

ÖABT
2025

MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI AKADEMİ GİRİŞ SINAVI

MEB-AGS

ÖABT

COĞRAFYA
ÖĞRETMENLİĞİ

7

TAMAMI
ÇÖZÜMLÜ
ÖZGÜN
SORULAR

DENEME



PEGEM AKADEMİ



Komisyon

MEB – AGS ÖABT COĞRAFYA ÖĞRETMENLİĞİ TAMAMI ÇÖZÜMLÜ 7 DENEME

ISBN 978-625-6128-27-9

Kitapta yer alan bölümlerin tüm sorumluluğu yazarına 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.

I. Baskı: 2025 Ankara

Proje-Yayın: Pegem

Dizgi-Grafik-Tasarım: Berna Ardıç Arslan

Kapak Tasarımı: Pegem Akademi

İletişim

Macun Mah. 204. Cad. No: 141/A-33

Yenimahalle/ANKARA

Yayınevi: 0312 430 67 50

Dağıtım: 0312 434 54 24

Hazırlık Kursları: 0312 419 05 60

İnternet: www.pegem.net

E-ileti: yayinevi@pegem.net

WhatsApp Hattı: 0538 594 92 40

Baskı: Sayfa Basım Sanayi Ticaret Ltd. Şti.

İvedik OSB Matbaacılar Sit. 1514. Cad. No: 23-25

Yenimahalle/ANKARA

Tel: (0312) 341 00 02

Yayıncı Sertifika No: 51818

Matbaa Sertifika No: 77079

ÖN SÖZ

Değerli Öğretmenlerimiz

Bu kitap, MEB – AGS Coğrafya Alan Bilgisi Testi (ÖABT Coğrafya Öğretmenliği) kapsamındaki soruları çözmek için gerekli bilgi, beceri ve teknikleri edinmeniz ve soruları kolaylıkla çözebilmeniz amacıyla, farklı soru çeşitleri ile kendinizi geliştirmeniz sürecinde siz değerli okuyucularımıza kılavuzluk etmek için hazırlanmıştır.

7 denemeden oluşan kitabımızda; ÖABT’de çıkabilecek soru tiplerine uygun soruların yanında detaylı, güncel ve anlaşılır bir dille yazılan çözümler yer almaktadır..

Yoğun bir araştırma ve çalışma süreci ile hazırlanmış olan bu kitapla ilgili görüşlerinizi ve önerilerinizi bizimle yayinevi@pegem.net adresine e-posta yoluyla ya da 0538 594 92 40 numarasına WhatsApp üzerinden iletmeniz yeterli olacaktır.

Geleceğimizi güvenle emanet ettiğimiz siz değerli öğretmenlerimizin hizmet öncesi ve hizmet içi eğitimlerine katkıda bulunabilmek ümidiyle...

Pegem Akademi Yayıncılık

İçindekiler

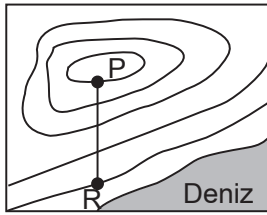
DENEME 1.....	1
ÇÖZÜMLER.....	11
DENEME 2.....	15
ÇÖZÜMLER.....	23
DENEME 3.....	27
ÇÖZÜMLER.....	35
DENEME 4.....	41
ÇÖZÜMLER.....	49
DENEME 5.....	53
ÇÖZÜMLER.....	61
DENEME 6.....	65
ÇÖZÜMLER.....	71
DENEME 7.....	75
ÇÖZÜMLER.....	83
CEVAP ANAHTARI.....	87

1. Beşerî coğrafyanın kurucularındandır. "Coğrafya Biliminde Tarihî Esaslar" adlı eserin sahibidir. Eserinde doğal çevre ile insan arasında ilişki kurmuştur.

Yukarıda anlatılan ünlü coğrafyacı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Friedrich Ratzel
B) Karl Ritter
C) A. Von Humboldt
D) Paul Vidal de la Blache
E) Vernhardus Varenius

2.



Yukarıdaki topoğrafya haritasının ölçeği 1/50.000'dir. P-R arasındaki uzaklık 2 cm ile gösterilmiştir.

Bu iki nokta arasındaki eğim %8 olduğuna göre haritanın sabit aralığı kaç metredir?

- A) 20 m B) 40 m C) 80 m
D) 200 m E) 400 m

3. 3 Ocak tarihinde -4. saat diliminde yer alan Brezilya'da oynanan Türkiye-Brezilya maçı 20.30'da sona ermiş, maç bitimiyle uçağa binen futbolcularımız 14 saat sonra Türkiye'ye ulaşmıştır,

Futbolcularımız, İstanbul'a ulaştığında tarih ve saat aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 4 Ocak, saat 02.30
B) 4 Ocak, saat 10.30
C) 4 Ocak, saat 16.30
D) 3 Ocak, saat 02.30
E) 3 Ocak, saat 17.30

4. Nil Nehri, yağışlı bölgeleden sularını topladıktan sonra, kurak bölgeyi aşarak denize ulaşan akarsulardandır.

Buna göre Nil Nehri aşağıdaki akarsulardan hangisi içerisinde gruplandırılabilir?

- A) Daimi akarsular
B) Mevsimlik akarsular
C) Geçici akarsular
D) Allojen akarsular
E) Düzenli rejime sahip akarsular

5. Bulutlar yüksekliklerine göre sınıflara ayrılır.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi orta bulutlar olarak nitelendirilen gruplardan altocumuluslerin özelliklerinden değildir?

- A) Genellikle gölgeli, beyaz-gri renge sahip bulut örtüsü ve kümeleridir.
B) Ayrı ayrı durumda olan tabakalar ve yuvarlak kütlelerden oluşur.
C) Aşırı soğumuş su damlacıklarından meydana geldiği gibi, çok düşük sıcaklıklarda buz kristallerinden de meydana gelebilir.
D) İnce kısımlarında bir gökkuşağı olayı meydana gelebilir.
E) Su damlaları ve yağmur damlalarından meydana geldiklerinden bu bulutlardan yağmur şeklinde yağışlar meydana gelir.

6. Güneş ışınlarının atmosferde aldığı yola transmisyon, tutulma oranına ekstinksiyon denir.

Buna göre transmisyon ve ekstinksiyon olayları aşağıdakilerden hangisine bağlı olarak oluşur?

- A) Dünya'nın şekli
- B) Denize göre konum
- C) Aydınlanma süresi
- D) Yerçekilleri
- E) Kara-deniz dağılımı

7. Periglasiyal sahalarda çevresine göre daha erken donmaya başlayan kesimler, henüz donmamış kesimlerden su alarak hacmini genişletir ve karstik alanlardaki humlara benzeyen buz çekirdekleri tepeler oluşur.

Bu tepeler aşağıdakilerden hangisi ile ifade edilir?

- A) Talus
- B) Pingo
- C) Alla
- D) Serak
- E) Rimaye

8. Yeryüzünde iklimin, yükseltinin, bakı şartlarının ve toprak örtüsünün kontrolünde gelişen doğal bitki örtüsü, özellikleri itibarıyla birbirinden ayrılan büyük alanlı bölgeler oluşturmaktadır. Floristik bölgeler olarak isimlendirilen bu alanlar dünyada önemli doğal bölgeler arasında yer alır.

Buna göre aşağıda verilenlerden hangisi dünyadaki floristik bölgeler arasında sayılamaz?

- A) Neotropis
- B) Australis
- C) Europensis
- D) Capensis
- E) Holarktis

9. Subtropikal antisiklon alanlarıyla ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Bu bölgelerde rüzgârsız bir hava görülür.
- B) Alize rüzgârlarının kaynağını aldığı bölgedir.
- C) Bu bölgelerde alçalıcı hava hareketleri görülür.
- D) Sübsidans ve konverjans hava hareketleri etkindir.
- E) Bu bölgeler genellikle sıcak ve kuraktır.

10. Aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Sıcak cephe boyunca çoğunlukla stratüs tipi bulutlar oluşur.
- B) Sıcak cephenin etkili olduğu dönemde genellikle çisenti biçiminde uzun süreli yağışlar etkili olur.
- C) Sıcak cepheler soğuk cephelere göre daha kararsızdır.
- D) Soğuk cephelerde genellikle kümülönimbüs tipi bulutlar gelişir.
- E) Oklüzyon, soğuk cephenin sıcak cepheye yetişmesiyle sıcak cephenin daralarak kapanmasıdır.

11. Sürekli olarak aşınma ve birikme olaylarının yaşandığı sahalardaki toprakları içine alır. Eski sistemdeki alüvyal, regosol toprakları içerir.

Yukarıda anlatılan 1975 toprak taksonomisinde yer alan bu toprak tipi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Entisol
- B) Spodosol
- C) Alfisol
- D) Vertisol
- E) Oxisol

12. Kıvrımlı yapı üzerinde önceden yüksek yerçekilleri oluşturan antiklinaller, akarsu aşındırması sonucu komşu senklinallere oranla alçak sahaları oluşturur. Yüksekte kalan senklinallere "tünemiş senklinaller" adı verilir.

Yukarıda anlatılan olay aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sıkışık kıvrım
B) Rölyef terselmesi
C) Klüz
D) Fleksür
E) Plifay

13. Göller farklı nedenlerle bir süre sonra ortadan kalkabilirler. Göllerin yok olma sebeplerlerinden biri de göle dökülen akarsuların çevreden getirdikleri alüvyonlar ile göl tabanını doldurması olayıdır.

Yukarıda anlatılan olay aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Siltasyon
B) Ötrofikasyon
C) Kapma
D) Karstlaşma
E) Boşalma

14. Minerallerin çizilmeye karşı gösterdikleri dirence sertlik denir. Sertlik derecesi büyük olan mineral küçük olan minerali çizer.

Buna göre aşağıdaki minerallerden hangisi diğerlerini çizebilecek özelliğe sahiptir?

- A) Kuvars
B) Jips
C) Talk
D) Topaz
E) Elmas

15. **Afrika kıtasında yer alan Güney Afrika Cumhuriyeti için aşağıdaki verilen bilgilerden hangisi doğrudur?**

- A) Afrika'nın en fazla nüfusa sahip ülkesidir.
B) Afrika'da petrol rezervinin en yüksek olduğu ülkedir.
C) Afrika'nın elmas, altın ve platin bakımından en zengin ülkesidir.
D) Afrika'da tarımsal üretimde ilk sırada yer alan ülkedir.
E) Afrika'nın Akdeniz kıyısında yer alan ülkelerindedir.

16. Çiğ; yüksek, engebeli alanlarda, kar yağışının ve kar kalınlığının fazla olduğu yerlerde, ayrıca bitki örtüsü bakımından fakir sahalarda görülür.

Çiğ adı verilen doğal afet aşağıda verilen alanlardan hangisinde daha az görülür?

- A) Hakkâri
B) Van
C) Elâziğ
D) Rize
E) Tunceli

17. **Bir toprak profilinde "asil toprak" ya da "solum toprak" olarak adlandırılan toprak horizonları aşağıdakilerden hangisidir?**

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

18. Dünya'nın yaşı yaklaşık 4,5 milyar yıl olarak kabul edilmektedir. 600 milyon yıllık dört jeolojik zaman içinde büyük çapta dağ oluşum hareketleri meydana gelmiştir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi, oluşumu hâlâ devam etmekte olan Alp orojenezi ile oluşan kütlelerden biri değildir?

- A) Appalaşlar
B) Karpatlar
C) Pireneler
D) Himalayalar
E) Toroslar

19.

- I. Çay
II. Buğday
III. Pamuk
IV. Tütün

üretiminde ilk sırada yer alan ülke aşağıdakilerden hangisidir?

- A) ABD
B) Çin
C) Rusya
D) Fransa
E) Mısır

20.

- I. Dünyada ilk meteorolojik gözlemler 1846'da yapılmıştır.
II. Sinoptik gözlemler tüm dünyada Greenwich saati-ne göre aynı anda 6, 12, 18, 24'de yapılır.
III. Balonlarla havaya alet uçurularak yapılan gözlemlere aeronatik gözlemler denir.
IV. Rawin cihazları ile yapılan gözlemlere fenolojik gözlem denir.

Yukarıdaki bilgilerden hangileri yanlıştır?

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

21. Yüksek doğum oranına sahip olan fakat ölüm oranlarının azalmaya başladığı dönem, demografik geçiş dönemlerinden "ilk yayılma" olarak bilinen dönemdir.

Aşağıdaki ülkelerden hangisi bu dönemde yer alır?

- A) İsveç
B) Fransa
C) Türkiye
D) Nijerya
E) Almanya

22. Guttasyon, suyun sıvı hâlde, yapraktan damlalar şeklinde atmosfere verilmesi olayıdır. Guttasyon olayı hava nemi çok yüksek olduğunda, bitkinin buhar hâlinde atmosfere su verememesi durumunda meydana gelmektedir.

Buna göre aşağıdaki yerlerin hangisinde bu durum sürekli olarak görülmektedir?

- A) İliman Orman Kuşağı
B) Tropikal Orman Kuşağı
C) Soğuk Kuşak
D) Savan Kuşağı
E) Tayga Ormanları Kuşağı