243,51
13	356	BÜŞRA MAYTİ	11A	14	16	10,00	5	5	3,75	4	5	2,75	4	1	3,75	5	0	5,00	1	6	-0,50	2	5	0,75	1	3	0,25	2	0	2,00	38	41	27,75	217,842	1724	274,91
14	175	NAZ KURT	11B	13	13	9,75	6	4	5,00	6	1	5,75	4	1	3,75	3	2	2,50	0	1	-0,25										32	22	26,50	214,294	1820	285,81
15	111	VELİ ÖZDAMAR	11B	11	3	10,25	5	5	3,75	5	5	3,75	4	1	3,75	5	0	5,00	0	1	-0,25										30	15	26,25	213,542	1834	282,91
16	122	TALHA ÖZ	11A	13	11	10,25	2	0	2,00	1	1	0,75							9	6	7,50	2	1	1,75	2	3	1,25	1	0	1,00	30	22	24,50	208,837	1947	192,61
17	108	ELİF LEYLA ÖZDEMİR	11B	17	6	15,50	3	7	1,25	3	3	2,25	2	2	1,50	4	0	4,00													29	18	24,50	208,064	1955	266,71
18	109	ZEHRA SARAÇ	11A	14	15	10,25	2	7	0,25	1	7	-0,75	1	3	0,25				9	16	5,00	1	8	-1,00	2	6	0,50	4	6	2,50	34	68	17,00	187,965	2419	173,41
19	139	ALİ ÖZCAN		14	16	10,00	1	9	-1,25	5	5	3,75	1	1	0,75				1	1	0,75	3	4	2,00							25	36	16,00	185,222	2475	194,51
20	126	ENSAR	11A	7	9	4,75	5	4	4,00	3	2	2,50	3	2	2,50	4	1	3,75	2	12	-1,00	1	4	0,00	1	3	0,25	0	4	-1,00	26	41	15,75	185,052	2478	224,01
21	120	ZEHRA G *KUŞ		10	12	7,00	4	6	2,50	4	5	2,75				1	2	0,50													19	25	12,75	176,493	2609	190,91
22	105	MUHAMMET İLKBAL AS	11B	4	25	-2,25	6	4	5,00	3	6	1,50	1	4	0,00	2	3	1,25	3	7	1,25										19	49	6,75	160,956	2779	144,71
23	138	ESMA DÖNDÜ AYAN	11B	4	19	-0,75	4	3	3,25	2	6	0,50	1	0	1,00				1	0	1,00										12	28	5,00	155,924	2810	136,71
24	129	NURSU İRKEY	11B	6	18	1,50	3	7	1,25	3	7	1,25	1	4	0,00	0	1	-0,25	2	9	-0,25										15	46	3,50	151,497	2834	133,21
25	0	MUSTAFA KARASU	11B	3	22	-2,50	1	9	-1,25	2	8	0,00	1	4	0,00				6	19	1,25	4	6	2,50	1	9	-1,25	1	4	0,00	19	81	-1,25	138,848	2870	84,50
26	115	EMİRHAN MUTLU	11B	7	23	1,25	1	7	-0,75	0	5	-1,25	2	2	1,50	0	1	-0,25	4	11	1,25	0	5	-1,25	0	5	-1,25	0	5	-1,25	14	64	-2,00	136,137	2874	114,11
27	132	CEREN DUMLU	11B	2	20	-3,00	1	6	-0,50	2	3	1,25	0	2	-0,50	0	2	-0,50	1	1	0,75										6	34	-2,50	135,395	2878	87,34
28	136	MUHAMM ESE MHGÜNER	11B	3	17	-1,25	0	10	-2,50	0	10	-2,50							3	8	1,00										6	45	-5,25	127,561	2887	68,22

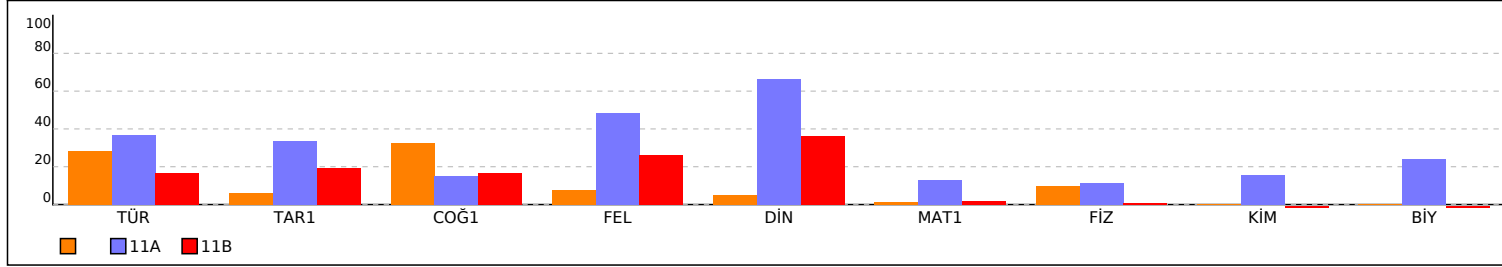
OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

													KATILIMLAR																								
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
KIRKLARELİ		KIRKLARELİ MERKEZ		KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ						AROMAT 11.SINIF 1.DENEME						28	28	117	2971																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT		Puan Genel	Puan									
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya				Biyoloji			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				10,50	6,69	8,83	2,87	2,75	2,18	2,72	1,97	2,22	1,98	0,87	1,76	3,20	0,30	3,12	7,27	4,39	6,17	3,30	1,65	2,89	2,54	1,79	2,09	3,29	1,42	2,93	37,67	21,83	32,19	226,290		0,00	
Okul Ortalaması				11,39	12,43	8,29	3,75	4,75	2,56	2,68	3,96	1,69	2,11	1,21	1,80	2,61	0,61	2,46	3,50	5,39	2,15	1,25	2,29	0,68	1,18	2,00	0,68	1,50	1,32	1,17	29,97	33,96	21,48	200,620		0,00	

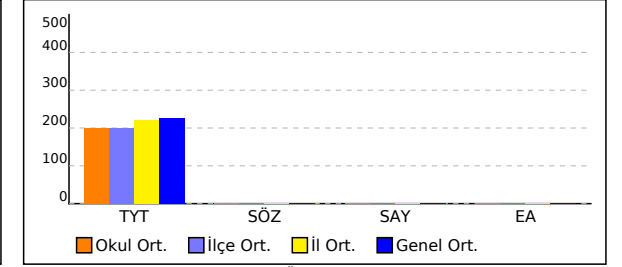
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



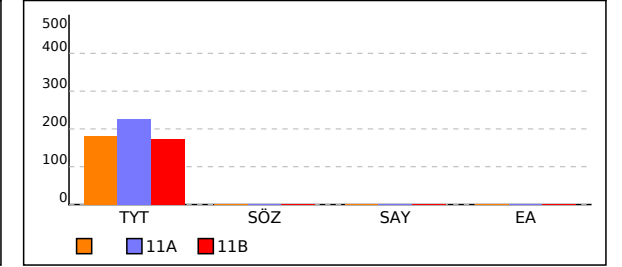
NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



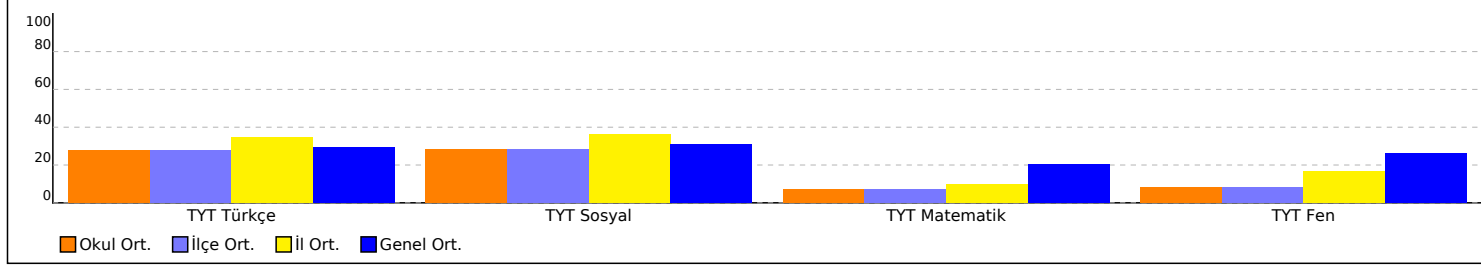
OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL				İLÇE				OKUL										SINAV ADI										KATILIMLAR								
																												Okul	İlçe	İl	Genel					
KIRKLARELİ				KIRKLARELİ MERKEZ				KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ										AROMAT 11.SINIF 1.DENEME										28	28	117	2971					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT				SÖZ				SAY				EA					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	Genel	Puan	Sn	Okul	Genel	Puan	Sn	Okul	Genel	Puan	Sn	Okul	Genel		
Genel Ortalama				10,5	6,7	8,83	10,8	5,9	9,29	7,3	4,4	6,17	9,1	4,9	7,91	37,7	21,8	32,20	226,290					0,000				0,000					0,000			
Okul Ortalaması				11,4	12,4	8,29	11,1	10,5	8,51	3,5	5,4	2,15	3,9	5,6	2,53	30,0	34,0	21,48	200,620					0,000				0,000					0,000			
1	104	SİMA DENİZ	11A	20	10	17,50	18	12	15,00	11	5	9,75	14	10	11,50	63	37	53,75	289,362	1	1	322	323,421	1	1	417	252,071	1	1	863	292,839	1	1	282		
2	100	ELİF MERT	11A	17	8	15,00	8	5	6,75	8	3	7,25	12	7	10,25	45	23	39,25	249,405	2	2	919	247,524	8	13	1233	227,886	2	2	1024	260,731	2	2	549		
3	101	SUDE CEYLAN	11A	16	1	15,75	13	5	11,75	7	8	5,00	7	10	4,50	43	24	37,00	242,863	3	3	1055	288,868	2	4	760	172,270	8	8	1441	252,315	4	4	663		
4	121	ŞULE KUTUN	11A	16	1	15,75	13	6	11,50	7	7	5,25	7	10	4,50	43	24	37,00	242,863	3	3	1055	287,270	3	5	774	173,886	7	7	1431	253,819	3	3	644		
5	365	ALİ BURAK KELEŞ	11A	13	12	10,00	15	9	12,75	4	5	2,75	10	10	7,50	42	36	33,00	232,567	5	5	1323	260,164	7	12	1077	181,856	6	6	1362	199,524	8	11	1640		
6	103	ELİF ERGİNUGUZLU	11B	20	7	18,25	15	7	13,25	1	3	0,25				36	17	31,75	227,841	1	6	1445	311,076	1	2	522	114,347	6	20	2284	240,807	1	5	824		
7	106	HAMZA ATEŞ	11B	15	8	13,00	20	10	17,50	0	1	-0,25				35	19	30,25	224,306	2	7	1552	308,894	2	3	539	111,114	8	23	2682	201,957	3	10	1586		
8	102	EMİR ERGİNUGUZLU	11A	14	13	10,75	5	3	4,25	9	6	7,50	9	7	7,25	37	29	29,75	223,456	6	8	1582	206,061	12	17	1763	208,797	3	3	1174	233,220	5	6	953		
9	162	ELİF KARACA	11A	10	4	9,00	20	8	18,00	1	3	0,25	3	3	2,25	34	18	29,50	222,786	7	9	1598	286,829	4	6	780	129,268	11	11	1891	177,657	12	18	2094		
10	116	HUMEYRA AL	11A	11	9	8,75	10	4	9,00	3	5	1,75	11	7	9,25	35	25	28,75	220,995	8	10	1644	224,883	10	15	1527	185,010	5	5	1331	184,974	10	14	1938		
11	110	SELMA KOÇK	11A	12	13	8,75	19	7	17,25	1	3	0,25	3	4	2,00	35	27	28,25	219,340	9	11	1693	280,433	5	9	855	127,847	13	14	1920	175,950	13	19	2128		
12	140	AMİNABOUJAMİH	11A	13	17	8,75	14	8	12,00	4	4	3,00	6	8	4,00	37	37	27,75	218,028	10	12	1719	243,518	9	14	1288	159,231	10	10	1561	192,494	9	12	1773		
13	356	BÜŞRA MAYTI	11A	14	16	10,00	18	11	15,25	1	6	-0,50	5	8	3,00	38	41	27,75	217,842	11	13	1724	274,949	6	10	900	129,251	12	12	1892	179,972	11	16	2038		
14	175	NAZ KURT	11B	13	13	9,75	19	8	17,00	0	1	-0,25				32	22	26,50	214,294	3	14	1820	285,819	3	7	796	111,114	8	23	2682	179,769	5	17	2040		
15	111	VELİ ÖZDAMAR	11B	11	3	10,25	19	11	16,25	0	1	-0,25				30	15	26,25	213,542	4	15	1834	282,943	4	8	829	111,114	8	23	2682	183,183	4	15	1975		
16	122	TALHA ÖZ	11A	13	11	10,25	3	1	2,75	9	6	7,50	5	4	4,00	30	22	24,50	208,837	12	16	1947	192,681	13	19	1897	186,504	4	4	1317	229,807	6	7	1019		
17	108	ELİF LEYLA ÖZDEMİR	11B	17	6	15,50	12	12	9,00				29	18	24,50	208,064	5	17	1955	266,738	5	11	994	112,730	7	21	2324	220,529	2	8	1194					
18	109	ZEHRA SARAÇ	11A	14	15	10,25	4	17	-0,25	9	16	5,00	7	20	2,00	34	68	17,00	187,965	13	18	2419	173,414	14	21	2079	160,000	9	9	1554	214,767	7	9	1341		
19	139	ALİ ÖZCAN	11A	14	16	10,00	7	15	3,25	1	1	0,75	3	4	2,00	25	36	16,00	185,222	1	19	2475	194,515	1	18	1874	128,952	1	13	1893	187,492	1	13	1886		
20	126	ENSAR	11A	7	9	4,75	15	9	12,75	2	12	-1,00	2	11	-0,75	26	41	15,75	185,052	14	20	2478	224,032	11	16	1537	101,047	14	27	2929	141,122	14	21	2656		
21	120	ZEHRA G *KUŞ	11A	10	12	7,00	9	13	5,75				19	25	12,75	176,493	2	21	2609	190,949	2	20	1918	112,730	2	21	2324	162,499	2	20	2374					
22	105	MUHAMMET İLKBAL AS	11B	4	25	-2,25	12	17	7,75	3	7	1,25				19	49	6,75	160,956	6	22	2779	144,775	6	22	2319	120,813	2	16	2080	106,869	10	26	2941		
23	138	ESMA DÖNDÜ AYAN	11B	4	19	-0,75	7	9	4,75	1	0	1,00				12	28	5,00	155,924	7	23	2810	136,700	7	23	2367	119,196	3	17	2134	115,606	8	24	2869		
24	129	NURSU İRKEY	11B	6	18	1,50	7	19	2,25	2	9	-0,25				15	46	3,50	151,497	8	24	2834	133,272	8	24	2385	111,114	8	23	2682	123,447	7	23	2815		
25	0	MUSTAFA KARASU	11B	3	22	-2,50	4	21	-1,25	6	19	1,25	6	19	1,25	19	81	-1,25	138,848	9	25	2870	84,503	11	27	2961	126,601	1	15	1943	105,163	11	27	2943		
26	115	EMİRHAN MUTLU	11B	7	23	1,25	3	15	-0,75	4	11	1,25	0	15	-3,75	14	64	-2,00	136,137	10	26	2874	114,155	9	25	2483	96,651	12	28	2950	130,764	6	22	2747		
27	132	CEREN DURLU	11B	2	20	-3,00	3	13	-0,25	1	1	0,75				6	34	-2,50	135,395	11	27	2878	87,348	10	26	2960	117,580	5	19	2196	98,741	12	28	2954		
28	136	MUHAMM ESE MHGÜNER	11B	3	17	-1,25	0	20	-5,00	3	8	1,00				6	45	-5,25	127,561	12	28	2887	68,226	12	28	2969	119,196	3	17	2134	112,192	9	25	2921		

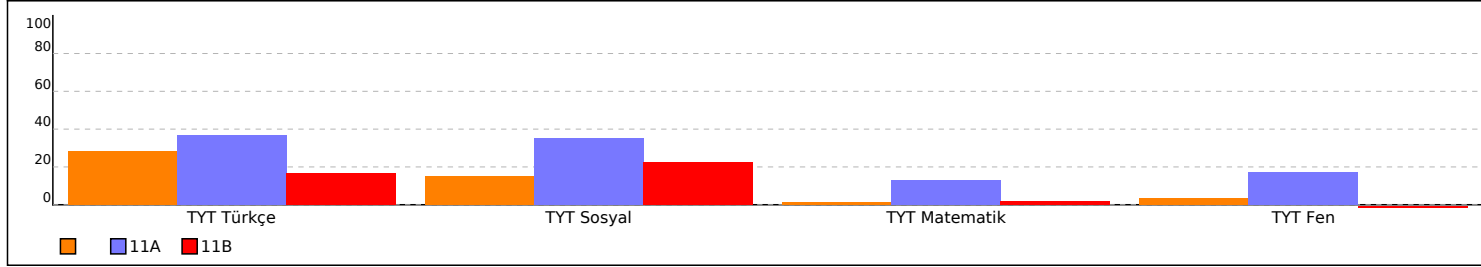
OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL												SINAV ADI												KATILIMLAR										
																												Okul	İlçe	İl	Genel							
KIRKLARELİ		KIRKLARELİ MERKEZ		KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ												AROMAT 11.SINIF 1.DENEME												28	28	117	2971							
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT				SÖZ				SAY				EA							
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	Genel	Puan	Sn	Okul	Genel	Puan	Sn	Okul	Genel	Puan	Sn	Okul	Genel				
Genel Ortalama				10,5	6,7	8,83	10,8	5,9	9,29	7,3	4,4	6,17	9,1	4,9	7,91	37,7	21,8	32,20	226,290					0,000					0,000					0,000				
Okul Ortalaması				11,4	12,4	8,29	11,1	10,5	8,51	3,5	5,4	2,15	3,9	5,6	2,53	30,0	34,0	21,48	200,620					0,000					0,000					0,000				

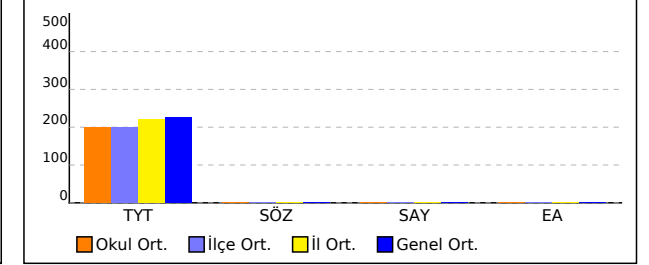
TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



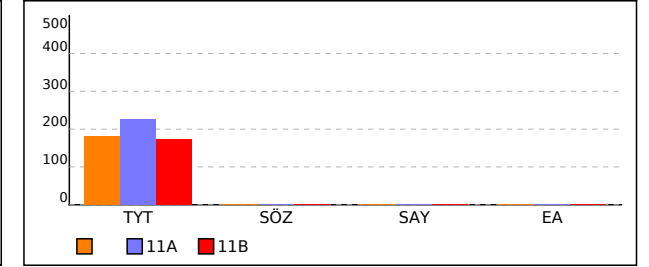
NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



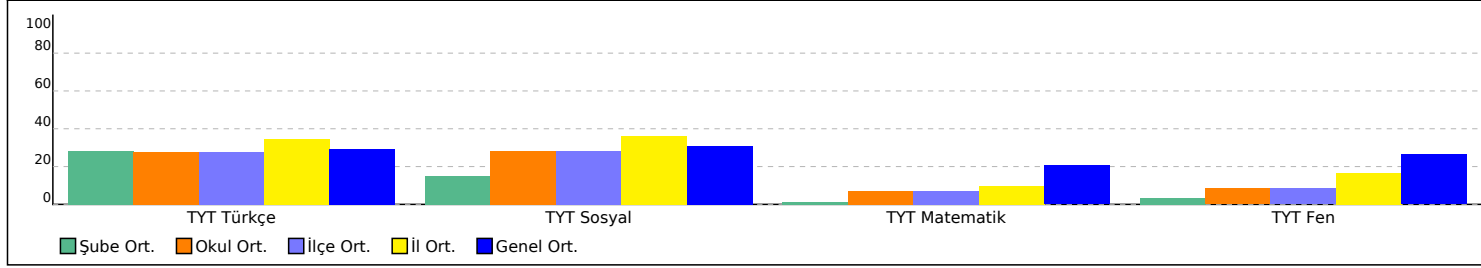
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



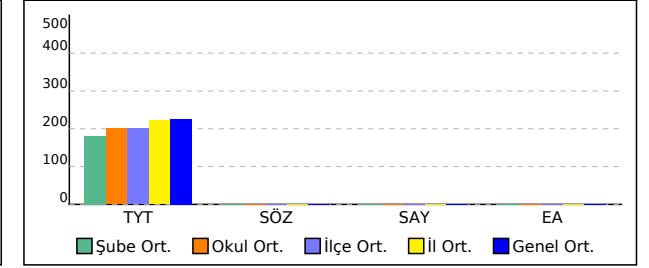
SINIFI TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL												SINAV ADI												KATILIMLAR										
																												Okul	İlçe	İl	Genel							
KIRKLARELİ		KIRKLARELİ MERKEZ		KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ												AROMAT 11.SINIF 1.DENEME												28	28	117	2971							
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT				SÖZ				SAY				EA							
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	Genel	Puan	Sn	Okul	Genel	Puan	Sn	Okul	Genel	Puan	Sn	Okul	Genel				
Genel Ortalama				10,5	6,7	8,83	10,8	5,9	9,29	7,3	4,4	6,17	9,1	4,9	7,91	37,7	21,8	32,20	226,290					0,000					0,000					0,000				
Okul Ortalaması				11,4	12,4	8,29	11,1	10,5	8,51	3,5	5,4	2,15	3,9	5,6	2,53	30,0	34,0	21,48	200,620					0,000					0,000					0,000				
SINIF:																																						
1	139	ALİ ÖZCAN		14	16	10,00	7	15	3,25	1	1	0,75	3	4	2,00	25	36	16,00	185,222	1	19	2475	194,515	1	18	1874	128,952	1	13	1893	187,492	1	13	1886				
2	120	ZEHRA G *KUŞ		10	12	7,00	9	13	5,75							19	25	12,75	176,493	2	21	2609	190,949	2	20	1918	112,730	2	21	2324	162,499	2	20	2374				

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



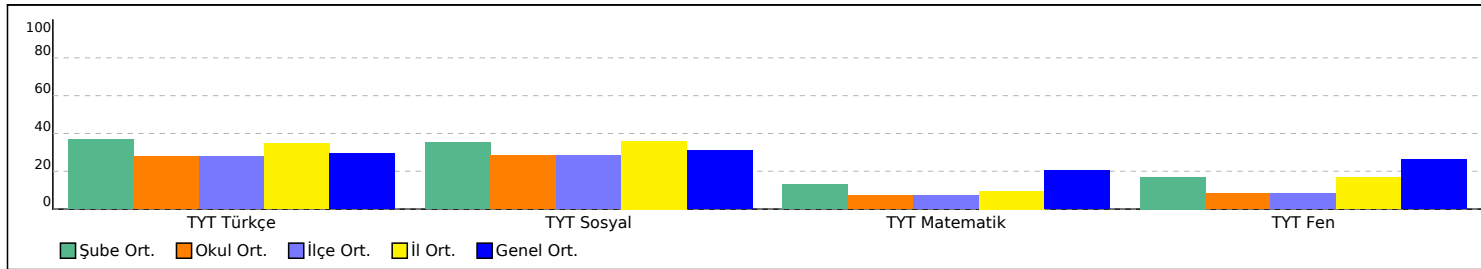
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



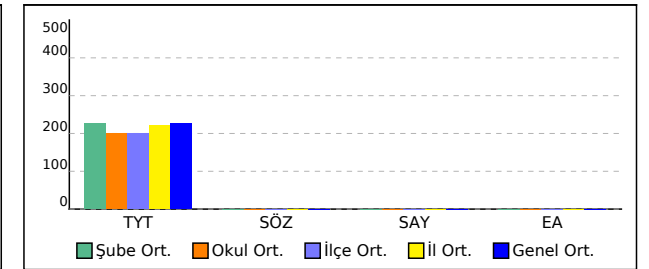
11A SINIFI TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL										SINAV ADI										KATILIMLAR													
KIRKLARELİ		KIRKLARELİ MERKEZ		KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ										AROMAT 11.SINIF 1.DENEME										Okul	İlçe	İl	Genel										
				TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT				SÖZ				SAY				EA						
Sıra	Ö.No	İsim		Sınıf	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	Genel	Puan	Sn	Okul	Genel	Puan	Sn	Okul	Genel	Puan	Sn	Okul	Genel		
Genel Ortalama					10,5	6,7	8,83	10,8	5,9	9,29	7,3	4,4	6,17	9,1	4,9	7,91	37,7	21,8	32,20	226,290					0,000				0,000					0,000			
Okul Ortalaması					11,4	12,4	8,29	11,1	10,5	8,51	3,5	5,4	2,15	3,9	5,6	2,53	30,0	34,0	21,48	200,620					0,000				0,000					0,000			
SINIF: 11A																																					
1	104	SİMA DENİZ		11A	20	10	17,50	18	12	15,00	11	5	9,75	14	10	11,50	63	37	53,75	289,362	1	1	322	323,421	1	1	417	252,071	1	1	863	292,839	1	1	282		
2	100	ELİF MERT		11A	17	8	15,00	8	5	6,75	8	3	7,25	12	7	10,25	45	23	39,25	249,405	2	2	919	247,524	8	13	1233	227,886	2	2	1024	260,731	2	2	549		
3	121	ŞULE KUTUN		11A	16	1	15,75	13	6	11,50	7	7	5,25	7	10	4,50	43	24	37,00	242,863	3	3	1055	287,270	3	5	774	173,886	7	7	1431	253,819	3	3	644		
4	101	SUDE CEYLAN		11A	16	1	15,75	13	5	11,75	7	8	5,00	7	10	4,50	43	24	37,00	242,863	3	3	1055	288,868	2	4	760	172,270	8	8	1441	252,315	4	4	663		
5	365	ALİ BURAK KELEŞ		11A	13	12	10,00	15	9	12,75	4	5	2,75	10	10	7,50	42	36	33,00	232,567	5	5	1323	260,164	7	12	1077	181,856	6	6	1362	199,524	8	11	1640		
6	102	EMİR ERGİNUĞUZLU		11A	14	13	10,75	5	3	4,25	9	6	7,50	9	7	7,25	37	29	29,75	223,456	6	8	1582	206,061	12	17	1763	208,797	3	3	1174	233,220	5	6	953		
7	162	ELİF KARACA		11A	10	4	9,00	20	8	18,00	1	3	0,25	3	3	2,25	34	18	29,50	222,786	7	9	1598	286,829	4	6	780	129,268	11	11	1891	177,657	12	18	2094		
8	116	HUMEYRA AL		11A	11	9	8,75	10	4	9,00	3	5	1,75	11	7	9,25	35	25	28,75	220,995	8	10	1644	224,883	10	15	1527	185,010	5	5	1331	184,974	10	14	1938		
9	110	SELMA KOÇK		11A	12	13	8,75	19	7	17,25	1	3	0,25	3	4	2,00	35	27	28,25	219,340	9	11	1693	280,433	5	9	855	127,847	13	14	1920	175,950	13	19	2128		
10	140	AMINABOUJAMİH		11A	13	17	8,75	14	8	12,00	4	4	3,00	6	8	4,00	37	37	27,75	218,028	10	12	1719	243,518	9	14	1288	159,231	10	10	1561	192,494	9	12	1773		
11	356	BÜŞRA MAYTİ		11A	14	16	10,00	18	11	15,25	1	6	-0,50	5	8	3,00	38	41	27,75	217,842	11	13	1724	274,949	6	10	900	129,251	12	12	1892	179,972	11	16	2038		
12	122	TALHA ÖZ		11A	13	11	10,25	3	1	2,75	9	6	7,50	5	4	4,00	30	22	24,50	208,837	12	16	1947	192,681	13	19	1897	186,504	4	4	1317	229,807	6	7	1019		
13	109	ZEHRİ SARAÇ		11A	14	15	10,25	4	17	-0,25	9	16	5,00	7	20	2,00	34	68	17,00	187,965	13	18	2419	173,414	14	21	2079	160,000	9	9	1554	214,767	7	9	1341		
14	126	ENSAR		11A	7	9	4,75	15	9	12,75	2	12	-1,00	2	11	-0,75	26	41	15,75	185,052	14	20	2478	224,032	11	16	1537	101,047	14	27	2929	141,122	14	21	2656		

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



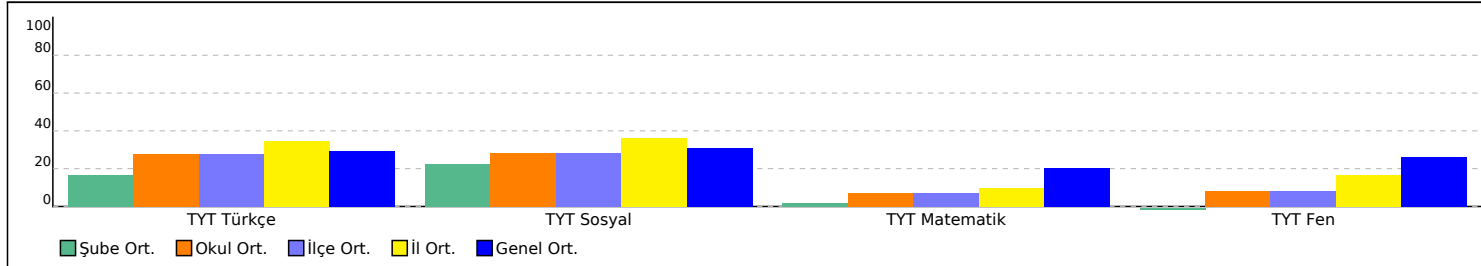
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



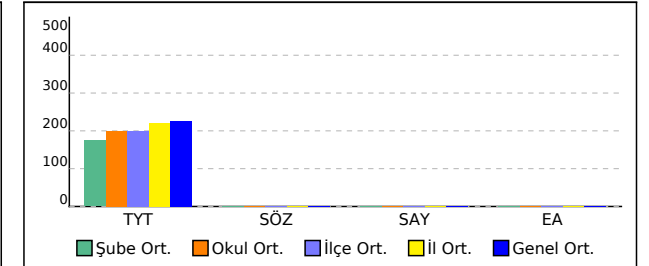
11B SINIFI TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL											SINAV ADI												KATILIMLAR										
																											Okul	İlçe	İl	Genel							
KIRKLARELİ		KIRKLARELİ MERKEZ		KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ											AROMAT 11.SINIF 1.DENEME												28	28	117	2971							
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT				SÖZ				SAY				EA						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	Genel	Puan	Sn	Okul	Genel	Puan	Sn	Okul	Genel	Puan	Sn	Okul	Genel			
Genel Ortalama				10,5	6,7	8,83	10,8	5,9	9,29	7,3	4,4	6,17	9,1	4,9	7,91	37,7	21,8	32,20	226,290				0,000				0,000				0,000						
Okul Ortalaması				11,4	12,4	8,29	11,1	10,5	8,51	3,5	5,4	2,15	3,9	5,6	2,53	30,0	34,0	21,48	200,620				0,000				0,000				0,000						
SINIF: 11B																																					
1	103	ELİF ERGİNUGUZLU	11B	20	7	18,25	15	7	13,25	1	3	0,25				36	17	31,75	227,841	1	6	1445	311,076	1	2	522	114,347	6	20	2284	240,807	1	5	824			
2	106	HAMZA ATEŞ	11B	15	8	13,00	20	10	17,50	0	1	-0,25				35	19	30,25	224,306	2	7	1552	308,894	2	3	539	111,114	8	23	2682	201,957	3	10	1586			
3	175	NAZ KURT	11B	13	13	9,75	19	8	17,00	0	1	-0,25				32	22	26,50	214,294	3	14	1820	285,819	3	7	796	111,114	8	23	2682	179,769	5	17	2040			
4	111	VELİ ÖZDAMAR	11B	11	3	10,25	19	11	16,25	0	1	-0,25				30	15	26,25	213,542	4	15	1834	282,943	4	8	829	111,114	8	23	2682	183,183	4	15	1975			
5	108	ELİF LEYLA ÖZDEMİR	11B	17	6	15,50	12	12	9,00							29	18	24,50	208,064	5	17	1955	266,738	5	11	994	112,730	7	21	2324	220,529	2	8	1194			
6	105	MUHAMMET İLKBAL AS	11B	4	25	-2,25	12	17	7,75	3	7	1,25				19	49	6,75	160,956	6	22	2779	144,775	6	22	2319	120,813	2	16	2080	106,869	10	26	2941			
7	138	ESMA DÖNDÜ AYAN	11B	4	19	-0,75	7	9	4,75	1	0	1,00				12	28	5,00	155,924	7	23	2810	136,700	7	23	2367	119,196	3	17	2134	115,606	8	24	2869			
8	129	NURSU İRKEY	11B	6	18	1,50	7	19	2,25	2	9	-0,25				15	46	3,50	151,497	8	24	2834	133,272	8	24	2385	111,114	8	23	2682	123,447	7	23	2815			
9	0	MUSTAFA KARASU	11B	3	22	-2,50	4	21	-1,25	6	19	1,25	6	19	1,25	19	81	-1,25	138,848	9	25	2870	84,503	11	27	2961	126,601	1	15	1943	105,163	11	27	2943			
10	115	EMİRHAN MUTLU	11B	7	23	1,25	3	15	-0,75	4	11	1,25	0	15	-3,75	14	64	-2,00	136,137	10	26	2874	114,155	9	25	2483	96,651	12	28	2950	130,764	6	22	2747			
11	132	CEREN DUMLU	11B	2	20	-3,00	3	13	-0,25	1	1	0,75				6	34	-2,50	135,395	11	27	2878	87,348	10	26	2960	117,580	5	19	2196	98,741	12	28	2954			
12	136	MUHAMM ESE MHGÜNER	11B	3	17	-1,25	0	20	-5,00	3	8	1,00				6	45	-5,25	127,561	12	28	2887	68,226	12	28	2969	119,196	3	17	2134	112,192	9	25	2921			

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



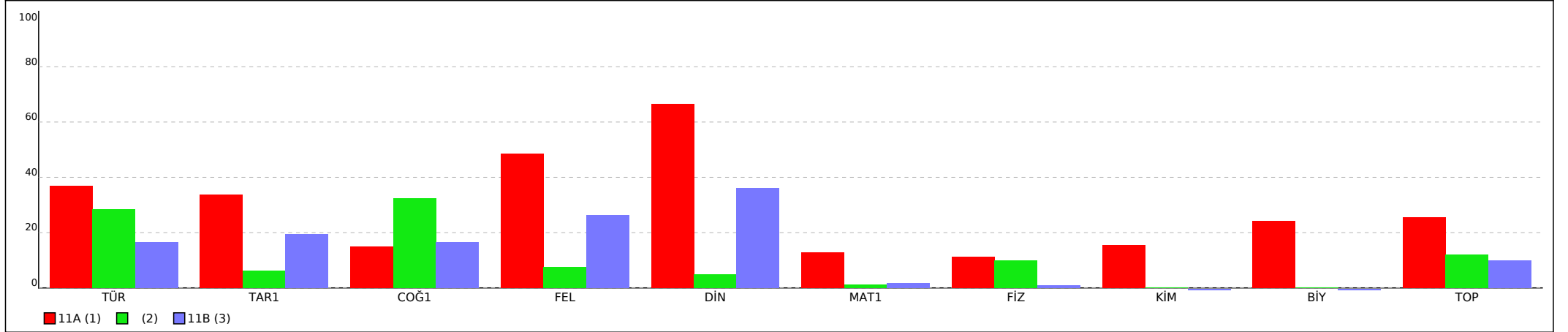
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



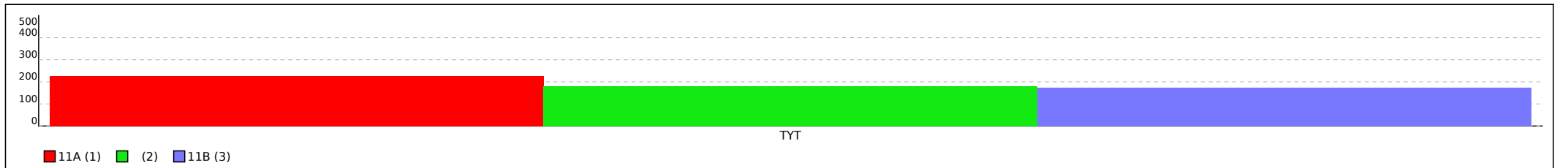
TYT KURUM ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

															KATILIMLAR																			
															OKUL	SINAV ADI	OKUL	İLÇE	İL	GENEL														
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						28	28	117	2971															
KIRKLARELİ		KIRKLARELİ MERKEZ		KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ						AROMAT 11.SINIF 1.DENEME						28	28	117	2971															
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT									
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			D	Y	N	Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan			
Genel Ortalama				10,50	6,69	8,83	2,87	2,75	2,18	2,72	1,97	2,22	1,98	0,87	1,76	3,20	0,30	3,12	7,27	4,39	6,17	3,30	1,65	2,89	2,54	1,79	2,09	3,29	1,42	2,93	37,67	21,83	32,19	226,290
İl Ortalaması				12,81	9,55	10,43	3,38	3,84	2,42	3,06	2,97	2,32	2,64	1,29	2,32	3,85	0,37	3,75	3,98	4,50	2,86	2,16	1,74	1,73	1,99	1,62	1,59	2,05	1,52	1,67	35,92	27,40	29,09	221,540
İlçe Ortalaması				11,39	12,43	8,29	3,75	4,75	2,56	2,68	3,96	1,69	2,11	1,21	1,80	2,61	0,61	2,46	3,50	5,39	2,15	1,25	2,29	0,68	1,18	2,00	0,68	1,50	1,32	1,17	29,97	33,96	21,48	200,620
Okul Ortalaması				11,39	12,43	8,29	3,75	4,75	2,56	2,68	3,96	1,69	2,11	1,21	1,80	2,61	0,61	2,46	3,50	5,39	2,15	1,25	2,29	0,68	1,18	2,00	0,68	1,50	1,32	1,17	29,97	33,96	21,48	200,620
1	KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ KIRKLARELİ ANADOLU İMAM	11A	14	13,57	9,93	11,09	4,21	3,36	3,38	2,21	2,86	1,50	2,64	0,86	2,43	3,43	0,43	3,32	5,43	6,36	3,84	2,00	3,50	1,12	2,29	3,00	1,54	2,93	2,00	2,43	38,71	32,30	30,65	225,810
2	KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ KIRKLARELİ ANADOLU İMAM		2	12,00	14,00	8,50	2,50	7,50	0,62	4,50	5,00	3,25	0,50	0,50	0,38	0,50	1,00	0,25	0,50	0,50	0,38	1,50	2,00	1,00							22,00	30,50	14,38	180,860
3	KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ KIRKLARELİ ANADOLU İMAM	11B	12	8,75	15,08	4,98	3,42	5,92	1,94	2,92	5,08	1,65	1,75	1,75	1,31	2,00	0,75	1,81	1,75	5,08	0,48	0,33	0,92	0,10	0,08	1,17	-0,21	0,08	0,75	-0,10	21,08	36,50	11,96	174,530

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



Not: Grafiklerin şube etiketlerinde ilk sütunda yer alan sıra numaraları kullanılmıştır.

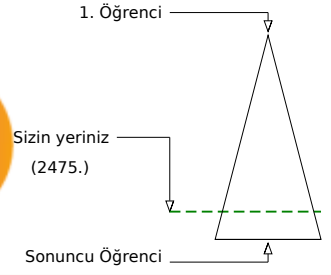
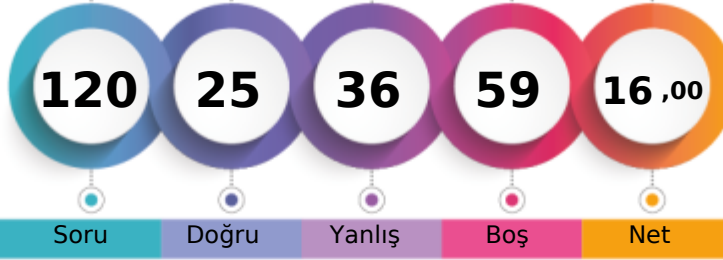
AROMAT 11.SINIF 1.DENEME



185,222 % 83,31

KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ
KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ

- 139
ALİ ÖZCAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 19 19 102 2475 % 83,31

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 2 28 28 117 2971

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		30	14	16	0	10,00	% 33	
Cevap Anahtarı	B	CBAAABEDDDDBEECAECAADEBCEBDBE						
Cevaplarınız		CBAAeedcDDDDdEECAECcAeaadbcbda						

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Edebiyat ve Toplum İlişkisi	1	1	0	100
Edebiyatın topluma ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebiyatın sanat akımlarıyla ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	0	1	0
HİKÂYE	2	1	1	50
Edebi akımları ve edebiyata yansımalarını bilir.	4	3	1	75
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1923-1940)	1	0	1	0
Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	2	2	0	100
Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
1923-1940 arası hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Yazım Kuralları	4	1	3	25
Cümlelerin Öğeleri	2	0	2	0
Tanzimat Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	2	0	2	0
Servetfünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	2	0	2	0
Saf Şiir	1	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Matematik		30	1	1	28	0,75	% 3	
Cevap Anahtarı	B	DBACCDBEBBADEAEACCAEAEBCDCADB						
Cevaplarınız		Be						

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Açı ölçü birimlerini açıklayarak birbiri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	14	0	1	0
Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Bir doğru parçasını belli bir oranda (içten veya dıştan) bölen noktanın koordinatlarını hesaplar.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	5	0	0	0
Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1		10	1	9	0	-1,25	% 0	
Coğrafya-1		10	5	5	0	3,75	% 38	
Felsefe		5	1	1	3	0,75	% 15	
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	0	0	5	0,00	% 0	
TYT Sosyal		30	7	15	8	3,25	% 11	
Cevap Anahtarı	B	DCBAEDECADCBACEBDADEECADBDEBCA						
Cevaplarınız		ebdAdecacaCABdbaDeDbEa						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	1	0	1	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	3	1	2	33
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerde okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	0	2	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	3	0	3	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Türkiye'deki kır yerleşme tiplerini ayırır eder.	1	1	0	100
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	1	0
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	1	0	100
Türkiye'de Nüfus Politikaları ve Projeksiyonları	1	0	1	0
Ekosistemi oluşturan unsurları ayırır eder.	1	1	0	100
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	1	1	50
Biyocoğrafiliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	2	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl-15. Yüzyıl Felsefesi	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	5	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik		10	3	4	3	2,00	% 20	
Kimya		10	0	0	10	0,00	% 0	
Biyoloji		10	0	0	10	0,00	% 0	
TYT Fen		30	3	4	23	2,00	% 7	
Cevap Anahtarı	B	DCCBBEACAEDECAEDDBECADEADEBCCED						
Cevaplarınız		eaaBdE A						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	0	1	0
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	2	1	1	50
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Hava direncinin ihmal edildiği ortamda düşen cisimlerin hareketlerini analiz eder.	2	0	0	0
İki Boyutta Hareket	2	2	0	100
Yapılan iş ile enerji arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomu kuantum modeliyle açıklar.	2	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	2	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Gaz yasalarnı açıklar.	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Sinir Doku	1	0	0	0
Beynin	2	0	0	0
Hormonların Özellikleri	2	0	0	0
Tiroit Bezi	1	0	0	0
Böbrek Üstü Bezi	1	0	0	0
Deri	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0

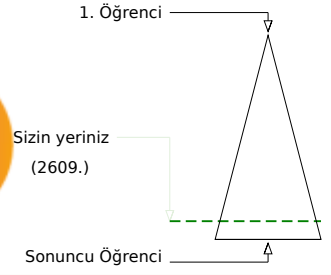
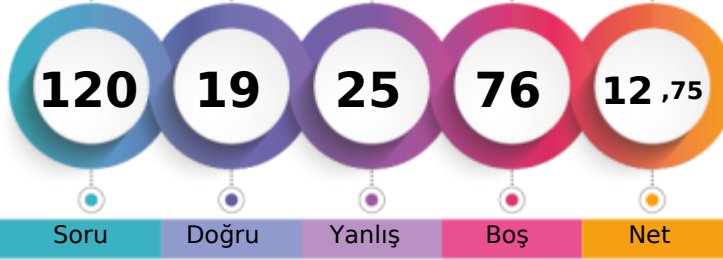
AROMAT 11.SINIF 1.DENEME



176,493 % 87,82

KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ
KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ

- 120
ZEHRA G *KUŞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 21 21 106 2609 % 87,82

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 2 28 28 117 2971

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	10	12	8	7,00	% 23
Cevap Anahtarı	B	CBAAABBEDDDBECAECAAEBCCEBDBE				
Cevaplarınız		bBe ecdEc DdcECAE AAadedC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Edebiyat ve Toplum İlişkisi	1	1	0	100
Edebiyatın topluma ilişkisini belirler.	1	0	1	0
Edebiyatın sanat akımlarıyla ilişkisini belirler.	1	0	1	0
Edebi Akımlar	1	0	1	0
HİKÂYE	2	0	1	0
Edebi akımları ve edebiyata yansımalarını bilir.	4	0	2	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1923-1940)	1	1	0	100
Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	2	1	1	50
Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
1923-1940 arası hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Yazım Kuralları	4	3	1	75
Cümlelerin Öğeleri	2	0	2	0
Tanzimat Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	2	0	1	0
Servetfünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	2	0	0	0
Saf Şiir	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0

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

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Açı ölçü birimlerini açıklayarak birbiri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	14	0	0	0
Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çözer.	2	0	0	0
Bir doğru parçasını belli bir oranda (içten veya dıştan) bölen noktanın koordinatlarını hesaplar.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	5	0	0	0
Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	4	6	0	2,50	% 25
Coğrafya-1	10	4	5	1	2,75	% 28
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	1	2	2	0,50	% 10
TYT Sosyal	30	9	13	8	5,75	% 19
Cevap Anahtarı	B	DCBAEDECADCBCEBDADEECADBDEBCA				
Cevaplarınız		DbeAEeEacbcAeECda ab bdB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	1	0	1	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı faaliyetlerini içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	3	1	2	33
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	3	1	2	33
Coğrafya-1	0	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Türkiye'deki kır yerleşme tiplerini ayırır eder.	1	1	0	100
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0	100
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	1	0
Türkiye'de Nüfus Politikaları ve Projesiyonları	1	1	0	100
Ekosistemi oluşturan unsurları ayırır eder.	1	0	1	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	0	2	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	2	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl-15. Yüzyıl Felsefesi	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	5	1	2	20

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

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	0	0	0
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	2	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Hava direncinin ihmal edildiği ortamda düşen cisimlerin hareketlerini analiz eder.	2	0	0	0
İki Boyutta Hareket	2	0	0	0
Yapılan iş ile enerji arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	2	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	2	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Sinir Doku	1	0	0	0
Beynin	2	0	0	0
Hormonların Özellikleri	2	0	0	0
Tiroit Bezi	1	0	0	0
Böbrek Üstü Bezi	1	0	0	0
Deri	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0

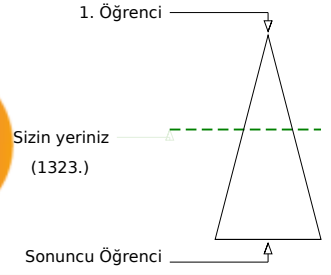
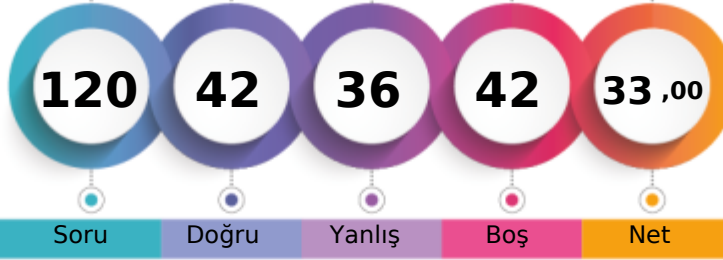
AROMAT 11.SINIF 1.DENEME



232,567 % 44,53

KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ
KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ

11A - 365
ALİ BURAK KELEŞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	5	5	41	1323 % 44,53
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	14	28	28	117	2971

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	13	12	5	10,00	% 33
Cevap Anahtarı	B	CBAAABBEDDDBECAECAADEBCEBDBE				
Cevaplarınız		CBAA eeED DdE C EdcADaDbdıc da				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Edebiyat ve Toplum İlişkisi	1	1	0	100
Edebiyatın topluma ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebiyatın sanat akımlarıyla ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	0	1	0
HİKÂYE	2	0	1	0
Edebi akımları ve edebiyata yansımalarını bilir.	4	2	1	50
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1923-1940)	1	1	0	100
Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	2	1	0	50
Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	3	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
1923-1940 arası hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	0	0
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Yazım Kuralları	4	2	2	50
Cümlelerin Ögeleri	2	1	1	50
Tanzimat Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	2	0	2	0
Servetfünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	2	0	2	0
Saf Şiir	1	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	4	5	21	2,75	% 9
Cevap Anahtarı	B	DBACCDBEBBADEAEACCAEEBECDCADB				
Cevaplarınız		Bea c a B b E A				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Açı ölçü birimlerini açıklayarak birbiri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	14	2	5	14
Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Bir doğru parçasını belli bir oranda (içten veya dıştan) bölen noktanın koordinatlarını hesaplar.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	5	1	0	20
Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	6	4	0	5,00	% 50
Coğrafya-1	10	2	3	5	1,25	% 13
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
TYT Sosyal	30	15	9	6	12,75	% 43
Cevap Anahtarı	B	DCBAEDECADCBCEBDADEECADBDEBCA				
Cevaplarınız		DeBAEeECcb AB ba e EaADBDEBb				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhî ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	1	1	0	100
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	3	1	2	33
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerde okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	3	2	1	67
Coğrafya-1	0	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Türkiye'deki kır yerleşme tiplerini ayırır eder.	1	1	0	100
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	1	0	100
Türkiye'de Nüfus Politikaları ve Projeksiyonları	1	0	1	0
Ekosistemi oluşturan unsurları ayırır eder.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	0	1	0
Biyocoşuliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	2	2	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl-15. Yüzyıl Felsefesi	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	5	3	1	60

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	5	4	-0,25	% 0
Kimya	10	5	2	3	4,50	% 45
Biyoloji	10	4	3	3	3,25	% 33
TYT Fen	30	10	10	10	7,50	% 25
Cevap Anahtarı	B	DCCBBECAADECAEDBDBECADEADEBCCED				
Cevaplarınız		bCdae bEaAEeBD cDdA CbD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	2	0	2	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Hava direncinin ihmal edildiği ortamda düşen cisimlerin hareketlerini analiz eder.	2	0	0	0
İki Boyutta Hareket	2	0	0	0
Yapılan iş ile enerji arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Atomu kuantum modeliyle açıklar.	2	2	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	2	1	1	50
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	1	1	0	100
Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	1	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Gaz yasalarnı açıklar.	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Sinir Doku	1	1	0	100
Beynin	2	0	1	0
Hormonların Özellikleri	2	1	0	50
Tiroit Bezi	1	1	0	100
Böbrek Üstü Bezi	1	0	0	0
Deri	1	0	1	0
Göz	1	1	0	100

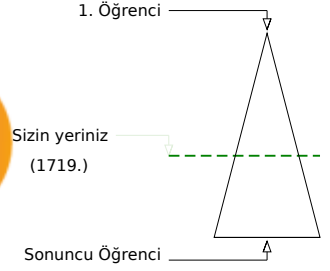
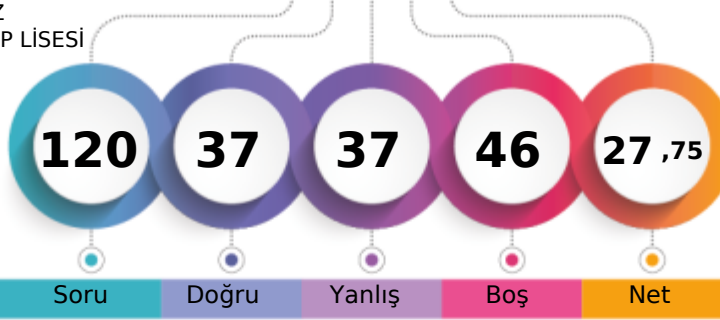
AROMAT 11.SINIF 1.DENEME



218,028 % 57,86

KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ
KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ

11A - 140
AMINABOUJAMİH



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 12 12 69 1719 % 57,86

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 14 28 28 117 2971

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	13	17	0	8,75	% 29
Cevap Anahtarı	B	CBAABEDDDDBEECAECAADEBCEBDBE				
Cevaplarınız		CBAACEECDADEBCEAECAADABDBDCEDA				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Edebiyat ve Toplum İlişkisi	1	1	0	100
Edebiyatın topluma ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebiyatın sanat akımlarıyla ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	0	1	0
HİKÂYE	2	0	2	0
Edebi akımları ve edebiyata yansımalarını bilir.	4	2	2	50
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1923-1940)	1	0	1	0
Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	2	2	0	100
Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
1923-1940 arası hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	1	0
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Yazım Kuralları	4	2	2	50
Cümlelerin Ögeleri	2	1	1	50
Tanzimat Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	2	0	2	0
Servetfünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	2	0	2	0
Saf Şiir	1	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	4	4	22	3,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	DBACCDBEBBADEAEACCAEAEBCDCADB				
Cevaplarınız		DBBa acB D				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Açı ölçü birimlerini açıklayarak birbiri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	14	2	3	14
Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Bir doğru parçasını belli bir oranda (içten veya dıştan) bölen noktanın koordinatlarını hesaplar.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	5	1	0	20
Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	6	3	1	5,25	% 53
Coğrafya-1	10	4	3	3	3,25	% 33
Felsefe	5	1	0	4	1,00	% 20
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	30	14	8	8	12,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	DCBAEDECADCBCEBDADEECADBDEBCA				
Cevaplarınız		DeBAEECC ABEeAdB D DEBbc				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	1	1	0	100
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	3	1	1	33
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerde okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	3	2	1	67
Coğrafya-1	0	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Türkiye'deki kır yerleşme tiplerini ayırır.	1	1	0	100
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0	100
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	1	0	100
Türkiye'de Nüfus Politikaları ve Projeksiyonları	1	1	0	100
Ekosistemi oluşturan unsurları ayırır.	1	1	0	100
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	0	1	0
Biyocoğrafiliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	2	1	0	50
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl-15. Yüzyıl Felsefesi	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	5	3	2	60

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	3	6	0,25	% 3
Kimya	10	2	3	5	1,25	% 13
Biyoloji	10	3	2	5	2,50	% 25
TYT Fen	30	6	8	16	4,00	% 13
Cevap Anahtarı	B	DCCBBEACAEDCAEDBDBECADEADEBCCED				
Cevaplarınız		bCa bbaAEe cDdA D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	2	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Hava direncinin ihmal edildiği ortamda düşen cisimlerin hareketlerini analiz eder.	2	0	0	0
İki Boyutta Hareket	2	0	0	0
Yapılan iş ile enerji arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Atomu kuantum modeliyle açıklar.	2	1	1	50
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	2	1	1	50
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Gaz yasalarnı açıklar.	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Sinir Doku	1	1	0	100
Beynin	2	0	1	0
Hormonların Özellikleri	2	1	0	50
Tiroit Bezi	1	0	0	0
Böbrek Üstü Bezi	1	0	0	0
Deri	1	0	0	0
Göz	1	1	0	100

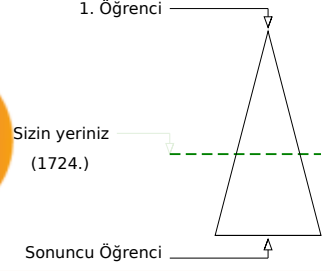
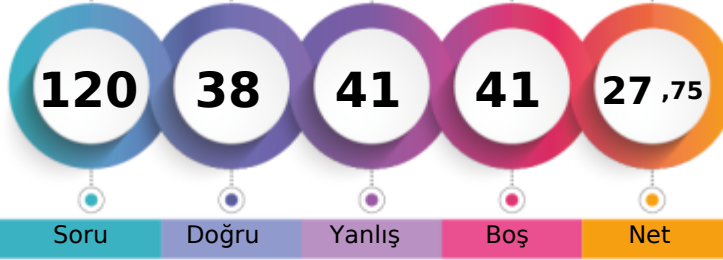
AROMAT 11.SINIF 1.DENEME



217,842 % 58,03

KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ
KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ

11A - 356
BÜŞRA MAYTI



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	13	13	70	1724 % 58,03
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	14	28	28	117	2971

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	14	16	0	10,00	% 33
Cevap Anahtarı	A	BCABAAEBDDDEDBACEECAADCBCEBEEBD				
Cevaplarınız		BCAdeAcDDEdDdACdECAceBbdacdadb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Edebiyat ve Toplum İlişkisi	1	1	0	100
Edebiyatın topluma ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebiyatın sanat akımlarıyla ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	0	1	0
HİKÂYE	2	1	1	50
Edebi akımları ve edebiyata yansımalarını bilir.	4	3	1	75
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1923-1940)	1	0	1	0
Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	2	2	0	100
Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
1923-1940 arası hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	1	0
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Yazım Kuralları	4	1	3	25
Cümlelerin Öğeleri	2	1	1	50
Tanzimat Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	2	0	2	0
Servetfünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	2	0	2	0
Saf Şiir	1	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	1	6	23	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	BDACDCBBDEADEBAEBAECAEACECBCEADBCD				
Cevaplarınız		Baeac	a	d		

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Açı ölçü birimlerini açıklayarak birbiri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	14	0	5	0
Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Bir doğru parçasını belli bir oranda (içten veya dıştan) bölen noktanın koordinatlarını hesaplar.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	5	0	1	0
Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	5	5	0	3,75	% 38
Coğrafya-1	10	4	5	1	2,75	% 28
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	30	18	11	1	15,25	% 51
Cevap Anahtarı	A	DBCDEAEACDCAEBCDBAEDEACDBDEACB				
Cevaplarınız		cBeDEAEcaaCAdBbea dDEAaDBDEACB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	1	1	0	100
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	3	1	2	33
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerde okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	3	1	2	33
Coğrafya-1	0	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Türkiye'deki kır yerleşme tiplerini ayırır eder.	1	1	0	100
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	1	0
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	1	0	100
Türkiye'de Nüfus Politikaları ve Projeksiyonları	1	1	0	100
Ekosistemi oluşturan unsurları ayırır eder.	1	0	1	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	1	1	50
Biyocoğrafiliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	2	2	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl-15. Yüzyıl Felsefesi	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	5	5	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	2	5	3	0,75	% 8
Kimya	10	1	3	6	0,25	% 3
Biyoloji	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Fen	30	5	8	17	3,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	CDCBBACEADEACDEBDEBCADEDEDABCCED				
Cevaplarınız		bbd	d	EAbba	d	D

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	0	1	0
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	2	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Hava direncinin ihmal edildiği ortamda düşen cisimlerin hareketlerini analiz eder.	2	0	1	0
İki Boyutta Hareket	2	2	0	100
Yapılan iş ile enerji arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Atomu kuantum modeliyle açıklar.	2	1	1	50
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	2	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	1	0	1	0
Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Gaz yasalarnı açıklar.	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Sinir Doku	1	1	0	100
Beynin	2	0	0	0
Hormonların Özellikleri	2	0	0	0
Tiroit Bezi	1	0	0	0
Böbrek Üstü Bezi	1	0	0	0
Deri	1	0	0	0
Göz	1	1	0	100

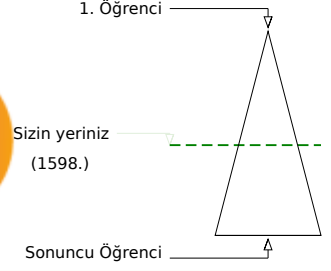
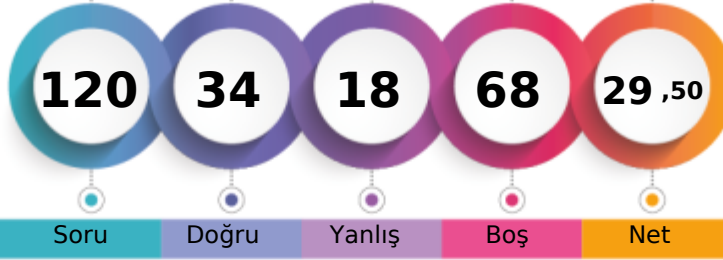
AROMAT 11.SINIF 1.DENEME



222,786 % 53,79

KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ
KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ

11A - 162
ELİF KARACA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	7	9	9	56	1598	% 53,79
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	14	28	28	117	2971	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	10	4	16	9,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	BCABAAEBDDDEBACEECAADCBCEBEEBD				
Cevaplarınız		BCAe AEd D Dd CE aA				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Edebiyat ve Toplum İlişkisi	1	1	0	100
Edebiyatın topluma ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebiyatın sanat akımlarıyla ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	0	1	0
HİKÂYE	2	0	1	0
Edebi akımları ve edebiyata yansımalarını bilir.	4	2	1	50
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1923-1940)	1	1	0	100
Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	2	0	0	0
Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
1923-1940 arası hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
Yazım Kuralları	4	1	0	25
Cümlelerin Öğeleri	2	0	0	0
Tanzimat Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	2	0	0	0
Servetifünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	2	0	0	0
Saf Şiir	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	1	3	26	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	A	BDACDCBBDEADEBAEAECAEACECBCEADBCD				
Cevaplarınız		a a E d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Açı ölçü birimlerini açıklayarak birbiri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	14	1	2	7
Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Bir doğru parçasını belli bir oranda (içten veya dıştan) bölen noktanın koordinatlarını hesaplar.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	5	0	1	0
Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	7	2	1	6,50	% 65
Coğrafya-1	10	4	5	1	2,75	% 28
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	30	20	8	2	18,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DBCDEAEACDCAEBCDBAEDEACDBDEACB				
Cevaplarınız		cB DEAEACaCdEbb aAdeEAaDBDEACB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	1	1	0	100
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	3	1	1	33
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerde okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	3	3	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Türkiye'deki kır yerleşme tiplerini ayırır eder.	1	0	1	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0	100
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	1	0	100
Türkiye'de Nüfus Politikaları ve Projesiyonları	1	0	1	0
Ekosistemi oluşturan unsurları ayırır eder.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	2	0	100
Biyocoğrafiliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	2	2	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl-15. Yüzyıl Felsefesi	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	5	5	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	2	7	0,50	% 5
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	2	1	7	1,75	% 18
TYT Fen	30	3	3	24	2,25	% 8
Cevap Anahtarı	A	CDCBBACEADEACDEBDEBCEADEDABCCED				
Cevaplarınız		da A D e D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	0	1	0
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	2	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Hava direncinin ihmal edildiği ortamda düşen cisimlerin hareketlerini analiz eder.	2	0	0	0
İki Boyutta Hareket	2	1	0	50
Yapılan iş ile enerji arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomu kuantum modeliyle açıklar.	2	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	2	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Sinir Doku	1	1	0	100
Beynin	2	0	1	0
Hormonların Özellikleri	2	0	0	0
Tiroit Bezi	1	0	0	0
Böbrek Üstü Bezi	1	0	0	0
Deri	1	0	0	0
Göz	1	1	0	100

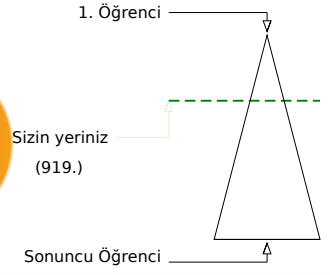
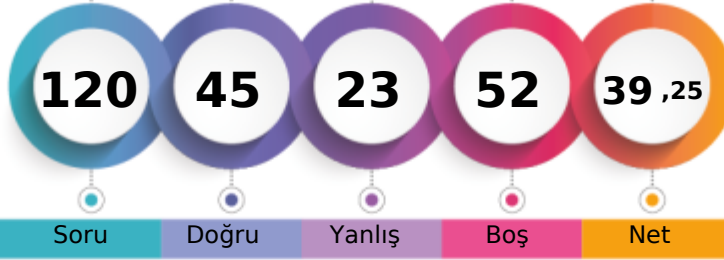
AROMAT 11.SINIF 1.DENEME



249,405 % 30,93

KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ
KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ

11A - 100
ELİF MERT



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	2	23	919 % 30,93
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	14	28	117	2971

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe	30	17	8	5	15,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	CBAABEDDDDBEECAEADEBCEBDBE				
Cevaplarınız	CBAABAaEbbcBcEC ECcAcEBC Ee					

S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0
Edebiyat ve Toplum İlişkisi	1	1	0 100
Edebiyatın topluma ilişkisini belirler.	1	1	0 100
Edebiyatın sanat akımlarıyla ilişkisini belirler.	1	1	0 100
Edebi Akımlar	1	1	0 100
HİKÂYE	2	2	0 100
Edebi akımları ve edebiyata yansımalarını bilir.	4	1	3 25
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1923-1940)	1	1	0 100
Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	2	0	1 0
Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1 0
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0 100
1923-1940 arası hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0 100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0 100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0 100
Yazım Kuralları	4	1	2 25
Cümlelerin Öğeleri	2	2	0 100
Tanzimat Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	2	2	0 100
Servetfünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	2	0	1 0
Saf Şiir	1	0	0 0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir	1	0	0 0

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Matematik	30	8	3	19	7,25	% 24
Cevap Anahtarı	B	DBACCDBEBBADEAEACCAEEBECDCDB				
Cevaplarınız	D CCD E d bE B eA					

S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0
Açı ölçü birimlerini açıklayarak birbiri ile ilişkilendirir.	1	0	0 0
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	14	6	2 43
Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0 0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0 0
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	0 0
Bir doğru parçasını belli bir oranda (içten veya dıştan) bölen noktanın koordinatlarını hesaplar.	2	0	0 0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	5	2	1 40
Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.	1	0	0 0

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1	10	4	4	2	3,00	% 30
Coğrafya-1	10	0	0	10	0,00	% 0
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	30	8	5	17	6,75	% 23
Cevap Anahtarı	B	DCBAEDECADCBCEBDADEECADBDEBCA				
Cevaplarınız	DeaAEeE a DEBaA					

S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0
1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0 100
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	1	0	1 0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	3	1	2 33
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerde okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	1	1 50
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	3	1	0 33
Coğrafya-1	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0 0
Türkiye'deki kır yerleşme tiplerini ayırır eder.	1	0	0 0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0 0
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	0 0
Türkiye'de Nüfus Politikaları ve Projeksiyonları	1	0	0 0
Ekosistemi oluşturan unsurları ayırır eder.	1	0	0 0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	0	0 0
Biyocoşuliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0 0
Felsefe	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	2	0	0 0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0 0
MS 2. Yüzyıl-15. Yüzyıl Felsefesi	1	0	0 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	5	4	1 80

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik	10	2	2	6	1,50	% 15
Kimya	10	5	4	1	4,00	% 40
Biyoloji	10	5	1	4	4,75	% 48
TYT Fen	30	12	7	11	10,25	% 34
Cevap Anahtarı	B	DCCBBEACAEDCEAEDBDBECADEADEBCCED				
Cevaplarınız	bc c DEaAEDaDdd AD Ae C D					

S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0
Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	1	0 100
Bağıl Hareket	1	0	1 0
Newton'ın Hareket Yasaları	2	0	1 0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0 0
Hava direncinin ihmal edildiği ortamda düşen cisimlerin hareketlerini analiz eder.	2	0	0 0
İki Boyutta Hareket	2	0	0 0
Yapılan iş ile enerji arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0 100
Kimya	0	0	0
Atomu kuantum modeliyle açıklar.	2	2	0 100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1 0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	2	2	0 100
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	1	0	1 0
Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	1	0 100
Yükseltgenme Basamakları	1	0	1 0
Gaz yasalarnı açıklar.	1	0	1 0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0 0
Biyoloji	0	0	0
Sinir Sistemi	1	1	0 100
Sinir Doku	1	1	0 100
Beynin	2	0	1 0
Hormonların Özellikleri	2	1	0 50
Tiroit Bezi	1	1	0 100
Böbrek Üstü Bezi	1	0	0 0
Deri	1	0	0 0
Göz	1	1	0 100

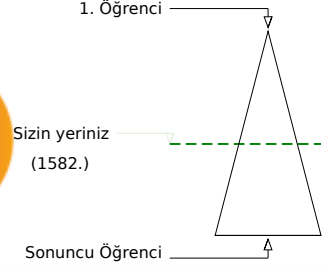
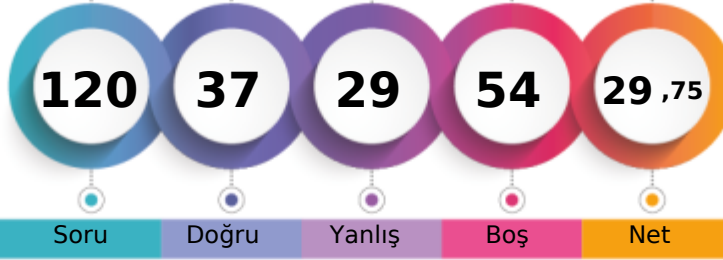
AROMAT 11.SINIF 1.DENEME



223,456 % 53,25

KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ
KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ

11A - 102
EMİR ERGİNUĞUZLU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	8	8	55	1582 % 53,25
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	14	28	28	117	2971

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	14	13	3	10,75	% 36
Cevap Anahtarı	B	CBAABBBDDDBEECAECAADEBCEBDBE				
Cevaplarınız		CBAABbAcbbDBcbCAECbAcDbBeEe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Edebiyat ve Toplum İlişkisi	1	1	0	100
Edebiyatın topluma ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebiyatın sanat akımlarıyla ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	1	0	100
HİKÂYE	2	1	1	50
Edebi akımları ve edebiyata yansımalarını bilir.	4	1	3	25
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1923-1940)	1	0	1	0
Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	2	1	1	50
Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
1923-1940 arası hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	1	0
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Yazım Kuralları	4	1	3	25
Cümlelerin Öğeleri	2	1	1	50
Tanzimat Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	2	1	1	50
Servetfünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	2	0	1	0
Saf Şiir	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	9	6	15	7,50	% 25
Cevap Anahtarı	B	DBACCDBEBBADEAEACCAEAEBCDCDB				
Cevaplarınız		DB CCD cE b dbbE B C b				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Açı ölçü birimlerini açıklayarak birbiri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	14	6	3	43
Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	1	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	1	0
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Bir doğru parçasını belli bir oranda (içten veya dıştan) bölen noktanın koordinatlarını hesaplar.	2	1	0	50
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	5	1	1	20
Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	5	3	2	4,25	% 43
Coğrafya-1	10	0	0	10	0,00	% 0
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	30	5	3	22	4,25	% 14
Cevap Anahtarı	B	DCBAEDECADCBCEBDADEECADBDEBCA				
Cevaplarınız		DeBdEDE b				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	1	1	0	100
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	3	0	3	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerde okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	3	1	0	33
Coğrafya-1	0	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Türkiye'deki kır yerleşme tiplerini ayırır eder.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	0	0
Türkiye'de Nüfus Politikaları ve Projeksiyonları	1	0	0	0
Ekosistemi oluşturan unsurları ayırır eder.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	0	0	0
Biyocoğrafiliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	2	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl-15. Yüzyıl Felsefesi	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	5	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	2	2	6	1,50	% 15
Kimya	10	5	4	1	4,00	% 40
Biyoloji	10	2	1	7	1,75	% 18
TYT Fen	30	9	7	14	7,25	% 24
Cevap Anahtarı	B	DCCBBEACAEDCAEDBDBECADEADEBCCED				
Cevaplarınız		bc c DEaEDaDdd AD a				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	2	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Hava direncinin ihmal edildiği ortamda düşen cisimlerin hareketlerini analiz eder.	2	0	0	0
İki Boyutta Hareket	2	0	0	0
Yapılan iş ile enerji arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Atomu kuantum modeliyle açıklar.	2	2	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	2	2	0	100
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	1	0	1	0
Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	1	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	0	1	0
Gaz yasalarnı açıklar.	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Beynin	2	0	1	0
Hormonların Özellikleri	2	0	0	0
Tiroit Bezi	1	0	0	0
Böbrek Üstü Bezi	1	0	0	0
Deri	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0

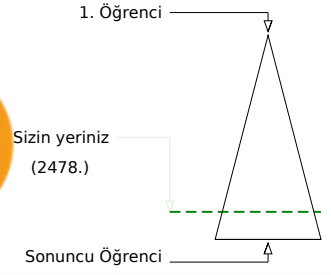
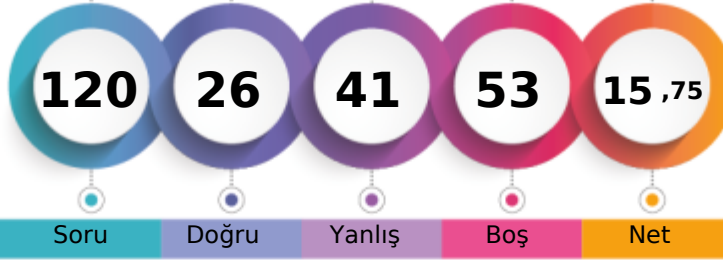
AROMAT 11.SINIF 1.DENEME



185,052 % 83,41

KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ
KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ

11A - 126
ENSAR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	20	20	103	2478 % 83,41
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	14	28	28	117	2971

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	7	9	14	4,75	% 16
Cevap Anahtarı	A	BCABAAEBDDDEBACEECAAADCBCBEEBBD				
Cevaplarınız		Bb	BeAa	aDd Cb C	e	E ae

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Edebiyat ve Toplum İlişkisi	1	1	0	100
Edebiyatın topluma ilişkisini belirler.	1	0	1	0
Edebiyatın sanat akımlarıyla ilişkisini belirler.	1	0	0	0
Edebi Akımlar	1	1	0	100
HİKÂYE	2	1	1	50
Edebi akımları ve edebiyata yansımalarını bilir.	4	1	0	25
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1923-1940)	1	0	1	0
Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	2	0	1	0
Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
1923-1940 arası hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	1	0
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
Yazım Kuralları	4	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri	2	0	1	0
Tanzimat Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	2	1	0	50
Servetfünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	2	0	0	0
Saf Şiir	1	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	2	12	16	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BDACDCBBDEADEBAEAECAEACECBCEADBCD				
Cevaplarınız		c	aedB	ddb	E	bbdea

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Açı ölçü birimlerini açıklayarak birbiri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	14	0	6	0
Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	1	0	50
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	1	1	50
Bir doğru parçasını belli bir oranda (içten veya dıştan) bölen noktanın koordinatlarını hesaplar.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	5	0	4	0
Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	5	4	1	4,00	% 40
Coğrafya-1	10	3	2	5	2,50	% 25
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	30	15	9	6	12,75	% 43
Cevap Anahtarı	A	DBCDEAEACDCAEBCDBAEDEACDBDEACB				
Cevaplarınız		DBbeEbbAC	CAcd	B	cAaDBcEACB	

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	1	1	0	100
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	3	0	2	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerde okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	3	2	1	67
Coğrafya-1	0	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Türkiye'deki kır yerleşme tiplerini ayırır eder.	1	1	0	100
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	1	0
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	1	0
Türkiye'de Nüfus Politikaları ve Projeksiyonları	1	0	0	0
Ekosistemi oluşturan unsurları ayırır eder.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	1	0	50
Biyocoğrafiliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	2	2	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl-15. Yüzyıl Felsefesi	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	5	4	1	80

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	4	5	0,00	% 0
Kimya	10	1	3	6	0,25	% 3
Biyoloji	10	0	4	6	-1,00	% 0
TYT Fen	30	2	11	17	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDCBBACEADEACDEBDEBCADEDEDABCCED				
Cevaplarınız		Cbee	aEca	e	b d c b	

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	2	0	2	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Hava direncinin ihmal edildiği ortamda düşen cisimlerin hareketlerini analiz eder.	2	0	0	0
İki Boyutta Hareket	2	0	0	0
Yapılan iş ile enerji arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Atomu kuantum modeliyle açıklar.	2	1	1	50
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	2	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Gaz yasalarnı açıklar.	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Sinir Doku	1	0	0	0
Beynin	2	0	1	0
Hormonların Özellikleri	2	0	1	0
Tiroit Bezi	1	0	1	0
Böbrek Üstü Bezi	1	0	0	0
Deri	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0

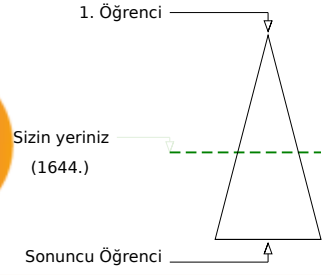
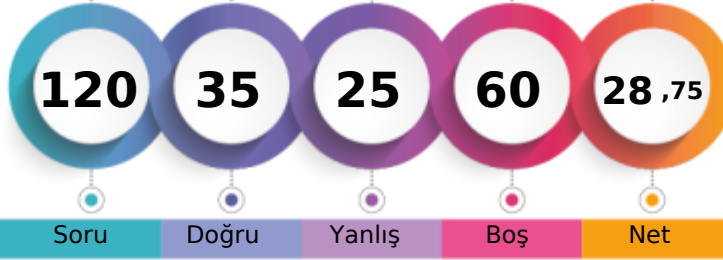
AROMAT 11.SINIF 1.DENEME



220,995 % 55,33

KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ
KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ

11A - 116
HUMEYRA AL



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	10	10	62	1644 % 55,33
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	14	28	28	117	2971

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	11	9	10	8,75	% 29
Cevap Anahtarı	A	BCABAAEBDDDEBACEECAAADCBCBEEBBD				
Cevaplarınız		BCAeA b cdDBACE eA Dedd e				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Edebiyat ve Toplum İlişkisi	1	1	0	100
Edebiyatın topluma ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebiyatın sanat akımlarıyla ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	0	1	0
HİKÂYE	2	1	1	50
Edebi akımları ve edebiyata yansımalarını bilir.	4	0	1	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1923-1940)	1	0	1	0
Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	2	1	1	50
Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
1923-1940 arası hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
Yazım Kuralları	4	2	1	50
Cümlelerin Ögeleri	2	0	2	0
Tanzimat Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	2	0	0	0
Servetfünun (Edebiyat+ Cedide) Dönemi'nde Şiir	2	0	1	0
Saf Şiir	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	3	5	22	1,75	% 6
Cevap Anahtarı	A	BDACDCBBDEADEBAEAECAEACECBCEADBCD				
Cevaplarınız		Ba d c b a C A				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Açı ölçü birimlerini açıklayarak birbiri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	14	0	4	0
Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	1	0
Bir doğru parçasının belli bir oranda (içten veya dıştan) bölünme noktasının koordinatlarını hesaplar.	2	1	0	50
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	5	1	0	20
Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	2	3	5	1,25	% 13
Coğrafya-1	10	0	0	10	0,00	% 0
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	30	10	4	16	9,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	DBCDEAEACDCAEBCDBAEDEACDBDEACB				
Cevaplarınız		bBbeE Ee DBDEACB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	1	1	0	100
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	3	0	1	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerde okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	3	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Türkiye'deki kır yerleşme tiplerini ayırt eder.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	0	0
Türkiye'de Nüfus Politikaları ve Projeksiyonları	1	0	0	0
Ekosistemi oluşturan unsurları ayırt eder.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	0	0	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	2	1	1	50
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl-15. Yüzyıl Felsefesi	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	5	5	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	3	2	5	2,50	% 25
Kimya	10	0	4	6	-1,00	% 0
Biyoloji	10	8	1	1	7,75	% 78
TYT Fen	30	11	7	12	9,25	% 31
Cevap Anahtarı	A	CDCBBACEADEACDEBDEBCEADEDABCCED				
Cevaplarınız		CbC d D dd c d ADdBABCCCE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	2	1	0	50
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Hava direncinin ihmal edildiği ortamda düşen cisimlerin hareketlerini analiz eder.	2	0	1	0
İki Boyutta Hareket	2	0	0	0
Yapılan iş ile enerji arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Atomu kuantum modeliyle açıklar.	2	0	1	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	2	0	1	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Gaz yasalarnı açıklar.	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Beynin	2	1	1	50
Hormonların Özellikleri	2	2	0	100
Tiroit Bezi	1	1	0	100
Böbrek Üstü Bezi	1	1	0	100
Deri	1	1	0	100
Göz	1	0	0	0

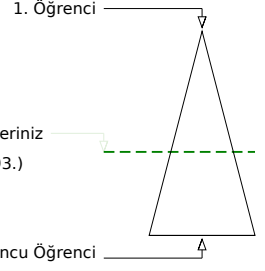
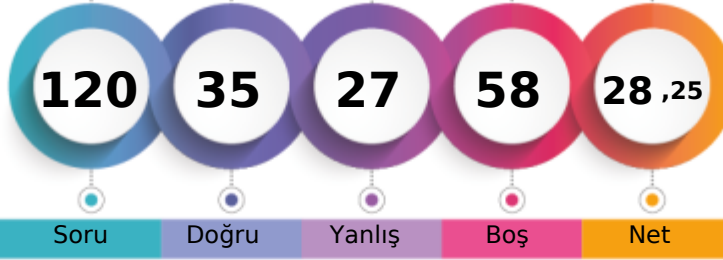
AROMAT 11.SINIF 1.DENEME



219,340 % 56,98

KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ
KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ

11A - 110
SELMA KOÇK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 11 11 66 1693 % 56,98

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 14 28 28 117 2971

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	12	13	5	8,75	% 29
Cevap Anahtarı	A	BCABAAEBDDDEBACEECAAADCBCBEEBD				
Cevaplarınız		BCce AEd DEDd C EaAcebB* cdadD				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Edebiyat ve Toplum İlişkisi	1	1	0	100
Edebiyatın topluma ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebiyatın sanat akımlarıyla ilişkisini belirler.	1	0	1	0
Edebi Akımlar	1	0	1	0
HİKÂYE	2	0	1	0
Edebi akımları ve edebiyata yansımalarını bilir.	4	2	1	50
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1923-1940)	1	1	0	100
Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	2	1	0	50
Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
1923-1940 arası hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	0	0
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Yazım Kuralları	4	1	3	25
Cümlelerin Öğeleri	2	1	1	50
Tanzimat Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	2	0	1	0
Servetifünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	2	0	2	0
Saf Şiir	1	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	1	3	26	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	A	BDACDCBBDEADEBAEAECAEACECBCEADBCD				
Cevaplarınız		a a E d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Açı ölçü birimlerini açıklayarak birbiri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	14	1	2	7
Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Bir doğru parçasını belli bir oranda (içten veya dıştan) bölen noktanın koordinatlarını hesaplar.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	5	0	1	0
Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	7	2	1	6,50	% 65
Coğrafya-1	10	3	4	3	2,00	% 20
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	30	19	7	4	17,25	% 58
Cevap Anahtarı	A	DBCDEAEACDCAEBCDBAEDAEACDBDEACB				
Cevaplarınız		cB DEAEACaCdE b aAd EAaDBDEACB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhî ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	1	1	0	100
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	3	1	1	33
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerde okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	3	3	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Türkiye'deki kır yerleşme tiplerini ayırır eder.	1	0	1	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0	100
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	0	0
Türkiye'de Nüfus Politikaları ve Projesiyonları	1	0	1	0
Ekosistemi oluşturan unsurları ayırır eder.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	0	1	0
Biyocoğrafiliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	2	2	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl-15. Yüzyıl Felsefesi	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	5	5	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	3	6	0,25	% 3
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0
Biyoloji	10	2	1	7	1,75	% 18
TYT Fen	30	3	4	23	2,00	% 7
Cevap Anahtarı	A	CDCBBACEADEACDEBDEBCADEDEDABCCED				
Cevaplarınız		da d A D e D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	0	1	0
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	2	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Hava direncinin ihmal edildiği ortamda düşen cisimlerin hareketlerini analiz eder.	2	0	1	0
İki Boyutta Hareket	2	1	0	50
Yapılan iş ile enerji arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomu kuantum modeliyle açıklar.	2	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	2	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Sinir Doku	1	1	0	100
Beynin	2	0	1	0
Hormonların Özellikleri	2	0	0	0
Tiroit Bezi	1	0	0	0
Böbrek Üstü Bezi	1	0	0	0
Deri	1	0	0	0
Göz	1	1	0	100

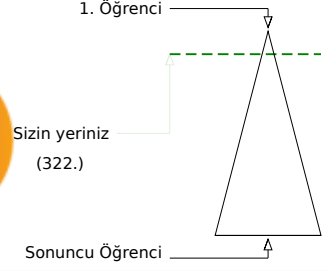
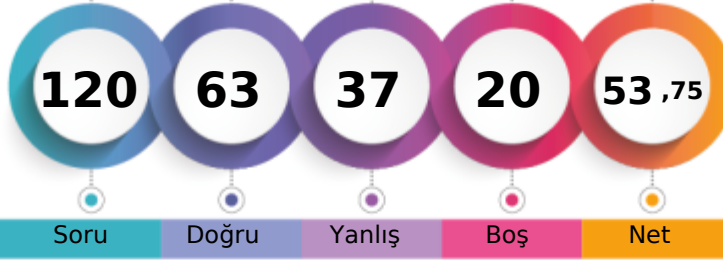
AROMAT 11.SINIF 1.DENEME



289,362 % 10,84

KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ
KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ

11A - 104
SİMA DENİZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 1 1 4 322 % 10,84

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 14 28 28 117 2971

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	20	10	0	17,50	% 58
Cevap Anahtarı	B	CBAAABEDDDDBEECAECAADEBCEBDBE				
Cevaplarınız		CBAAABaEbbDBcECAECcAcEBCCeEeaa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Edebiyat ve Toplum İlişkisi	1	1	0	100
Edebiyatın topluma ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebiyatın sanat akımlarıyla ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	1	0	100
HİKÂYE	2	2	0	100
Edebi akımları ve edebiyata yansımalarını bilir.	4	1	3	25
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1923-1940)	1	1	0	100
Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	2	1	1	50
Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
1923-1940 arası hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Yazım Kuralları	4	2	2	50
Cümlelerin Ögeleri	2	2	0	100
Tanzimat Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	2	2	0	100
Servetifünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	2	0	2	0
Saf Şiir	1	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	11	5	14	9,75	% 33
Cevap Anahtarı	B	DBACCDBEBBADEAEACCAEEBECDCADB				
Cevaplarınız		DB CCD Ea E d bE B CeA e				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Açı ölçü birimlerini açıklayarak birbiri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	14	6	2	43
Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	1	0	50
Bir doğru parçasının belli bir oranda (içten veya dıştan) bölen noktanın koordinatlarını hesaplar.	2	1	0	50
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	5	2	2	40
Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	4	6	0	2,50	% 25
Coğrafya-1	10	5	5	0	3,75	% 38
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	30	18	12	0	15,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	DCBAEDECADCBACEBDADEECADBDEBCA				
Cevaplarınız		ceaAEeECbaCcBdbeDADcECADBDEBaA				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhî ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	1	0	1	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı.	3	1	2	33
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerde okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	3	2	1	67
Coğrafya-1	0	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Türkiye'deki kır yerleşme tiplerini ayırır eder.	1	0	1	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	1	0
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	1	0	100
Türkiye'de Nüfus Politikaları ve Projeksiyonları	1	0	1	0
Ekosistemi oluşturan unsurları ayırır eder.	1	1	0	100
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	1	1	50
Biyocoşuliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	2	2	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl-15. Yüzyıl Felsefesi	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	5	4	1	80

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	3	4	3	2,00	% 20
Kimya	10	5	4	1	4,00	% 40
Biyoloji	10	6	2	2	5,50	% 55
TYT Fen	30	14	10	6	11,50	% 38
Cevap Anahtarı	B	DCCBBECAADECAEDBDBECADEADBCED				
Cevaplarınız		bc c cd ADEaAEDaDdd ADEAe aC D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	2	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Hava direncinin ihmal edildiği ortamda düşen cisimlerin hareketlerini analiz eder.	2	0	1	0
İki Boyutta Hareket	2	1	1	50
Yapılan iş ile enerji arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Atomu kuantum modeliyle açıklar.	2	2	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	2	2	0	100
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	1	0	1	0
Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	1	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	0	1	0
Gaz yasalarnı açıklar.	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Beynin	2	1	1	50
Hormonların Özellikleri	2	1	0	50
Tiroit Bezi	1	1	0	100
Böbrek Üstü Bezi	1	0	1	0
Deri	1	0	0	0
Göz	1	1	0	100

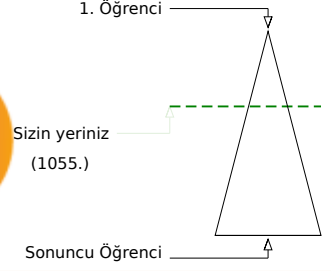
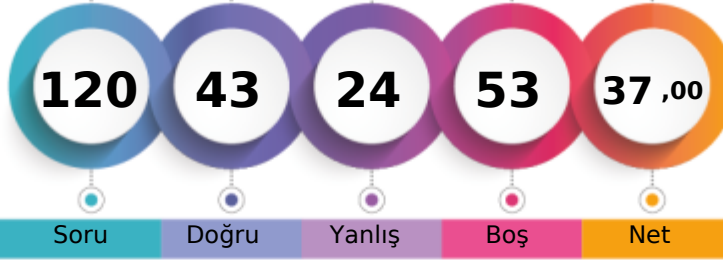
AROMAT 11.SINIF 1.DENEME



242,863 % 35,51

KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ
KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ

11A - 101
SUDE CEYLAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	3	3	3	28	1055	% 35,51
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	14	28	28	117	2971	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	16	1	13	15,75	% 53
Cevap Anahtarı	A BCABAAEBDDDEBACEECAAADCBCBEEBD					
Cevaplarınız	BCABA E EDB C ECAc CB E					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Edebiyat ve Toplum İlişkisi	1	1	0	100
Edebiyatın topluma ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebiyatın sanat akımlarıyla ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	1	0	100
HİKÂYE	2	2	0	100
Edebi akımları ve edebiyata yansımalarını bilir.	4	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1923-1940)	1	1	0	100
Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	2	1	0	50
Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
1923-1940 arası hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	0	0
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Yazım Kuralları	4	2	1	50
Cümlelerin Ögeleri	2	1	0	50
Tanzimat Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	2	1	0	50
Servetfünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	2	0	0	0
Saf Şiir	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	7	8	15	5,00	% 17
Cevap Anahtarı	A BDACDCBBDEADEBAEAECAEACECBCEADBCD					
Cevaplarınız	da C C BeE b d Eb B Aee					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Açı ölçü birimlerini açıklayarak birbiri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	14	4	3	29
Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	1	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	1	0
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Bir doğru parçasını belli bir oranda (içten veya dıştan) bölen noktanın koordinatlarını hesaplar.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	5	2	2	40
Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	2	2	6	1,50	% 15
Coğrafya-1	10	2	2	6	1,50	% 15
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	30	13	5	12	11,75	% 39
Cevap Anahtarı	A DBCDEAEACDCAEBCDBAEDEACDBDEACB					
Cevaplarınız	cB eE b d BA EAaDBDEACB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	1	1	0	100
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	3	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerde okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	3	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Türkiye'deki kır yerleşme tiplerini ayırır eder.	1	0	1	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	1	0
Türkiye'de Nüfus Politikaları ve Projeksiyonları	1	0	0	0
Ekosistemi oluşturan unsurları ayırır eder.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	1	0	50
Biyocoğrafiliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	2	2	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl-15. Yüzyıl Felsefesi	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	5	5	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	4	4	2	3,00	% 30
Kimya	10	2	3	5	1,25	% 13
Biyoloji	10	1	3	6	0,25	% 3
TYT Fen	30	7	10	13	4,50	% 15
Cevap Anahtarı	A CDCBBACEADEACDEBDEBCEADEDEDABCCED					
Cevaplarınız	CeacB Ca DdAecE be e D					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	2	0	2	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Hava direncinin ihmal edildiği ortamda düşen cisimlerin hareketlerini analiz eder.	2	1	0	50
İki Boyutta Hareket	2	0	1	0
Yapılan iş ile enerji arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Atomu kuantum modeliyle açıklar.	2	1	1	50
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	2	1	1	50
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Gaz yasalarnı açıklar.	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Sinir Doku	1	0	1	0
Beynin	2	0	0	0
Hormonların Özellikleri	2	0	0	0
Tiroit Bezi	1	0	0	0
Böbrek Üstü Bezi	1	0	1	0
Deri	1	0	0	0
Göz	1	1	0	100

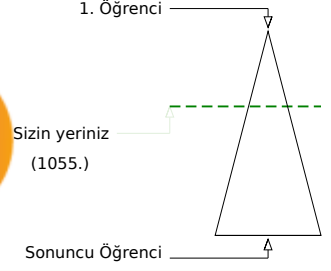
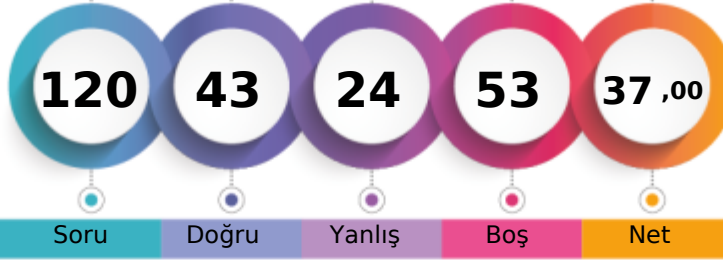
AROMAT 11.SINIF 1.DENEME



242,863 % 35,51

KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ
KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ

11A - 121
ŞULE KUTUN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	3	3	3	28	1055	% 35,51
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	14	28	28	117	2971	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
TYT Türkçe	30	16	1	13	15,75	% 53		
Cevap Anahtarı	A	BCABAAEBDDDEBACEECAAADCBCBEEBBD						
Cevaplarınız		BCABA	E	EDB	C	ECAc	CB	E

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Edebiyat ve Toplum İlişkisi	1	1	0	100
Edebiyatın topluma ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebiyatın sanat akımlarıyla ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	1	0	100
HİKÂYE	2	2	0	100
Edebi akımları ve edebiyata yansımalarını bilir.	4	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1923-1940)	1	1	0	100
Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	2	1	0	50
Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
1923-1940 arası hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	0	0
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Yazım Kuralları	4	2	1	50
Cümlelerin Öğeleri	2	1	0	50
Tanzimat Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	2	1	0	50
Servetifünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	2	0	0	0
Saf Şiir	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı			
TYT Matematik	30	7	7	16	5,25	% 18			
Cevap Anahtarı	A	BDACDCBBDEADEBAEAECAEACECBCEADBCD							
Cevaplarınız		da	C	C	BeE	d	Eb	B	Aee

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Açı ölçü birimlerini açıklayarak birbiri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	14	4	3	29
Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	1	0
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Bir doğru parçasını belli bir oranda (içten veya dıştan) bölen noktanın koordinatlarını hesaplar.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	5	2	2	40
Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	2	2	6	1,50	% 15
Coğrafya-1	10	2	3	5	1,25	% 13
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	30	13	6	11	11,50	% 38
Cevap Anahtarı	A	DBCDEAEACDCAEBCDBAEDEACDBDEACB				
Cevaplarınız		cB	eE	bdc	BA	EAaDBDEACB

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	1	1	0	100
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	3	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerde okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	3	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Türkiye'deki kır yerleşme tiplerini ayırır eder.	1	0	1	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	1	0
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	1	0
Türkiye'de Nüfus Politikaları ve Projeksiyonları	1	0	0	0
Ekosistemi oluşturan unsurları ayırır eder.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	1	0	50
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	2	2	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl-15. Yüzyıl Felsefesi	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	5	5	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik	10	4	4	2	3,00	% 30	
Kimya	10	2	3	5	1,25	% 13	
Biyoloji	10	1	3	6	0,25	% 3	
TYT Fen	30	7	10	13	4,50	% 15	
Cevap Anahtarı	A	CDCBBACEADEACDEBDEBCEADEDEDABCCED					
Cevaplarınız		CeacB	Ca	DdAdcE	be	e	D

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	2	0	2	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	1	0	100
Hava direncinin ihmal edildiği ortamda düşen cisimlerin hareketlerini analiz eder.	2	1	0	50
İki Boyutta Hareket	2	0	1	0
Yapılan iş ile enerji arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Atomu kuantum modeliyle açıklar.	2	1	1	50
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	2	1	1	50
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Sinir Doku	1	0	1	0
Beynin	2	0	0	0
Hormonların Özellikleri	2	0	0	0
Tiroit Bezi	1	0	0	0
Böbrek Üstü Bezi	1	0	1	0
Deri	1	0	0	0
Göz	1	1	0	100

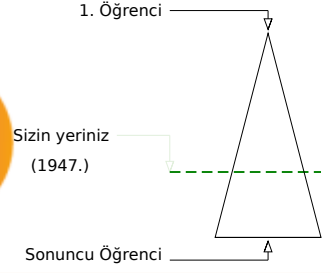
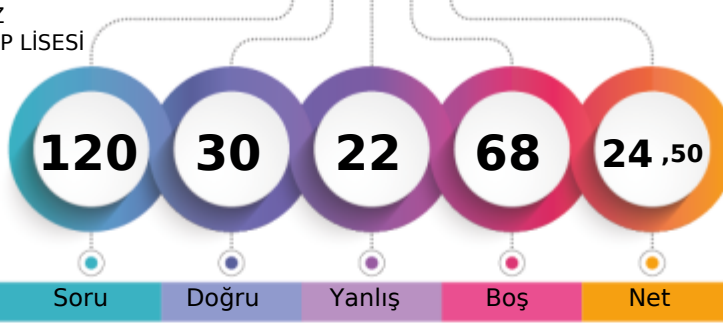
AROMAT 11.SINIF 1.DENEME



208,837 % 65,53

KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ
KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ

11A - 122
TALHA ÖZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 16 16 80 1947 % 65,53

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 14 28 28 117 2971

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	13	11	6	10,25	% 34
Cevap Anahtarı	B	CBAABBEDDDBECAECAADEBCEBDBE					
Cevaplarınız		CBAAbBacbbDBcbCAECbAc b Ee					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Edebiyat ve Toplum İlişkisi	1	1	0	100
Edebiyatın topluma ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebiyatın sanat akımlarıyla ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	1	0	100
HİKÂYE	2	1	1	50
Edebi akımları ve edebiyata yansımalarını bilir.	4	1	3	25
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1923-1940)	1	0	1	0
Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	2	1	1	50
Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
1923-1940 arası hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	1	0
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Yazım Kuralları	4	1	2	25
Cümlelerin Ögeleri	2	0	1	0
Tanzimat Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	2	1	0	50
Servetfünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	2	0	1	0
Saf Şiir	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	9	6	15	7,50	% 25
Cevap Anahtarı	B	DBACCDBEBBADEAEACCAEAEBCDCADB					
Cevaplarınız		DB CCD cE b dbb B C A a					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Açı ölçü birimlerini açıklayarak birbiri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	14	5	3	36
Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	1	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	1	0
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Bir doğru parçasını belli bir oranda (içten veya dıştan) bölen noktanın koordinatlarını hesaplar.	2	1	0	50
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	5	2	1	40
Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		10	2	0	8	2,00	% 20
Coğrafya-1		10	1	1	8	0,75	% 8
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		30	3	1	26	2,75	% 9
Cevap Anahtarı	B	DCBAEDECADCBCEBDADEECADBDEBCA					
Cevaplarınız		DE C d					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	1	0	0	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	3	0	0	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerde okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	1	0	50
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	3	1	0	33
Coğrafya-1	0	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Türkiye'deki kır yerleşme tiplerini ayırır eder.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	1	0
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	0	0
Türkiye'de Nüfus Politikaları ve Projeksiyonları	1	0	0	0
Ekosistemi oluşturan unsurları ayırır eder.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	0	0	0
Biyocoğrafiliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	2	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl-15. Yüzyıl Felsefesi	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	5	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		10	2	1	7	1,75	% 18
Kimya		10	2	3	5	1,25	% 13
Biyoloji		10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Fen		30	5	4	21	4,00	% 13
Cevap Anahtarı	B	DCCBBEACADECAEDBDBECADEADBCCED					
Cevaplarınız		DC c aA Ddd A					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	2	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Hava direncinin ihmal edildiği ortamda düşen cisimlerin hareketlerini analiz eder.	2	0	0	0
İki Boyutta Hareket	2	0	0	0
Yapılan iş ile enerji arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomu kuantum modeliyle açıklar.	2	1	0	50
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	2	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	0	0	100
Yükseltgenme Basamakları	1	0	1	0
Gaz yasalarını açıklar.	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Sinir Doku	1	0	0	0
Beynin	2	0	0	0
Hormonların Özellikleri	2	0	0	0
Tiroit Bezi	1	0	0	0
Böbrek Üstü Bezi	1	0	0	0
Deri	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0

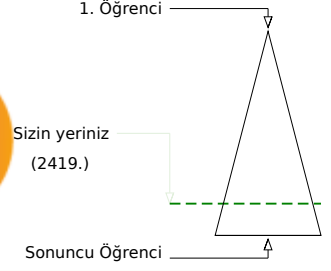
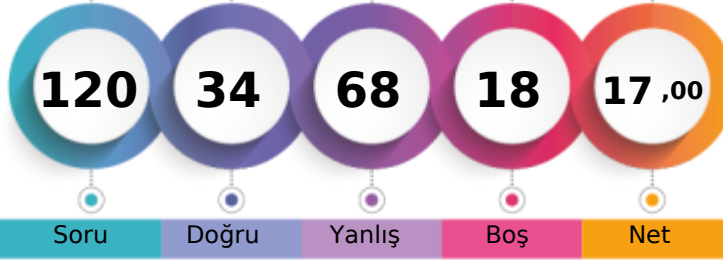
AROMAT 11.SINIF 1.DENEME



187,965 % 81,42

KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ
KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ

11A - 109
ZEHRA SARAÇ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	18	18	100	2419 % 81,42
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	14	28	28	117	2971

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	14	15	1	10,25	% 34
Cevap Anahtarı	B	CBAABEDDDDBEECAECAADEBCEBDBE				
Cevaplarınız		bBcAeBaceDDBbECAaCAAab adeDed				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Edebiyat ve Toplum İlişkisi	1	1	0	100
Edebiyatın topluma ilişkisini belirler.	1	0	1	0
Edebiyatın sanat akımlarıyla ilişkisini belirler.	1	0	1	0
Edebi Akımlar	1	1	0	100
HİKÂYE	2	1	1	50
Edebi akımları ve edebiyata yansımalarını bilir.	4	2	2	50
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1923-1940)	1	0	1	0
Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	2	1	1	50
Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
1923-1940 arası hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
Yazım Kuralları	4	2	2	50
Cümlelerin Ögeleri	2	1	0	50
Tanzimat Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	2	0	2	0
Servetfünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	2	0	2	0
Saf Şiir	1	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	9	16	5	5,00	% 17
Cevap Anahtarı	B	DBACCDBEBBADEAEACCAEEBECDCADB				
Cevaplarınız		D e Cb ecBcccaeE CcabacaDACEB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Açı ölçü birimlerini açıklayarak birbiri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	14	4	7	29
Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	1	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	2	0
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	2	0
Bir doğru parçasını belli bir oranda (içten veya dıştan) bölen noktanın koordinatlarını hesaplar.	2	0	2	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	5	3	2	60
Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	2	7	1	0,25	% 3
Coğrafya-1	10	1	7	2	-0,75	% 0
Felsefe	5	1	3	1	0,25	% 5
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	30	4	17	9	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCBAEDECADCBCEBDADEECADBDEBCA				
Cevaplarınız		D ecceBcbabcdCe eacaAc				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	1	0	1	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	3	0	2	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerde okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	0	2	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	3	1	2	33
Coğrafya-1	0	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Türkiye'deki kır yerleşme tiplerini ayırır eder.	1	0	1	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	1	0
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	1	0
Türkiye'de Nüfus Politikaları ve Projeksiyonları	1	1	0	100
Ekosistemi oluşturan unsurları ayırır eder.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	0	2	0
Biyocoşuliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	2	1	1	50
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl-15. Yüzyıl Felsefesi	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	5	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	1	8	1	-1,00	% 0
Kimya	10	2	6	2	0,50	% 5
Biyoloji	10	4	6	0	2,50	% 25
TYT Fen	30	7	20	3	2,00	% 7
Cevap Anahtarı	B	DCCBBECAADECAEDBDBECADEADBCCED				
Cevaplarınız		eCa acbecaE Adedadb ADbbecdcBd				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	1	0	100
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	2	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Hava direncinin ihmal edildiği ortamda düşen cisimlerin hareketlerini analiz eder.	2	0	2	0
İki Boyutta Hareket	2	0	2	0
Yapılan iş ile enerji arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Atomu kuantum modeliyle açıklar.	2	2	0	100
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	2	0	2	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	1	0	1	0
Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	0	1	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	1	0
Gaz yasalarnı açıklar.	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Sinir Doku	1	1	0	100
Beynin	2	0	2	0
Hormonların Özellikleri	2	0	2	0
Tiroit Bezi	1	1	0	100
Böbrek Üstü Bezi	1	0	1	0
Deri	1	0	1	0
Göz	1	1	0	100

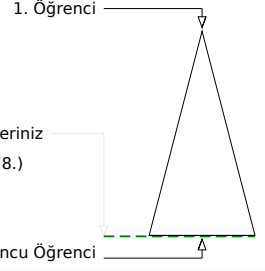
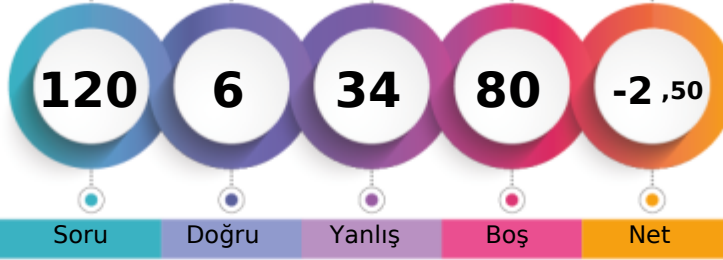
AROMAT 11.SINIF 1.DENEME



135,395 % 96,87

KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ
KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ

11B - 132
CEREN DUMLU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	27	27	115	2878 % 96,87
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	12	28	28	117	2971

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	2	20	8	-3,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAABBEDDDBECAECAADEBCEBDBE				
Cevaplarınız		a dbca Eac aE adca eabce b cd				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Edebiyat ve Toplum İlişkisi	1	0	0	0
Edebiyatın topluma ilişkisini belirler.	1	0	1	0
Edebiyatın sanat akımlarıyla ilişkisini belirler.	1	0	1	0
Edebi Akımlar	1	0	1	0
HİKÂYE	2	0	2	0
Edebi akımları ve edebiyata yansımalarını bilir.	4	0	3	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1923-1940)	1	1	0	100
Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	2	1	1	50
Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
1923-1940 arası hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	0	0
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
Yazım Kuralları	4	0	2	0
Cümlelerin Ögeleri	2	0	2	0
Tanzimat Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	2	0	2	0
Servetfünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	2	0	0	0
Saf Şiir	1	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	1	1	28	0,75	% 3
Cevap Anahtarı	B	DBACCDBEBBADEAEACCAEAEBCDCADB				
Cevaplarınız		B e				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Açı ölçü birimlerini açıklayarak birbiri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	14	0	1	0
Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	1	0	50
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Bir doğru parçasını belli bir oranda (içten veya dıştan) bölen noktanın koordinatlarını hesaplar.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	5	0	0	0
Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	1	6	3	-0,50	% 0
Coğrafya-1	10	2	3	5	1,25	% 13
Felsefe	5	0	2	3	-0,50	% 0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	0	2	3	-0,50	% 0
TYT Sosyal	30	3	13	14	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCBAEDECADCBCEBDADEECADBDEBCA				
Cevaplarınız		e a d cabDC a e Ae c d a e				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir	1	0	1	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	1	0	1	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı	3	1	0	33
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerde okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	3	0	3	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Türkiye'deki kır yerleşme tiplerini ayırır eder.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	1	0
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	0	0
Türkiye'de Nüfus Politikaları ve Projesiyonları	1	0	0	0
Ekosistemi oluşturan unsurları ayırır eder.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	0	2	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	2	0	1	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl-15. Yüzyıl Felsefesi	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	5	0	2	0

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

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	0	0	0
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	2	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Hava direncinin ihmal edildiği ortamda düşen cisimlerin hareketlerini analiz eder.	2	0	0	0
İki Boyutta Hareket	2	0	0	0
Yapılan iş ile enerji arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	2	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	2	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Sinir Doku	1	0	0	0
Beynin	2	0	0	0
Hormonların Özellikleri	2	0	0	0
Tiroit Bezi	1	0	0	0
Böbrek Üstü Bezi	1	0	0	0
Deri	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0

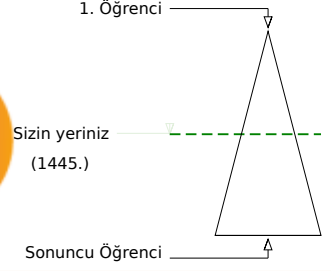
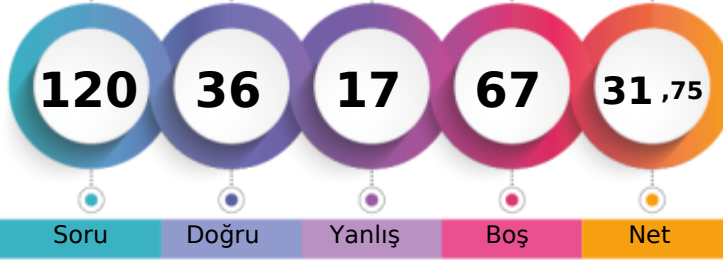
AROMAT 11.SINIF 1.DENEME



227,841 % 48,64

KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ
KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ

11B - 103
ELİF ERGİNUGUZLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 6 6 47 1445 % 48,64

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 12 28 28 117 2971

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	20	7	3	18,25	% 61
Cevap Anahtarı	A	BCABAAEBDDDEBACEECAA DCBCEBEEBD				
Cevaplarınız		BCAeAAEdDaEDB CEEC DdBCEBdEca				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Edebiyat ve Toplum ilişkisi	1	1	0	100
Edebiyatın topluma ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebiyatın sanat akımlarıyla ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	0	1	0
HİKÂYE	2	2	0	100
Edebi akımları ve edebiyata yansımalarını bilir.	4	2	2	50
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1923-1940)	1	1	0	100
Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	2	1	0	50
Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
1923-1940 arası hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Yazım Kuralları	4	1	1	25
Cümlelerin Ögeleri	2	2	0	100
Tanzimat Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	2	1	1	50
Servetfünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	2	2	0	100
Saf Şiir	1	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	1	3	26	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	A	BDACDCBBDEADEBAEACAEACEBCEADBCD				
Cevaplarınız		a a c B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Açı ölçü birimlerini açıklayarak birbiri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	14	0	2	0
Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	1	0
Bir doğru parçasının belli bir oranda (içten veya dıştan) bölün noktasının koordinatlarını hesaplar.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	5	1	0	20
Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	5	5	0	3,75	% 38
Coğrafya-1	10	4	2	4	3,50	% 35
Felsefe	5	1	0	4	1,00	% 20
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	30	15	7	8	13,25	% 44
Cevap Anahtarı	A	DBCDEAEACDCAEBCDBAEDAEACDBDEACB				
Cevaplarınız		DBeeEdEcCeC Edb B E D DEACB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir	1	1	0	100
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	1	1	0	100
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı	3	0	3	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerde okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	3	2	1	67
Coğrafya-1	0	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Türkiye'deki kır yerleşme tiplerini ayırır eder.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0	100
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	1	0
Türkiye'de Nüfus Politikaları ve Projeksiyonları	1	0	1	0
Ekosistemi oluşturan unsurları ayırır eder.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	1	0	50
Biyocoşuliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	2	1	0	50
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl-15. Yüzyıl Felsefesi	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	5	5	0	100

Soru Doğru Yanlış Boş Net Başarı

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

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	0	0	0
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	2	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Hava direncinin ihmal edildiği ortamda düşen cisimlerin hareketlerini analiz eder.	2	0	0	0
İki Boyutta Hareket	2	0	0	0
Yapılan iş ile enerji arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	2	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	2	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Sinir Doku	1	0	0	0
Beşin	2	0	0	0
Hormonların Özellikleri	2	0	0	0
Tiroit Bezi	1	0	0	0
Böbrek Üstü Bezi	1	0	0	0
Deri	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0

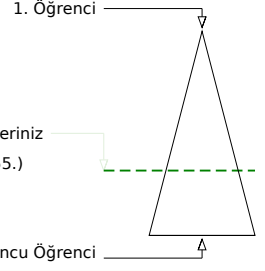
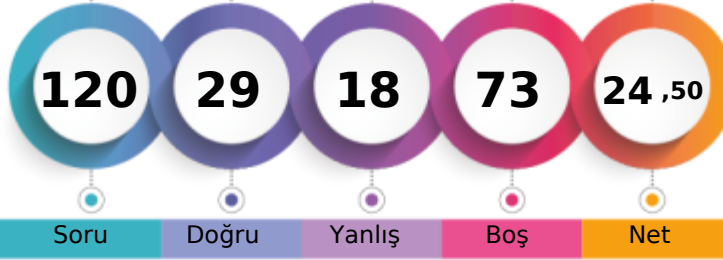
AROMAT 11.SINIF 1.DENEME



208,064 % 65,80

KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ
KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ

11B - 108
ELİF LEYLA ÖZDEMİR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	17	17	81	1955 % 65,80
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	12	28	28	117	2971

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	17	6	7	15,50	% 52
Cevap Anahtarı	A BCABAAEBDDDEBACEECAAACBCEBEEBD					
Cevaplarınız	BCdBA E cbbDB CEECAc CBCEeE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Edebiyat ve Toplum İlişkisi	1	1	0	100
Edebiyatın topluma ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebiyatın sanat akımlarıyla ilişkisini belirler.	1	0	1	0
Edebi Akımlar	1	1	0	100
HİKÂYE	2	2	0	100
Edebi akımları ve edebiyata yansımalarını bilir.	4	0	2	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1923-1940)	1	1	0	100
Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	2	0	1	0
Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
1923-1940 arası hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Yazım Kuralları	4	2	1	50
Cümlelerin Ögeleri	2	2	0	100
Tanzimat Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	2	2	0	100
Servetfünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	2	0	1	0
Saf Şiir	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0

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

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Açı ölçü birimlerini açıklayarak birbiri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	14	0	0	0
Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Bir doğru parçasının belli bir oranda (içten veya dıştan) bölün noktasının koordinatlarını hesaplar.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	5	0	0	0
Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	3	7	0	1,25	% 13
Coğrafya-1	10	3	3	4	2,25	% 23
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
TYT Sosyal	30	12	12	6	9,00	% 30
Cevap Anahtarı	A DBCDEAEACDCAEBCDBAEDEACDBDEACB					
Cevaplarınız	cebDEcEbacCd cC B cd aDBDE CB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	1	0	1	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	3	0	3	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerde okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	3	1	2	33
Coğrafya-1	0	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Türkiye'deki kır yerleşme tiplerini ayırır eder.	1	0	1	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	1	0
Türkiye'de Nüfus Politikaları ve Projesiyonları	1	1	0	100
Ekosistemi oluşturan unsurları ayırır eder.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	1	1	50
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	2	1	0	50
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl-15. Yüzyıl Felsefesi	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	5	4	0	80

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

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	0	0	0
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	2	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Hava direncinin ihmal edildiği ortamda düşen cisimlerin hareketlerini analiz eder.	2	0	0	0
İki Boyutta Hareket	2	0	0	0
Yapılan iş ile enerji arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	2	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	2	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Sinir Doku	1	0	0	0
Beynin	2	0	0	0
Hormonların Özellikleri	2	0	0	0
Tiroit Bezi	1	0	0	0
Böbrek Üstü Bezi	1	0	0	0
Deri	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0

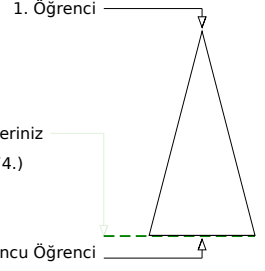
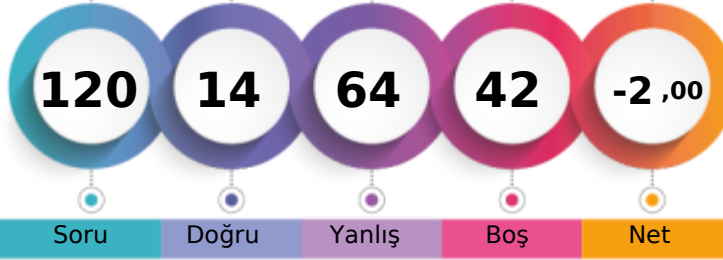
AROMAT 11.SINIF 1.DENEME



136,137 % 96,74

KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ
KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ

11B - 115
EMİRHAN MUTLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	10	26	26	114	2874	% 96,74
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	12	28	28	117	2971	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	7	23	0	1,25	% 4
Cevap Anahtarı	B	CBAABBEDDDBECAECAADEBCEBDBE				
Cevaplarınız		CdAcdbdEcDaedbadEecAcbeaCbaeac				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Edebiyat ve Toplum İlişkisi	1	0	1	0
Edebiyatın topluma ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebiyatın sanat akımlarıyla ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	0	1	0
HİKÂYE	2	0	2	0
Edebi akımları ve edebiyata yansımalarını bilir.	4	1	3	25
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1923-1940)	1	1	0	100
Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	2	0	2	0
Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
1923-1940 arası hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	1	0
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Yazım Kuralları	4	2	2	50
Cümlelerin Ögeleri	2	0	2	0
Tanzimat Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	2	0	2	0
Servetfünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	2	0	2	0
Saf Şiir	1	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	4	11	15	1,25	% 4
Cevap Anahtarı	B	DBACCDBDEBBADEAEACCAEAEBCDADB				
Cevaplarınız		c b CDcb cd b cd C b B d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Açı ölçü birimlerini açıklayarak birbiri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	14	3	6	21
Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	2	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	1	0
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Bir doğru parçasının belli bir oranda (içten veya dıştan) bölün noktasının koordinatlarını hesaplar.	2	0	1	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	5	1	0	20
Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	1	7	2	-0,75	% 0
Coğrafya-1	10	0	5	5	-1,25	% 0
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	0	1	4	-0,25	% 0
TYT Sosyal	30	3	15	12	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCBAEDECADCBCEBDADEECADBDEBCA				
Cevaplarınız		cbBddb d b c bd b c b cDB c				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	1	1	0	100
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	3	0	3	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerde okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	0	2	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	3	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Türkiye'deki kır yerleşme tiplerini ayırır eder.	1	0	1	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	1	0
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	0	0
Türkiye'de Nüfus Politikaları ve Projeksiyonları	1	0	1	0
Ekosistemi oluşturan unsurları ayırır eder.	1	0	1	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	0	1	0
Biyocoşuliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	2	1	1	50
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl-15. Yüzyıl Felsefesi	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	5	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	0	5	5	-1,25	% 0
Kimya	10	0	5	5	-1,25	% 0
Biyoloji	10	0	5	5	-1,25	% 0
TYT Fen	30	0	15	15	-3,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCCBBECAADECAEDBDBECADEADEBCCED				
Cevaplarınız		b c b c cb b c c d b b a* b				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	0	1	0
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	2	0	1	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Hava direncinin ihmal edildiği ortamda düşen cisimlerin hareketlerini analiz eder.	2	0	1	0
İki Boyutta Hareket	2	0	1	0
Yapılan iş ile enerji arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Atomu kuantum modeliyle açıklar.	2	0	2	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	2	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	1	0	1	0
Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Gaz yasalarnı açıklar.	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Sinir Doku	1	0	1	0
Beynin	2	0	1	0
Hormonların Özellikleri	2	0	0	0
Tiroit Bezi	1	0	1	0
Böbrek Üstü Bezi	1	0	1	0
Deri	1	0	0	0
Göz	1	0	1	0

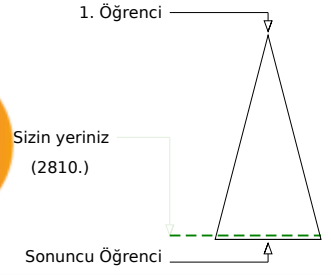
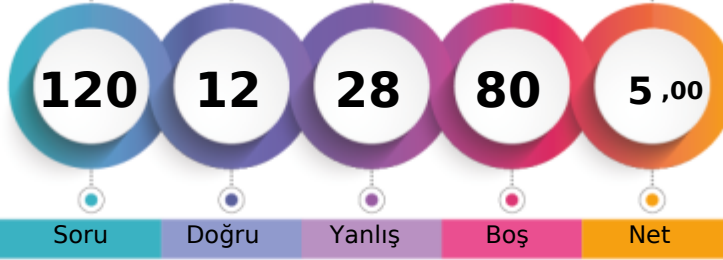
AROMAT 11.SINIF 1.DENEME



155,924 % 94,58

KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ
KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ

11B - 138
ESMA DÖNDÜ AYAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	23	23	111	2810 % 94,58
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	12	28	28	117	2971

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	4	19	7	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAABBEDDDBECAECAADEBCEBDBE				
Cevaplarınız	C	c e d a c b d e c b d A a b c e c b a C d d				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Edebiyat ve Toplum İlişkisi	1	0	0	0
Edebiyatın topluma ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebiyatın sanat akımlarıyla ilişkisini belirler.	1	0	1	0
Edebi Akımlar	1	0	0	0
HİKÂYE	2	0	2	0
Edebi akımları ve edebiyata yansımalarını bilir.	4	0	3	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1923-1940)	1	0	1	0
Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	2	1	1	50
Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
1923-1940 arası hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	1	0
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
Yazım Kuralları	4	0	4	0
Cümlelerin Ögeleri	2	1	1	50
Tanzimat Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	2	0	1	0
Servetfünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	2	0	1	0
Saf Şiir	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	1	0	29	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	B	DBACCDBEBBADAEEAEACCAEEBEBCDACDB				
Cevaplarınız	A					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Açı ölçü birimlerini açıklayarak birbiri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	14	1	0	7
Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çözer.	2	0	0	0
Bir doğru parçasını belli bir oranda (içten veya dıştan) bölen noktanın koordinatlarını hesaplar.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	5	0	0	0
Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	4	3	3	3,25	% 33
Coğrafya-1	10	2	6	2	0,50	% 5
Felsefe	5	1	0	4	1,00	% 20
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	30	7	9	14	4,75	% 16
Cevap Anahtarı	B	DCBAEDECADCBCEBDADEECADBDEBCA				
Cevaplarınız	Dee	EeEC dAeaCacb C				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	1	0	1	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	3	0	1	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerde okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	3	2	0	67
Coğrafya-1	0	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Türkiye'deki kır yerleşme tiplerini ayırır eder.	1	1	0	100
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	1	0
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	1	0
Türkiye'de Nüfus Politikaları ve Projesiyonları	1	1	0	100
Ekosistemi oluşturan unsurları ayırır eder.	1	0	1	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	0	1	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	2	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl-15. Yüzyıl Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	5	0	0	0

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

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	0	0	0
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	2	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Hava direncinin ihmal edildiği ortamda düşen cisimlerin hareketlerini analiz eder.	2	0	0	0
İki Boyutta Hareket	2	0	0	0
Yapılan iş ile enerji arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomu kuantum modeliyle açıklar.	2	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	2	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Sinir Doku	1	0	0	0
Beşin	2	0	0	0
Hormonların Özellikleri	2	0	0	0
Tiroit Bezi	1	0	0	0
Böbrek Üstü Bezi	1	0	0	0
Deri	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0

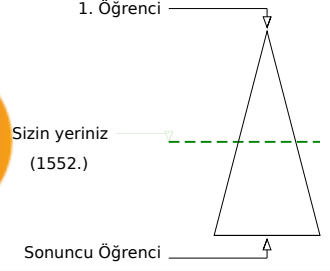
AROMAT 11.SINIF 1.DENEME



224,306 % 52,24

KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ
KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ

11B - 106
HAMZA ATEŞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	7	7	53	1552 % 52,24
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	12	28	28	117	2971

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	15	8	7	13,00	% 43
Cevap Anahtarı	A	BCABAAEBDDDEBACEECAADECBCEBEEBD				
Cevaplarınız		eC eA EBDedeB CEECbA badE E c				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Edebiyat ve Toplum İlişkisi	1	0	1	0
Edebiyatın topluma ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebiyatın sanat akımlarıyla ilişkisini belirler.	1	0	0	0
Edebi Akımlar	1	0	1	0
HİKÂYE	2	2	0	100
Edebi akımları ve edebiyata yansımalarını bilir.	4	2	1	50
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1923-1940)	1	1	0	100
Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	2	1	0	50
Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
1923-1940 arası hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Yazım Kuralları	4	1	2	25
Cümlelerin Öğeleri	2	0	2	0
Tanzimat Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	2	2	0	100
Servetfünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	2	0	0	0
Saf Şiir	1	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	1	29	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	BDACDCBBDEADEBAEAECAEACECEBEADBCD				
Cevaplarınız		a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Açı ölçü birimlerini açıklayarak birbiri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	14	0	1	0
Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çözer.	2	0	0	0
Bir doğru parçasını belli bir oranda (içten veya dıştan) bölen noktanın koordinatlarını hesaplar.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	5	0	0	0
Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	6	4	0	5,00	% 50
Coğrafya-1	10	5	5	0	3,75	% 38
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	30	20	10	0	17,50	% 58
Cevap Anahtarı	A	DBCDEAEACDCAEBCDBAEDEACDBDEACB				
Cevaplarınız		DeaeEAEACcCAEdCcdAbeEAaDbDEACB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir	1	1	0	100
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	1	0	1	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı	3	1	2	33
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerde okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	3	3	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Türkiye'deki kır yerleşme tiplerini ayırır eder.	1	1	0	100
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0	100
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	1	0
Türkiye'de Nüfus Politikaları ve Projesiyonları	1	1	0	100
Ekosistemi oluşturan unsurları ayırır eder.	1	0	1	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	0	2	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	2	2	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl-15. Yüzyıl Felsefesi	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	5	5	0	100

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

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	0	0	0
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	2	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Hava direncinin ihmal edildiği ortamda düşen cisimlerin hareketlerini analiz eder.	2	0	0	0
İki Boyutta Hareket	2	0	0	0
Yapılan iş ile enerji arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomu kuantum modeliyle açıklar.	2	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	2	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Sinir Doku	1	0	0	0
Beşin	2	0	0	0
Hormonların Özellikleri	2	0	0	0
Tiroit Bezi	1	0	0	0
Böbrek Üstü Bezi	1	0	0	0
Deri	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0

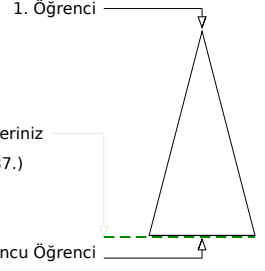
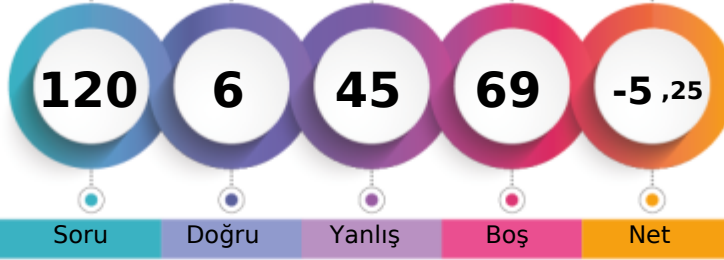
AROMAT 11.SINIF 1.DENEME



127,561 % 97,17

KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ
KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ

11B - 136
MUHAMM ESE MHGÜNER



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	12	28	28	117	2887	% 97,17
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	12	28	28	117	2971	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	3	17	10	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCABAAEBDDDEBACEECAADECBEBEED					
Cevaplarınız		cdAcbdcdDecccbacdbAe					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Edebiyat ve Toplum İlişkisi	1	0	1	0
Edebiyatın topluma ilişkisini belirler.	1	0	1	0
Edebiyatın sanat akımlarıyla ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	0	1	0
HİKÂYE	2	0	2	0
Edebi akımları ve edebiyata yansımalarını bilir.	4	1	3	25
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1923-1940)	1	0	1	0
Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	2	0	2	0
Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
1923-1940 arası hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	1	0
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
Yazım Kuralları	4	1	1	25
Cümlelerin Öğeleri	2	0	0	0
Tanzimat Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	2	0	0	0
Servetfünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	2	0	0	0
Saf Şiir	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	3	8	19	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	A	BDACDCBBDEADEBAEAECAEACECEBEADBCD					
Cevaplarınız		BbcecbBebcA					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Açı ölçü birimlerini açıklayarak birbiri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	14	0	6	0
Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	1	0	50
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	1	1	50
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Bir doğru parçasını belli bir oranda (içten veya dıştan) bölen noktanın koordinatlarını hesaplar.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	5	0	0	0
Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		10	0	10	0	-2,50	% 0
Coğrafya-1		10	0	10	0	-2,50	% 0
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		30	0	20	10	-5,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBCDEAEACDCAEBCDBAEDACDBDEACB					
Cevaplarınız		bcbacbadadaebcddececa					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir	1	0	1	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	1	0	1	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı	3	0	3	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerde okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	0	2	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	3	0	3	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Türkiye'deki kır yerleşme tiplerini ayırır eder.	1	0	1	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	1	0
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	1	0
Türkiye'de Nüfus Politikaları ve Projeksiyonları	1	0	1	0
Ekosistemi oluşturan unsurları ayırır eder.	1	0	1	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	0	2	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	2	0	0	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl-15. Yüzyıl Felsefesi	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	5	0	0	0

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

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	0	0	0
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	2	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Hava direncinin ihmal edildiği ortamda düşen cisimlerin hareketlerini analiz eder.	2	0	0	0
İki Boyutta Hareket	2	0	0	0
Yapılan iş ile enerji arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomu kuantum modeliyle açıklar.	2	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	2	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Sinir Doku	1	0	0	0
Beşin	2	0	0	0
Hormonların Özellikleri	2	0	0	0
Tiroit Bezi	1	0	0	0
Böbrek Üstü Bezi	1	0	0	0
Deri	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0

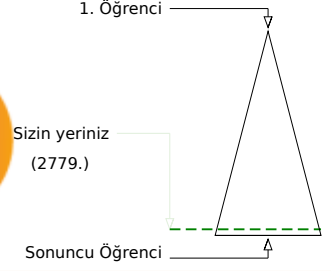
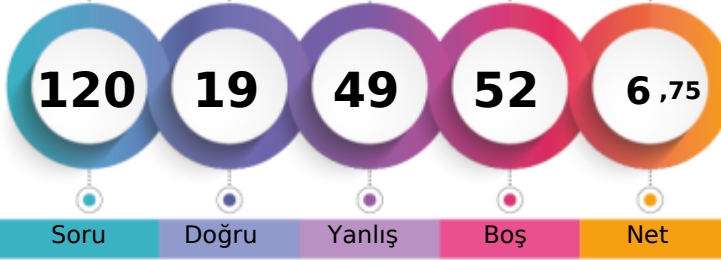
AROMAT 11.SINIF 1.DENEME



160,956 % 93,54

KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ
KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ

11B - 105
MUHAMMET İLKBAL AS



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	22	22	109	2779 % 93,54
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	12	28	28	117	2971

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	4	25	1	-2,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAABBEDDDBECAECAEBCCEBDBE				
Cevaplarınız		bdAbceddabcadcedbbAccecBae Bacd				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Edebiyat ve Toplum İlişkisi	1	0	1	0
Edebiyatın topluma ilişkisini belirler.	1	0	1	0
Edebiyatın sanat akımlarıyla ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	0	1	0
HİKÂYE	2	0	2	0
Edebi akımları ve edebiyata yansımalarını bilir.	4	0	4	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1923-1940)	1	0	1	0
Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	2	0	2	0
Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
1923-1940 arası hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	1	0
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
Yazım Kuralları	4	1	3	25
Cümlelerin Öğeleri	2	1	1	50
Tanzimat Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	2	0	1	0
Servetfünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	2	1	1	50
Saf Şiir	1	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	3	7	20	1,25	% 4
Cevap Anahtarı	B	DBACCDBEBBADEAEACCAEAEBCDCADB				
Cevaplarınız		aabbCcDDEe				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Açı ölçü birimlerini açıklayarak birbiri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	14	2	4	14
Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	1	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	1	0	50
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Bir doğru parçasını belli bir oranda (içten veya dıştan) bölen noktanın koordinatlarını hesaplar.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	5	0	0	0
Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	6	4	0	5,00	% 50
Coğrafya-1	10	3	6	1	1,50	% 15
Felsefe	5	1	4	0	0,00	% 0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
TYT Sosyal	30	12	17	1	7,75	% 26
Cevap Anahtarı	B	DCBAEDECADCBCEBDADEECADBDEBCA				
Cevaplarınız		DCBAcedCAaCccEb adbEcaeDacbeCA				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir	1	1	0	100
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	1	1	0	100
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı	3	2	1	67
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerde okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	0	2	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	3	2	1	67
Coğrafya-1	0	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Türkiye'deki kır yerleşme tiplerini ayırır eder.	1	0	1	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0	100
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	1	0
Türkiye'de Nüfus Politikaları ve Projeksiyonları	1	0	1	0
Ekosistemi oluşturan unsurları ayırır eder.	1	0	1	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	0	1	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	2	1	1	50
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl-15. Yüzyıl Felsefesi	1	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	5	2	3	40

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

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	0	0	0
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	2	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Hava direncinin ihmal edildiği ortamda düşen cisimlerin hareketlerini analiz eder.	2	0	0	0
İki Boyutta Hareket	2	0	0	0
Yapılan iş ile enerji arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomu kuantum modeliyle açıklar.	2	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	2	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Sinir Doku	1	0	0	0
Beşin	2	0	0	0
Hormonların Özellikleri	2	0	0	0
Tiroit Bezi	1	0	0	0
Böbrek Üstü Bezi	1	0	0	0
Deri	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0

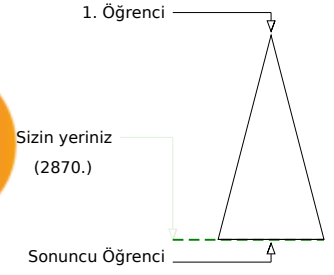
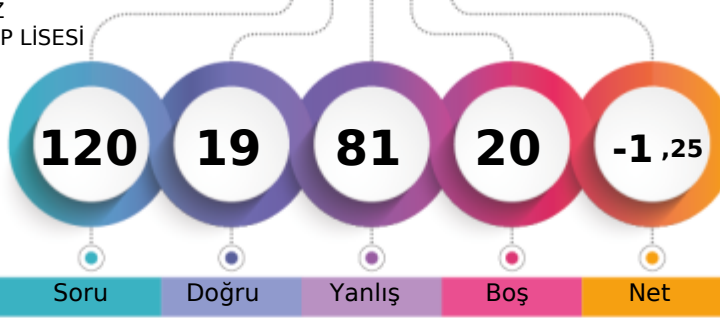
AROMAT 11.SINIF 1.DENEME



138,848 % 96,60

KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ
KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ

11B - 0
MUSTAFA KARASU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	25	25	113	2870 % 96,60
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	12	28	28	117	2971

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	3	22	5	-2,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAABBEDDDBECAECAADEBCEBDBE				
Cevaplarınız		aBcdedcbabcdEdCbabcededcba				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Edebiyat ve Toplum İlişkisi	1	1	0	100
Edebiyatın topluma ilişkisini belirler.	1	0	1	0
Edebiyatın sanat akımlarıyla ilişkisini belirler.	1	0	1	0
Edebi Akımlar	1	0	1	0
HİKÂYE	2	0	2	0
Edebi akımları ve edebiyata yansımalarını bilir.	4	0	4	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1923-1940)	1	0	1	0
Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	2	1	1	50
Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
1923-1940 arası hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	1	0
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
Yazım Kuralları	4	0	4	0
Cümlelerin Ögeleri	2	0	2	0
Tanzimat Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	2	0	1	0
Servetfünun (Edebiyat+ Cedide) Dönemi'nde Şiir	2	0	0	0
Saf Şiir	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	6	19	5	1,25	% 4
Cevap Anahtarı	B	DBACCDBEBBADEAEACCAEAEBCDCADB				
Cevaplarınız		aBcdeDcbaBcdedcbAbCdEdcba				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Açı ölçü birimlerini açıklayarak birbiri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	14	4	10	29
Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	2	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	2	0
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	2	0
Bir doğru parçasını belli bir oranda (içten veya dıştan) bölen noktanın koordinatlarını hesaplar.	2	0	2	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	5	0	1	0
Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	1	9	0	-1,25	% 0
Coğrafya-1	10	2	8	0	0,00	% 0
Felsefe	5	1	4	0	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	30	4	21	5	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCBAEDECADCBCEBDADEECADBDEBCA				
Cevaplarınız		edcbabcdeDCbabCdedcbabcDe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	1	0	1	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	3	1	2	33
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerde okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	0	2	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	3	0	3	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Türkiye'deki kır yerleşme tiplerini ayırır.	1	0	1	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	1	0
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	1	0
Türkiye'de Nüfus Politikaları ve Projeksiyonları	1	1	0	100
Ekosistemi oluşturan unsurları ayırır.	1	0	1	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	0	2	0
Biyocoşuliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	2	1	1	50
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl-15. Yüzyıl Felsefesi	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	5	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	10	4	6	0	2,50	% 25
Kimya	10	1	9	0	-1,25	% 0
Biyoloji	10	1	4	5	0,00	% 0
TYT Fen	30	6	19	5	1,25	% 4
Cevap Anahtarı	B	DCCBBECAADECAEDBDBECADEADBCCED				
Cevaplarınız		edCBabCdeDcbAbcdedcbAbcde				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	0	1	0
Bağıl Hareket	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	2	2	0	100
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	1	0
Hava direncinin ihmal edildiği ortamda düşen cisimlerin hareketlerini analiz eder.	2	1	1	50
İki Boyutta Hareket	2	0	2	0
Yapılan iş ile enerji arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Atomu kuantum modeliyle açıklar.	2	1	1	50
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	1	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	2	0	2	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	1	0	1	0
Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	0	1	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	1	0
Gaz yasalarını açıklar.	1	0	1	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Sinir Doku	1	0	1	0
Beynin	2	0	2	0
Hormonların Özellikleri	2	0	1	0
Tiroit Bezi	1	0	0	0
Böbrek Üstü Bezi	1	0	0	0
Deri	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0

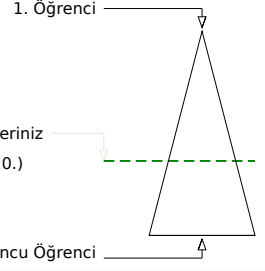
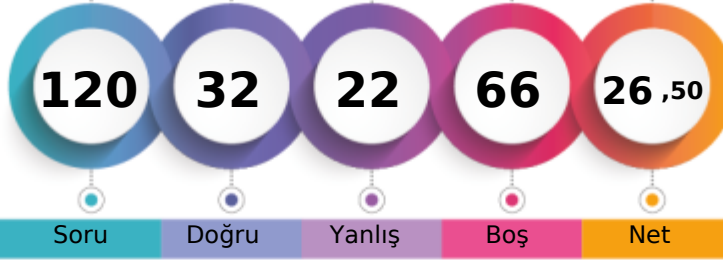
AROMAT 11.SINIF 1.DENEME



214,294 % 61,26

KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ
KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ

11B - 175
NAZ KURT



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	3	14	14	73	1820	% 61,26
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	12	28	28	117	2971	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	13	13	4	9,75	% 33
Cevap Anahtarı	A	BCABAAEBDDDEBACEECAAACBCEBEEDB				
Cevaplarınız		eCbc dDeaDBACEEACcBC edEdb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Edebiyat ve Toplum İlişkisi	1	0	1	0
Edebiyatın topluma ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebiyatın sanat akımlarıyla ilişkisini belirler.	1	0	1	0
Edebi Akımlar	1	0	1	0
HİKÂYE	2	1	0	50
Edebi akımları ve edebiyata yansımalarını bilir.	4	1	2	25
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1923-1940)	1	0	0	0
Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	2	1	1	50
Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
1923-1940 arası hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Yazım Kuralları	4	1	3	25
Cümlelerin Ögeleri	2	2	0	100
Tanzimat Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	2	0	1	0
Servetfünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	2	1	1	50
Saf Şiir	1	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	1	29	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	BDACDCBBDEADEBAEACAEACECEBEADBCD				
Cevaplarınız		a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Açı ölçü birimlerini açıklayarak birbiri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	14	0	1	0
Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Bir doğru parçasını belli bir oranda (içten veya dıştan) bölen noktanın koordinatlarını hesaplar.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	5	0	0	0
Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	6	4	0	5,00	% 50
Coğrafya-1	10	6	1	3	5,75	% 58
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	30	19	8	3	17,00	% 57
Cevap Anahtarı	A	DBCDEAEACDCAEBCDBAEDAEACDBDEACB				
Cevaplarınız		DeBdDAEACcCA BbDBA EAaDBDcAaB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir	1	1	0	100
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	1	0	1	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı	3	1	2	33
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerde okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	3	3	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Türkiye'deki kır yerleşme tiplerini ayırır eder.	1	1	0	100
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	0	0
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	1	0	100
Türkiye'de Nüfus Politikaları ve Projeksiyonları	1	0	1	0
Ekosistemi oluşturan unsurları ayırır eder.	1	1	0	100
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	1	0	50
Biyçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	2	2	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl-15. Yüzyıl Felsefesi	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	5	3	2	60

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

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	0	0	0
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	2	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Hava direncinin ihmal edildiği ortamda düşen cisimlerin hareketlerini analiz eder.	2	0	0	0
İki Boyutta Hareket	2	0	0	0
Yapılan iş ile enerji arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomu kuantum modeliyle açıklar.	2	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	2	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Sinir Doku	1	0	0	0
Beyn	2	0	0	0
Hormonların Özellikleri	2	0	0	0
Tiroit Bezi	1	0	0	0
Böbrek Üstü Bezi	1	0	0	0
Deri	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0

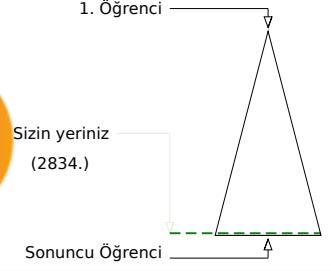
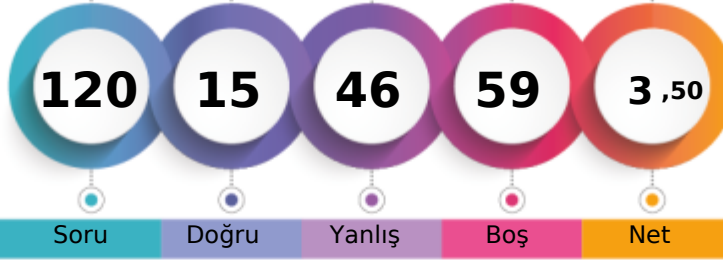
AROMAT 11.SINIF 1.DENEME



151,497 % 95,39

KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ
KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ

11B - 129
NURSU İRKEY



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	24	24	112	2834 % 95,39
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	12	28	28	117	2971

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	6	18	6	1,50	% 5
Cevap Anahtarı	B	CBAABBEDDDBECAECADEBCEBDBE				
Cevaplarınız		aBcAedBcDa Bacdbcb cbcBeed				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Edebiyat ve Toplum İlişkisi	1	1	0	100
Edebiyatın topluma ilişkisini belirler.	1	0	1	0
Edebiyatın sanat akımlarıyla ilişkisini belirler.	1	0	1	0
Edebi Akımlar	1	0	1	0
HİKÂYE	2	0	2	0
Edebi akımlar ve edebiyata yansımalarını bilir.	4	3	1	75
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1923-1940)	1	0	1	0
Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	2	0	2	0
Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
1923-1940 arası hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	1	0
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
Yazım Kuralları	4	0	3	0
Cümlelerin Öğeleri	2	1	1	50
Tanzimat Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	2	0	2	0
Servetfünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	2	0	0	0
Saf Şiir	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	2	9	19	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	DBACCDBEBBADEAEACCAEAEBCDCADB				
Cevaplarınız		DccdCbacbc cb				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Açı ölçü birimlerini açıklayarak birbiri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	14	2	5	14
Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	1	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	2	0
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Bir doğru parçasını belli bir oranda (içten veya dıştan) bölen noktanın koordinatlarını hesaplar.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	5	0	0	0
Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	3	7	0	1,25	% 13
Coğrafya-1	10	3	7	0	1,25	% 13
Felsefe	5	1	4	0	0,00	% 0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	0	1	4	-0,25	% 0
TYT Sosyal	30	7	19	4	2,25	% 8
Cevap Anahtarı	B	DCBAEDECADCBCEBDADEECADBDEBCA				
Cevaplarınız		abcdEDcbAbCdedCBabcdEdcbab				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir	1	0	1	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	1	0	1	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı	3	0	3	0
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerde okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	3	1	2	33
Coğrafya-1	0	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Türkiye'deki kır yerleşme tiplerini ayırır eder.	1	0	1	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	1	0
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	1	0
Türkiye'de Nüfus Politikaları ve Projesiyonları	1	1	0	100
Ekosistemi oluşturan unsurları ayırır eder.	1	0	1	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	1	1	50
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	2	0	2	0
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl-15. Yüzyıl Felsefesi	1	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	5	0	1	0

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

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	0	0	0
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	2	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Hava direncinin ihmal edildiği ortamda düşen cisimlerin hareketlerini analiz eder.	2	0	0	0
İki Boyutta Hareket	2	0	0	0
Yapılan iş ile enerji arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomu kuantum modeliyle açıklar.	2	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	2	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Sinir Doku	1	0	0	0
Beşin	2	0	0	0
Hormonların Özellikleri	2	0	0	0
Tiroit Bezi	1	0	0	0
Böbrek Üstü Bezi	1	0	0	0
Deri	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0

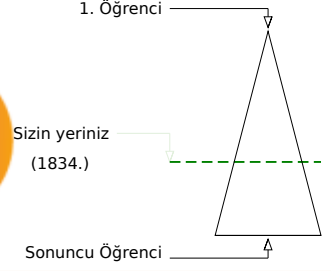
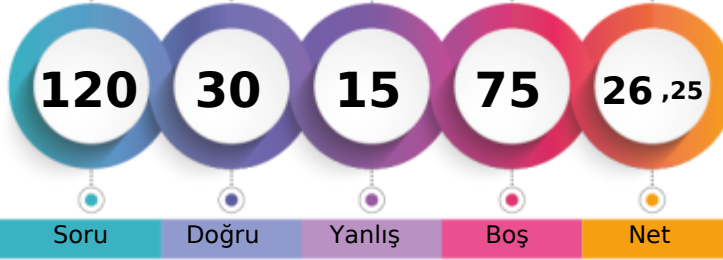
AROMAT 11.SINIF 1.DENEME



213,542 % 61,73

KIRKLARELİ / KIRKLARELİ MERKEZ
KIRKLARELİ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ

11B - 111
VELİ ÖZDAMAR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	15	15	75	1834 % 61,73
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	12	28	28	117	2971

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	11	3	16	10,25	% 34
Cevap Anahtarı	A	BCABAAEBDDDEBACEECAAADCBCBEEBBD				
Cevaplarınız		BCdBA EBDeEDB C c				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Edebiyat ve Toplum İlişkisi	1	1	0	100
Edebiyatın topluma ilişkisini belirler.	1	1	0	100
Edebiyatın sanat akımlarıyla ilişkisini belirler.	1	0	1	0
Edebi Akımlar	1	1	0	100
HİKÂYE	2	1	0	50
Edebi akımları ve edebiyata yansımalarını bilir.	4	2	1	50
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1923-1940)	1	1	0	100
Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	2	1	0	50
Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
1923-1940 arası hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	0	0
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
Yazım Kuralları	4	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri	2	0	0	0
Tanzimat Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	2	0	0	0
Servetfünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	2	0	0	0
Saf Şiir	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	0	1	29	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	BDACDCBBDEADEBAEAECAEACECEBEADBCD				
Cevaplarınız		a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Açı ölçü birimlerini açıklayarak birbiri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	14	0	1	0
Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Bir doğru parçasını belli bir oranda (içten veya dıştan) bölen noktanın koordinatlarını hesaplar.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	5	0	0	0
Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	5	5	0	3,75	% 38
Coğrafya-1	10	5	5	0	3,75	% 38
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	30	19	11	0	16,25	% 54
Cevap Anahtarı	A	DBCDEAEACDCAEBCDBAEDEACDBDEACB				
Cevaplarınız		DebeEAEAAcCAEdCcdAbeEAaDbDEACB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir	1	1	0	100
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	1	0	1	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabete uygular	3	1	2	33
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerde okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	3	2	1	67
Coğrafya-1	0	0	0	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Türkiye'deki kır yerleşme tiplerini ayırır eder.	1	1	0	100
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0	100
Ekosistemler ve Madde Döngüleri	1	0	1	0
Türkiye'de Nüfus Politikaları ve Projesiyonları	1	1	0	100
Ekosistemi oluşturan unsurları ayırır eder.	1	0	1	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	0	2	0
Biyocoğrafya oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	1	0	100
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	2	2	0	100
Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl-15. Yüzyıl Felsefesi	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	5	5	0	100

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

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	0	0	0
Bağıl Hareket	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	2	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	1	0	0	0
Hava direncinin ihmal edildiği ortamda düşen cisimlerin hareketlerini analiz eder.	2	0	0	0
İki Boyutta Hareket	2	0	0	0
Yapılan iş ile enerji arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	2	0	0	0
Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	2	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1	0	0	0
Yükseltgenme Basamakları	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	1	0	0	0
İdeal Gaz Yasası	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Sinir Doku	1	0	0	0
Beynin	2	0	0	0
Hormonların Özellikleri	2	0	0	0
Tiroit Bezi	1	0	0	0
Böbrek Üstü Bezi	1	0	0	0
Deri	1	0	0	0
Göz	1	0	0	0