

# JSPS

# 2025



**JANDARMA VE SAHİL GÜVENLİK PERSONELİ SINAVI**

# GENEL YETENEK GENEL KÜLTÜR

Türkçe ve Dil Bilgisi  
İnkılap Tarihi ve Atatürkçülük  
Coğrafya  
Mantık ve Muhakeme Yeteneği  
Türkiye Cumhuriyeti Anayasası  
Güncel Konular ve Sosya-Ekonomik Olaylar

# KONU ANLATIMLI

**%100 ÖZGÜN**

Jandarma ve Sahil Güvenlik Personeli görevde yükselme ve otomasyon ve bilgi sistemleri branş sınavlarına göre hazırlanmıştır.



**JSPS  
GENEL YETENEK  
GENEL KÜLTÜR**

**HAZIRLIK KİTABI**

**EDİTÖR**

Turgut MEŞE

**YAZAR**

Komisyon

©

Bütün hakları Data Yayınlarına aittir. Yayıncının ve editörün izni olmaksızın, kitabın tümünün veya bir kısmının elektronik, mekanik ya da fotokopi yoluyla basımı, çoğaltılması ve dağıtımı yapılamaz. Kitabın bilimsel sorumluluğu editöre aittir. Editör bölümlere katkıda bulunmuştur.

**BU KİTAP T.C. KÜLTÜR VE TURİZM BAKANLIĞININ**

**BANDROLÜ İLE SATILMAKTADIR.**

**ISBN/Sertifika No**

ISBN No/Tarih: 978-625-8221-93-0 / 18.01.25

Sertifika No: 40447

**SAYFA TASARIMI**

Data Dizgi Ekibi

**KAPAK TASARIMI**

Data Grafik Ekibi

**BASKI VE CİLT**

Data Dijital Matbaacılık



İvedik Organize Sanayi 1518 Sok.  
Matbaacılar Sitesi Mat-Sit İş Merkezi No:2/20  
Yenimahalle / ANKARA  
Tel: 0 312 384 29 95 – 0 505 925 57 81  
Faks: 0 312 342 23 58



# ÖN SÖZ

Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi'nin JSPS Sınavı için titiz çalışmalar sonucunda hazırlamış olduğumuz "Hazırlık Kitabımızı" siz değerli adayların hizmetine sunmaktan mutluluk duyuyoruz. Hazırlık kitabımız güncel mevzuat konuları dikkate alınmış olup geçmiş sınavdaki çıkmış tüm sorular analiz edilerek hazırlanmış ve konu sonlarına bolca testler konularak kendinizi pekiştirmeniz arzulanmıştır. Bu kitabımızın sizlere çok faydalı olacağına inanıyor ve yapılacak olan sınavda başarılar diliyoruz.

DATA YAYINLARI

**KİTABA İLİŞKİN GÖRÜŞ VE ÖNERİLERİNİZ İÇİN**

datayayinlari@gmail.com adresine e-posta ile veya  
0542 262 03 37 WhatsApp iletişim numaramız  
üzerinden iletebilirsiniz.

**ÖNEMLİ**

1982 Anayasasında 2017 yılında yapılan değişiklik sonrasında Kanun Hükmünde Kararname, Tüzük, Başbakanlık ve Bakanlar Kurulu, Müsteşar hukuk sistemimizden çıkarılmıştır.

Anayasaya eklenen geçici 21. maddenin F bendine göre "Bu Kanunun yürürlüğe girdiği tarihte yürürlükte bulunan kanun hükmünde kararnameler, tüzükler, Başbakanlık ve Bakanlar Kurulu tarafından çıkarılan yönetmelikler ile diğer düzenleyici işlemler yürürlükten kaldırılmadıkça geçerliliğini sürdürür."

# İÇİNDEKİLER



## ÜNİTE 1 TÜRKÇE ..... 5

### BÖLÜM 1 SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM ... 5

TESTLER .....

### BÖLÜM 2 CÜMLEDE ANLAM ..... 16

TESTLER .....

### BÖLÜM 3 PARAGRAF BİLGİSİ ..... 25

TESTLER .....

### BÖLÜM 4 YAZIM KURALLARI ..... 39

TESTLER .....

### BÖLÜM 5 NOKTALAMA İŞARETLERİ ..... 50

TESTLER .....

### BÖLÜM 6 ANLATIM BOZUKLUKLARI ..... 61

TESTLER .....

### BÖLÜM 7 SES BİLGİSİ ..... 71

TESTLER .....

### BÖLÜM 8 EKLER / SÖZCÜKTE YAPI ..... 78

TESTLER .....

### BÖLÜM 9 SÖZCÜK TÜRLERİ ..... 84

TESTLER .....

### BÖLÜM 10 CÜMLE BİLGİSİ ..... 96

TESTLER .....

## ÜNİTE 2 ATATÜRK İLKE VE İNKILAPLARI TARİHİ .... 102

### BÖLÜM 1 XX. YÜZYILDA OSMANLI DEVLETİ ..... 102

TESTLER .....

### BÖLÜM 2 KURTULUŞ SAVAŞI (HAZIRLIK DÖNEMİ) ... 119

TESTLER .....

### BÖLÜM 3 KURTULUŞ SAVAŞI (MUHAREBELER DÖNEMİ) ..... 133

TESTLER .....

### BÖLÜM 4 ATATÜRK İLKE VE İNKILAPLARI ..... 150

TESTLER .....

## BÖLÜM 5 ATATÜRK DÖNEMİ TÜRK DIŞ POLİTİKASI .. 170

TESTLER .....

## ÜNİTE 3 COĞRAFYA ..... 177

### BÖLÜM 1 TÜRKİYE'NİN COĞRAFİ KONUMU ..... 177

TESTLER .....

### BÖLÜM 2 TÜRKİYE'NİN YERYÜZÜ ŞEKİLLERİ ..... 188

TESTLER .....

### BÖLÜM 3 TÜRKİYE'NİN İKLİMİ VE BİTKİ ÖRTÜSÜ ... 205

TESTLER .....

### BÖLÜM 4 TÜRKİYE'DE NÜFUS VE YERLEŞME ..... 216

TESTLER .....

### BÖLÜM 5 TÜRKİYE'DE TARIM, HAYVANCILIK VE ORMANCILIK ..... 231

TESTLER .....

### BÖLÜM 6 TÜRKİYE'DE MADENCİLİK, ENERJİ KAYNAKLARI VE SANAYİ ..... 250

TESTLER .....

### BÖLÜM 7 TÜRKİYE'DE ULAŞIM, TİCARET VE TURİZM ..... 261

TESTLER .....

### BÖLÜM 8 TÜRKİYE'NİN COĞRAFİ BÖLGELERİ ..... 275

TESTLER .....

## ÜNİTE 4 SÖZEL MANTIK (MUHAKEME) BECERİLERİ ..... 286

### BÖLÜM 1 SÖZEL MANTIK (MUHAKEME) BECERİLERİ ..... 286

## ÜNİTE 5 TÜRKİYE CUMHURİYETİ ANAYASASI ..... 311

### BÖLÜM 1 TÜRK ANAYASA TARİHİ ..... 311

TESTLER .....

### BÖLÜM 2 1982 ANAYASASI'NA GİRİŞ, TEMEL HAK VE ÖDEVLER ..... 319

TESTLER .....	
<b>BÖLÜM 3 YASAMA .....</b>	<b>334</b>
TESTLER .....	
<b>BÖLÜM 4 YÜRÜTME.....</b>	<b>347</b>
TESTLER .....	
<b>BÖLÜM 5 YARGI.....</b>	<b>360</b>
TESTLER .....	
<b>ÜNİTE 6 GÜNCEL KONULAR.....</b>	<b>370</b>
<b>BÖLÜM 1 GÜNCEL KONULAR.....</b>	<b>370</b>
TESTLER .....	

DATA YAYINLARI



# TÜRKÇE VE DİL BİLGİSİ

## SÖZCÜKTE ANLAM VE SÖZCÜK BİLGİSİ

### 1. ÜNİTE

### 1. BÖLÜM

#### I. SÖZCÜKTE ANLAM

Her sözcük görünen, görünmeyen varlık ya da durumlardan birini çağırır. Bu çağrışimlardan her birine "anlam" denir. Sözcüklerin tek başına anlamları olduğu gibi cümle içinde kazandığı yeni anlamlar da olabilir. Sözcüklerin anlam çeşitlenmesini şu başlıklar altında inceleyebiliriz:

#### SÖZCÜKTE ANLAM

- Gerçek Anlam
  - Temel Anlam
  - Yan Anlam
- Terim Anlam
- Mecaz Anlam

#### 1. GERÇEK ANLAM

Sözcüğün zihnimizde uyandırdığı ilk anlam gerçek anlamdır. Sözcüğün gerçek anlamı iki şekilde kullanılabilir:

##### a. Temel (İlk) Anlam

Sözcüklerin aklımıza ilk gelen anlamlarıdır. Başka bir deyişle bir sözcüğün sözlükteki ilk anlamıdır.

- Yolun sağ tarafında iğde ağaçları vardır.
- Bardaktaki suyu niye döktün?

#### NOT

- Bir sözcüğün tek başına iken taşıdığı anlam ile cümledeki anlamı aynı ise o sözcük temel anlamıyla kullanılmış demektir.
- Martının kanatları ıslaktı.
- Gençler sahilde ateş yakmışlar.

##### b. Yan Anlam (Yakıştırmaca)

Şekil ve işlev benzerliğinden dolayı, bir sözcüğün başka bir varlığa ad olarak verilmesidir. Sözcüklerin gerçek anlamlarından kopmadan kazandıkları bu anlama yan anlam denir.

- Dağın eteklerinde çiçekler vardı. (Yamaçlı yerlerin alt bölümü)
- Uçağın kuyruğuna zarar vermişlerdi. (Uçaklarda kuyruğa benzeyen uzantı)

#### 2. TERİM ANLAM

Bilim, sanat, spor ya da meslek dallarıyla ilgili özel, sınırlı bir anlamı ve kullanımı olan sözcüklere terim denir. Terimler gerçek anlamda kullanılır. Bir sözcüğün terim anlamı, ait olduğu alanda kullanıldığı an ortaya çıkar.

- doku, nöron → biyoloji terimi
- replik, tirat → tiyatro terimi
- hece, ölçü, uyak → edebiyat terimi
- Dünya, Güneş etrafında döner. (astronomi terimi)
- Bu dairenin alanını hesaplayabilir misin? (geometri terimi)
- Verilen eylemleri çatısına göre inceleyiniz. (dil bilgisi terimi)
- Radyo dalgalarını bulamıyordum. (teknik terimi)
- Korner atışını İsmail kullanacaktı. (spor terimi)
- Fizik dersinde ses dalgalarını işledik. (fizik terimi)

#### Örnek Soru

Aşağıdaki cümlelerde geçen altı çizili sözcüklerden hangisi temel anlamda kullanılmıştır?

- Hep geç kalmak onun âdetidir.
- Nüfus cüzdanımı yitirdim, geçersizdir.
- Bakanlık kadrosunda hiç açık yok.
- Elektrik saati arızalanmış.
- Maçı kaybeden sporcular taş yağmuruna tutuldular.

#### Çözüm

A'daki âdet sözcüğü temel anlamında kullanılmıştır. Bu sözcüğün temel anlamı "bir kimsenin yapmaya alışmış olduğu şey"dir. "âdet" sözcüğünün cümledeki kullanımı akla ilk gelen anlamıyla ilgilidir. Diğer seçeneklerde verilen sözcükler yan veya mecaz anlamda kullanılmıştır. B'de cüzdan (resmi evrak), C'de açık (kontenjan), D'de saat (sayaç) sözcükleri yan anlamda, E'de ise yağmur (aşırı, çok fazla) sözcüğü mecaz anlamdadır.

Cevap A

TEST  
1

CÜMLE BİLGİSİ

1. Aşağıdakilerin hangisinde ögelere ayırmada bir yanlışlık yapılmıştır?

- A) Yaşamın sürprizlerini göz önüne seren şairler/ başarıyı/ yakalayacaktır.  
B) Sanatçılar/okuyuculara yaşamın fark edilmeyen güzel yanlarını /gösterirler.  
C) Gerçek okuyucu, /okuyacakları konusunda seçici davranmayı /bilir.  
D) Bilmediğini bilmek/ kişiyi /bilmediğini öğrenmeyi/ zorlar.  
E) Deli dolu akan nehirlerden/ tas tas sular /içtik.

2. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "kim, ne zaman, neyi" sorularının üçünün de karşılığı vardır?

- A) İyi bir eleştirmen bir eseri incelerken kendi ruhunun serüvenlerini anlatır.  
B) Sigara içen anne ve babalar, çocuklarının hayatlarını tehlikeye atıyorlar.  
C) Parasal sorunlardan bunalanlar kendilerine ikinci bir iş arıyor.  
D) Sömürge ülkeler birer birer bağımsızlığına kavuşuyor.  
E) İstasyon binası karanlıkta bir hayalet gibi görünüyordu.

3. Bir gün mahallenin ana caddelerinden birinden geçerken ekmek satan yeni bir dükkânın açıldığını gördüm.

**Bu cümlede altı çizili bölüm cümlelerin hangi öğesidir?**

- A) Özne  
B) Belirtisiz nesne  
C) Dolaylı tümleş  
D) Belirtili nesne  
E) Zarf tümleci

4. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde kişi zamiri dolaylı tümleş görevinde kullanılmıştır?

- A) Ben insanın iş görmesini, yaşama çabasını uzatabildiği kadar uzatmasını isterim.  
B) Dostluk ve aşk rastlantılara ve başkalarına bağlıdır.  
C) Sanat insanlara gerçeği hatırlatan bir yalıdır.  
D) Onu evde yalnız bırakmaya gönlüm razı olmadı.  
E) Ben daha küçük bir çocukken babam bana küçük bir kumbara almıştı.

5. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yüklemden önce gelen sözlerin tümü, özne görevindedir?

- A) Bahar rüzgârının tatlı serinliği bizi sarhoş etmişti.  
B) Yol yapım çalışmaları bir ay boyunca sürecek.  
C) Akıl danışacak ne bir dost ne bir arkadaş bulabilirdim.  
D) Orman köylülerinin bitmez tükenmez sorunları vardı.  
E) Konuyu en ince ayrıntılarına kadar değerlendireceğiz.

6. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde ögelere ayırmada bir yanlışlık yapılmıştır?

- A) Sinirlenince/elindeki kalemleri/bana doğru/ atmıştı.  
B) Bu sözü söyleyebileceğimizi / hiç / ummamıştım.  
C) Derenin başına / gelince / yolcular / biraz / dinlendi.  
D) Memleketimin dağları / şimdi / buram buram/ kokar.  
E) Alışverişi tamamlayınca /ablamlarla /eve / gittik.

7. (I) Sağlıklı beslenmeyle ilgili birçok farklı görüş var. (II) Sağlıklı beslenme her şeyden önce yeterli ve dengeli beslenmedir. (III) Vücudumuzu oluşturan hücrelerin düzenli ve dengeli çalışması için yeterli miktarda almamız besin öğelerini yani yağları, karbonhidratları, proteinleri. (IV) Vücudumuzun tüm besin maddelerine ihtiyacı vardır. (V) Tek taraflı beslenmek yani sadece protein veya karbonhidratla beslenmek yanlıştır.

**Bu parçada numaralanmış cümlelerden hangisi yüklemine türüne göre diğerlerinden farklıdır?**

- A) I B) II C) III D) IV E) V

8. Aşağıdaki cümlelerden hangisi öge dizilişine göre kurallıdır?

- A) Çocukların son gürültüleri de çekilmeye başladı sokaktan.  
B) Şurada, sabah vaktinde insanlar koşuyordu bağıra çağıra.  
C) Masadaki boş sandalyeye diyor gözlerini dakikalarca.  
D) Bazı zamanlarda yürürken kendi kendime konuşurum ben.  
E) Ellerini ceketinin ceplerinden çıkarıp selam verdi.

# ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ

## XX. YÜZYILDA OSMANLI DEVLETİ

### 2. ÜNİTE

### 1. BÖLÜM

#### TRABLUSGARP SAVAŞI (1911-1912)

##### Nedenleri

- İtalya'nın gelişmiş sanayisi için ham madde ve pazar arayışı
- Trablusgarp'ın İtalya'ya yakın olması
- Osmanlı'nın güçsüz olması
- İtalya'nın 1856'daki Habeşistan başarısızlığını telafi etmek istemesi
- İtalya'nın, Trablusgarp'ın işgali için Avrupa devletlerinin onayını alması
- İtalya'nın, Trablusgarp'ın uygarlıkta geri bırakıldığı ve burada yaşayan İtalyanlara katı davranıldığı iddiası

##### NOT

- 1909 yılında Rusya ile imzalanan Racconigi Antlaşması ile İtalya Trablusgarp'a çıkarma yapacak, buna karşılık İtalya'da Rusya'nın Boğazlardaki çıkarlarına dokunmayacaktır.

##### Gelişmeler

- Mısır'ın İngiltere'nin elinde olması ve donanmanın Haliç'te çürümeye terk edilmiş olmasından dolayı bölgeye Osmanlı Devleti yardım gönderememiştir.
- İtalya 1911'de Trablusgarp'ta harekete başlamış ve Derne, Tobruk, Homs ve Bingazi gibi yerleri işgal etmiştir.
- İşgal sonucu Milli Müdafaa Komitesi kurulmuş ve bölgeye gönüllü subaylar gönderilmiştir.
- Bu subaylar; Enver Paşa (Hamdi takma adıyla) Bingazi'ye, Mustafa Kemal (Gazeteci Şerif unvanıyla) Kurmay binbaşı rütbesiyle Tobruk, Derne'ye, Neşet Paşa Trablus'a gitti.



Trablusgarp Savaşı'nda Mustafa Kemal

- Ayrıca Fethi Bey, Fuat Bey, Rauf Bey, Ali Çetinkaya ve Nuri Bey'ler de bu mücadelede yer aldı.
- Enver Paşa Bingazi'de, Mustafa Kemal Tobruk ve Derne'de başarılı oldular.
- Bu gelişmeler üzerine İtalya Osmanlı'yı barışa zorlamak için Çanakkale Boğazı'nı ablukaya almış, On İki Ada'yı işgal etmiş, Beyrut Limanı'na saldırmıştır.
- Balkan Savaşı'nın da başlaması üzerine Osmanlı Devleti barış istemek zorunda kaldı ve 15 Ekim 1912'de Uşi Antlaşması'nı imzaladı.
- Uşi Antlaşması'na göre;
  - Trablusgarp, İtalya'ya bırakılacak
  - On İki Ada ve Rodos Balkan Savaşları sonuçlanana kadar geçici olarak İtalyanlara bırakılacak
  - Trablusgarp halkı dini bakımdan Osmanlı halifesine bağlı kalacak
  - İtalya diğer devletlerin onaylaması hâlinde kapitülasyonların kaldırılmasına karşı çıkmayacak.
  - İtalya, Trablusgarp'ın Düyun-u Umumiye'ye olan borcu üstlenecek

##### Önemi:

- Osmanlı Kuzey Afrika'daki son toprak parçasını kaybetti.
- Dünya tarihinde ilk kez uçak kullanıldı.
- Mustafa Kemal'in sömürgecilğe karşı ilk savaşı olup Binbaşılığa terfi etti.

#### I. BALKAN SAVAŞI (1912)

- Balkan devletlerinin Osmanlı'yı Balkanlardan atmak istemesi, İngilizlerin Reval Görüşmeleri'nde Rusların Balkanlara yerleşmesine ses çıkarmaması ve Rusların kışkırtmaları sonucu Karadağ'ın Yenipazar'a saldırmasıyla savaş başlamıştır.
- Osmanlı Bulgaristan, Yunanistan, Sırbistan ve Karadağ ile savaşmıştır.
- Bu savaşta Rauf (Orbay) Bey, Hamidiye Kruvazörü olarak önemli başarılar elde etti. Ancak Yunanlıların Ege Adalarını almasına engel olamadı.
- Bu başarısından dolayı Rauf Bey **Hamidiye Kahramanı** olarak anılmaktadır.
- Osmanlı hazırlıksız yakalandığı savaşta hiçbir varlık gösteremedi ve barış antlaşması imzalamak zorunda kaldı.

## TEST 1

## ATATÜRK İLKE VE İNKILAPLARI

1. Cumhuriyet Dönemi'nde toplumsal alandaki ikilikler ortadan kaldırılmıştır.

Buna göre;

- I. Takvim, saat ve ölçülerde değişiklik yapılması
- II. Halifeliğin kaldırılması
- III. KİT'in kurulması

**gelişmelerden hangisi toplumsal ikiliği ortadan kaldırmaya yöneliktir?**

- A) Yalnız I
- B) Yalnız II
- C) I ve II
- D) I ve III
- E) I, II ve III

2. Aşağıdakilerden hangisi, cumhuriyetin ilanının sonuçlarından biridir?

- A) Çok partili hayata geçiş denemelerinin yapılması
- B) Meclis başkanı olarak Mustafa Kemal'in seçilmesi
- C) Medeni Kanunu'nun kabul edilmesi
- D) Saltanatın kaldırılması
- E) Meclis Hükümeti sisteminin benimsenmesi

3. Atatürk Dönemi ekonomisinde,

- I. İş Bankası ile sermaye birikimi sağlama
- II. Teşvik-i Sanayi Kanunu'nu çıkarma
- III. Aşar vergisini kaldırma

**durumlarından hangileriyle üretimi artırmanın amaçlandığı savunulabilir?**

- A) Yalnız I
- B) Yalnız II
- C) I ve II
- D) I ve III
- E) I, II ve III

4. Aşağıdakilerden hangisi demokratik devlet anlayışıyla **bağdaşmaz**?

- A) Yönetimde veraset usulünün terk edilmesi
- B) Özel mülkiyetin güvenceye alınması
- C) Tek partili düzenin devam etmesi
- D) Tek dereceli seçim sisteminin uygulanması
- E) İdarenin ve yönetimin hukuki denetime tabi tutulması

5. Atatürk Dönemi'nde, ülkedeki tüm siyasi görüşlerin yönetime yansımada,

- I. Çok partili hayata geçiş denemelerinin yapılması
- II. Seçimlerin iki dereceli yapılması
- III. Şeyh Said İsyanı'nın çıkması

**gelişmelerinden hangilerinin etkili olduğu savunulabilir?**

- A) Yalnız I
- B) Yalnız II
- C) I ve II
- D) I ve III
- E) I, II ve III

- 6.

- I. Merkez Bankası'nın kurulması
- II. İstanbul Üniversitesi'nin kurulması
- III. Demokrat Parti'nin kurulması

**Yukarıdakilerden hangileri Atatürk Dönemi gelişmeleri arasındadır?**

- A) Yalnız I
- B) Yalnız II
- C) I ve II
- D) I ve III
- E) I, II ve III

7. Türkiye Cumhuriyeti'nde,

- I. Çok partili hayata geçilmesi
- II. Yönetim ve hukukun laikleşmesi
- III. Saltanatın kaldırılması

**durumlarından hangilerinin yerleşmesi belli bir süreci gerektirmiştir?**

- A) Yalnız I
- B) Yalnız II
- C) I ve II
- D) I ve III
- E) I, II ve III

8. 30 Kasım 1925 yılında kabul edilen yasa ile tekke zaviye ve türbelerin bir kısmının kapatılmasına karar verilmiştir.

Bu uygulama laiklik ilkesinin,

- I. Aklın ve bilimin esas alınması
- II. Çağdaşlığın önündeki engelleri kaldırılması
- III. Milli kültürün korunması

**özelliklerinden hangilerini yansıtmaktadır?**

- A) Yalnız I
- B) Yalnız II
- C) Yalnız III
- D) I ve II
- E) I, II ve III

# TÜRKİYE'NİN COĞRAFI KONUMU

## 3. ÜNİTE 1. BÖLÜM

### COĞRAFI KONUM

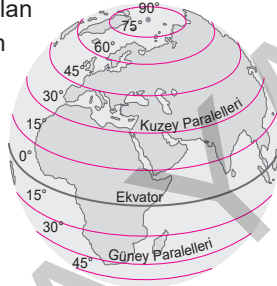
Dünya üzerinde bir yerin Ekvator'a, başlangıç meridyenine ve coğrafi unsurlara göre belirlenen konumuna o yerin coğrafi konumu denir. Coğrafi konum; matematik ve özel konum olmak üzere ikiye ayrılır.

### MATEMATİK KONUM (MUTLAK KONUM)

- Bir yerin Ekvator'a ve başlangıç meridyenine göre konumudur.
- Matematik konum; enlemler ve boylamlar yardımıyla belirlenir.

### Paralel Daireleri (Enlem)

- Bir noktanın Ekvator'a olan uzaklığının açı cinsinden değerine enlem denir.
- Başlangıç paraleli Ekvator'dur. Ekvator aynı zamanda en büyük paralel dairesidir (40.076 km).
- Kutuplara gidildikçe paralellerin boyları küçülür.
- 90° kuzeyde, 90° da güneyde olmak üzere 180 paralel dairesi vardır.
- İki paralel arası uzaklık 111 km'dir.
- 90° paraleli nokta hâlinindedir.



### Enlemin Etkileri

- Güneş ışınlarının düşme açısına bağlı olarak sıcaklık kutuplara doğru azalır.
- Çizgisel dönüş hızı Ekvator'dan kutuplara doğru azalır.
- Tan (doğuş) ve gurup (batış) süreleri kutuplara gidildikçe uzar.
- Yer çekimi kutuplara gidildikçe artar.
- Gece ve gündüz süreleri kutuplara doğru artar.
- Cisimlerin gölge boyları kutuplara gidildikçe uzar.
- Güneşin öğle vakti ulaşabileceği yükselti kutuplara doğru sürekli düşer.

- Güneş ışınlarının geliş açısına bağlı olarak farklı iklim kuşakları oluşur.

### NOT

- Güneş ışınlarının düşüş açıları enleme göre değişir; ancak yer şekillerine, mevsime ve günün saatine bağlı olarak da Güneş ışınlarının düşüş açısı değişmektedir.
- Enleme bağlı olarak iklimin değişmesi kutuplara doğru gidildikçe aşağıdakilerin de değişmesine sebep olur:
  - ▶ Bitki örtüsü
  - ▶ Nüfus ve yerleşme
  - ▶ Yetiştirilen tarım ürünleri
  - ▶ Ekonomik faaliyetler
  - ▶ Akarsu rejimleri
  - ▶ Deniz suyunun sıcaklık ve tuzluluğu
  - ▶ Hayvan toplulukları
  - ▶ Tarım, orman ve yerleşmenin üst sınırı ile kalıcı kar alt sınırı üst enlemlere gittikçe yerleşme sınırı alçalır.

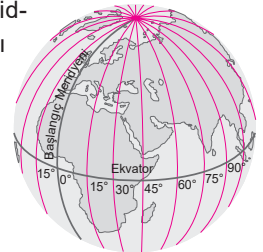
### NOT

Aynı enlem ya da paralel üzerinde bulunan noktaların;

- Ekvator'a uzaklıkları
- Çizgisel hızları
- Yer çekimleri
- Güneş ışınlarını alma açıları
- Gece ve gündüz süreleri
- Gece - gündüz arasındaki süre farkları
- Güneşin doğuş ve batış süreleri aynıdır.

### MERİDYEN (BOYLAM)

- Bir noktanın başlangıç meridyenine olan uzaklığının açı cinsinden değerine de boylam denir.
- Başlangıç meridyeninin İngiltere'nin Londra kenti yakınlarındaki Greenwich



**TEST**  
**1**

**TÜRKİYE'NİN COĞRAFİ BÖLGELERİ**

1.

- I. Sulama koşulları
- II. Yağış rejimi
- III. Ovaların çokluğu
- IV. Kırılmaların çokluğu

**Yukarıdakilerden hangileri Ege Bölgesi'nde endüstri bitkilerinin yetiştirilmesinde önem taşır?**

- A) Yalnız III
- B) II ve III
- C) I ve III
- D) I ve II
- E) III ve IV

2.

Üretim Alanı	Üretim Yüzdesi
Akdeniz Bölgesi	%85
Ege Bölgesi	%14
Doğu Karadeniz Bölümü	%1

**Yukarıda bölgelere göre yetiştirilme oranı verilen tarım ürünü aşağıdakilerden hangisi olabilir?**

- A) Pamuk
- B) Zeytin
- C) Narenciye
- D) İncir
- E) Ayçiçeği

3. İç Anadolu Bölgesi'nde buğday tarımı Doğu Anadolu Bölgesi'ne göre oldukça yaygındır.

**Bu durumun temel nedeni aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Denize uzaklık
- B) Sulama olanakları
- C) Toprak türü
- D) Sıcaklık değerleri
- E) Yağış miktarı

4. Türkiye'de nadasın en az olduğu bölge Karadeniz Bölgesi'dir.

Bunun nedeni;

- I. Yağışların bol ve düzenli olması
- II. Deniz etkisinin iç kesimlere sokulmaması
- III. Makinalı tarım yaygın olmaması

**yukarıda verilenlerden hangisiyle ilgilidir?**

- A) Yalnız I
- B) Yalnız II
- C) Yalnız III
- D) I ve II
- E) II ve III

5.

- I. Linyit
- II. Petrol
- III. Jeotermal enerji
- IV. Fosfat
- V. Krom

**Yukarıdaki verilenlerden hangilerinde Güneydoğu Anadolu Bölgesi rezerv bakımından ilk sırada yer alır?**

- A) I ve II
- B) II ve III
- C) II ve IV
- D) III ve V
- E) I ve V

6. Aşağıdakilerden hangisi Akdeniz Bölgesi'nin özelliklerinden biri değildir?

- A) Deniz turizmi bakımından oldukça gelişmiştir.
- B) Kış sıcaklık ortalamalarının en yüksek olduğu bölgedir.
- C) Aynı tarladan yılda birkaç kez ürün almaya elverişlidir.
- D) En fazla yağış kış aylarında düşer.
- E) Yaz sıcaklıklarının en yüksek değerlere ulaştığı bölgedir.

7. Körfez; denizin kara dışına çıkarak oluşturduğu, göle benzer ancak dar bir boğazda, denize açılan su çıkıntısıdır.

**Aşağıdakilerden hangisi Akdeniz'de yer alır?**

- A) Çandarlı Körfezi
- B) Güllük Körfezi
- C) Fethiye Körfezi
- D) Erdek Körfezi
- E) Saros Körfezi



# SÖZEL MANTIK (MUHAKEME) BECERİLERİ

## 4. ÜNİTE

### ŞEKİL YORUMLAMA

Bu tarz sorularda verilen şekillerden hareketle mantık ve karar verme yeteneğiniz ölçülmeye çalışılmaktadır. Görsel yeteneğinizi gösterirken akıl yürütme, mantık kullanma, veriler arası ilişkileri ortaya koyma yöntemlerini kullanabilirsiniz.

Şekil soruları bireylere karmaşık, anlaşılmaz gibi görünebilir ancak bu sadece yanıltıcı bir durumdur. Sonuç olarak şekil soruları da mantık içerikli sorulardır. Görüntü olarak karışık gibi görünen bu soruların zihin karışıklığına neden olmasına izin verilmemelidir.

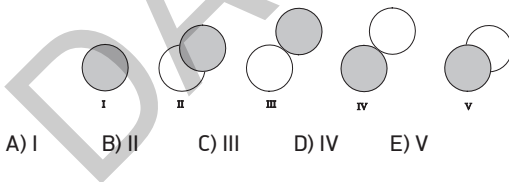
Bu tarz soruların çözümünde birinci derecede önemli olan soruyu doğru anlamaktır. Daha sonra şekiller dikkatlice incelenmeli, yönergeler doğrultusunda çözüm aranmalıdır.

#### Bu tür soruları çözerken dikkat edilmesi gerekenler;

- Soru anlaşılıncaya kadar okunmalıdır.
- Verilen şekiller doğru olarak analiz edilmelidir.
- Soruda tam olarak ne sorulduğu anlaşılmalıdır.
- Soruyu okurken anahtar kelime olarak düşündüğünüz sözcük ya da sözcüklerin altı çizilmelidir.
- Verilenler doğrultusunda şekil üzerinde çizimler yapılarak zamandan kazanılabilir.

#### ÖRNEK SORU

Aşağıdaki şekillerden III numaralı şekil bir dizinin ilk adımını oluşturursa daha sonraki adımda kaç numaralı şekil kullanılır?



#### Çözüm:

Yukarıdaki örnekte verilen şekillerin yorumlanması istenmektedir. Bu şekle göre içi dolu daire, içi boş olan dairenin üzerinden ve önünden geçecek şekilde hareket etmiş kabul edilmektedir. Buna göre şekil hareketinden doğan sıralama III-II-I-V-IV olur ve 2. adımda II numaralı şekil kullanılır. Doğru cevap B seçeneğidir.

### TABLO OLUŞTURMA

Tablo, bir ya da birkaç varlığın sahip olduğu bilgilerin basit bir şekilde gösterilmesidir. Bir tabloda verilen varlık veya bilgi sayısı farklı olabilir. Sorularda verilen bilgileri doğru bir şekilde tabloya yerleştirmek soru çözümünde kolaylık sağlayacaktır.

Tablo oluşturma soruları sıkça karşımıza çıkan soru tiplerindedir. Hatta en çok başvurulan yöntemin tablo oluşturma yöntemi olduğunu belirtmek yanlış olmayacaktır. Çünkü bu yöntem bazen diğer bölümlerin soru çözümlerinde bile destek olabilmektedir. Tablo verilen bilgileri bir arada görmemizi sağlar. Bu da soru çözümünde hızlı ve doğru düşünülmesine yardımcı olur.

#### Bu tür soruları çözerken dikkat edilmesi gerekenler;

- Tablo sorularında sorunun tamamı bir defada okunarak nasıl bir tablo oluşturulması gerektiğine dair fikir edinilmelidir.
- Oluşturulan tablonun sonuca götürebilmesi için yönergeler tek tek tabloya yerleştirilmelidir.
- Tabloya yönergeler yerleştirilirken kesin ve olasılık bildiren ifadelerle dikkat edilmeli, gerekiyorsa tabloda bunlar için farklı şekiller kullanılmalıdır. Öncelikle kesin olan ifadeler, daha sonra da olasılık bildiren ifadeler tablodaki ilgili kısma en doğru şekilde yerleştirilmelidir.
- Bazen oluşturulan tablo ilgili tüm sorular için geçerli olabilirken, bazen de her soru için farklı tablo oluşturmak gerekir.
- Her yönerge için ayrı tablo oluşturmak yanlıştır. Sıra-sıyla okunan yönergeler aynı tablo üzerinde en doğru şekilde yerleştirilmelidir.

Tablo çizerken zaman harcadığı düşünülmemelidir. Çünkü tablo, soruların çözümünü yaparken en hızlı şekilde doğru cevaba ulaşılmasını sağlamaktadır. Yönergeleri doğru yerleştirilen bir tablodan sonra soru çözümü bazen her soru için sadece sorunun okunduğu süre kadar zaman almaktadır. Soru okunur okunmaz doğru cevap bulunabilmektedir.

**ÖRNEK SORU 2**

Bu bilgilere göre, Murat aşağıdakilerden hangisine abone olmuş olamaz?

- A) B gazetesi      B) T dergisi      C) D gazetesi  
D) S dergisi      E) C gazetesi

**Çözüm 3:**

Murat T dergisine abone olmuş olamaz, çünkü verilene göre T dergisinin abone sayısı 1 kişidir. O da Orhan'dır. Murat 2 gazete ve 1 dergiye abonedir. Diğer üçer aboneliği olan kişi Orhan olduğu için "B gazetesi ile S ve T dergilerine aynı kişi abonedir." ifadelerinden T dergisi abonelinin Orhan olduğu sonucunu çıkarıyoruz.

Cevap B

**ÖRNEK SORU 3**

Necmi'nin C gazetesine abone olduğu biliniyorsa aşağıdaki ifadelerden hangisi kesin olarak doğrudur?

- A) Abone olduğu ikinci yayın B gazetesidir.  
B) Abone olduğu ikinci yayın D gazetesidir.  
C) S dergisine abonedir.  
D) İki farklı gazeteye abonedir.  
E) Bir gazete ve bir dergiye abonedir.

**Çözüm 4:**

Necmi'nin C gazetesine abone olduğu durumda diğer aboneliği dergi olmak zorundadır, çünkü diğer 4 kişiden Ömer ve Perihan'ın dergi aboneliği yoktur. Verilenlere göre 4 dergi aboneliği olmalıdır. 2 S dergisi, 1 Y dergisi, 1 T dergisinden, 1 S ve 1 T dergilerine kesin olarak aboneliği olan Orhan'dır. 1 S ve 1 Y dergisi aboneliğinden ise biri kesin Murat'ın diğeri kesin olarak Necmi'nindir.

Cevap E

**TEST  
1**

**SÖZEL AKIL YÜRÜTME  
(MUHAKEME) BECERİLERİ**

1 ve 3. soruları aşağıdaki bilgilere göre cevaplayınız.

Ahmet, Berkan, Can, Derya, Esra ve Ferit adında altı arkadaştan üçü, motoru ve küreği olan bir tekneyle nehrin karşı kıyısına geçmiştir. Daha sonra, karşı kıyıya geçenlerden biri tekneyi geri getirmiştir. Bu durumla ilgili aşağıdaki bilgiler verilmiştir:

- Karşı kıyıya geçişte ve geri dönüşte motor ya da kürekte biri kullanılmıştır.
- Geçişte kullanılanın geri dönüşte de kullanılma zorunluluğu yoktur.
- Yalnız Ahmet ve Derya motor kullanabilmektedir.
- Yalnız Berkan ve Ferit kürek çekebilmektedir.
- Ahmet ile Esra tekneye birlikte binmek istemektedir.
- Berkan ile Can tekneye birlikte binmek istememektedir.
- Tekneyi götüren ve geri getiren farklı kişilerdir.

		Tekne	
		Motor	Kürek
Arkadaş	Ahmet		
	Berkan		
	Can		
	Derya		
	Esra		
	Ferit		



# T.C. ANAYASASI

# TÜRK ANAYASA TARİHİ

## 5. ÜNİTE

### 1. BÖLÜM

#### OSMANLI DEVLETİ'NDEKİ ANAYASAL GELİŞMELER

##### A. SENED- İ İTTİFAK (1808)

- Sadrazam Alemdar Mustafa Paşa tarafından hazırlanmıştır.
- Amacı; Osmanlı Devleti'nde kendi başlarına hareket eden ayanları kontrol altına almaktır.
- Osmanlı Devleti'nde anayasacılık hareketleri 1808 tarihli Sened-i İttifak'la başlar.
- II. Mahmut döneminde imzalanmıştır.
- "Misak (sözleşme)" biçiminde ilan edilmiştir.
- Osmanlı Devleti ayanları tanıyarak hukukileştirmiştir.
- Padişahın yetkileri sınırlandırılmış ve padişah ilk defa kendi otoritesi yanında bir güç kabul etmiştir.
- İngilizlerin XIII. yüzyıl başlarında kabul ettiği ve İngiliz meşrutiyetinin temelini oluşturan Magna Charta'ya (1215) benzemektedir.
- Sened-i İttifak bir anayasa değildir ama anayasal bir belge niteliğindedir.

##### B. TANZİMAT FERMANI (1839)

- Osmanlı padişahı Abdülmecit tarafından ilan edilmiştir.
- Amacı; Osmanlı uyruğunda bulunan bütün vatandaşlara eşit haklar vermek, bu sayede Avrupalı devletlerin desteğini sağlamak ve İmparatorluğu yeniden toparlamaktır.
- Türklerin ilk haklar beyannamesi olarak kabul edilir.
- Halkın gelirine göre vergi vermesi ve askerlik işlerinin bir karara bağlanması kararlaştırılmıştır.
- Devlet harcamalarının kanunlara dayandırılması hükmü karara bağlanmıştır.
- Bu fermanla padişah kanunun üstünlüğünü ilk kez kabul etmiştir.
- Bütün herkes için can, mal ve ırz güvenliğinin sağlanması kararlaştırılmıştır.
- Padişahın yetkileri bu fermanla sınırlandırılmış, anayasacılığa ve demokrasiye geçişin ilk adımı olmuştur.
- Tanzimat Fermanı bir anayasa taslağı kabul edilmektedir. Hukuki açıdan "ferman" niteliğindedir.

- Mahkemeler halka açık yapılacak, mahkeme kararı olmadan kimse idam ve sürgün edilmeyecek kararı alınmıştır.

##### C. ISLAHAT FERMANI (1856)

- Padişah Abdülmecit tarafından "Ferman" biçiminde ilan edilmiştir.
- Bu fermanın amacı; devleti çöküşten kurtarmak, yabancı devletlerin Osmanlı'nın içişlerine karışmasını engellemek, azınlıkların Osmanlı Devleti'ne olan güven ve bağlılığını arttırmaktır.
- Fermanın özelliği Müslümanlar ile gayrimüslimler arasında her yönden tam bir eşitlik sağlamaktır.
- Gayrimüslimlere küçük düşürücü sözler söylenmesi (gâvur...) yasaklanmıştır.
- Cizye ve iltizam kaldırılmıştır.
- Yabancılar mülk edinme hakkı getirilmiştir.
- İşkence ve kötü muamele yasaklanmış, sorumlulara ceza verilmesi hükme bağlanmıştır.
- Azınlıkların devlet memuru ve il genel meclisine üye olabilmeleri sağlanmıştır.
- Azınlıklar, Türk okullarında okuyabilecek ve kendi dinlerinde öğretim yapan okullar açabileceklerdir.

##### D. I. MEŞRUTİYET'İN İLANI (1876)

- II. Abdülhamit tarafından "Ferman" biçiminde Kanunvesasi kabul ve ilan edilmiştir.
- Kanunvesasi ilk yazılı anayasadır.
- İlk Osmanlı anayasası, Rusya ve Belçika anayasaları esas alınarak hazırlanmıştır.
- Yürütme yetkisi Heyet-i Vükelaya (Bakanlar Kurulu), yasama yetkisi Ayan Meclisi ve Mebusan Meclisine verilmiştir.
- Ayan Meclisinin üyelerini padişah, Mebusan Meclisinin üyelerini ise halk seçmiştir.
- Çift meclisli yasama organı düzenlenmiştir.
- Yerel yönetimler ilk kez bu anayasada düzenlenmiştir.
- Meclisi açıp kapatma yetkisi padişaha aittir.
- Osmanlı halkı ilk defa sınırlı da olsa seçme ve seçilme hakkını kullanmıştır.
- Bu meclisin en büyük zaafı etnik ve kültürel yapısından kaynaklanmıştır. Çünkü parlamentoya Müslü-

TEST  
1

YÜRÜTME

1. 1982 Anayasası'na göre yürütme yetkisi ve görevi aşağıdakilerden hangisine verilmiştir?

- A) Cumhurbaşkanı
- B) Bakanlar
- C) TBMM başkanı
- D) TBMM
- E) Cumhurbaşkanı yardımcısı

2. 1982 Anayasası'na göre Türk Silahlı Kuvvetlerinin başkomutanlığını aşağıdakilerden hangisi temsil eder?

- A) Cumhurbaşkanı
- B) Cumhurbaşkanı yardımcısı
- C) TBMM Başkanı
- D) Milli Savunma Bakanı
- E) İçişleri Bakanı

3. 1982 Anayasası'na göre Cumhurbaşkanı seçimlerinde ikinci oylamaya tek adayın kalması halinde aşağıdaki uygulamalardan hangisine başvurulur?

- A) Oylama TBMM'de yapılır ve aday TBMM üye tamsayısının 3/5'ünün oyunu aldığı takdirde cumhurbaşkanı olur.
- B) Cumhurbaşkanı seçimi yenilenir.
- C) İkinci oylamaya kalan aday doğrudan cumhurbaşkanı olur.
- D) 45 günlük bir sürede cumhurbaşkanlığına aday ikinci bir kişinin başvurusu beklenir, aksi takdirde cumhurbaşkanlığı seçimi yenilenir.
- E) Oylama referandum şeklinde yapılır, aday geçerli oyların salt çoğunluğunu aldığı takdirde cumhurbaşkanı olur; aksi takdirde sadece cumhurbaşkanı seçimi yenilenir.

4. 1982 Anayasası'na göre aşağıdakilerden hangisi yürütme organı içinde yer almaz?

- A) Cumhurbaşkanı
- B) Devlet Denetleme Kurulu
- C) Sayıştay
- D) Milli Güvenlik Kurulu
- E) Bakanlar

5. 1982 Anayasası'na göre olağan dönemde çıkarılan Cumhurbaşkanlığı kararnamesinin amacı, kapsamı ve nitelikleri ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi söylenemez?

- A) Yürütme yetkisine ilişkin konularda cumhurbaşkanı tarafından çıkarılır.
- B) Anayasada münhasıran kanunla düzenlenmesi öngörülen konularda cumhurbaşkanlığı kararnamesi çıkarılamaz.
- C) Cumhurbaşkanlığı kararnamesi ile kanunlarda farklı hükümler bulunması halinde kanun hükümleri uygulanır.
- D) Kişi hak ve ödevleri cumhurbaşkanlığı kararnamesiyle düzenlenemez.
- E) Cumhurbaşkanlığı kararnamesinde siyasi hak ve ödevlerle ilgili düzenlemeler yer alabilir.

6. Aşağıdakilerden hangisi yürütmenin düzenleyici işlemlerinden biridir?

- A) İç tüzük
- B) Yönetmelik
- C) Milletlerarası antlaşmalar
- D) Anayasa
- E) Kanun

7. 1982 Anayasası'na göre Cumhurbaşkanı yardımcısı ile ilgili aşağıda verilen ifadelerin hangisinde bir bilgi yanlışı vardır?

- A) Cumhurbaşkanı'nın geçici olarak görevinden ayrılması hallerinde cumhurbaşkanına ait yetkileri kullanır.
- B) Milletvekili olma zorunluluğu vardır.
- C) Yasama dokunulmazlığından yararlanırlar.
- D) Yüce Divanda, bu göreve seçilmeye engel bir suçtan mahkûm edilenlerin görevi sona erer.
- E) Cumhurbaşkanı tarafından atanır ve görevden alınırlar.

# GENEL KÜLTÜR, GÜNCEL KONULAR

## 6. ÜNİTE

### 2023 GELİŞMELERİ

- İstanbul Atatürk Havalimanı'nda gerçekleştirilen TEKNOFEST'te Türkiye'nin uzay yolcuları açıklandı. İlk uzay yolcuları Tuva Cihangir Atasever ve Alper Gezeravcı oldu.
- Dünyanın ilk SİHA gemisi "TCG Anadolu", nisan 2023'te düzenlenen törenle Tuzla'da TSK'ya teslim edildi.
- Fatih Sondaj Gemisi tarihinin en büyük doğal gaz keşfine imza attı.
- Türkiye'nin ilk bor karbür tesisi, Balıkesir'in Bandırma ilçesinde hizmete açıldı.
- Türk Devletleri Teşkilatı Olağanüstü Zirvesi Ankara'da düzenlendi.
- TBMM, Finlandiya'nın NATO'ya katılımını öngören teklifi kabul ederek yaşalaştırdı. Finlandiya NATO'ya katılan 31. ülke oldu.
- NATO'ya üyelik başvurusu yapan İsveç, 1 Ocak 2023 itibarıyla 6 aylığına Avrupa Birliği (AB) Dönem Başkanı seçilmiştir.
- 06 Şubat 2023 Kahramanmaraş Depremleri ile İlgili Bazı Bilgiler: İlk Depremin Merkez Üssü: Kahramanmaraş Pazarcık (7,7), İkinci Depremin Merkez Üssü: Kahramanmaraş Elbistan (7,6).
- 2023 Dünya şehirleri spor başkentine Konya seçilmiştir.
- Avrupa Spor Başkentleri ve Şehirleri Federasyonu (ACES Europe) tarafından 2023 yılı için "Avrupa Spor Şehri" ilan edilen Sakarya, ödülünü aldı.
- 2023 yılı kapsamında ülkemizdeki erozyon ile mücadele başlatılan projenin adı Meşe'dir.
- 2023 te yapılacak olan "İklim Değişikliği Konferansı"na Birleşik Arap Emirlikleri ev sahipliği yaptı.
- 2023'te Avrupa Salon Şampiyonası Türkiye'de düzenlendi.
- 2023 G-20 Dönem Başkanlığını Hindistan yaptı.
- TÜRKSOY, 2023 yılını Baked Kızıkeeva'yı anma yılı olarak ilan etti.
- Gana'nın başkenti Akra UNESCO tarafından 2023 "Dünya Kitap Başkenti" ilan edildi.
- 2023 yılında Azerbaycan'ın Şuşa şehri Türk Dünyası Kültür Başkenti seçilmiştir.
- Baltık ülkelerinden Estonya'nın başkenti Tallinn, Avrupa Komisyonu tarafından beğeni ile karşılanan bu stratejiler sayesinde şehir 2023 için Avrupa Yeşil Başkenti seçildi.
- Şanlıurfa, İslam İşbirliği Teşkilatının 11. Turizm Bakanları Konferansı'nda "2023 turizm kenti" seçildi.
- Türkiye'nin ilk nükleer enerji santrali olacak Akkuyu Nükleer Güç Santrali'nin açılışı yapıldı.
- 2023 Avrupa Salon Okçuluk şampiyonası Türkiye'de yapıldı.
- UNESCO 2023 yılını "Aşık Veysel'i Anma ve Kutlama Yılı" ilan etti.
- Hayattaki son Apollo 7 astronotu Walter Cunningham 90 yaşında hayatını kaybetti.
- Gökbilimciler NASA'nın James Webb Uzay Teleskobu'nu kullanarak ilk defa başka bir yıldızın etrafında dönen bir ötegezegen tespit ettiklerini aktardı.
- ABD Havacılık ve Uzay Ajansı (NASA), dünyaya yaklaşık 100 ışık yılı mesafedeki bir yıldız etrafında dönen ve yaşama elverişli dünya boyutunda bir öte gezegen keşfetti.
- Nobel ödüllü Türk bilim insanı Prof. Dr. Aziz Sancar'ın ismi ABD'nin Kuzey Karolina eyaletindeki bir caddeye verildi.
- İstanbul'daki Rami Kışlası 1,5 yıllık restorasyon çalışması sonrasında kütüphaneye dönüştürüldü.
- Hırvatistan 1 Ocak itibarıyla hem Şengen hem de Euro Bölgesi'ne dahil olurken, resmi para birimi kunadan euroya geçiş sürecini tamamladı.
- Yüksek Seçim Kurulu'nda yapılan oylamada yeni başkan Ahmet Yener seçildi, başkan vekili ise Ekrem Özübek oldu.
- Zengezur koridorunun hayata geçirilmesiyle birlikte Azerbaycan ile Türkiye arasındaki mesafe de kısalıyor. Ankara'dan başlayan demir yolu hattı Kars'a, oradan da Nahçıvan'a geçiyor. Nahçıvan ile Azerbaycan arasındaki mesafe Zengezur koridoru olarak adlandırılıyor. Koridorun açılmasıyla birlikte inşa edilecek demir yolunun Kars, Tiflis, Kars güzergahını takip eden hat-tan daha kısa olması bekleniyor.

**TEST  
1****TÜRKİYE VE DÜNYA İLE İLGİLİ  
GENEL, KÜLTÜREL VE GÜNCEL  
SOSYOEKONOMİK KONULAR****1. NATO'nun 32. üyesi aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Finlandiya
- B) Kanada
- C) İsveç
- D) Norveç
- E) Danimarka

**2. 2024-2028 yılları arasında kaçınıcı kalkınma planı uygulanacaktır?**

- A) 11. Kalkınma Planı
- B) 12. Kalkınma Planı
- C) 13. Kalkınma Planı
- D) 14. Kalkınma Planı
- E) 15. Kalkınma Planı

**3. 2027 Avrupa Oyunları hangi ilimizde oynanacaktır?**

- A) Ankara
- B) İstanbul
- C) İzmir
- D) Bursa
- E) Antalya

**4. Türk Einstein'i olarak bilinen Türkçe sevdalısı bilim adamı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Oktay Sinanoğlu
- B) Aziz Sancar
- C) Cahit Arf
- D) Mete Atatüre
- E) Münir Ülgür

**5. Osmanlı Devleti'nde karantina uygulaması ilk kez kimin zamanında uygulanmıştır?**

- A) Kanuni Sultan Süleyman
- B) II. Mahmut
- C) III. Selim
- D) I. Mahmut
- E) Fatih Sultan Mehmet

**6. Türk tiyatrosundaki ilk Türk kadın oyuncu aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Afife Jale
- B) Afet İnan
- C) Halide Edip Adıvar
- D) Fatma Aliye
- E) Sabiha Gökçen

**7. Türkiye'de "Güzel Atlar Ülkesi" olarak bilinen yer aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Pamukkale
- B) Bozcaada
- C) Aspendos
- D) Kapadokya
- E) Efes Antik Kenti

**8. Melekler ve Şeytanlar, Da Vinci Şifresi, Cehennem, Kayıp Sembol, Başlangıç gibi kitaplarla dünya çapında büyük bir başarı yakalamış ünlü macera yazarı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Dan Brown
- B) Khaled Hosseini
- C) Paulo Coelho
- D) George Orwell
- E) John Steinbeck

DATA YAYINLARI

# ONLINE DİJİTAL EĞİTİM PLATFORMU



Sınırsız Deneme  
Sınırsız Soru Çözüm

- Deneme Sınavı oluşturabilir, Sistem Denemeleri çözebilir, Türkiye Geneli Canlı Deneme Sınavlarına katılabilirsiniz. (Tüm sorular çözümlüdür)
- Konulara göre karışık soru çözebilir, karışık soru çözebilir, yanlış sorularınızı tekrar çözebilir, soruları favorilere ekleyebilir, ders notlarına çalışabilirsiniz.
- Konulara göre soru istatistiklerine, Deneme sınavı istatistiklerine günlük, haftalık, aylık rapor alabilirsiniz.



Ana Sayfa

Sınavlar

Özellikler

Paketler

SSS

İletişim

Kitaplar

Arama



Üye Ol

Giriş Yap

**Ceza ve Tevkifevleri  
Genel Müdürlüğü (CTE)  
Görevde Yükselme ve  
Ünvan Değişikliği Sınavı**

*Kayıtları Başladı...*



144

KURUM SINAVI



60K+

MEVCUT SORU



6463

MEVCUT KULLANICI



İvedik Organize Sanayi Matbaacılar Sitesi 1518 Sok.  
Mat-Sit İş Merkezi No.:2/20 Yenimahalle / ANKARA  
Telefon: 0 312 384 29 95 - WhatsApp: 0 505 925 57 81  
www.datayayinlari.com | bilgi@datayayinlari.com

