

KPSS-ÖABT 2022



# COĞRAFYA

TAMAMI ÇÖZÜMLÜ  
ÇIKMIŞ SORULAR  
VE  
BENZER SORULAR

2013-2014-2015-2016-2017-2018-2019-2020-2021

SORULARIN ÇÖZÜMLERİNE  
ULAŞMAK İÇİN QR KODU OKUTUNUZ



PEGEM AKADEMİ



Komisyon

## ÖABT COĞRAFYA TAMAMI ÇÖZÜMLÜ ÇIKMIŞ SORULAR VE BENZER SORULAR

ISBN 978-0-2021-0150-7

Kitapta yer alan bölümlerin tüm sorumluluğu yazarlarına aittir.

© Pegem Akademi

Bu kitabın basım, yayım ve satış hakları Pegem Akademi Yay. Eğt. Dan. Hizm. Tic. A.Ş.'ye aittir. Anılan kuruluşun izni alınmadan kitabın tümü ya da bölümleri, kapak tasarımı; mekanik, elektronik, fotokopi, manyetik kayıt ya da başka yöntemlerle çoğaltılamaz, basılamaz ve dağıtılamaz. Bu kitap, T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı bandrolü ile satılmaktadır. Okuyucularımızın bandrolü olmayan kitaplar hakkında yayınevimize bilgi vermesini ve bandrolsüz yayınları satın almamasını diliyoruz.

Pegem Akademi Yayıncılık, 1998 yılından bugüne uluslararası düzeyde düzenli faaliyet yürüten uluslararası akademik bir yayınevidir. Yayımladığı kitaplar; Yükseköğretim Kurulunca tanınan yükseköğretim kurumlarının kataloglarında yer almaktadır. Dünyadaki en büyük çevrimiçi kamu erişim kataloğu olan WorldCat ve ayrıca Türkiye'de kurulan Turcademy.com tarafından yayınları taranmaktadır, indekslenmektedir. Aynı alanda farklı yazarlara ait 1000'in üzerinde yayını bulunmaktadır. Pegem Akademi Yayınları ile ilgili detaylı bilgilere

<http://pegem.net> adresinden ulaşılabilir.

3.Baskı: Ekim 2021, Ankara

Yayın-Proje: Özge Türk  
Dizgi-Grafik Tasarım: Arzu Orhan Kaya  
Kapak Tasarımı: Pegem Akademi

Baskı: Sonçağ Yayıncılık Matbaacılık Reklam San Tic. Ltd. Şti.  
İstanbul Cad. İstanbul Çarşısı 48/48 İskitler - Ankara  
Tel: (0312) 341 36 67

Yayıncı Sertifika No: 36306  
Matbaa Sertifika No: 47865

### İletişim

Shira Ticaret Merkezi, Macun Mahallesi 204 Cd. No:14/33 Yenimahalle/ANKARA

Yayınevi: 0312 430 67 50

Dağıtım: 0312 434 54 24

Hazırlık Kursları: 0312 419 05 60

İnternet: [www.pegem.net](http://www.pegem.net)

E-ileti: [pegem@pegem.net](mailto:pegem@pegem.net)

WhatsApp Hattı: 0538 594 92 40

## Ön Söz

Değerli Okuyucularımız,

ÖABT'ye hazırlanan okurlarımız ÖABT'de çıkan soruları incelemekte, çözmekte ve kendini geliştirmek, eksiklerini fark edip tamamlamak adına çalışmalarına dâhil etmektedir. Okurlarımızın bu yönde yaptıkları çalışmaların başarı oranları üzerindeki olumlu etkisi göz ardı edilemeyeceğinden kitabımızda 2013 yılından 2017 yılına kadar yapılan ÖABT Coğrafya Öğretmenliği branşında yöneltilen tüm sorulara yer verilmiştir. 2018, 2019, 2020 ve 2021 ÖABT Coğrafya Öğretmenliği soruları da eşdeğer sorularla siz değerli okurlara kitabımızda sunulmuştur.

Öğretmen adaylarının geleceğe umutla bakabilmeleri, eğitimini aldıkları alanda kendilerini gerçekleştirebilmeleri ve ülkeye, onları bekleyen genç beyinlere ulaşmalarında karşılıklarına çıkan engelleri aşmalarına yardımcı olması amacıyla hazırlanan ÖABT Coğrafya Öğretmenliği Tamamı Çözümlü Çıkmış Sorular ve Benzer Sorular kitabı ile sizlere faydalı olacağımızı umuyor ve hepimize başarılar diliyoruz.

Kitaba ilişkin sorularınızı [pegem@pegem.net](mailto:pegem@pegem.net) adresine e-posta yoluyla ya da 0538 594 92 40 numarasına WhatsApp üzerinden göndermeniz yeterli olacaktır.

Pegem Akademi Yayıncılık

Coğrafya Sorularının  
çözümleri için QR kodu  
okutunuz.



Karekod okutmak için tavsiye  
edilen uygulamalar



QR Droid



Qrafter

[pegem.net](http://pegem.net)'ten ulaşmak için

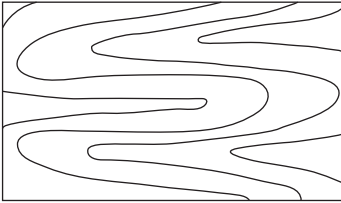
<https://depo.pegem.net/oabt-cografyacikmissorular-cozum.pdf>

## İÇİNDEKİLER

2013 ÖABT Coğrafya Çıkış Sorular.....	1
2014 ÖABT Coğrafya Çıkış Sorular.....	13
2015 ÖABT Coğrafya Çıkış Sorular.....	24
2016 ÖABT Coğrafya Çıkış Sorular.....	34
2017 ÖABT Coğrafya Çıkış Sorular.....	45
2018 ÖABT Coğrafya Benzer Sorular.....	54
2019 ÖABT Coğrafya Benzer Sorular.....	63
2020 ÖABT Coğrafya Benzer Sorular.....	77
2021 ÖABT Coğrafya Benzer Sorular.....	91
Cevap Anahtarı.....	105

1. **Merkator Projeksiyonla çizilen bir dünya haritasında en fazla bozulma aşağıdaki ülkelerin hangisinde gerçekleşir?**
- A) İngiltere B) Cezayir C) Meksika  
D) Türkiye E) Hindistan

2.



**Yukarıda bir bölümü verilen topoğrafya haritasındaki alanın niteliğini anlayabilmek için aşağıdaki bilgilerden hangisine kesinlikle ihtiyaç vardır?**

- A) Herhangi bir noktanın yükseltisi verilmelidir.  
B) Haritanın ölçeği verilmelidir.  
C) Haritanın yönü verilmelidir.  
D) En az iki farklı eş yükselti eğrisinin değeri verilmelidir.  
E) Ana eş yükselti eğrisinin değeri verilmelidir.

3. Aşağıda klasik veya antisiklonal fön olayları sırasında görülebilen hava durumları ile ilgili bazı yargılar verilmiştir.

**Buna göre;**

- I. hava sıcaklığı artar,  
II. bağıl nem düşer,  
III. dağın iki yamacında rüzgâr aynı yönden eser

**yargılarından hangileri, her iki fön tipi için de geçerli değildir?**

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

4. **Aşağıdakilerden hangisi, küresel iklim değişimi üzerinde etkili olan doğal etmenlerden biri değildir?**

- A) Yörünge eksantrisi  
B) Ekliptik açısı değişimi  
C) Presesyon  
D) Güneş lekeleri sayısı  
E) Analemma açısı değişimi

5. Türkiye’de özellikle ilkbahar ve sonbahar aylarında Marmara kıyılarında denizin çekilmesiyle ilgili basında zaman zaman haberlerin yapılması ve bunun da halk arasında bölgede oluşacak depremin habercisi olduğu yolunda söylentilere neden olması, halkı paniğe sürüklemiş ve bu konuda bir bilgi eksikliğinin olduğunu göstermiştir.

**Buna göre, parçada belirtilen kıyılarda ilkbahar ve sonbahar aylarında denizin çekilme nedeni aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

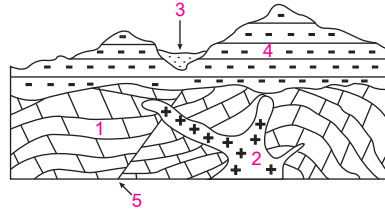
- A) Marmara Denizi üzerinde yüksek basınç alanı oluşur. Alçaltıcı hava akımlarını 200 metrede 1°C ısınır. Deniz yüzeyine inen bu sıcak hava buharlaşmayı artırarak denizin çekilmesine neden olur.
- B) Balkanlarda yüksek basınç alanı, Güneydoğu Akdeniz üzerinde de alçak basınç alanı oluşur. Marmara Denizi üzerinde oluşan kuvvetli basınç ve rüzgâr yükü su yüzeyi yükseltir denge-sizliğine yol açar, bu da denizin çekilmesine neden olur.
- C) Marmara Denizi ile Karadeniz enlem farkından dolayı farklı ısınır. Daha sıcak olan Marmara Denizi üst akıntılar oluşturarak sulanını Karadeniz’e doğru iletir. Bu nedenle deniz.
- D) Hâkim rüzgâr olan lodos, Marmara Denizi’ne güneybatıdan eserek Karadeniz’e doğru bir su akıntısı oluşturur. Bu nedenle deniz çekilir.
- E) Marmara Denizi üzerinde alçak basınç alanı oluşur, bu ise sıcaklığı ve buharlaşmayı artırır, bu nedenle deniz çekilir.

6. Kara ve denizlerin, farklı termik özellikler gösterdikleri bilinmektedir. Denizler karalara göre daha geç ısınır daha geç soğumaktadır.

**Aşağıdakilerden hangisi, bu durumun nedenlerinden biri olamaz?**

- A) Özgül ısı farklılıkları  
B) Termik iletkenlik farklılıkları  
C) Termal genişleme farklılıkları  
D) Konvektif ısı akım farklılıkları  
E) Doğrudan radyasyondan etkilenen tabaka farklılıkları

7.



Jeolojik formasyonların yaşlandırılması bazen göreceli yaşlandırma yöntemiyle yapılmaktadır.

**Buna göre, kesitte verilen formasyonlar ve birimler en yaşlıdan en gence aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak sıralanmıştır?**

- A) 1 - 5 - 2 - 4 - 3  
B) 2 - 5 - 3 - 4 - 1  
C) 3 - 1 - 5 - 4 - 2  
D) 4 - 5 - 3 - 1 - 2  
E) 5 - 2 - 4 - 3 - 1

8.



Yukarıda, Kapıdağ Yarımadası'ndaki granitlerde ayrışmayı gösteren bir fotoğraf verilmiştir.

**Buna göre, granitlerde görülen bu ayrışma şekli aşağıdakilerden hangisiyle adlandırılır?**

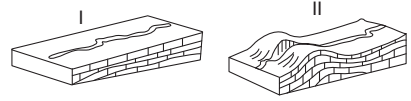
- A) Denüdasyon
- B) Eksfoliasyon
- C) Deflasyon
- D) Çelasyon
- E) Tor

9. Tortul ve püskürük kayaların yüksek ısı ve basınç altında değişmeleri sonucunda metamorfik kayalar oluşur.

**Buna göre, aşağıda verilen köken kayaç - metamorfik kayaç eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?**

	Köken kayaç	Metamorfik kayaç
A)	Granit	Gnays
B)	Kireç taşı	Mermer
C)	Kumtaşı	Kuarsit
D)	Serpantin	Arduvaz
E)	Kil taşı	Fillat

10. Tektonik hareketlerle yükselme sonucu fluvial jeomorfolojik gelişim, değişime uğrar. Akarsu bu yeni duruma uyum sağlayarak dar ve derin, ancak topoğrafyanın genel görünümüyle uyumsuz boğaz şeklinde vadiler açabilir. Ülkemizde bu tür oluşumlara İznik Gölü'nün sularını boşaltan Garsak Vadisi örnek verilebilir.



**Buna göre, numaralandırılan şekillerle gelişim mekanizması gösterilen vadi ve boğaz oluşumu aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) İnekant vadi oluşumu
- B) Epijenik vadi oluşumu
- C) Obsekant vadi oluşumu
- D) Sübsekant vadi oluşumu
- E) Antecedant vadi oluşumu

11. **Son şekli ABD Tarım Bakanlığına verilen ve 1975 yılında yayınlanan toprak sınıflamasına göre, yeni toprak takımlarının eski sistemdeki büyük toprak grupları karşılığı aşağıdakilerin hangisinde yanlış verilmiştir?**

- A) Oksisol → Laterit topraklar
- B) Mollisol → Kestane renkli topraklar
- C) Spodosol → Çöl toprakları
- D) Aridisol → Kırmızımsı kahverengi topraklar
- E) Entisol → Alüvyal topraklar

12. Organik maddeler ile ayrışmaya dirençli özelliğe sahip kum ve mil boyutundaki malzemenin biriktiği; kil, demir ve alüminyumun taşındığı, yıkanma horzonu olarak da adlandırılan toprak katı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) A B) B C) C D) D E) O

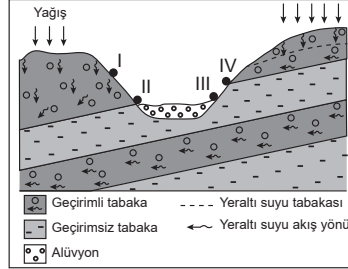
13. Bir bitki türünde “küçük tüylü veya dikenli yapraklar ile gelişmiş bir kök sistemi” aşağıdaki ortam şartlarından hangisini karakterize eder?

- A) Düşük sıcaklık  
B) Yetersiz ışık  
C) Nötr toprak  
D) Az su  
E) Killi tekstür

14. Aşağıdakilerden hangisi, denge profiline ulaşmış akarsuya ait özelliklerden biri değildir?

- A) Yatak eğimi azdır.  
B) Yatak yükü fazla değildir.  
C) Akış hızı fazla değildir.  
D) Yanal aşındırma zayıftır.  
E) Boyuna profilinde eğim kırıklığı vardır.

15. Aşağıda bir yeryüzü şeklinin kesiti verilmiştir.



Buna göre yer altı suları, numaralandırılan hangi noktalardan kaynak hâlinde yeryüzüne ulaşabilir?

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

16. “Coğrafya çifttir.” diyerek coğrafyayı ilk olarak genel ve özel coğrafya şeklinde bölümleyen bilim insanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bernhardus Varenius  
B) Carl Ritter  
C) Alexander von Humboldt  
D) Emmanuel de Martonne  
E) Paul Vidal de la Blache

17. Aşağıdakilerden hangisi, insanın yeryüzünde yaşamaya başlamasından önce Dünya’da meydana gelen değişimleri inceleyen bilim dallarından biri değildir?

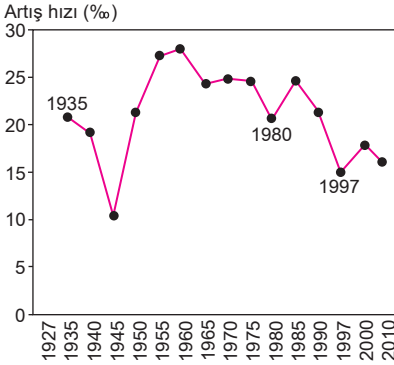
- A) Paleoklimatoloji  
B) Paleontoloji  
C) Stratigrafi  
D) Petrografi  
E) Jeoarkeoloji



18. Avrupa Kıtası'nda, ölüm oranlarının yüksek olmasının temel nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Olumsuz iklim şartları
- B) Yaşlı nüfusun fazlalığı
- C) Volkanik patlamalar
- D) İç karışıklıklar
- E) Yaşanan ekonomik krizler

19.



Yukarıdaki grafikte, Türkiye'nin nüfus artış hızında bazı dönemlerde belirgin yükselme ve düşmeler dikkat çekmektedir.

**Buna göre, 1940-1945 dönemindeki nüfus artış hızındaki belirgin düşüşün nedeni aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Yurt dışına göçlerin yaşanması
- B) Kişi başına düşen millî gelirin azlığı
- C) Ülkede uygulanan nüfus politikaları
- D) Evlilik çağı nüfusunun azlığı
- E) Hane halkı büyüklüğündeki artış

20. Ortak mülkiyete dayalı, ücret yerine çalışanların tüm ihtiyaçlarının çiftlik idaresince karşılandığı, genellikle nüfusları 400-1500 arasında olan yerleşmelerdir.

**Buna göre, yukarıda bazı özellikleri verilen ve İsrail'de görülen bu kır yerleşme tipine ne ad verilir?**

- A) Farmstad B) Hamlet C) Kibbutz
- D) Kraal E) Kolhoz

21. Türkiye'nin, nükleer enerjiden elektrik elde etmek istemesinin enerji politikaları açısından en önemli nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Enerji kaynaklarını çeşitlendirme isteği
- B) Nükleer enerjinin daha ucuz olması
- C) Komşu ülkelerde nükleer santral bulunması
- D) Nükleer enerjinin bir güç olarak görülmesi
- E) Fosil enerji kaynaklarının çevreyi kirlenmesi

22. İnsanların boş zamanlarında dinlenmek, eğlenmek, ruhsal ve bedensel olarak yenilenmek amacıyla yaptıkları etkinliklere "rekreasyon" denir. Rekreatyonel etkinlikler, yapıldıkları alana göre kırsal ve kentsel, açık veya kapalı; katılımcıların özelliklerine göre de aktif veya pasif şekilde gruplandırılabilir.

**Buna göre aşağıdakilerden hangisi, rekreatyon alanının özelliği ve katılımcı kişinin rekreatyonel etkinlikteki durumu konusunda diğerlerinden farklıdır?**

	Rekreatyon alanı	Rekreatyon etkinliği
A)	Sinema	Film izleme
B)	Tenis kortu	Tenis oynama
C)	Sergi salonu	Resim sergisi gezme
D)	Spor salonu	Basketbol maçı izleme
E)	Konser salonu	Konser izleme

23.

- I. Kurşun
- II. Jips
- III. Boksit
- IV. Barit
- V. Nikel

Madenler, metalik ve metalik olmayan maden grupları olarak değerlendirilmektedir.

**Buna göre, yukarıdaki madenlerden hangileri aynı grupta yer alır?**

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

24. Hava ulaşımının yolcu ve yük taşımacılığı bakımından dünya çapında yaygınlaşmış gelişmesinin başlangıç dönemi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yirminci yüzyılın başı
- B) On dokuzuncu yüzyılın sonu
- C) On dokuzuncu yüzyılın ortaları
- D) Yirminci yüzyılın ortaları
- E) Yirminci yüzyılın sonu

25. Endüstriyel tarımın insan hayatındaki olumsuz etkileri ortaya çıktıkça bu tarımsal faaliyetlerde kullanılan yapay gübre ve tarım ilaçları gibi maddeler kullanılmadan yapılan organik tarım veya ekolojik tarım faaliyetlerinde, dünya genelinde bir artış başlamıştır. Organik tarım, Türkiye’de de yapılmakla birlikte çeşitli sınırlılıklar nedeniyle bu tarımsal etkinlikte yeterince gelişme sağlanamamıştır.

**Buna göre aşağıdakilerden hangisi, belirtilen tarım etkinliğinde gelişmenin sağlanamamasının temel nedenlerinden biri değildir?**

- A) Organik tarım ürünlerinde yüksek maliyetlerin tüketiciye yansması ve bu ürünlerin pahalı olması
- B) Tüketicilerin tümünün organik tarım ve ürünleri hakkında yeterince bilgi sahibi olmaması
- C) Çiftçilerin tümünün bu konuda yeterli bilgi düzeyine sahip olmaması
- D) Mevcut tarım yöntemlerinden organik tarıma geçişin uzun zaman alması
- E) Türkiye’de organik tarımla ilgili yasal bir düzenlemenin olmaması