

Yüksek Öğretim Kurumları Sınavı

YKS

2022-2023

Hazırlayan : Sanem TOPUZ

Kaynak : www.yok.gov.tr

Sınav Nasıl Uygulanacak?

Sınavın Uygulanması	Yeni Sistem
Ay	Sınav : 17 ve 18 Haziran 2023 Başvuru : 8-23 Mart 2023 Geç Başvuru: 27 Mart – 3 Nisan 2023 SONUÇ : ... Temmuz 2023
Haftasonu	1
Gün	2
Oturum Sayısı	3
Puan Türü Sayısı	4
Baraj Puanı	150 / 180

I. OTURUM: Sınavın İçeriği ve Soru Sayısı

OTURUM	TEST	SORU SAYISI
1. Oturum (TYT)* (... Haziran 2023)	Türkçe (Ağırlık %33)	40
	Sosyal Bilimler (Ağırlık %17) Coğrafya: 5 Din Kül. Ve Ahlak B.: 5 Felsefe: 5 Tarih: 5	20
	Temel Matematik (Ağırlık %33)	40
	Fen Bilimleri (Ağırlık %17) Biyoloji: 6 Fizik : 7 Kimya:7	20
	TOPLAM (SÜRE:135dk) (1 SORU SÜRE:1,125dk)	120 SORU

TYT Nedir?

Hangi Alanlarda Soru İçeriyor?

Temel Yeterlilik, adayların sözel ve sayısal alanlarda sahip olmaları beklenen bilgi, beceri ve yetkinlikleri kapsar.

Türkçe Testinde; Türkçeyi doğru kullanma, okuduğunu anlama ve yorumlama, kelime hazinesi, temel cümle bilgisi ve imla kurallarını kullanma becerileri ölçülecektir.

Temel Matematik Testinde; Temel Matematik kavramlarını kullanma ve bu kavramları kullanarak işlem yapma, temel matematiksel ilişkilerden yararlanarak soyut işlemler yapma, temel matematik prensiplerini ve işlemlerini gündelik hayatta uygulama becerileri ölçülecektir.

Sosyal Bil. Ve Fen Bil. Testlerinde bilgi esaslı yeterlilikler ölçülecektir.

II. OTURUM: Alan Yeterlilik Testi (AYT)

Sınavın İçeriği ve Soru Sayısı

1. Türk Dili ve Edebiyatı – Sosyal Bilimler-1: **40 Soru**

Edebiyat : 24

Tarih-1: 10

Coğrafya-1: 6

2. Matematik: **40 Soru**

3. Sosyal Bilimler-2: **40 Soru**

Tarih-2: 11

Coğrafya-2: 11

Felsefe Grubu (Felsefe, Mantık, Sosyoloji, Psikoloji): 12

Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi: 6

4. Fen Bilimleri: **40 Soru**

Fizik: 14

Kimya:13

Biyoloji:13

III. OTURUM: Dil Sınavı

Yabancı Dil Sınavı ... Haziran 2023 Pazar günü öğleden sonra gerçekleştirilecektir.

Yabancı Dil: 80 Soru ve 120 dk. süre. Bir soruya 1,5 dk.

İngilizce, Fransızca, Almanca, Arapça, Rusça dillerinden birinden sınava girilecek.

II. OTURUM: Sözel, Sayısal ve Eşit Ağırlık Testleri

Testler	Soru Sayısı	Cevaplanacak Soru Başına Ortalama Süreler		
		İki Test (80 Soru)	Üç Test (120 Soru)	Dört Test (160 Soru)
Türk Dili ve Edebiyatı - Sosyal Bilimler-1 (Edebiyat:24, Tarih1:10, Coğrafya1:6)	40	2,25 dk	1,5 dk	1.125 dk
Sosyal Bilimler-2 (Tarih2:11, Coğrafya2:11,Fel.G:12,DinK:6)	40			
Matematik	40			
Fen Bilimleri (Fizik:14, Kimya:13, Biyoloji:13)	40			
Toplam	160	180 dk (3 Saat)	180 dk (3 Saat)	180 dk (3 Saat)

II. OTURUM: Aday Hangi Testleri Yanıtlayabilir?

Adayın Yerleşmeyi Hedeflediği Programın Puan Türü	TESTLER			
	TDE-Sosyal Bil.-1	Sosyal Bil.-2	Matematik	Fen Bilimleri
Sözel Puan	x	x		
Sayısal Puan			x	x
Eşit Ağırlıklı Puan	x		x	
Sözel + Eşit Ağırlıklı Puan	x	x	x	
Sayısal + Eşit Ağırlıklı Puan	x		x	x
Sözel+Sayısal+Eşit Ağırlıklı Puan	x	x	x	x

Baraj Puan

- Bütün adayların Temel Yeterlilik Testine girmesi zorunludur. Cumartesi günü sabah yapılacak sınavdır.
- TYT'den **150 barajını geçen** öğrenci Ön Lisans Programlarını (Meslek Yüksek Okullarını) tercih edebilir.
- TYT Puanı **200** ve üzeri olan adaylar, istedikleri takdirde bir sonraki yıl için de geçerli olacaktır.
- Lisans Programlarını tercih edebilmek için TYT'den en az **150 (180)** puan almak koşulu ile, adayın TYT puanı ile sınavın 2. Oturumundaki testlerden alacağı puanla birlikte hesaplanacak olan Sözel, Sayısal, Eşit Ağırlık ve Dil puanlarından **en az birinin 180 olması gerekmektedir.**

Lisans Programlarını Tercihde Baraj Puan Hesaplama:

Sözel Puan: $[TYT\%40] + [(TDE- Sosyal Bilimler-1 Testi (\%50) + Sosyal Bilimler-2 Testi (\%50)) \%60]$

Sayısal Puan: $[TYT\%40] + [(Mat. (\%50)+Fen Bil.(\%50)) \%60]$

Eşit Ağırlık Puanı: $[TYT\%40] + [(TDE- Sosyal Bil.-1 T.(\%50) + Mat.Testi (\%50)) \%60]$

Dil Puanı: $[Temel Yeterlilik Testi \%40] + [Yabancı Dil Testi \%60]$

Puan Nasıl Hesaplanır?

$$SP = \left(\frac{\text{Öğrencinin Neti} - \text{Türkiye Çözüm Ort.}}{\text{Standart Sapma}} \times 10 + 50 \right) \times \text{Katsayı}$$

Örnek: Türkçe: TYT Net Sayısı 40

$$TSP = \left(\frac{40 - 5.12}{7.4} \times 10 + 50 \right) \times 0.4 \text{ (%20)}$$

$$TSP = 90 \text{ (500 puan sistemine dönüştürme de) \%17.4}$$

Lisans Programlarına Yerleşmede Test Puanlarının Yerleştirme Puanına Katkısı

TYT puanının katkısı %40,

Sözel, Sayısal, Eşit Ağırlık ve Dil Testlerinden elde edilen puanların katkısı %60 tır.

Orta Öğretim Başarı Puanı (OBP)'nin katkı oranında ve hesaplanma şeklinde bir değişiklik olmayacaktır

Özel Yetenekle Öğrenci Alan Programlar

Özel Yetenekle öğrenci alan programlarda TYT Puanı en az 150 olan adaylar Özel Yetenekle Öğrenci Alan Lisans programlarını tercih edebileceklerdir.

**Tıp (50bin), Diş Hekimliği (80bin), Ecza (100bin),
Hukuk (125bin), Mimarlık (250bin), Mühendislik (300bin),
Öğretmenlik (300bin), Özel yetenekle girilen Öğretmenlik
(800bin) programlarına yerleştirme için başarı sıralaması
şartı devam edecektir.**

200 Üzeri TYT Puanının Kullanımı

TYT Puanında elde edilen 200 ve üzeri puanın ikinci yılda da kullanılması, her yıl değişen soruların kolaylık ve zorluk dereceleri açısından sorun oluşturabilir mi?

Adayların, sınava girenler içindeki başarı sırası referans alınarak, aldıkları puan takip eden yıldaki bu başarı sıralamasının karşılığına gelen puana dönüştürülecektir. Bu şekilde farklı yıllarda sınava giren adaylar için hak kaybının önüne geçilerek adil bir puanlama yapılmış olacaktır.

TYT Puan Türü Hesaplama Testlerin Ağırlıkları (1. Oturum)

- Türkçe Testi %33
- Sos. Bil. Testi %17
- Temel Mat. Testi %33
- Fen Bil. Testi %17

Ağırlıklı puanların hesaplanabilmesi için Türkçe Testi ve Temel Mat. Testlerinin her ikisinden de **ham puanı $\geq 0,5$** olmalı.

AYT'de **SAY** Puan Türü Hesaplamada Testlerin Ağırlıkları (2. Oturum)

- TYT'nin Türkçe ve Matematik Testleri (her ikisinden de **ham puanı $\geq 0,5$**)
- **AYT- Matematik Testi**
- **AYT- Fen Bilimleri Testi**

Testlerin her ikisinden de **ham puan $\geq 0,5$**

AYT'de EA Puan Türü Hesaplamada Testlerin Ağırlıkları (2. Oturum)

- TYT'nin Türkçe ve Matematik Testleri (her ikisinden de **ham puanı $\geq 0,5$**)
- **AYT- Matematik Testi**
- **AYT- Türk Dili ve Edebiyatı – Sos. Bil.-1 Testi**

Testlerin her ikisinden de **ham puan $\geq 0,5$**

AYT'de SÖZ Puan Türü Hesaplama Testlerin Ağırlıkları (2. Oturum)

- TYT'nin Türkçe ve Matematik Testleri (her ikisinden de **ham puanı $\geq 0,5$**)
- AYT- Sos. Bil.-2 Testi
- AYT- Türk Dili ve Edebiyatı – Sos. Bil.-1 Testi

Testlerin her ikisinden de **ham puan $\geq 0,5$**

AYT'de **DİL** Puan Türü Hesaplama Testlerin Ağırlıkları (2. Oturum)

- TYT'nin Türkçe ve Matematik Testleri (her ikisinden de **ham puanı $\geq 0,5$**)

- Yabancı Dil Testi

Dil **ham puanı $\geq 0,5$**

YKS'de **SAY** Puan Türü Hesaplama da Testlerin Ağırlıkları

- TYT'nin %40
- AYT- Matematik Testi %30
- AYT- Fen Bilimleri
 - Fizik %10
 - Kimya %10
 - Biyoloji %10

YKS'de EA Puan Türü Hesaplama Testlerin Ağırlıkları

- TYT'nin %40
- AYT- Matematik Testi %30
- AYT- Türk Dili ve Edebiyatı – Sos. Bil.-1 Testi
 - TDE %18
 - Tarih-1 %7
 - Coğrafya %5

YKS'de SÖZ Puan Türü Hesaplamada Testlerin Ağırlıkları

- TYT'nin %40
- AYT- Türk Dili ve Edebiyatı – Sos. Bil.-1 Testi
 - TDE %18
 - Tarih-1 %7
 - Coğrafya %5
- AYT- Sosyal Bil. - 2 Testi
 - Tarih-2 %8
 - Coğrafya -2 %8
 - Felsefe Grubu %9
 - Din Kül.Ahlak Bil. %5
 - /İlave Fel. Gr.

YKS'de **DİL** Puan Türü Hesaplamada Testlerin Ağırlıkları

- TYT'nin %40
- **Yabancı Dil Testi** %60

TYT TESTLERİNDEKİ DOĞRU VE YANLIŞ SAYILARI							
TÜRKÇE		SOSYAL BİLİMLER		TEMEL MATEMATİK		FEN BİLİMLERİ	
Doğru	Yanlış	Doğru	Yanlış	Doğru	Yanlış	Doğru	Yanlış
25	10	10	3	8	4	0	0

AYT TESTLERİNDEKİ DOĞRU/YANLIŞ SAYILARI							
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI - SOSYAL BİLİMLER - 1							
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI		TARİH - 1		COĞRAFYA - 1			
Doğru	Yanlış	Doğru	Yanlış	Doğru	Yanlış	Doğru	Yanlış
14	2	5	1	4	1		
SOSYAL BİLİMLER - 2							
TARİH - 2		COĞRAFYA - 2		FELSEFE GRUBU		DKAB / İLAVE FELSEFE GRUBU	
Doğru	Yanlış	Doğru	Yanlış	Doğru	Yanlış	Doğru	Yanlış
7	2	7	2	8	2	5	0
MATEMATİK		FEN BİLİMLERİ					
		FİZİK		KİMYA		BİYOLOJİ	
Doğru	Yanlış	Doğru	Yanlış	Doğru	Yanlış	Doğru	Yanlış
1	0	0	0	0	0	0	0

OKUL VE ORTAÖĞRETİM BAŞARI PUANI BİLGİLERİ					
DİPLOMA NOTU	ORTAÖĞRETİM BAŞARI PUANI	OKUL KODU	OKUL TÜRÜ KODU	ALAN KODU	DAL NO
86,97	434,85000	356995	60132	6057	1

SINAV PUANLARI VE BAŞARI SIRALARI			YERLEŞTİRME PUANLARI VE BAŞARI SIRALARI				
PUAN TÜRÜ	PUANI	BAŞARI SIRASI	YERLEŞTİRME		EK PUANLI YERLEŞTİRME		
			PUAN TÜRÜ	PUANI	BAŞARI SIRASI	PUANI	BAŞARI SIRASI
TYT	224,00677	695117	Y-TYT	276,18877	592503	302,27977	394466
SAY	160,12315	788224	Y-SAY	---	---	---	---
SÖZ	298,19958	100396	Y-SÖZ	350,38158	81770	---	---
EA	217,39809	438113	Y-EA	269,58009	386253	---	---
DİL	---	---	Y-DİL	---	---	---	---

(Bu belgenin aslına ilişkin sorgulama <https://sonuc.osym.gov.tr/BelgeKontrol.aspx> İnternet adresinden yapılabilir.)

Sonuç Belgesi Kontrol Kodu: NZDSHAYC

2023 TYT Matematik Konulara göre Soru Dağılımı

Konu Adı	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Temel Kavramlar ve İşlem Yeteneği	3	1	2	4	1	3	3
Sayı Basamakları	2	2	-	2	1	2	1
Bölme ve Bölünebilme	-	-	1	1	1	1	1
EBOB-EKOK	-	-	-	-	-	-	-
Rasyonel Sayılar	2	1	3	1	3	-	2
Basit Eşitsizlikler	1	1	-	-	1	1	1
Mutlak Değer	1	1	1	1	1	1	1
Üslü Sayılar	2	2	2	1	1	1	1
Köklü Sayılar	3	3	1	1	1	1	1
Çarpanlara Ayırma	1	1	1	-	-	-	-
Denklem Çözme	1	-	1	1	-	2	-
Oran_Orantı	1	-	-	-	1	1	1
Problemler	13	10	10	12	13	11	13
Kümeler	1	2	1	1	1	1	-
Fonksiyonlar	1	1	1	2	2	1	-
Permütasyon-Kombinasyon	-	1	1	1	2	-	-
Olasılık	1	1	1	1	1	1	1
İstatistik	-	1	2	1	-	1	1
Polinomlar	-	1	1	-	-	1	-
Mantık	1	-	-	1	-	1	1
Toplam	33	32	29	30	30	30	30

2023 TYT Geometri Konuları ve Soru Dağılımı

Konu Adı	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Açılar ve Üçgenler	1	2	3	2	2	4	4
Kare	–	1	1	1	1	–	–
Dikdörtgen	1	–	1	1	2	1	1
Eşkenar Dörtgen, Deltoid	–	–	–	–	–	1	1
Yamuk	–	1	1	–	2	–	–
Çokgenler	1	1	1	1	1	1	1
Çember ve Daire	1	2	1	2	–	–	–
Analitik Geometri	1	1	1	1	–	1	1
Katı Cisimler	2	2	2	2	2	2	2
Grafik Okuma	–	1	–	–	–	–	–
Toplam	7	11	11	10	10	10	10

2023 TYT Coğrafya Konuları ve Soru Dağılımı

COĞRAFYA KONULARI VE SORU DAĞILIMI	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Doğa ve İnsan	–	1	1	1	–	–	–
Dünya'nın Şekli ve Hareketleri	–	–	–	–	–	1	–
Coğrafi Konum	1	–	–	–	–	–	–
Harita Bilgisi	1	1	1	–	1	–	1
Atmosfer ve Sıcaklık	–	–	–	–	1	–	–
İklim Bilgisi	2	3	1	1	–	1	1
iç ve Dış Kuvvetler	1	1	–	–	1	1	1
Nüfus ve Yerleşme	3	2	1	2	1	1	–
Türkiye'nin Yer Şekilleri	–	1	–	–	–	–	–
Ekonomik Faaliyetler	–	1	–	–	–	–	1
Bölgeler	2	1	–	–	1	1	–
Uluslararası Ulaşım Hatları	1	–	–	–	–	–	–
Doğal Afetler	1	1	1	1	–	–	1
TOPLAM SORU SAYISI	12	12	5	5	5	5	5

2023 TYT Felsefe Konuları ve Soru Dağılımı

TYT-YGS FELSEFE KONU-SORU DAĞILIMI								TYT				
KONULAR	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Felsefenin Alanı	2	2	2	1	1	-	1	-	1	-	2	1
Bilgi Felsefesi	1	2	1	2	1	2	2	2	1	1	-	2
Bilim Felsefesi	1	1	1		1	-	1	-	1	-	-	-
Varlık Felsefesi	2	1	1	1	1	3	1	1	-	1	1	1
Ahlak Felsefesi	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	-	1
Siyaset Felsefesi	1	1	1	1	1	1		-	-	-	1	-
Din Felsefesi	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	-	-
Sanat Felsefesi	1	1	1	1	1	-	1	-	-	-	1	-
Toplam	9	9	8	8	8	8	8	5	5	5	5	5

2023 TYT Tarih Konuları ve Soru Dağılımı

TYT-YGS TARİH KONU-SORU DAĞILIMI								TYT				
KONULAR	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Tarih Bilimine Giriş	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-
İslam Öncesi Türk Tarihi	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
İslam Tarihi	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-
Türk-İslam Tarihi	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Osmanlı Devl. Kuruluşu	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1
Osmanlı Devl. Yükselme Dön.	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-
Yeniçağ'da Avrupa	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
19. yy'da Osmanlı Devl.	2	1	1	2	2	1	1	1	-	1	1	-
Osmanlı Kültür ve Medeniyeti	1	1	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-
20. yy'da Osmanlı Devleti	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
1. Dünya Savaşı	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
Kurtuluş Savaşı'na Hazırlık	1	1	2	1	-	2	-	-	-	-	-	1
Mondros-İşgaller Ve Cemiyetler	1	-	-	-	1	1	1	1	-	1	-	-
1. TBMM Dönemi	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-
Kurtuluş Savaşı	1	3	1	1	-	-	1	-	-	1	1	-
2. TBMM Dönemi	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Atatürk ilke Ve İnkılapları	3	2	2	2	2	2	2	-	2	-	-	1
Dış Politika	-	1	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-
Milli Güvenlik Bilgisi	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toplam	17	17	15	15	15	15	15	5	5	5	5	5

2023 TYT Biyoloji Konuları ve Soru dağılımları

TYT-YGS BİYOLOJİ KONULARI VE SORU DAĞILIMI								TYT	TYT	TYT	TYT	TYT
KONULAR	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Canlıların Temel Bileşenleri	1	1	1	2	1	3	3	1	1	1	1	1
Hücre Ve Yapısı	2	1	2	-	2	1	2	-	1	1	1	1
Ekosistem-Ekoloji	1	1	2	2	2	1	-	1	1	1	1	1
Duyu Organları	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Hücre Bölünmeleri	1	-	1	1	1	1	-	1	1	-	1	1
Madde Geçişleri	1	1	-	1	1	1	2	1	-	-	-	-
Nükleik Asitler	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Sınıflandırma	-	1	-	1	2	1	1	1	1	1	1	1
Bakteri	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Enzimler	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bitkiler Biyolojisi	3	2	1	1	2	1	1	1	-	-	-	-
Kalıtım ve Evrim	2	2	1	2	1	2	2	-	1	2	1	1
Canlıların Ortak Özellikleri	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Metabolizma	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Sistemler	2	1	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-
Toplam	13	13	13	13	13	13	13	6	6	6	6	6

2023 TYT Kimya Konuları ve Soru Dağılımı

KİMYA KONULARI VE SORU DAĞILIMI	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Kimya Bilimi	3	3	2	–	1	1	1
Atomun Yapısı	–	2	–	1	1	–	–
Periyodik Tablo	2	1	1	1	–	1	1
Maddenin Halleri	1	2	1	1	1	1	1
Kimyasal Türler Arası Etkileşimler	3	1	1	1	1		1
Kimyasal Hesaplamalar	1	–	–	–	1	1	–
Kimyanın Temel Kanunları	–	1	1	–	–	–	1
Asit, Baz ve Tuz	–	–	–	1	1	1	1
Karışımlar	2	1	–	1	1	1	1
Kimya Her Yerde	1	2	1	1	–	1	–
TOPLAM SORU SAYISI	13	13	7	7	7	7	7

2023 TYT Fizik Konuları ve Soru Dağılımı

FİZİK KONULARI VE SORU DAĞILIMI	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Fizik Bilimine Giriş	1	1	1	–	1	–	–
Madde Ve Özellikleri	1	2	–	1	–	1	1
Sıvıların Kaldırma Kuvveti	–	1	1	–	1	–	–
Basınç	1	–	–	–	–	1	1
Isı, Sıcaklık ve Genleşme	2	1	1	1	1	1	1
Hareket	1	1	1	1	1	1	1
Dinamik	–	1	–	–	–	–	–
İş, Güç ve Enerji	3	1	–	1	–	–	–
Elektrostatik	1	1	–	–	–	–	1
Elektrik Akımı	1	1	–	1	1	1	–
Optik	1	3	2	2	1	1	1
Manyetizma	1	1	1	–	–	–	–
Dalgalar	1	–	–	–	1	1	1
TOPLAM SORU SAYISI	14	14	7	7	7	7	7

2023 AYT Matematik Konuları ve Soru Dağılımı

AYT MATEMATİK SORU DAĞILIMI	YILLAR						
	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Temel Kavramlar	3	3	1	2	2	3	2
Rasyonel Sayılar	1	1	-	-	-	-	-
EBOB - EKOK	1	1	-	-	-	1	1
Oran-Orantı	1		-	-	-	-	-
Sayı Basamakları		1	-	-	3	-	-
Üslü İfadeler	2	1	-	-	1	1	-
Köklü İfadeler	1	2	-	-	-	-	-
Mutlak Değer	1	1	-	1	1	-	-
Çarpanlara Ayırma	1	1	-	-	-	-	1
Modüler Aritmetik - Mantık	1	1	4	1	-	1	1
Bölme Bölünebilme	1	1	-	1	-	-	-
Basit Eşitsizlikler	1	2	-	1	1	1	-
2.Dereceden Denklemler		1	1	-	1	1	2
Fonksiyonlar	2	3	2	2	2	2	2
Kümeler	2	2	-	1	2	1	1
Polinomlar	1	3	1	2	2	1	1
Parabol	1		1	1	1	1	-
Permütasyon-Kombinasyon-Olasılık	3	2	2	2	3	2	3
Trigonometri	4	2	3	3	4	5	4
Karmaşık Sayılar	3	2	1	1	2	-	-
Logaritma	1	3	2	3	3	1	2
Diziler	1	1	1	1	2	1	1
Seriler	1	1	-	-	2	1	-
Limit	1	2	1	1	-	2	2
Süreklilik	1		1	1	-	-	-
Türev	5	5	4	4	-	3	4
İntegral	6	5	4	4	-	4	4
TOPLAM	50	50	29	32	30	31	31

2023 AYT Geometri Konuları ve Soru Dağılımları

GEOMETRİ SORU DAĞILIMI	YILLAR						
KONULAR	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Doğruda ve Üçgende Açılar	2	2	1	–	1	–	1
Özel Üçgenler ve Özellikler	6	7	2	–	2	–	–
Üçgende Benzerlik	–	1	–	–	–	–	–
Üçgende Uzunluk ve Alan	1	2	–	1	–	–	–
Analitik Geometri	4	3	2	1	2	4	2
Dönüşümler	–	1	1	1	1	–	1
Çokgenler	3	3	1	2	1	–	–
Özel Dörtgenler	6	5	1	–	–	–	–
Çemberde – Daire	4	3	1	2	2	3	2
Çemberin Analitik İncelenmesi	2	1	1	–	–	1	1
Katı Cisimler	2	2	1	1	1	1	2
TOPLAM	30	30	11	8	10	9	9

2023 AYT Türk Dili ve Edebiyatı Konuları ve Soru Dağılımları

SORU DAĞILIMI	2011	2012	2013	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Anlam Bilgisi	16	17	15	18	20	20	4	4	6	3	6
Dil Bilgisi	5	6	6	5	5	4	-	-	-	-	-
Metinlerin Sınıflandırılması	8	5	5	2	2	-	-	-	-	-	-
Şiir Bilgisi	-	-	-	2	2	3	3	3	3	2	3
Edebi Sanatlar	-	1	1	2	1	2	1	1	1	2	2
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı ve Geçiş Dönemi	1	3	-	2	1	1	-	1	1	1	1
Halk Edebiyatı	1	2	2	-	3	3	1	2	2	2	1
Divan Edebiyatı	4	3	6	5	4	4	5	3	4	6	4
Tanzimat Edebiyatı	5	2	3	2	3	1	3	2	1	2	1
Servet-İ Fünun Ve Fecr-İ Ati Edebiyatı	2	2	3	4	2	3	1	1	1	1	1
Milli Edebiyat	4	1	7	1	1	3	1	1	1	1	1
Cumhuriyet Dönemi Edebiyatı	8	14	7	12	11	11	4	5	2	3	1
Edebiyat Akımları	2	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1
SORU SAYISI	56	56	56	56	56	56	24	24	24	24	24

2023 AYT Coğrafya 1 Konuları ve Soru Dağılımları

SORU DAĞILIMI	2011	2012	2013	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
İklim ve Yer Şekilleri	6	7	5	5	2	5	1	1	2	-	-
Coğrafi Konum	4	4	4	1	1	-	2	-	-	-	-
Dünya'nın Şekli ve Hareketleri	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Harita Bilgisi	2	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-
İç ve Dış Kuvvetler	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Ekosistem	-	-	2	2	3	3	-	3	3	3	4
Nüfus Politikaları	2	1	3	3	1	4	1	1	2	-	-
Yerleşmelerin Özellikleri	1	2	2	2	1	3	4	1	-	-	1
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	2	2	1	4	1	-	1	1	1	1	2
Geçmişten Geleceğe Şehir ve Ekonomi	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
Türkiye'de Ekonomi	12	11	2	10	5	5	4	2	1	3	2
Türkiye'nin İşlevsel Bölgeleri ve Kalkınma Projeleri	-	2	-	-	1	-	1	-	1	1	1
Küresel Ticaret	2	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1
Kültür Bölgeleri	-	-	2	1	1	-	-	2	-	1	-
Uluslararası Örgütler	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-
Ülkeler Arası Etkileşimler	-	-	1	-	1	1	-	1	-	1	-
Bölgeler ve Ülkeler	7	6	6	3	7	8	1	1	2	2	4
Çevre ve Toplum	2	2	8	6	13	6	-	1	3	3	1
SORU SAYISI	40	40	38	38	38	38	17	17	17	17	17

2023 AYT Tarih 2 Konuları ve Soru Dağılımları

KONULAR	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Tarih ve Zaman	-	1	1	1	1	-	2	1	1	1	1	1
İnsanlığın İlk Dönemleri	-	-	1	2	2	3	-	1	1	1	1	1
Orta Çağ'da Dünya	-	1	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	5	2	4	2	2	2	3	3	2	2	1	2
İslam Medeniyetinin Doğuşu	-	-	2	1	1	2	2	1	1	2	1	1
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	5	4	5	4	3	1	3	1	1	1	3	1
Yerleşme ve Devletleşme Sürecinde Selçuklu Türkiye'si	2	2	-	1	2	3	1	-	1	-	-	1
Beylikten Devlete Osmanlı	7	4	6	5	5	4	-	2	1	1	-	3
Devletleşme Sürecinde Savaşçılar ve Askerler	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Dünya Gücü Osmanlı	1	2	2	1	1	3	13	2	1	-	1	-
Sultan ve Osmanlı Merkez Teşkilatı	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	1	-	-	-	1	2	-	-	-	1	1	1
Değişim Çağında Avrupa ve Osmanlı	-	3	1	2	1	-	-	-	2	2	1	-
Uluslararası İlişkilerde Denge Stratejisi (1774-1914)	8	4	3	4	4	4	-	1	-	-	1	-
Devrimler Çağında Değişen Devlet-Toplum İlişkileri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Sermaye ve Emek	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-

2023 AYT Coğrafya 2 Konuları ve Soru Dağılımları

SORU DAĞILIMI	2011	2012	2013	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
İklim ve Yer Şekilleri	6	7	5	5	2	5	1	1	2	-	-
Coğrafi Konum	4	4	4	1	1	-	2	-	-	-	-
Dünya'nın Şekli ve Hareketleri	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Harita Bilgisi	2	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-
İç ve Dış Kuvvetler	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Ekosistem	-	-	2	2	3	3	-	3	3	3	4
Nüfus Politikaları	2	1	3	3	1	4	1	1	2	-	-
Yerleşmelerin Özellikleri	1	2	2	2	1	3	4	1	-	-	1
Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar	2	2	1	4	1	-	1	1	1	1	2
Geçmişten Geleceğe Şehir ve Ekonomi	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
Türkiye'de Ekonomi	12	11	2	10	5	5	4	2	1	3	2
Türkiye'nin İşlevsel Bölgeleri ve Kalkınma Projeleri	-	2	-	-	1	-	1	-	1	1	1
Küresel Ticaret	2	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1
Kültür Bölgeleri	-	-	2	1	1	-	-	2	-	1	-
Uluslararası Örgütler	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-
Ülkeler Arası Etkileşimler	-	-	1	-	1	1	-	1	-	1	-
Bölgeler ve Ülkeler	7	6	6	3	7	8	1	1	2	2	4
Çevre ve Toplum	2	2	8	6	13	6	-	1	3	3	1
SORU SAYISI	40	40	38	38	38	38	17	17	17	17	17

2023 AYT Felsefe Grubu Konuları ve Soru Dağılımı

SORU DAĞILIMI	2018	2019	2020	2021	2022
Felsefe ve Bilim	1	-	-	-	-
Bilgi Felsefesi	1	2	-	1	1
Varlık Felsefesi	1	1	2	-	-
Ahlak Felsefesi	-	-	-	1	1
Din Felsefesi	-	-	1	-	-
20. Yüzyıl Felsefesi	-	-	-	1	1
Mantığa Giriş	1	1	2	1	1
Klasik Mantık	2	2	1	1	1
Mantık ve Dil	-	-	-	1	1
Psikoloji Bilimini Tanıyalım	-	1	3	-	-
Psikolojinin Temel Süreçleri	-	1	-	1	1
Öğrenme Bellek Düşünme	2	1	-	1	1
Ruh Sağlığının Temelleri	-	-	-	1	1
Sosyolojiye Giriş	-	1	-	1	1
Birey ve Toplum	1	1	2	-	-
Toplumsal Yapı	1	-	1	-	-
Toplumsal Değişme ve Gelişme	1	-	-	1	1
Toplum ve Kültür	-	1	-	1	-
Toplumsal Kurumlar	1	-	-	-	1
SORU SAYISI	12	12	12	12	12

2023 AYT Din Kültürü Konuları ve Soru Dağılımı

SORU DAĞILIMI	2018	2019	2020	2021	2022
Allah, İnsan İlişkisi	-	-	-	1	-
Dünya ve Ahiret	-	-	-	-	-
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	2	1	1	-	-
Kur'an'da Bazı Kavramlar	2		1	1	1
Kur'an'dan Mesajlar	1	1	1	-	-
İnançla İlgili Meseleler	-	-	1	1	1
İslam ve Bilim	-	1	2	1	3
Anadolu'da İslam	-	-	—	1	-
İslam Düşüncesinde Tasavvufi Yorumlar ve Mezhepler	-	2	-	1	1
Güncel Dini Meseleler	-	-	-	-	-
Hint ve Çin Dinleri	1	1	-	-	-
SORU SAYISI	6	6	6	6	6

2023 AYT Fizik Konuları ve Soru Dağılımı

SORU DAĞILIMI	2018	2019	2020	2021	2022
Vektörler	–	–	–	–	1
Bağıl Hareket	–	1	1	–	–
Newton'un Hareket Yasaları	1	–	1	–	1
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	–	–	–	–	–
Atışlar	1	1	1	1	–
İş, Güç ve Enerji II	–	–	1	1	–
İtme ve Momentum	1	1	1	–	1
Kuvvet, Tork ve Denge	1	1	1	1	–
Kütle Merkezi	–	–	–	–	–
Basit Makineler	–	–	–	–	1
Elektrik Alan ve Potansiyel	1	1	1	2	–
Paralel Levhalar ve Sığa	–	–	–	–	–
Manyetik Alan ve Manyetik Kuvvet	–	–	–	1	1
İndüksiyon, Alternatif Akım ve Transformatörler	2	2	2	1	1
Çembersel Hareket	1	1	2	1	1
Dönme, Yuvarlanma ve Açısal Momentum	–	1	1	–	1
Kütle Çekim ve Kepler Yasaları	1	–	–	1	–
Basit Harmonik Hareket	1	1	1	1	1
Dalga Mekaniği	1	1	1	1	1
Atom Fizikine Giriş ve Radyoaktivite	1	1	–	1	1
Modern Fizik	1	1	—	1	2
Modern Fizik Teknolojideki Uygulamaları	1	1	–	1	1
SORU SAYISI	14	14	14	14	14

2023 AYT Kimya Konuları ve Soru Dağılımı

SORU DAĞILIMI	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Kimya Bilimi	2	4	-	-	-	-	-
Atom ve Yapısı	2	1	-	1	-	-	-
Periyodik Sistem	2	1	1	-	-	1	-
Kimyasal Türler Arası Etkileşim	3	2	-	-	-	-	-
Kimyasal Hesaplamalar	1	2	1	1	-	-	1
Modern Atom Teorisi	-	-	-	-	2	-	1
Gazlar	1	2	1	1	1	1	2
Sıvı Çözeltiler	1	3	1	1	2	2	1
Kimyasal Tepkimelerde Enerji	2	3	1	1	1	1	1
Kimyasal Tepkimelerde Hız	-	-	1	1	1	1	1
Kimyasal Tepkimelerde Denge	2	1	-	-	1	1	1
Asit-Baz Dengesi	-	1	1	2	1	1	-
Çözünürlük Dengesi	1	1	-	-	-	-	1
Kimya ve Elektrik	2	3	2	2	3	2	1
Organik Kimya	11	6	4	3	1	3	1
SORU SAYISI	30	30	13	13	13	13	13

2023 AYT Biyoloji Konuları ve Soru Dağılımı

SORU DAĞILIMI	2018	2019	2020	2021	2022
Sinir Sistemi	1	–	–	–	–
Endokrin Sistem	–	1	1	1	–
Duyu Organları	–	–	1	–	1
Destek ve Hareket Sistemi	1	–	–	1	1
Sindirim Sistemi	–	1	1	–	–
Dolaşım ve Bağışıklık Sistemi	1	1	1	1	1
Solunum Sistemi	–	1	1	1	1
Üriner Sistem	1	1	1	–	–
Üreme Sistemi ve Embriyonik Gelişim	–	–	–	–	1
Komünite ve Popülasyon Ekolojisi	2	–	2	2	2
Nükleik Asitler	–	1	1	–	–
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	3	1	2	2	2
Canlılık ve Enerji	–	–	–	–	1
Fotosentez ve Kemosentez	1	1	1	1	1
Hücre Solunum	–	1	1	1	–
Bitki Biyolojisi	2	3	–	2	1
Canlılar ve Çevre	1	1	–	1	–
SORU SAYISI	13	13	13	13	13

2023 YDT İngilizce Konuları ve Soru Dağılımı

- Dilbilgisi (10 Soru) (4 Soru Zamanlar,2 Soru Preposition,3 Soru Conjunction,1 Soru Quantifiers)
- Cloze Test (5 Soru)
- Cümleyi Tamamlama (8 Soru)
- İngilizce Cümlelerin Türkçe Karşılığını Bulma (6 Soru)
- Türkçe Cümlelerin İngilizce Karşılığını Bulma (6 Soru)
- Paragraf (15 Soru)
- Anlamca Yakın Cümleyi Bulma (5 Soru)
- Paragrafta Anlam Bütünlüğünü Sağlayacak Cümleyi Bulma (5 Soru)
- Verilen Durumda Söylenecek İfadeyi Bulma (5 Soru)
- Diyalog Tamamlama (5 Soru)
- Anlam Bütünlüğünü Bozan Cümleyi Bulma (5 Soru)

***Soru sayıları ortalama rakamlardır**