



T.C. Ölçme, Seçme ve Yerleştirme Merkezi

KAMU PERSONEL SEÇME SINAVI ÖĞRETMENLİK ALAN BİLGİSİ TESTİ

COĞRAFYA ÖĞRETMENLİĞİ

28 TEMMUZ 2019 PAZAR

Bu testlerin her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, testlerin tamamının veya bir kısmının Merkezimizin yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğrafının çekilmesi, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması ya da kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar gerekli cezai sorumluluğu ve testlerin hazırlanmasındaki mali külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.

AÇIKLAMA

1. Bu kitapçıkta toplam **75 soru** bulunmaktadır.
Alan Bilgisi: 60 soru
Alan Eğitimi: 15 soru
2. Bu sınav için verilen cevaplama süresi **180 dakikadır (2 saat)**.
3. Bu sınav puanlanırken doğru cevaplarınızın sayısından yanlış cevaplarınızın sayısının dörtte biri çıkarılacak ve kalan sayı bu test ile ilgili ham puanınız olacaktır.
4. Kitapçığın sayfalarındaki boş yerleri müsvedde için kullanabilirsiniz.
5. Cevaplamaya, istediğiniz sorudan başlayabilirsiniz. Bir soru ile ilgili cevabınızı, cevap kağıdında o soru için ayrılmış olan yere işaretlemeyi unutmayınız.
6. Bu kitapçıkta yer alan her sorunun sadece bir doğru cevabı vardır. Cevap kağıdında bir soru için birden çok cevap yeri işaretlenmişse, soru yanlış cevaplanmış sayılacaktır. İşaretlediğiniz bir cevabı değiştirmek istediğinizde, silme işlemi çok iyi yapmanız gerektiğini unutmayınız.
7. Sınavda uyulacak kurallar bu kitapçığın arka kapağında belirtilmiştir.

Bu testte 75 soru vardır.

1. Bir haritanın çiziminden önce hazırlanması gereken projeksiyon ağı değişik yöntemler kullanılarak elde edilebilir. Bu yöntemlerden bazıları, projeksiyon düzlemine meridyen ve paralellerin izdüşümünü verecek olan ışık kaynağının yerine göre belirlenir.

Buna göre;

- I. oblik,
- II. transversal,
- III. ortografik,
- IV. stereografik

projeksiyon türlerinden hangileri ışık kaynağının yerine göre belirlenir?

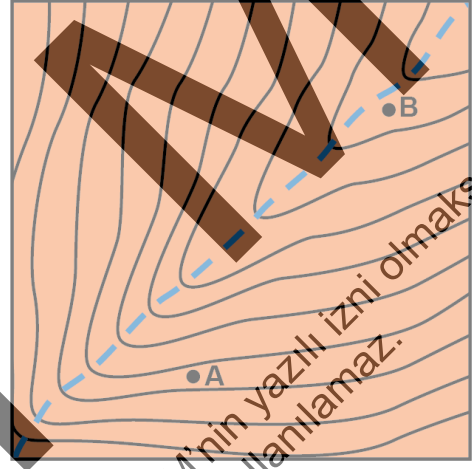
- A) I ve II B) I ve III C) II ve III
D) II ve IV E) III ve IV

2. Ege kıyılarında Liona Sitesi'nin bir şehri olan Milet'te yaşamıştır. Haritacılığın ve matematik coğrafyanın kurucusu, ilk harita yapımcısı kabul edilmektedir. Uzayın sonsuzluğuna, Güneş ve Yer ekseninin eğikliğine ve gökyüzünün Kutup Yıldızı'nın çevresinde döndüğüne ilişkin bilgiler vermiştir.

Bazı özellikleri belirtilen bu bilim insanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Batlamyus B) Anaximander
C) Thales D) Eratosthenes
E) Poseidonus

3. Aşağıda, bir bölümü verilen topoğrafya haritasında bir akarsu kesik çizgilerle gösterilmiştir.



Haritadaki bilgiler dikkate alındığında,

- I. A noktası ile B noktası benzer eğim koşullarına sahiptir.
- II. A noktasının deniz seviyesinden yüksekliği B noktasından daha fazladır.
- III. Akarsu mevsimlik akışa sahiptir.
- IV. Akarsu geniş bir vadi tabanına sahiptir.

Yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

4. Dünyada bütün yıl boyunca yağışın fazla, sıcaklığın yüksek olduğu yerlerde yağmur ormanları yer alır. Bu bitki örtüsünün bulunduğu alanlarda aylık ortalama sıcaklık 24-30 °C olup yıllık ortalama sıcaklık değişimi 3 °C civarındadır. Bu alanlarda gün içindeki sıcaklık değişimi, yıl içindeki sıcaklık değişiminden daha fazladır.

Bu alanlarda yıl içerisindeki sıcaklık farkının az olmasında aşağıdakilerden hangisinin etkisi daha fazladır?

- A) Gece ve gündüz süresinin hemen hemen eşit olması
- B) Ortalama yükseltinin fazla olmaması
- C) Yoğun bitki örtüsünün sıcaklığı absorbe etmesi
- D) Yağışın, her mevsime düzenli olarak dağılması
- E) Sıcaklığa bağlı yüksek basınç merkezi olması

5. 6000 metre üzerinde görülen hava katmanlarında su buharının buz şeklinde yoğunlaşmasıyla oluşan ve yüksek bulutlar grubunda yer alan bulut tipi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kümülönimbus
- B) Kümüülüs
- C) Sirtüs
- D) Stratüs
- E) Stratokümüülüs

6. Sıcaklık terselmesinin oluşumu sırasında yer seviyesinde aşağıdakilerden hangisinin gerçekleşmesi **beklenmez**?

- A) Don olayı
- B) Sis olayı
- C) Hava kirliliğinde artış
- D) Yüksek bulutsuzluk oranı
- E) Dolu yağışı

7. Troposferi oluşturan gazlar;

- I. havada her zaman bulunan ve miktarları değişmeyen gazlar
- II. havada her zaman bulunan ve miktarları değişen gazlar
- III. havada her zaman bulunmayan gazlar

olarak gruplandırılabilirler.

Bu gazlara ait örnekler aşağıdakilerin hangisinde verilmiştir?

	I	II	III
A) Karbondioksit		Azot	Su buharı
B) Oksijen		Su buharı	Karbondioksit
C) Azot		Su buharı	Ozon
D) Ozon		Oksijen	Asal gazlar
E) Asal gazlar		Azot	Oksijen

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

8. Aşağıdakilerden hangisi subtropikal alanlardaki çöllerde görülen iklim özelliklerinden değildir?

- A) Düşük bağıl nem miktarına sahiptir.
B) Yüksek yıllık ortalama sıcaklıklara sahiptir.
C) Yıl içinde yüksek bulutluluk değerine sahiptir.
D) Gün içinde yüksek sıcaklık değişimine sahiptir.
E) Düşük frekanslı yağış miktarına sahiptir.

9. Çeşitli boyuttaki blok, çakıl, kum ve silt gibi unsurlardan oluşmuş sediman örtüsünden deflasyon etkisiyle ince unsurlar ortamdaki uzaklaştırılır. Çakıl ve blok gibi unsurlar ise oldukları yerde kalır. Süreç içerisinde, unsurların boyutlarına göre elenmesi sonucunda zemin üzerinde iri ve ağır unsurların oluşturduğu bir örtü meydana gelir.

Bu oluşum aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Playa B) Hamada C) Bahada
D) Barkan E) Pediment

10. Kurak ve yarı kurak bölgeler, kendilerine has iklim özellikleri ve yer şekillerine sahip olan morfojenetik bölgelerdir. Bu bölgelerde belirli şartlar altında meydana gelen çeşitli aşınım şekilleri bulunmaktadır.

Aşağıdakilerden hangisi bu bölgelerdeki aşınım şekilleri arasında yer almaz?

- A) Çöl kaldırımı B) Mantarkaya
C) Yardang D) Deflasyon çukuru
E) Lünet

11. Volkanik püskürmeler sonucunda çok çeşitli volkanik şekiller oluşur. Bu şekillerin oluşumları üzerinde, yeryüzüne çıkan volkanik materyalin karakteri belirleyicidir.

Buna göre;

- I. kalkan volkan,
II. strato volkan,
III. cüruflü konisi

oluşumlarından hangileri lav ve kül katmanlarının karışımından oluşur?

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

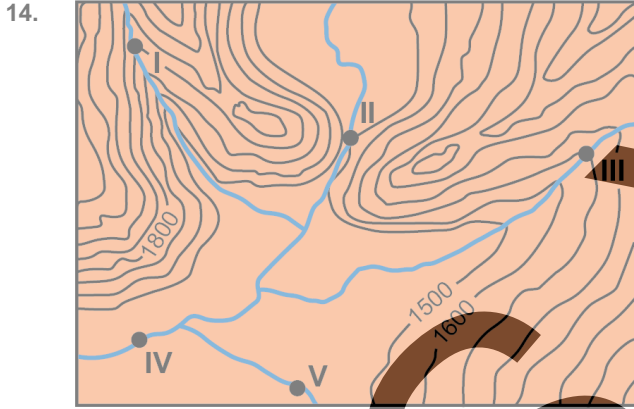
12. Yeryüzünde; yükselmeler, alçalmalar, depresyon oluşumları, derin boğazlar eğim kazanmış katmanlar ve yer şekilleri gibi oluşumlar bölgesel yükselme ve fayların etkilerini gösteren katmanlardan bazılarıdır.

Aşağıdakilerden hangisi bir sahanın bu hareketlerden etkilenmiş olduğuna kanıt olarak gösterilemez?

- A) Yükselmiş aşınım yüzeylerinin varlığı
B) Aynı devreye ait kıyı taraçalarının farklı yükseltilerde bulunması
C) Akarsu taraçalarının eğim kazanması
D) Geniş bir alandaki akarsu vadilerinin asimetrik olması
E) Yüksek dağlarda buzulların oluşması

13. Deniz seviyesinin yükselmesiyle bazı derin akarsu ağzlarının deniz istilasına uğraması sonucu oluşan kıyı tipi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kalanklı B) Fiyordlu C) Setli
D) Rialı E) Limanlı



Yukarıda bir bölümü verilen topoğrafya haritasındaki alanın coğrafi özellikleri dikkate alındığında, numaralandırılan noktalardan hangisi baraj yapımı için daha elverişlidir?

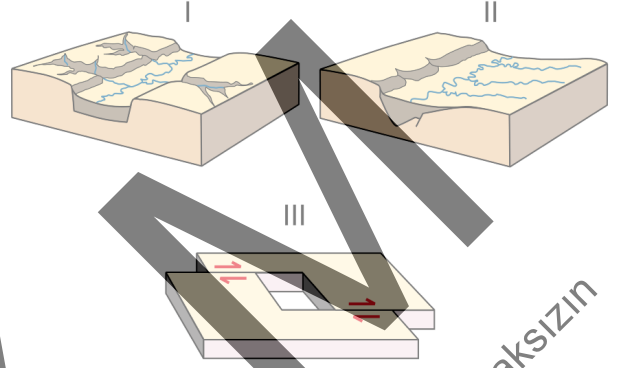
- A) I B) II C) III D) IV E) V

15. Mineraller bir dizi kimyasal ve fiziksel özelliklere sahiptir. Mineralleri tanımlamada onların iç yapısını ve kimyasal özelliklerini belirlemek yerine, fiziksel özellikleri daha yaygın olarak kullanılır.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi minerallerin fiziksel özelliklerinden biri değildir?

- A) Kristal şekli B) Dilinimi
C) Sertliği D) Çizgi rengi
E) Elementleri

16. Aşağıda tektonik hareketler sonucunda oluşmuş bazı yapılara ilişkin şematik kesitler verilmiştir.



Numaralandırılan bu tektonik yapılar aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- | I | II | III |
|---------------------|------------------|------------------|
| A) Graben | Çek-ayır havzası | Yarı graben |
| B) Yarı graben | Graben | Çek-ayır havzası |
| C) Çek-ayır havzası | Graben | Yarı graben |
| D) Yarı graben | Çek-ayır havzası | Graben |
| E) Graben | Yarı graben | Çek-ayır havzası |

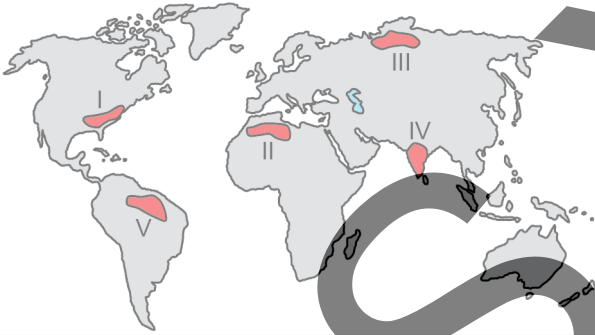
17. Toprak profilinde esas toprak katını oluşturan ve "solum katı" olarak da adlandırılan bölüm aşağıdaki hangi horizonları içermektedir?

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

18. Aşağıdakilerden hangisi intrazonal topraklar içerisinde yer alır?

- A) Podzol B) Laterit
C) Terra-Rossa D) Kahverengi orman
E) Halomorfik

19. Sıcaklık isteğine göre yapılan tasnifte bitkiler dört gruba ayrılır. Bu gruplardan birini oluşturan hekistotermal bitkiler dünyanın belirli kesimlerinde yayılış gösterirler.



Bu gruba ait bitkiler haritada numaralandırılarak gösterilen alanlardan hangisinde yaygın olarak görülür?

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

20. Genetik açıdan birbirine yakınlık gösteren bitki familyalarının, dünyanın belirli alanlarında gruplanmaları sonucunda oluşan alanlara floristik alan denir. Floristik alanların boyutlarıyla ilgili yapılan bir sınıflandırma ölçeğine göre dünya üzerinde belirlenen en geniş floristik alan birimlerini, flora âlemleri oluşturur. Yapılan bu tasnif sonucunda oluşan altı flora âlemi içerisinde yer alan bölgelerden biri de holarktik flora âlemidir.



Buna göre haritada numaralandırılarak gösterilen alanlardan hangileri holarktik flora âlemi içerisinde yer alır?

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

Bol yağışlı alanlarda doğan ve beslenen akarsular bazen çöllerden de geçmektedir. Bu tür akarsulara allojen akarsular denir.

Aşağıdaki akarsulardan hangisi bu özelliğe sahiptir?

- A) Mississippi B) Rhone
C) Nil D) Tuna
E) Kongo

22. Aşağıdaki şekilde bir akarsu drenaj tipi gösterilmiştir.



Bu drenaj tipi aşağıdakilerden hangisidir?

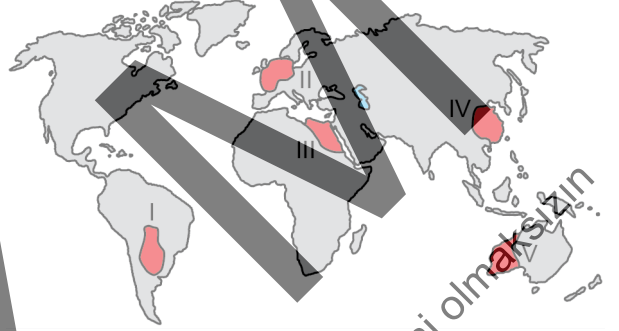
- A) Kafesli
B) Dikdörtgensel
C) Dendritik
D) Dairesel
E) Işınsal

23. Akiferlerin beslenmesinde yalnızca yağış koşulları değil, aynı zamanda bu yağış sularının sızarak akifere ulaştığı kayaların geçirimsizlik katsayısı da önemlidir.

Buna göre, aşağıdaki kayalardan hangisinin geçirimsizlik katsayısı daha yüksektir?

- A) Şeyl
B) Silttaşı
C) Granit
D) Şist
E) Kumtaşı

24. Kömür ve petrol gibi fosil yakıtların yaygın olarak kullanılması sonucu ortaya çıkan zararlı gazlar havadaki su buharı ile birleşerek asit yağmurlarının oluşmasına yol açar. Asit yağmurları XIX. yüzyıl başlarında Sanayi Devrimi sırasında insanların dikkatini çekmiş ve çevreye verdiği zararlar farkedilmeye başlanmıştır.



Bu tür yağışlar, haritada numaralandırılarak gösterilen alanların hangilerinde daha fazla görülmektedir?

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

Bütün çöller çok sıcak ve güneşli değildir. Bazı kıyı çölleri kabul edilebilir bir bulutluluğa sahiptir ve özellikle buralarda alçak bulut ve sis görülür. Ancak yine de bu kıyı çölleri dünyanın en kurak yerleridir. Çünkü bu çöller soğuk su akıntılarının etkili olduğu bölgelerde bulunmaktadır.

Buna göre;

- I. Atakama,
II. Namib,
III. Taklamakan

çöllerinden hangileri bu tip çöllere örnek gösterilemez?

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

26. Aşağıdakilerden hangisi Cumhuriyet'in ilk yıllarında Türkiye'ye davet edilmiş ve Türkiye'de coğrafya biliminin kuruluşuna katkı sağlamış bilim insanlarından biridir?

- A) Miles Ogborn
- B) Yves Lacoste
- C) David N. Livingstone
- D) Ernest Chaput
- E) Charles W. J. Withers

27. Coğrafyada "Landscape Ekolü" olarak bilinen fikir akımının kurucusu ve ABD'de kültürel coğrafyanın gelişmesinde lider olarak kabul edilen bilim insanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Carl Ortwin Sauer
- B) William Pattison
- C) Friedrich Ratzel
- D) George Parkins Marsh
- E) Patrick Gordon

28. Dünya nüfusunun tarihsel seyri dikkate alındığında aşağıdaki bölgelerin hangisi, diğerlerine göre her dönem daha fazla nüfusa sahip olmuştur?

- A) Kuzey Amerika
- B) Avustralya
- C) Orta Asya
- D) Güneydoğu Asya
- E) Güney Amerika

29. Aşağıdakilerden hangisi, genel olarak gelişmiş ülkelerin nüfus özelliklerinden biridir?

- A) Doğurganlık oranlarının yüksek olması
- B) Çocuk ölüm oranlarının yüksek olması
- C) Ham doğum oranlarının yüksek olması
- D) Doğal nüfus artış oranlarının düşük olması
- E) Doğumda beklenen yaşam süresinin düşük olması

30. İngiltere dünyadaki sanayileşme sürecinin ilk başladığı ülkedir. Bu ülkede sanayileşmenin gelişmesi ve yaygınlaşmasına bağlı olarak büyük sanayi şehirleri ortaya çıkmıştır.

Buna göre, İngiltere'de sanayileşmeye bağlı olarak ilk sanayi şehri özelliğini kazanmış olan yerleşme aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Londra
- B) Liverpool
- C) Manchester
- D) Yorkshire
- E) Oxford

31. Aşağıdakilerden hangisi dünyada, kırsal ve şehir yerleşmeleri ayırımında kullanılan temel ölçütlerden biri değildir?

- A) Nüfus büyüklüğü
- B) Hâkim ekonomik faaliyet
- C) İdari fonksiyon
- D) Yerleşme lokasyonu
- E) Nüfusun sosyal özellikleri

32. Dünya tarihinin son iki yüz yılındaki en büyük göçler aşağıdaki kıtalardan hangileri arasında yaşanmıştır?

- A) Avrupa - Kuzey Amerika
- B) Asya - Avrupa
- C) Afrika - Avrupa
- D) Avrupa - Avustralya
- E) Afrika - Güney Amerika

33. Aşağıda bazı göç türlerine ait örnekler verilmiştir.

- Batı Trakya Türklerinin Lozan Anlaşması gereğince Türkiye'ye gelmesi
- İyi eğitilmiş ve nitelikli insanların az gelişmiş ülkelere gelişmiş ülkelere gitmesi
- Daimî yerleşmelerden sayfiye yerleşmelerine mevsimlik olarak gidilmesi
- Ülkelerindeki karışıklık ve savaş nedeniyle, Suriyelilerin Türkiye'ye gelmesi

Bu örnekler arasında aşağıdaki göç türlerinden hangisi yoktur?

- A) Mülteci göçleri
- B) Mübadele göçleri
- C) Tatil göçleri
- D) Beyin göçleri
- E) İşçi göçleri

34. Madenler çok ender olarak, madenci deyimiyle "mostra" verecek şekilde yüzeyde görülebilirler.

Bu durum aşağıdakilerden hangisiyle ifade edilir?

- A) Aflorman
- B) Plaser
- C) Şaft
- D) Dekupaj
- E) Drift

35. Göçebe hayvancılık birçok bilim alanının konusuna girmekte ve konuyla ilgili çeşitli ölçütler kullanılarak sınıflandırmalar yapılmaktadır.

Aşağıdakilerden hangisi bu tür hayvancılığın sınıflandırılmasında kullanılan ölçütlerden biri değildir?

- A) Sürülerin yapısı
- B) Göçün periyodikliği
- C) Göçe katılanların sayısı
- D) Coğrafi dağılışı
- E) Kullanılan meskenlerin karakteri

36. Günümüzde dünya genelinde diğerlerine göre daha az paha sahip ürün aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Buğday
- B) Pirinç
- C) Mısır
- D) Çavdar
- E) Arpa

37. Okyanus ve denizlerde yapılan "uğrak seferler denizciliği" veya "düzenli seyir planı olmayan gemi taşımacılığı" aşağıdakilerden hangisiyle adlandırılır?

- A) Tramp
- B) Liner
- C) Konteyner
- D) Ro/Ro
- E) Kruvaziyer

38. Tropikal bölgelerdeki kahve, kakao ve kauçuk gibi plantasyonların gelişmesinde aşağıdaki unsurlardan hangisinin etkisi daha fazladır?

- A) İklim
B) Sanayi
C) Tarımsal iş gücü
D) Yeryüzü şekilleri
E) Ulaşım

39. I. Tarımda demir saban kullanımı
II. Tarımsal kooperatifleşme
III. Üçlü tarla rotasyon sistemi
IV. Tarımda traktör kullanımı

Yukarıdakilerden hangileri "İkinci Tarım Devrimi"ni başlatan unsurlardandır?

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

40. I. Konaklamanın geçici süreli olması
II. Seyahatin gelir elde etmek için yapılıyor olması
III. Seyahatin devamlı oturma yer dışına yapılması

Yukarıdakilerden hangileri bir faaliyetin turizm sayılabilmesi için esas alınan ölçütlerden değildir?

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

41. Dünya genelinde XX. yüzyılın ikinci yarısından bu yana, hem uluslararası turist sayısında hem de turizm gelirlerinde büyük artışlar olmuştur. Öyle ki, 1950'lerde yirmi beş milyon civarında olan uluslararası turist sayısı günümüzde bir milyarın iki milyon dolar civarında olan uluslararası yıllık turizm gelirleri ise bir trilyon doların üzerine çıkmıştır.

Aşağıdakilerden hangisi bu gelişmelerin nedenleri arasında gösterilemez?

- A) Ülkelerarası gerginliklerin artması
B) Gelir düzeyinin yükselmesi
C) Ulaşım olanaklarının artması
D) Boş zamanların artması
E) Turizm bilincinin yaygınlaşması

42. Kara Hakimiyet Teorisi'nin tersi görüşleri savunarak ona karşı "Benar Pusuk Teorisi"ni ortaya atan kişi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Henry Soutakian
B) Harold Mackinder
C) Karl Haushofer
D) Nicholas Spykman
E) Alfred Thayer Mahan

43. Dünya üzerinde gelecekte çatışmaların ana nedenini, ülkeler arasındaki ekonomik ve siyasi farklılıklar değil kültürel fay hatları oluşturacaktır. Bu kültürel fay hatlarına bağlı kültürel farklılıklar, küreselleşmenin etkisiyle azalıyor gibi görünmesine rağmen gelecekte de kaçınılmaz bir şekilde büyük çatışmaların asıl nedeni olacaktır.

Bu görüş aşağıdaki jeopolitikçilerden hangisine aittir?

- A) Samuel Huntington
- B) Frederic Ratzel
- C) Francis Fukuyama
- D) Yves Lacoste
- E) Alfred Thayer Mahan

44. Devletler alan büyüklüğüne göre sınıflandırıldığında, aşağıdakilerden hangisi "transkontinental devlet" grubu içinde yer almaz?

- A) Rusya
- B) ABD
- C) Türkiye
- D) Kanada
- E) Avustralya

45. Otuzdan fazla ülkeyi kapsayan bir kültür bölgesidir. Dünyadaki bazı kültür bölgelerine göre daha yenidir. Kültür âlemi içinde yer alan ülkelerden bazıları dünyanın en yoksulları arasında olduğu gibi; bazıları ise sanayileşme ve ekonomik bakımdan yakın zamanda önemli gelişmeler kaydetmiştir. Sözü edilen kültür bölgesinde coğrafi keşiflerde etkin rol oynayan ülkelerin kültürel özellikleri hâkimdir.

Coğrafyacı Harm de Blij tarafından "Dünya Kültür Âlemleri" başlıklı harita ile genelleştirilerek ayırt edilen ve özellikleri belirtilen bu kültür bölgesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Slav-Rus Kültür Âlemi
- B) Sahraaltı Afrika Kültür Âlemi
- C) Pasifik Kültür Âlemi
- D) Şark Kültür Âlemi
- E) Latin Amerika Kültür Âlemi

46. I. Uzun ömürlüdür.
II. Alışımın dışındadır.
III. Yayılma hızı çok yavaştır.
IV. Geleneklere bağlı değildir.

Yukarıdakilerden hangileri, halk kültürünün özelliklerini yansıtmaktadır?

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

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

47. 1971 yılında imzalanarak 1975 yılında uygulamaya konulan uluslararası sözleşme ile su kuşlarının yaşama alanı olarak önemli sulak alanların korunması hedeflenmiştir. Yeryüzünde bu sözleşme kapsamında koruma altına alınan binden fazla sulak alan bulunmaktadır.

Doğal çevreyi korumak için birçok ülke tarafından imzalanan bu sözleşme aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ramsar Sözleşmesi
- B) Rotterdam Sözleşmesi
- C) Basel Sözleşmesi
- D) Barcelona Sözleşmesi
- E) Bonn Sözleşmesi

48. Refah, kentleşme ve enerji kullanımı birbirine paralel özellikler gösteren unsurlardır. Refah düzeyi yüksek, kentleşme oranı fazla olan bölgelerde enerji tüketimi de yüksektir.

Aşağıdakilerden hangisi bu bölgelerden biridir?

- A) Kuzey Amerika
- B) Latin Amerika
- C) Kuzeydoğu Asya
- D) Sahraaltı Afrika
- E) Kuzey Afrika

49. 1987 yılında yüz elliden fazla ülkenin katılımıyla atmosfere salınan ve ozon katmanını incelmeye yol açan gazların azaltılmasına yönelik anlaşma aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kyoto Protokolü
- B) Montreal Protokolü
- C) Ramsar Sözleşmesi
- D) Paris Anlaşması
- E) Bern Sözleşmesi

50. Yeryüzü tarihi boyunca çeşitli dönemlerde doğal yollarla iklim değişiklikleri meydana gelmiştir.

Aşağıdakilerden hangisi meydana gelen bu değişikliklerin temel nedenlerinden biri değildir?

- A) Dağ oluşumları
- B) Volkanik faaliyetler
- C) Dünya'nın presesyon hareketi
- D) Güneş enerjisindeki dalgalanmalar
- E) Ay'ın yörüngesindeki değişiklikler

51. Aşağıdakilerden hangisi Büyük Britil Ülkeleri'nden biri değildir?

- A) Küba
- B) Dominik Cumhuriyeti
- C) Jamaika
- D) Kosta Rika
- E) Porto Riko

52. Asya'nın akarsuları dört havza içerisinde değerlendirilir. Bu havzalar; kapalı havza, kuzey bölgesi, doğu bölgesi, güney ve güneydoğu bölgesidir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi güney ve güneydoğu bölgesi akarsularından biri değildir?

- A) Amur
- B) Brahmaputra
- C) Mekong
- D) Ganj
- E) İndus

53. I. Superior Gölü
II. Aral Gölü
III. Viktorya Gölü

Yukarıdaki su havzalarından hangileri endoreik bölge özelliği gösterir?

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

54. Orta Asya Türk Cumhuriyetleri içinde nüfusu en yüksek olan ülke aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kazakistan B) Özbekistan
C) Kırgızistan D) Tacikistan
E) Türkmenistan

55. I. Hollanda
II. Belçika
III. Almanya
IV. Danimarka

Yukarıdakilerden hangileri Benelüks ülkelerindedir?

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

56. Aşağıdaki ülkelerden hangisinin ortalama yükseltisi diğerlerinden daha fazladır?

- A) İrlanda B) Finlandiya
C) Belçika D) Norveç
E) Macaristan

57. Coğrafi konumu ve yeryüzü şekilleri dikkate alındığında, aşağıdaki ülkelerden hangisinin kuzey kesimlerinde okyanus, güneyinde ise Akdeniz ikliminin etkileri görülür?

- A) Fransa B) İtalya
C) Slovenya D) İsviçre
E) Danimarka

58. Rusya Federasyonu topraklarının büyük bir kısmı 50 derece kuzey paralelinin kuzeyinde yer alır. Bu bölgedeki pek çok akarsu Kuzey Buz Denizi'ne dökülmektedir.

Aşağıdakilerden hangisi bu akarsulardan biri değildir?

- A) Lena B) Tuna C) Obi
D) Peçora E) Yenisey

59. Avrupa Birliği'ne uyum sürecine bağlı olarak Türkiye'de İstatistikî Bölge Birimleri Sınıflandırması yapılmıştır. Bu sınıflandırmaya göre iller "Düzey 3" olarak tanımlanmış; ekonomik, sosyal ve coğrafi yönden benzerlik gösteren komşu iller ise bölgesel kalkınma planları ve nüfus büyüklükleri dikkate alınarak "Düzey 1" ve "Düzey 2" olarak gruplandırılmıştır.

Aşağıdaki illerden hangisi bu bölge sınıflandırmasında "Düzey 2" biriminde yer almaktadır?

- A) Kayseri B) Sivas
C) Yozgat D) Nevşehir
E) Niğde

60. Türkiye'nin coğrafi bölgeleri, 1941 yılında I. Coğrafya Kongresi'nde belirlenmiştir. Daha sonra Avrupa Birliği'ne uyum sürecine bağlı olarak, Türkiye'de de İstatistikî Bölge Birimleri Sınıflandırması yapılmıştır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisinin her iki bölgenin sınırlarının tanımlanmasında da ortak özellik olduğu söylenebilir?

- A) Sınırların belirlenmesinde aynı ölçütler kullanılmıştır.
B) Sınırların belirlenmesinde beşerî unsurlar temel alınmıştır.
C) Sınırların belirlenmesinde idari birimler esas alınmıştır.
D) Sınırların belirlenmesinde mekânı sınıflandırmaya göre sınıflandırma temel alınmıştır.
E) Sınırların belirlenmesinde doğal unsurlar temel alınmıştır.

61. Coğrafya Öğretmeni Necmettin Bey, Çevre ve Toplum ünitesine başlarken öncelikle ünite başındaki hazırlık soruları ile not vermeksizin öğrencilerinin hazırbulunuşluklarını belirlemeyi amaçlamaktadır.

"Amacına göre değerlendirmeler" dikkate alındığında öğretmenin bu etkinliği aşağıdakilerden hangisine yöneliktir?

- A) Biçimlendirici B) Teşhis edici
C) Düzey belirleyici D) Performans odaklı
E) Süreç

62. Aşağıdakilerden hangisi 2018 Orta Öğretim Coğrafya Dersi Öğretim Programı ile öğrencilere kazandırılmak istenen "zaman algılama becerisi"nin içeriğinde yer almaz?

- A) Jeolojik süreçlere ait zaman algısı
B) Biyolojik süreçlere ait zaman algısı
C) Yıllık süreçlere ilgili zaman algısı
D) Tarihi süreçlerle ilgili zaman algısı
E) Ekolojik döngülere ait zaman algısı

ÖSYM

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

63. Vatanseverlik değerini öğrencilerine kazandırmak isteyen bir coğrafya öğretmeni, dersinde vatanseverlik ile ilgili hikâyeler, biyografiler ve videolar kullanmıştır.

Buna göre öğretmen, aşağıdaki değer eğitimi yaklaşımlarından hangisini kullanmıştır?

- A) Ahlaki ikilem
- B) Değeri açıklama
- C) Değer analizi
- D) Değeri telkin etme
- E) Gözlem yoluyla öğrenme

64. **Sunacağı coğrafya ders planını “giriş”, “keşfetme”, “açıklama”, “derinleştirme” ve “değerlendirme” aşamalarına göre planlayan bir coğrafya öğretmeni aşağıdaki öğrenme modellerinin hangisine göre bir ders planı hazırlamıştır?**

- A) Probleme dayalı
- B) Proje tabanlı
- C) Beyin temelli
- D) 5E
- E) 7E

65. **Aşağıdakilerden hangisi 2018 Ortaöğretim Coğrafya Dersi Öğretim Programı'nda yer alan ünitelerden biri değildir?**

- A) Doğal Sistemler
- B) Beşerî Sistemler
- C) Çevre ve Toplum
- D) Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler
- E) Mekânsal Bir Sentez: Türkiye

66. Coğrafya Öğretmeni Yılmaz Bey, dersinde çevre sorunlarını anlatırken öğrencilerine gazete ve dergilerden toplayıp oluşturduğu haber ve makale örneklerini kapsayan dosyasını göstermiş ve öğrencilere bu konuyla ilgili bilgi ve belgeler sunmuştur.

Öğretmen, bu etkinlikte öğrencilerine aşağıdaki coğrafi becerilerden hangisini kazandırmayı amaçlamıştır?

- A) Harita becerisi
- B) Tablo ve grafik yorumlama
- C) Harita kullanma
- D) Coğrafi sorgulama
- E) Arazide çalışma

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

67. Coğrafya Öğretmeni Şenay Hanım öğrencilerine, katıldığı bir programda "Türkiye'deki tarım faaliyetleri, tarımın problemleri ve politikaları gibi konuların farklı boyutlarıyla ve derinlemesine, dinleyiciler önünde uzmanlar tarafından tartışıldığını" söylemiştir.

Öğretmenin katıldığı bu programda aşağıdaki tartışma tekniklerinden hangisi kullanılmıştır?

- A) Panel
B) Münazara
C) Kollegyum
D) Seminer
E) Çalıştay

68. "Nem" kavramının ne olduğunu öğrenmemiş bir öğrenciden bulut, sis, yağış ve yağış çeşitleri gibi kavramları öğrenmesi beklenemez.

Bu görüşe sahip bir öğretmen, öğretimin aşağıdaki hangi ilkesine vurgu yapmaktadır?

- A) Öğrenciye görelilik
B) Yakından uzağa
C) Bilinenden bilinmeyene
D) Somuttan soyuta
E) Bütünlük

69. Bir coğrafya öğretmeni "Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir." kazanımına yönelik olarak ders planı yapmıştır. Ancak ders planından önce öğrencilerin ön öğrenmelerini, derse olan ilgilerini ve tutumlarını da araştırmıştır. Konuyu aktif öğrenme yaklaşımına uygun olarak işledikten sonra, yaptığı ölçümde öğrencilerin bir kısmının istenilen başarıyı yakalayamadıklarını tespit etmiştir. Bunun üzerine yeni konuya geçmeyip, öğrenilemeyen kısımları öğrencilerin en az % 80 düzeyinde öğrenmeleri için etkinlikler ve tekrarlar yapmıştır.

Bu uygulamada öğretmen aşağıdaki hangi öğretim modelini kullanmıştır?

- A) Probleme dayalı öğrenme
B) Proje tabanlı öğrenme
C) Öğretim durumları
D) Beyin temelli öğrenme
E) Tam öğrenme

70. Coğrafya Öğretmeni Aybüke Hanım, "Coğrafya biliminin gelişimini açıklar." kazanımına yönelik olarak dersinde biyografileri kullanmak istemektedir.

Öğretmenin aşağıdaki bilim insanlarından hangisinin biyografisini kullanması uygun değildir?

- A) İbn Haldun
B) Paul Vidal de la Blache
C) Immanuel Kant
D) Alexander Von Humboldt
E) Biruni

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

71. Coğrafya öğretiminde deney yönteminin uygulanmasındaki adımlar; deney öncesi, deney sırası ve deney sonrası yapılacak çalışmalar olmak üzere üç aşamada gerçekleşir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi deney sonrası yapılacak çalışmalardan biri değildir?

- A) Amaca ulaşıp ulaşılamadığının sorgulanması
- B) Sonuçların değerlendirilmesi
- C) Süreçlerin raporlaştırılması
- D) Planın hazırlanması
- E) Amaca ulaşılamamasının nedenlerinin araştırılması

72. **Aşağıdakilerden hangisi, 2018 Ortaöğretim Coğrafya Dersi Öğretim Programı'ndaki ölçme ve değerlendirme yaklaşımına uygun değildir?**

- A) Ölçme sonuçları, izlenen süreçlerle birlikte bütünlük içinde ele alınır.
- B) Ölçme ve değerlendirme araçlarının seçiminde bireysel farklılıklar dikkate alınır.
- C) Çok odaklı ölçme değerlendirme esastır.
- D) Ölçme, sadece öğretmenlerin gerçekleştireceği bir süreçtir.
- E) Süreç içerisinde değişimleri dikkate alan ölçümler kullanılır.

73. Coğrafya Öğretmeni Yalçın Bey, Dünya üzerinde belirlemiş olduğu herhangi bir yere ait coğrafi konum ve yer şekilleri bilgisini vererek öğrencilerinden o yerin iklim özellikleri ve bitki örtüsüne dair çıkarımlarda bulunmalarını istemiştir.

Öğretmenin bu etkinliği Bloom Taksonomisi'nin gözden geçirilmiş yeni versiyonuna göre bilişsel alanın aşağıdaki hangi basamağına yöneliktir?

- A) Hatırlama
- B) Anlama
- C) Uygulama
- D) Analiz
- E) Değerlendirme

74. Coğrafya Öğretmeni Kadırcan Bey, çevre kirliliğine dikkat çekmek için öğrencileriyle şehir turu yapmış ve sonrasında öğrencilerinden harita haritası oluşturmalarını istemiştir. Öğretmen yapmış olduğu bu etkinlikle uygulamaya dönük, gerçek hayatla ilişkilendirilmiş -- yaklaşımını kullanmıştır.

Bu parçada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getinmelidir?

- A) norm referanslı değerlendirme
- B) düzey belirleyici değerlendirme
- C) otantik değerlendirme
- D) portfolyo değerlendirme
- E) standart testlerle değerlendirme

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

75. Coğrafya Öğretmeni Serpil Hanım, öğrencilerinin arazi koşullarını ilk elden deneyimleyerek daha kalıcı coğrafi bilgiye ulaştıklarını düşündüğünden sıklıkla arazi çalışması yapmaktadır. Fakat her seferinde bazı sıkıntılarla karşılaşmakta bazen benzer olaylar tekrar etmektedir. Bunun üzerine belirli bir yer ve zamanda ortaya çıkan davranışları kartlara kaydetmeye başlamıştır. Böylece yapacağı yeni arazi çalışmalarında hangi tür davranışların hangi zaman ve şartta gözlenme olasılığı olacağını tespit etmeyi amaçlamaktadır.

Buna göre öğretmen, amacına ulaşmak için aşağıdakilerden hangisini kullanmıştır?

- A) Problem tarama listesi
- B) Anekdot
- C) Görüşme
- D) Kontrol listesi
- E) Sosyometri

Ö

ÖSYM

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

SINAVDA UYULACAK KURALLAR

1. Sınav salonunda saate entegre kamera ile kayıt yapılıyor ise kamera kayıtlarının incelenmesinden sonra sınav kurallarına uymadığı tespit edilen adayların sınavları, ÖSYM Yönetim Kurulunca geçersiz sayılacaktır.
2. Cep telefonu ile sınava girmek kesinlikle yasaktır. Adayların sınav binasına; her türlü delici ve kesici alet, ateşli silah, çanta, cüzdan, cep telefonu, saat (kol saati ve her türlü saat), anahtarlık, her türlü araç anahtarı, kablosuz iletişim sağlayan bluetooth ve benzeri cihazlar ile; kulaklık, kolye, küpe, yüzük (alyans hariç), bilezik broş ve diğer takılar, her türlü plastik, cam eşya (şeffaf numaralı gözlük hariç), plastik ve metal içerikli eşyalar (başörtü için kullanılan boncuklu/boncuksuz toplu iğne, metal para, anahtarlıksız basit ev anahtarı, ulaşım kartı, basit tokalı kemer, basit tel toka ve basit piercing hariç) banka/kredi kartı vb. kartlarla her türlü elektronik/mechanik cihaz ve her türlü müsvedde kâğıt, defter, kalem, silgi, kalemtraş, kitap, ders notu, sözlük, dergi, gazete ve benzeri yayınlar, cetvel, pergel, açılöçer ve bu gibi araçlarla, yiyecek içecek (şeffaf pet şişe içerisinde bandaj çıkarılmış su hariç), ilaç ve diğer tüketim maddeleri ile gelmeleri yasaktır. Bu tür eşya, araç-gereçlerle sınava girmiş adaylar mutlaka Salon Tutanağı'na yazılacak, bu adayların sınavı geçersiz sayılacaktır. Ancak, ÖSYM Başkanlığı tarafından belirlenen Engelli ve Yedek Sınav Evrakı Yönetim Merkezi (YSYM) binalarında sınava girecek olan engelli adayların sınav giriş belgelerinde yazılı olan araç-gereçler, cihazlar vb. yukarıda belirtilen yasakların kapsamı dışında değerlendirilecektir.
3. Bu sınav için verilen cevaplama süresi **120 dakikadır (2 saat)**. Sınav başladıktan sonra **ilk 90** ve **son 15** dakika içinde adayın sınavdan çıkmasına kesinlikle izin verilmeyecektir. **Bu süreler dışında, cevaplama sınav bitmeden tamamlarsanız cevap kâğıdınızı ve soru kitapçığınızı salon görevlilerine teslim ederek salonu terk edebilirsiniz. Bildirilen sürele aykırı davranışlardan adayın kendisi sorumludur.**
4. Sınav salonundan ayrılan aday, her ne sebeple olursa olsun, tekrar sınav salonuna alınmayacaktır.
5. Sınav süresince görevlilerle konuşmak, görevlilere soru sormak yasaktır. Aynı şekilde görevlilerinde adaylarla yakından ve alçak sesle konuşmaları ayrıca adayların birbirinden kalem, silgi vb. şeyleri istemeleri kesinlikle yasaktır.
6. Sınav sırasında, görevlilerin her türlü uyarısına uymak zorundasınız. Sınavınızın geçeri sayılması, her şeyden önce, sınav kurallarına uymaya bağlıdır. Kurallara aykırı davranışta bulunanlar ve yapılacak uyarılara uymayanlar Salon Tutanağı'na yazılacak ve sınavları geçersiz sayılacaktır.
7. Sınav sırasında kopya çeken, çekmeye kalkışan, kopya veren, kopya çekilmesine yardım edenler Salon Tutanağı'na yazılacak ve bu adayların sınavları geçersiz sayılacaktır. Adayların test sorularına verdikleri cevapların dağılımları bilgi işlem yöntemleriyle incelenecek, bu incelemelerden elde edilen bulgular bireysel veya toplu olarak kopya çekildiğini gösterirse kopya eylemine katılan adayın/adayların sınavı geçersiz sayılacak ayrıca bu aday/adaylar 2 yıl boyunca ÖSYM tarafından düzenlenen hiçbir sınava başvuru yapamayacak ve sınava giremeyecektir. Sınav görevlileri bir salondaki sınavın, kurallara uygun biçimde yapılmadığını, toplu kopya girişiminde bulunulduğunu raporlarında bildirdiği takdirde, ÖSYM bu salonda sınava giren tüm adayların sınavını geçersiz sayabilir.
8. Cevap kâğıdında doldurmanız gereken alanlar bulunmaktadır. Bu alanları doldurunuz. Cevap kâğıdınızı başkaları tarafından görülmeyecek şekilde tutmanız gerekmektedir. Cevap kâğıdına yazılacak her türlü yazıda ve yapılacak bütün işaretlemelerde kursun kalem kullanılacaktır. Sınav süresi bittiğinde cevapların, cevap kâğıdına işaretlenmiş olması gerekir. Soru kitapçığına işaretlenen cevaplar geçerli değildir.
9. Soru kitapçığınızı alır almaz kitapçık kapağında bulunan alanları doldurunuz. Size söylendiği zaman sayfaların eksik olup olmadığını, kitapçıkta basım hatalarının bulunup bulunmadığını ve soru kitapçığının her sayfasında basılı bulunan soru kitapçık numarasının, kitapçığın ön kapağında basılı soru kitapçık numarasıyla aynı olup olmadığını kontrol ediniz. Soru kitapçığının sayfası eksik veya basım hatalıysa değiştirilmesi için salon başkanına başvurunuz. **Size verilen soru kitapçığının numarasını cevap kâğıdınızdaki "Soru Kitapçık Numarası" alanına yazınız ve kodlayınız. Cevap kâğıdınızdaki "Soru kitapçık numaramı doğru kodladım." kutucuğunu işaretleyiniz. Soru kitapçığı üzerinde yer alan Soru Kitapçık Numarasını doğru kodladığınızı beyan eden alanı imzalayınız.**
10. Sınav sonunda soru kitapçıkları toplanacak ve ÖSYM'de incelenecektir. Soru kitapçığının sayfalarını koparmayınız. Soru kitapçığının bir sayfası bile eksik çıkarsa sınavınız geçersiz sayılacaktır.
11. Cevap kâğıdına ve soru kitapçığına yazılması ve işaretlenmesi gereken bilgilerde bir eksiklik ve/veya yanlışlık olması hâlinde sınavınızın değerlendirilmesi mümkün değildir, bu husustaki özen yükümlülüğü ve sorumluluk size aittir.
12. Soruları ve/veya bu sorulara verdiğiniz cevapları ayrı bir kâğıda yazıp bu kâğıdı dışarı çıkarmanız kesinlikle yasaktır.
13. **Sınav salonundan ayrılmadan önce, soru kitapçığınızı, cevap kâğıdınızı ve sınava giriş belgenizi salon görevlilerine eksiksiz olarak teslim ediniz. Bu konudaki sorumluluk size aittir.**
14. Sınav süresi salon görevlilerinin "SINAV BAŞLAMIŞTIR" uyarısıyla başlar, "SINAV BİTMİŞTİR" uyarısıyla sona erer.

Bu testlerin her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, testlerin tamamının veya bir kısmının Merkezimizin yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğrafının çekilmesi, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması ya da kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar gerekli cezai sorumluluğu ve doğacak tüm mali külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.

KPSS ÖĞRETMENLİK ALAN BİLGİSİ TESTİ

2019 - KPSS ÖABT

28-07-2019

COĞRAFYA ÖĞRETMENLİĞİ COĞRAFYA ÖĞRETMENLİĞİ

- | | |
|-------|-------|
| 1. E | 48. A |
| 2. B | 49. B |
| 3. C | 50. E |
| 4. A | 51. D |
| 5. C | 52. A |
| 6. E | 53. B |
| 7. C | 54. B |
| 8. C | 55. A |
| 9. B | 56. D |
| 10. E | 57. A |
| 11. B | 58. B |
| 12. E | 59. A |
| 13. D | 60. D |
| 14. B | 61. B |
| 15. E | 62. B |
| 16. E | 63. D |
| 17. D | 64. D |
| 18. E | 65. E |
| 19. C | 66. C |
| 20. A | 67. A |
| 21. C | 68. C |
| 22. A | 69. B |
| 23. E | 70. C |
| 24. C | 71. D |
| 25. C | 72. D |
| 26. D | 73. B |
| 27. A | 74. C |
| 28. D | 75. B |
| 29. D | |
| 30. C | |
| 31. D | |
| 32. A | |
| 33. E | |
| 34. A | |
| 35. C | |
| 36. B | |
| 37. A | |
| 38. E | |
| 39. B | |
| 40. B | |
| 41. A | |
| 42. D | |
| 43. A | |
| 44. C | |
| 45. E | |
| 46. B | |
| 47. A | |

ÖSYM

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.