



• Ad-Soyadı: • Sınıf/Şube-Okul No:

- Cevaplarınızı cevap kâğıdına uygun bir şekilde kodlayınız. Cevap kâğıdının ilgili alanına kodlanmayıp soru kâğıdı üzerine yapılan işaretlemeler değerlendirmeye alınmayacaktır.
- Her soru 5 (beş) puan değerindedir.
- Yanlış cevaplar puanlamayı etkilemeyecektir.

1. Dünya'nın şeklinden dolayı haritalar gerçeğine uygun olarak çizilemez. Bu nedenle, gerçeğine yakın haritalar çizilemek amacıyla projeksiyon teknikleri kullanılır.



Bu haritada numaralandırılarak verilen alanlarda hangi projeksiyon yöntemi kullanılırsa hata payı daha az olur?

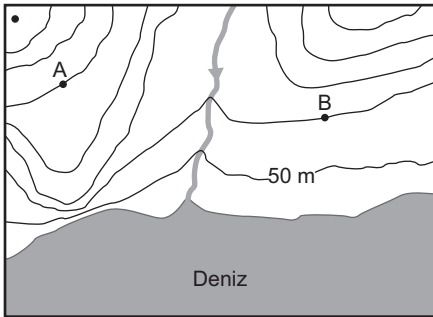
| | I | II | III |
|----|------------|------------|------------|
| A) | Silindirik | Konik | Düzlem |
| B) | Düzlem | Silindirik | Konik |
| C) | Konik | Düzlem | Silindirik |
| D) | Silindirik | Düzlem | Konik |
| E) | Düzlem | Konik | Silindirik |

2. Ekvator'dan kutuplara gildikçe,
- Güneş ışınlarının yere düşme açıları değişir.
 - Sıcaklıklar değişir.
 - Gölge boyları değişir.

Bu olayların sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Eksen eğikliği
B) Dünya'nın şekli
C) Dünya'nın Güneş etrafında dönmesi
D) Dünya'nın kendi eksenini etrafında dönmesi
E) Yörünge'nin elips şeklinde olması

3. Aşağıda bir bölgeye ait izohips haritası verilmiştir.



Bu haritada A ve B noktaları arası yükselti farkı kaç metredir?

- A) 100 B) 150 C) 200 D) 250 E) 300

4. • 1513'te Dünya haritası çizmiştir.

- Osmanlı donanmasında görev yapmıştır.

- *Kitâbı Bahriye* adlı denizcilik kitabı önemli eseridir.

Hakkında bilgi verilen ünlü Türk denizci ve haritacısı kimdir?

- A) Seydi Ali Reis B) Kâtip Çelebi C) Evliya Çelebi
D) Kâşgarlı Mahmud E) Piri Reis

- 5.



Bu haritada numaralandırılarak verilen yerlerin hangisinde 21 Haziran tarihinde gündüz süresi daha uzundur?

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

6. Bir çizimin, harita özelliği taşıyabilmesi için;

- I. düzleme aktarılması,
II. kuş bakışı görünüm ile çizilmesi,
III. belirli bir oranda küçültülmesi

özelliklerinden hangilerine sahip olması gerekir?

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

7. Aşağıda, Konya'nın bazı özellikleri verilmiştir:

- Kışlar soğuk ve yağışlı geçer.
- En fazla yağışı ilkbahar mevsiminde alır.
- Yazlar sıcak ve kurak geçer.

Bu özellikler coğrafyanın hangi alt dalıyla daha fazla ilgilidir?

- A) Hidrografiya B) Jeomorfoloji C) Klimatoloji
D) Biyocoğrafya E) Kartografiya

8. Uzaktan algılama; fiziksel bir temas olmadan, hava araçları ve uydular aracılığı ile yeryüzü görüntülerini çekip bu görüntüler üzerinden bilgi edinmeyi amaçlayan bir bilim dalıdır. Uzaktan algılama çevre ve şehircilik alanında kullanılmaktadır.

Buna göre;

- I. çevre kirliliğinin belirlenmesi,
II. kaçak yapıların tespiti,
III. kara yolu trafiğine ait verilerin elde edilmesi

işlemlerinden hangileri çevre ve şehircilik alanında bu sistemin kullanımına uygundur?

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

9. Aşağıdaki mekânsal veriler kullanılarak coğrafi bilgi sistemleri üzerinde bir harita hazırlanacaktır.

Buna göre;

- I. fay hatları,
II. volkanik dağlar,
III. millî parklar

verilerini haritaya aktarırken kullanılacak yöntemler hangisinde doğru eşleştirilmiştir?

| | I | II | III |
|----|----------|----------|----------|
| A) | Noktasal | Çizgisel | Alansal |
| B) | Çizgisel | Noktasal | Alansal |
| C) | Noktasal | Alansal | Çizgisel |
| D) | Çizgisel | Alansal | Noktasal |
| E) | Alansal | Çizgisel | Noktasal |

10. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'nin göreceli konumunun sonuçlarındandır?

- A) Dört mevsimin belirgin olması
B) Kuzey yarım kürede yer alması
C) 2 ve 3. saat dilimlerinde yer alması
D) Asya ve Avrupa kıtaları arasında yer alması
E) Temmuz ayında yaz mevsiminin yaşanması

11. Haritalarda ayrıntıların az ya da fazla olması, haritanın ölçeğine bağlıdır.

Buna göre, aşağıda verilen ölçeklerle çizilecek Türkiye haritalarından hangisinde ayrıntı daha fazladır?

- A) 1/10.000 B) 1/100.000 C) 1/200.000
D) 1/1.000.000 E) 1/2.000.000

12. Türkiye fiziki haritası incelendiğinde Konya Ovası ile Çukurova'nın farklı renkte olduğu görülür.

Bu durum, iki ovanın hangi bakımdan farklı olmasıyla ilgilidir?

- A) Yükselti B) Toprak türü C) Bitki örtüsü
D) Jeolojik yapı E) Sıcaklık

13. Aşağıdakilerden hangisi Orta Çağ'da coğrafya bilimine katkı sağlayan bilim insanlarından değildir?

- A) Biruni B) Kâşgarlı Mahmud C) Mesudi
D) Kâtip Çelebi E) Muhammed İdrisi

14. I. Akarsular

- II. Yollar
III. Göller

Yukarıda verilen unsurlardan hangileri haritalarda çizgisel yöntem kullanılarak gösterilir?

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

15. I. Eğimin fazla olduğu yerlerde eğriler birbirine yakındır.

- II. Aynı izohips üzerinde bulunan tüm noktaların yükseltisi aynıdır.
III. Tüm göllerin yükseltisi 0 metredir.

Yukarıda izohipslerle ilgili verilen bilgilerden hangileri doğrudur?

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

16. Oluşumunda insanların etkisi olmayan ve doğada kendiliğinden bulunan varlıklar "doğal unsurlar" olarak tanımlanırken oluşumunda insanların etkisi olan varlıklar "beşerî unsurlar" olarak nitelendirilmektedir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi doğal unsurlardan biri değildir?

- A) Ova B) Fabrika C) Plato D) Dağ E) Deniz

17. Dünya'nın günlük hareketinin batıdan doğuya doğru gerçekleşmesi neticesinde doğuda yerel saat ileri, batıda ise geridir.

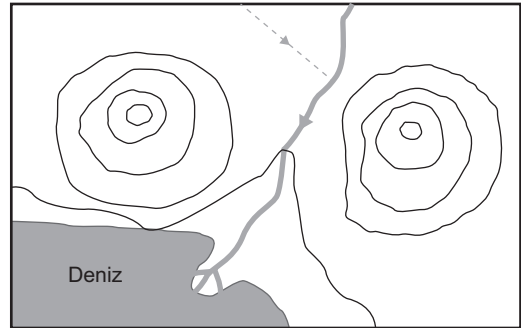
Buna göre, 20° doğu meridyeninde yerel saat 12.00 ise aynı anda 40° doğu meridyeninde yerel saat kaçtır?

- A) 10.40 B) 11.50 C) 13.20 D) 14.50 E) 15.40

18. Aşağıdakilerden hangisi coğrafi bilgi sistemlerinin avantajlarından biri değildir?

- A) Bilgilerin hızlı işlenmesini sağlaması
B) İşlemlerin yalnızca yetmişmiş elemanlarla yapılabilmesi
C) Verilerin güncel tutulabilmesi
D) Bilgi karmaşasını engellemesi
E) Sorunların hızlı bir şekilde anlaşılmasını sağlaması

19. Aşağıda bir bölgenin eş yükselti eğrileriyle çizilmiş topoğrafya haritası verilmiştir.



Bu haritada aşağıdaki yer şekillerinden hangisi gösterilmemiştir?

- A) Delta B) Kıyı çizgisi C) Tepe D) Kapalı çukur E) Vadi

20. Yeryüzü şekillerinin üç boyutlu hâlde gösterildiği haritalardır. Yatay ve dikey olmak üzere iki tip ölçeğin kullanıldığı bu yöntemde yeryüzü şekilleri gerçeğe en yakın şekilde gösterilir.

Yukarıda sözü edilen haritalarda, yer şekillerinin gösteriminde kullanılan yöntem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kabartma B) Renklendirme C) İzohips
D) Tarama E) Gölgeleme



2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
COĞRAFYA DERSİ
KONYA İL GENELİ 9. SINIF 1. DÖNEM 2. ORTAK YAZILI SINAVI



B
GRUBU

CEVAP ANAHTARI

| Coğrafya | |
|----------|---|
| 1 | B |
| 2 | B |
| 3 | B |
| 4 | E |
| 5 | A |
| 6 | E |
| 7 | C |
| 8 | E |
| 9 | B |
| 10 | D |
| 11 | A |
| 12 | A |
| 13 | D |
| 14 | C |
| 15 | C |
| 16 | B |
| 17 | C |
| 18 | B |
| 19 | D |
| 20 | A |