



## 2024 ÖABT Coğrafya Öğretmenliği Türkiye Geneli 4-5-6 (3'lü Deneme)

KOMİSYON

ISBN 978-625-6287-14-3

Kitapta yer alan bölümlerin tüm sorumluluğu yazarlarına aittir.

Bu kitabın basım, yayım ve satış hakları Pegem Akademi Yay. Eğt. Dan. Hizm. Tic. AŞ'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 yayinevimize bilgi vermesini ve bandrolsüz yayınları satın almamasını diliyoruz.

Pegem Akademi Yayıncılık, 1998 yılından bugüne uluslararası düzeyde düzenli faaliyet yürüten uluslararası akademik bir yayınevindir. 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.

1. Baskı: Ankara

Proje-Yayın: Sami Terzi  
Dizgi-Grafik Tasarım: Berna Ardiç Arslan  
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: 51818  
Matbaa Sertifika No: 47865

### TÜRKİYE'DE İLK DEFA TÜM KİTAPLAR YANINDA; CEPTTE, TABLETTE VE MASANDA

#### Hibrit kitaplarda kullanıcılar;



Çözümleri görebilir.



Çözümlere erişim sağlamak için QR kodu okutunuz.

Pegem Kampüs web sitesi üzerinden hibrit kitabınıza erişebilmek için aşağıdaki adımları takip ediniz:



Mevcut tarayıcınızın adres çubuğuna [arti.pegemkampus.com](http://arti.pegemkampus.com) yazarak web sitemiz üzerinden hibrit kitaba erişim sağlayabilirsiniz.



Üyelik bilgileriniz ile giriş yaptıktan sonra sol menüde yer alan "Aktivasyonlarım" sekmesine girerek kodunuzu aktif edebilirsiniz.



Aktivasyon işleminizi tamamladıktan sonra menüde aktif hâle gelen "Hibrit Kitap" sekmesine tıklayarak içeriklere ulaşabilirsiniz.



Aktivasyon kodu kitabınızın ilk sayfasında yer almaktadır.

Aktivasyon kodu ile aktif ettiğiniz hibrit kitaba erişim 31.08.2024 tarihine kadar geçerlidir.



Pegem Kampüs İletişim Hattı

0312 418 51 55

İletişim:

Shira Ticaret Merkezi, Macun Mahallesi 204 Cad. No: 141/33, Yenimahalle/Ankara

Yayınevi: 0312 430 67 50 / Dağıtım: 0312 434 54 24 / WhatsApp Hattı: 0538 594 92 40

Hazırlık Kursları: 0312 419 05 60

İnternet: [www.pegem.net](http://www.pegem.net) / E-ileti: [pegem@pegem.net](mailto:pegem@pegem.net)

1. Karstlaşma ve litoloji arasındaki güçlü ilişki düşünüldüğünde aşağıda verilen birimlerden hangisinde karstlaşma sürecinden bahsedilemez?

- A) Tebeşir
- B) Kaya tuzu
- C) Jips
- D) Kalker
- E) Kuvars

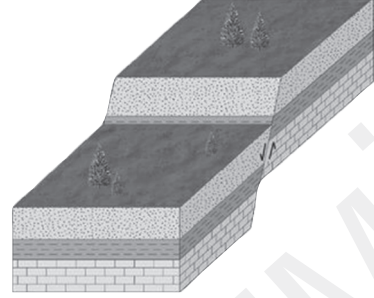
2. Bir kıyı bölgesinde kıyı taraçalarının varlığı aşağıdakilerden hangisini ispatlar?

- A) Denizin yükselmesini
- B) Deltaların varlığını
- C) Aşınım döngüsü gençlik evresini
- D) Karaların yükselmesini
- E) Kıyı kumullarını

3. Aynı ebatlardaki kâğıtlara çizilen aşağıdaki ülkelerden hangisinin haritası en büyük ölçekli olur?

- A) Fransa
- B) Kanada
- C) İran
- D) Belçika
- E) Arjantin

4.



Verilen şekilde görülen oluşum aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Senklinal
- B) Ters fay
- C) Diaklaz
- D) Normal fay
- E) Oblik fay

5. Bir akiferdeki yer altı suyu bilançosu beslenme (gelir) ve boşalma (gider) unsurlarına bağlıdır.

Aşağıdakilerden hangisi bir akiferin boşalma unsurlarından biri değildir?

- A) Evaporasyon
- B) Akarsu tabanlarına olan kaçaklar
- C) Transpirasyon
- D) Kaynaklar ile boşalma
- E) Göl tabanlarından sızma

6. Aşağıdaki oluşumlardan hangisi Türkiye'nin bugünkü morfolojik görünümünden bahsedilirken dikkate alınmaz?

- A) Arabistan levhası
- B) Ölü Deniz fayı
- C) Avrasya levhası
- D) Ege-Kıbrıs yayı
- E) Orta Atlantik sırtı

7. Aşağıda oluşum yerleri ile eşleştirilmiş volkanik oluşum ve kayalardan hangisi yanlış verilmiştir?

- A) Lapilli – Ekstrüzif
- B) Sill – İntrüzif
- C) Dayk – İntrüzif
- D) Obsidyen – Ekstrüzif
- E) İgnimbirit – İntrüzif

8. Aşağıda verilen Türkiye'deki platolardan hangisinin vejetasyonunun diğerlerine göre daha farklı olması beklenir?

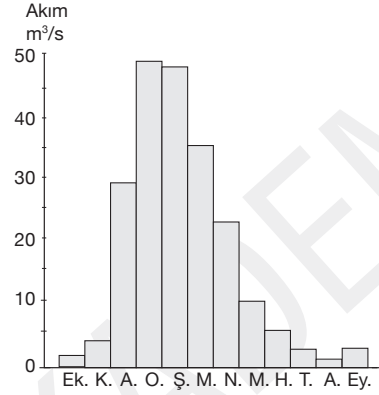
- A) Bozok Platosu
- B) Cihanbeyli Platosu
- C) Haymana Platosu
- D) Obruk Platosu
- E) Taşeli Platosu

9. Aerosoller, genel bir ifade ile havada asılı hâlde bulunan küçük parçacıklar olarak tanımlanabilir. Aerosollerin büyük bölümü atmosferin alt katmanlarında bulunur. Aerosoller üzerinde su buharı yoğunlaşabildiği için yoğuşma çekirdeği (condensation nuclei) görevi üstlenir.

Aşağıda verilenlerden hangisi atmosferdeki başlıca aerosoller arasında sayılamaz?

- A) Oksijensiz ortamlardaki çürüme
- B) Termik santral bacalarından çıkan partiküller
- C) Meteorit parçaları
- D) Volkanik kül ve tozlar
- E) Rüzgârla taşınan polen ve mikroorganizmalar

10. Bir akarsuyun akım miktarı, yıl içinde daima aynı değerde kalmaz, zaman zaman azalır ve çoğalır. Akım miktarının yıl içinde gösterdiği bu değişmelere rejim adı verilmektedir.



Buna göre yukarıda gösterilen akım diyagramı aşağıdaki akarsu rejim tiplerinden hangisine aittir?

- A) Karlı – dağ rejimi
- B) Yağmurlu – Akdeniz rejimi
- C) Karlı – ova rejimi
- D) Buzul rejimi
- E) Yağmurlu – karmaşık rejim

11. Coğrafi bilgi sistemlerinde veriler grafik ve grafik olmayan veriler olmak üzere ikiye ayrılmaktadır.

Aşağıdakilerden hangisi coğrafi bilgi sistemlerinde kullanılan grafik verilere örnek olarak verilebilir?

- A) GPS nokta verileri
- B) Sayısal yükseklik modeli
- C) Sayısal izohips katmanı
- D) TÜİK nüfus verisi
- E) Excel tablosu

12.

- Kökeninin Muson Asya'sına dayandığı ve Hindistan'da yaklaşık 5000 yıldır tarımı yapıldığı tahmin edilmektedir.
- Dünya üretiminde ilk üç sırada yer alan ülkeler Çin, Hindistan ve ABD'dir.
- Yetiştirme döneminde yağış ya da sulama, olgunlaşma ve hasat döneminde ise kuraklık ister.

**Yukarıda genel özellikleri verilen zirai ürün aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Mısır
- B) Çay
- C) Pamuk
- D) Kenevir
- E) Şeker pancarı

13. Bir hava kütleinin sınıflandırılması, kaynak bölgesinin coğrafi kuşağına (enlem) ve orada egemen olan yüzeyin doğasına (su-kara) dayanmaktadır.

**Buna göre kaynak bölgeleri tropikal okyanusları ve geniş yağmur ormanları olan bir hava kütleini aşağıdaki hava kütle sınıflarından hangisi ifade etmektedir?**

- A) mP    B) cT    C) cP    D) mT    E) cA

14. Kuraklığa karşı uyumlu ve dayanıklı, su kaybını azaltmak için yaprak yüzeyi dar, tüylü ya da dikenli yapraklar ve gelişmiş kök sistemleri ile karakterize olan bitki türlerine verilen ad aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kserofit bitkiler
- B) Higrofit bitkiler
- C) Mezofit bitkiler
- D) Tropofit bitkiler
- E) Hazmofit bitkiler

15. Bir bölgede zeytin, sakız ağacı, funda, defne ve kermes meşesi bitkileri yaygın olarak görülüyorsa o bölgenin bitki örtüsü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bozkır    B) Maki    C) Tundra
- D) Çayır    E) Savan

16. Belirli bir zaman süreci içerisinde belli bir alanda farklı toplulukların birbirini izlemesidir. Zaman içerisinde baskın bitki toplulukları diğer bitki toplulukları ile yer değiştirir. Volkanik faaliyetler, depremler, toprak kaymaları, erozyon, yangın, sel, buzul istilası, kuraklık, tektonik hareketler gibi olaylar mevcut bitki toplulukları ortadan kalkıp yerine yeni toplulukların baskın olmasına neden olabilmektedir.

**Oluşum süreci açıklanan bu olay aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Süksesyon
- B) Kominüte
- C) Ekosistem
- D) Klimaks
- E) Habitat

17. Hava içindeki sıcaklık, yoğunluk farkları ve onlardan doğan hava hareketlerinin sonucu olarak basınç yüzünde düzenli olarak dağılmaz ve zamana bağlı olarak çok hızlı değişiklikler gösterir. Ek olarak yüksekliğin etkisi ile bu dağılım çok daha karışık bir durum alır.

**Basıncın bu dağılımının gösterildiği haritalar aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) İzohips haritası
- B) İzobar haritası
- C) İzoterm haritası
- D) İzoyet haritası
- E) İzohalin haritası

18.

- I. Şimşek ve dolu ile karakterize olmuştur.
- II. Kümülönimbüs bulutlarında oluşur.
- III. Hava kütleleri nemli ve kararsızdır.
- IV. Türkiye'de meydana gelmez.

**Yukarıda orajlarla ilgili verilen bilgilerden hangileri yanlıştır?**

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

19. Dünya üzerinde jeolojik geçmişte yaşanan çeşitli iklim tiplerini, özelliklerini ve nedenlerini; jeoloji, jeofizik, oşinografi, jeomorfoloji, volkanoloji vb. yerbilimleri disiplinleri yardımıyla inceleyen bilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Paleosinografi
- B) Paleoekoloji
- C) Paleocoğrafya
- D) Paleoklimatoloji
- E) Paleoarkeoloji

20. Hükümetler Arası İklim Değişikliği Paneli tarafından hazırlanan raporda, 1901'den itibaren sıcaklıkların farklı büyüklüklerde de olsa dünyanın hemen her tarafında arttığı vurgulanmıştır. Rapor ile birlikte mevcut tarihsel analizlerin sonuçlarından elde edilen bulgular ışığında gelecek projeksiyonları gerçekleştirilmektedir.

**Türkiye'nin günümüz coğrafi özellikleri göz önüne alındığında aşağıdakilerden hangisi gelecek senaryolarının sonuçlarından biri olamaz?**

- A) Doğu Karadeniz Bölgesi'nde artacak yağış heyelan riskini artıracaktır.
- B) Deniz seviyesinde değişiklikler meydana gelecektir.
- C) Azalacak kar örtüsü çığ tehlikesini azaltacaktır.
- D) Türkiye'de su stresi çeken alanlar artacaktır.
- E) Artacak sıcaklıklara paralel daimi kâr sınırı alçalacaktır.

21. Aşağıdakilerden hangisi dünya üzerinde nüfus yoğunluğunun az olduğu bölgelerden biri değildir?

- A) Parana Irmağı çevresi
- B) Amazon havzası
- C) Orta Asya
- D) Kuzey Afrika
- E) Batı Avustralya

22. Aşağıda verilen toprak türü - Türkiye'de görüldüğü yer eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Batı Karadeniz - Podzol
- B) Kuzeydoğu Anadolu - Çernozyum
- C) Doğu Karadeniz - Laterit
- D) Teke Platosu - Terra rossa
- E) Ergene havzası - Vertisol

23. Aşağıdakilerden hangisi ormanlardan elde edilen yan ürünlerden değildir?

- A) Tohum
- B) Kök
- C) Kâğıt odunu
- D) Reçine
- E) Meyve

24. Aşağıdaki durumlardan hangisi toprak ekosistemindeki bozulmanın veya kirlenmenin nedenlerinden biri değildir?

- A) Sıralı ekim yapmak
- B) Toprağı aşırı sulamak
- C) Tarımsal mücadele ilaçları kullanmak
- D) Anız yakmak
- E) Egzoz gazları

25. Aşağıdakilerden hangisi Japonya'nın dört büyük adasından biri değildir?

- A) Hokkaido
- B) Fuji
- C) Honşu
- D) Kyuşu
- E) Şikoku