

DERSFLIX



Ad Soyad	ASLIHAN ZENGİN	Numara	0
Sınav Adı	1 NUMARA TYT-1	Kitapçık	B
Sınav Tarihi	03.09.2021	Sınıf	MEZUN-KOZYATAĞI

DERS ANALİZİ

DERS	SORU	DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ	NET	ORT
TYT-TÜRKÇE	40	27	12	1	24,00	20,92
TARİH	5	1	4		0,00	1,15
COĞRAFYA	5	1	1	3	0,75	1,01
FELSEFE	5	5			5,00	1,92
DİN KÜLTÜRÜ	5	2	1	2	1,75	1,83
TYT-SOSYAL BİLİMLER	20	9	6	5	7,50	5,91
TYT-MATEMATİK	40	19	5	16	17,75	8,51
FİZİK	7	2	5		0,75	1,30
KİMYA	7	4	2	1	3,50	3,07
BİYOLOJİ	6	1	3	2	0,25	1,78
TYT-FEN BİLİMLERİ	20	7	10	3	4,50	6,15
TOPLAM	120	62	33	25	53,75	41,49

PUAN VE SIRALAMALAR

PUAN TÜRÜ	PUAN	GENEL	KURUM	SUBE	SİNİF	OSYM
TYT	279,26	21	11	11	1	274.827
KATILIMCI SAYILARI		79	36	36	6	

SON 1 SINAVIN SONUÇLARI

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

NO	TARİHİ	SINAV ADI	TYT-TRK		TYT-SOS					TYT-MAT	TYT-FEN				T.NET
			TRK	TRH	COG	FLS	DIN	SFEL	BNet	MAT	FZK	KMY	BIO	BNet	
1	03.09.2021	1 NUMARA TYT-1 1 NUMARA TYT-1	24,00	0,00	0,75	5,00	1,75	0,00	7,50	17,75	0,75	3,50	0,25	4,50	53,75

KONU ANALİZİ

No	Konu	DC	ÖC	SO
Türkçe				
1	Sözcükte Anlam	C	C	+
2	Sözcükte Anlam	B	B	+
3	Anlatım Türleri	A	A	+
4	Cümlede Anlam	B	A	-
5	Sözcükte Anlam	E	D	-
6	Sözcük Türleri	D	D	+
7	Sözcükte Yapı	E	E	+
8	Paragrafın Yapısı	E	E	+
9	Ses Bilgisi	C	A	-
10	Sözcük Türleri	E	E	+
11	Sözcük Türleri	D	C	-
12	Tamlamalar	E	C	-
13	Tamlamalar	C		
14	Ses Bilgisi	E	E	+
15	Ses Bilgisi	D	D	+
16	Filimsiler	B	D	-
17	Ses Bilgisi	D	D	+
18	Ses Bilgisi	B	B	+
19	Anlatım Türleri	A	A	+
20	Paragrafın Yapısı	C	C	+
21	Paragrafın Yapısı	C	A	-
22	Paragrafın Yapısı	D	D	+
23	Paragrafın Yapısı	C	E	-
24	Paragrafın Yapısı	A	C	-
25	Paragrafın Yapısı	A	E	-
26	Paragrafın Yapısı	A	A	+
27	Paragrafın Yapısı	A	A	+
28	Paragrafın Yapısı	D	D	+
29	Paragrafın Yapısı	C	C	+
30	Paragrafın Yapısı	C	C	+
31	Paragrafın Yapısı	B	B	+
32	Paragrafın Yapısı	E	E	+
33	Paragrafın Yapısı	B	A	-
34	Paragrafın Yapısı	E	E	+
35	Paragrafın Yapısı	C	C	+
36	Paragrafın Yapısı	D	D	+
37	Paragrafın Yapısı	D	E	-
38	Paragrafın Yapısı	A	A	+
39	Paragrafın Yapısı	E	E	+
40	Paragrafın Yapısı	B	B	+

No	Konu	DC	ÖC	SO
Matematik				
1	Denklemler ve Eşitsizlikler	B	E	-
2	Mutlak Değer	B	B	+
3	Üslü İfadeler	A	B	-
4	Bölme Bölünebilme	C	C	+
5	Rasyonel Sayılar	D	D	+
6	Denklemler ve Eşitsizlikler	E	E	+
7	Köklü İfadeler	B		
8	Denklemler ve Eşitsizlikler	E	E	+
9	Sayı Problemleri	D	D	+
10	Sayı Problemleri	B		
11	Asal Sayılar	C		
12	Üslü İfadeler	B	B	+
13	Üslü İfadeler	B		
14	Sayı Problemleri	A	A	+
15	Rasyonel Sayılar	B	B	+
16	Rasyonel Sayılar	C	C	+
17	Bölme Bölünebilme	A	E	-
18	Kombinasyon	E	E	+
19	Kombinasyon	A		
20	Fonksiyonlar	B	B	+
21	Sayı Problemleri	D	D	+
22	Sayı Problemleri	C		
23	Sayı Problemleri	B	D	-
24	İstatistik ve Veri	B	B	+
25	Denklemler ve Eşitsizlikler	B		
26	Kombinasyon	C	C	+
27	Denklemler ve Eşitsizlikler	E	E	+
28	Yüzde Problemleri	B	B	+
29	Kümeler	D	C	-
30	Hareket Problemleri	E	E	+
31	Çemberde Açık	B		
32	Uzay Geometri	B		
33	Çokgenler	C		
34	Üçgende Açıklar	A		
35	Çemberde Açık	B		
36	Çokgenler	D		
37	Doğrunun Analitik İncelenmesi	A		
38	Uzay Geometri	D		
39	Çokgenler	E		
40	Uzay Geometri	D	D	+

No	Konu	DC	ÖC	SO
Tarih				
1	Devrimler Çağında Devlet-Toplu	A	C	-
2	XX. Yüzyıl Başlarında Osmanlı	D	D	+
3	Orta Çağda Dünya	C	B	-
4	Türklerin İslamiyet'i Kabulü v	A	C	-
5	Beylikten Devlete Osmanlı Siya	B	C	-
Coğrafya				
6	Ülkemizde İklim	D		
7	Coğrafi Konum	D		
8	İklim Bilgisi	A	B	-
9	Doğa ve İnsan Etkileşimi	E	E	+
10	Fiziki Coğrafya	E		
Felsefe				
11	Akıl Yürütme ve Argümantasyon	C	C	+
12	Bilim Felsefesinin Konusu ve P	B	B	+
13	Varlık Felsefesinin Konusu ve	B	B	+
14	Bilim Felsefesinin Konusu ve P	B	B	+
15	Felsefeyi Tanıma	D	D	+
Din Kültürü				
16	Ahlak ve Değerler	D	D	+
17	Allaha İman	B	B	+
18	İnanç	D		
19	İbadet	E		
20	İslam Medeniyeti	C	D	-
Fizik				
1	Dalgalar	C	A	-
2	Isı ve Sıcaklık	B	D	-
3	Elektrostatik	A	B	-
4	Hareket	A	C	-
5	Basit Makineler	B	A	-
6	Optik	E	E	+
7	Basınç	B	B	+
Kimya				
8	Asitler, Bazlar ve Tuzlar	E	E	+
9	Periyodik Sistem	D	D	+
10	Kimya Bilimi	A	A	+
11	Atomun Yapısı	B	B	+
12	Maddenin Hâlleri	B	C	-
13	Periyodik Sistem	C		
14	Kimyasal Tepkimelerde Hesaplama	D	C	-
Biyoloji				
15	Canlıların Temel Bileşenleri	B	D	-
16	Kalıtım	B	E	-
17	Canlıların Çeşitliliği ve Sını	E	E	+
18	Ekosistem ve Güncel Çevre Soru	B	E	-
19	Hücre	C		
20	Hücre	B		