



## 2024 ÖABT Coğrafya Öğretmenliği Türkiye Geneli 1-2-3 (3'lü Deneme)

KOMİSYON

ISBN 978-625-665-2514

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 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.

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; CEPTE, 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.



2. Adım Aktivasyon

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



3. Adım Ürünlerim

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. Çeşitli morfolojik süreçlerin yeryüzüne dağılışı temelde iklim özelliklerine bağlı bir karakter göstermektedir. İklim özellikleri arasındaki farklılıklardan dolayı meydana gelen topoğrafya farkları ile ayrılan bu bölgelere morfojenetik bölgeler ya da morfoklimatik bölgeler adı verilir.

**Buna göre, aşağıda verilen bölgelerden hangisi morfojenetik ya da morfoklimatik bölgeler arasında gösterilemez?**

- A) Savan Bölgeleri  
B) Periglasiyal Bölgeler  
C) Kurak Bölgeler  
D) Selva Bölgeleri  
E) Karstik Bölgeler

2. Mevcut volkanların yeryüzündeki dağılışı incelendiğinde %75'inin Büyük Okyanus kenarında, Ateş Çemberi olarak adlandırılan sahada yer aldığı görülmektedir.

**Bu bölgede volkanların yoğun olarak yer alması aşağıdakilerden hangisi ile ilgilidir?**

- A) Depremlerin çok olmasıyla  
B) Okyanus kıyılarında yer almasıyla  
C) Levha sınırlarında yer almasıyla  
D) Kıta kenarı olmasıyla  
E) Jeolojik olarak genç olmasıyla

3. Matematik coğrafyanın kurucusu kabul edilen, yerküreyi silindirik prizma şeklinde tasvir ettiği bir dünya haritası yapmış olan bilim insanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Batlamyus  
B) Anaksimander  
C) Merkator  
D) İdrisi  
E) Strabon

4. Türkiye'nin, Dünya Miras Listesi'nde bulunan aşağıdaki varlıklardan hangisi hem doğal hem de kültürel yapısı ile ön plana çıkmaktadır?

- A) Pamukkale-Hierapolis  
B) Çatalhöyük Neolitik Kenti  
C) Truva Antik Kenti  
D) Xanthos-Letoon  
E) Safranbolu Evleri

5. Topoğrafya haritaları deniz seviyesine göre yükseltinin değişimini eş yükselti eğrilerini kullanarak verir.

**Aşağıdakilerden hangisi eş yükselti eğrilerinin özelliklerinden değildir?**

- A) İki izohips arasındaki yükselti farkına "Eküidistans" denir.  
B) Topoğrafya haritalarında kalın düz çizgiler akarsuyu gösterirken kesik çizgiler kuru vadiyi veya mevsimlik akarsuyu gösterir.  
C) İzohipslerin birbirlerine yaklaştığı yerlerde eğim artarken izohipslerin birbirinden uzaklaştığı yerlerde eğim azalır.  
D) Topoğrafya haritalarında izohipslerin ters "V" şeklini aldığı yerler akarsuları gösterir. Ters "V"nin kalın kısmı kaynağı gösterir.  
E) En geniş izohips halkası en yüksek noktayı gösterirken en dar olanı en alçak noktayı gösterir.

6. Aşağıda verilen basınç merkezlerinden hangisi Türkiye'yi yazın ya da kışın etkileyen merkezlerden biri değildir?

- A) Azor Yüksek Basınç Merkezi  
B) Basra Alçak Basınç Merkezi  
C) Hawaii Yüksek Basınç Merkezi  
D) Sibirya Yüksek Basınç Merkezi  
E) İzlanda Alçak Basınç Merkezi

7. Aşağıdakilerden hangisi Mümbit Hilal'i çevreleyen dağlardan biri değildir?

- A) Lübnan Dağları
- B) Nur Dağları
- C) Zağros Dağları
- D) Atlas Dağları
- E) Güneydoğu Toroslar

8. Sabah hava sakindir. Öğleden sonra bulutlar belirir, rüzgâr çıkar. Bir bulut yaklaşırsa rüzgâr ona yönelir ve güçlenir. Bulut tepeye gelince buluta doğru, aniden serin bir rüzgâr eser, dolu sağanak hâlinde yağmaya başlar. Şimşek ve yıldırım görülür. Yağış genelde 2-3 saat, bazen ise gece yarısına kadar sürer. Sonra yağmur hafifler, kesilir ve hızla hava açılır, durgunlaşır.

Anlatılan bu hava olayı aşağıdakilerden hangisini tanımlamaktadır?

- A) Adveksiyon
- B) Hava Kütleleri
- C) Tornado
- D) Oraj
- E) Oklüzyon

9. UNESCO Küresel Jeopark Ağı'na ve Avrupa Jeopark Ağı'na dâhil edilen, Türkiye'nin ilk ve hâlen tek jeoparkı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kızılcahamam-Çamlıdere Jeoparkı
- B) Nemrut Volkanı ve Van Gölü Jeoparkı
- C) Kapadokya Jeoparkı
- D) Pamukkale Traverten Jeoparkı
- E) Kula Volkanik Jeoparkı

10. Biyosferde çevreden canlılara ve canlılardan tekrar çevreye geçme şeklinde kimyasal elementlerin sürdürdüğü döngüler bulunmaktadır. Bunlara biyo-jeokimyasal döngüler adı verilir.

Aşağıdakilerden hangisi biyo-jeokimyasal döngülerden biri değildir?

- A) Milankoviç Döngüsü
- B) Azot Döngüsü
- C) Su Döngüsü
- D) Fosfat Döngüsü
- E) Karbon Döngüsü

11. Ekolojik ayak izi, tüketilen doğal kaynakların yeniden üretimi ve oluşan atıkların geri kazanımı için ne kadar kara ve su sahasına ihtiyaç duyulduğunu ortaya koyan bilimsel bir ölçüdür. Doğal kaynakların tüketim hızı ile doğanın kendi kendini yenileme kapasitesini karşılaştırarak var olan tüketimin sürdürülebilir olup olmadığını gösterir.

Buna göre bir nüfusun ekolojik ayak izi hesaplanırken aşağıdakilerden hangisi dikkate alınmaz?

- A) Solunum için gerekli olan hava
- B) Beslenme alışkanlıkları
- C) Seyahat biçim ve süreleri
- D) Bulunulan ülke
- E) Günlük yaşantıda ihtiyaç duyulan enerji

12. Bir ülkedeki etnik azınlık grup ya da grupların devlet eliyle yaşadıkları bölgeden başka bir bölgeye göç ettirilmesine ---- denir. Yahudilerin Babil dışına çıkarılması bu göç türüne örnek teşkil eder.

Tanımı verilen bu göç türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mübadele
- B) Soykırım
- C) İltica
- D) Sığınma
- E) Diaspora

13.

- I. Çalışma çağı nüfusu
- II. Nüfus yoğunluğu
- III. Aktif nüfusun genç nüfusa oranı
- IV. İç göç hareketi

**Bir ülkeye ilişkin herhangi bir yılın nüfus piramidi incelenerek yukarıdaki yargılardan hangilerine ulaşılabılır?**

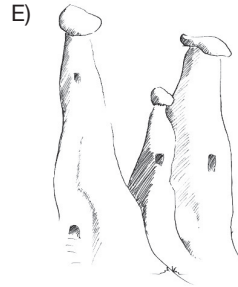
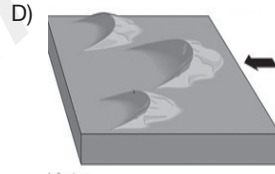
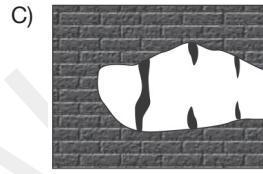
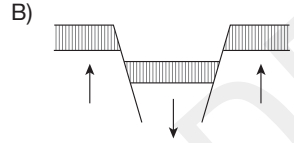
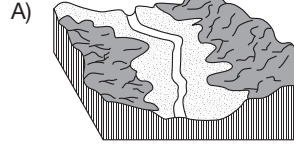
- A) I ve II
- B) II ve III
- C) III ve IV
- D) I ve III
- E) I, II ve III

14. Eskiden var olan kayaların akarsular, buzullar, rüzgârlar, dalgalar gibi dış etkenler tarafından aşındırılarak sürüklenen kırıntıların ve diğer çözülme ürünlerinin ya da kimyasal yolla yerinde meydana gelen maddelerin normal basınç ve sıcaklık altında su altı ya da üstündeki ortamlarda oluşan birikimlerine sediment ya da çökel adı verilmektedir. Sedimentler zamanla çeşitli değişikliklere uğrayarak yeni bir kayaç formuna dönüşür.

**Yüzbinlerce, kimi zaman milyonlarca yıllık süreci kapsayan bu sedimentlerin tortul kayaç formuna dönüşüm sürecine verilen ad aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Sedimentasyon
- B) Diskordans
- C) Diajenez
- D) Fasiyes
- E) Şistozite

15. Aşağıda verilen jeomorfolojik oluşumlardan hangisine Türkiye'de rastlanmaz?



16. Özellikle sıcaklık ve nem bakımından iyi belirmiş fiziksel özelliklere sahip olan ve bu özellikleri yatay yönde ve geniş alanlarda hemen hemen aynı kalan atmosfer bölümüdür.

**Tanımı yapılan bu oluşum aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Cephe  
B) Jet Akımları  
C) Basınç Sistemi  
D) Termik Konveksiyon  
E) Hava Kütleleri

17. Türkiye koşullarında, yamaçlarında kayın, ıhlamur, göknar, ladin, sarıçam ve sedir ormanlarının hâkim şekilde yerleşmiş olduğu dağ aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Madra Dağı  
B) Sultan Dağları  
C) Bey Dağları  
D) Karadağ  
E) Canik Dağları

18. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye’de hayvancılığı geliştirmek ve hayvancılıktan alınan verimi artırmak için yapılması gereken çalışmalardan biri değildir?

- A) İslah çalışmaları yapmak  
B) Yem sanayisini geliştirmek  
C) Erken kesimleri önlemek  
D) Hayvan sayısını artırmak  
E) Besi hayvancılığını yaygınlaştırmak

19. Aşağıda verilenlerden hangisi glasiyal (buzul) topoğrafyası şekillerindedir?

- A) Mantarkaya  
B) Lapyra  
C) Hörgüçkaya  
D) Pediment  
E) Maar

20. Sıcak su kaynakları ile yer kabuğu kırıklarının dağılışı paralellik gösterir.



**Buna göre yukarıdaki haritada verilen alanların hangisinde sıcak su kaynakları daha az görülür?**

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

21. Kuzey Amerika’da, Kanada-Amerika Birleşik Devletleri sınırında bulunan ve 5 gölden oluşan göller grubuna “Büyük Göller” denir. Burası dünyadaki en büyük tatlı su havzalarından biridir.

**Aşağıdakilerden hangisi bu havzadaki göllerden biri değildir?**

- A) Huron Gölü  
B) Ontario Gölü  
C) Erie Gölü  
D) Winnipeg Gölü  
E) Michigan Gölü

22. Rusya’da görülen ortak çiftlik işletmeleridir. 1917 Bolşevik İhtilali’nden sonra tarım arazileri devletleştirilmiş ve toprak, tarım araç gereçleri ile gelir; kâr ve zarar ortak kabul edilmiştir. Bu işletmelerde karşılıksız ve zorla üretim yaptırılması, istenilen verimi sağlayamamış, üretimde düşüşler yaşanmıştır. 1945’te 240.000 olan yerleşme sayısı 1967’de 36.000’e gerilemiştir.

**Genel özellikleri verilen bu kır yerleşmesi aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Sovhoz  
B) Kibbutz  
C) Moşav  
D) Farmstead  
E) Kolhoz