

Adı:
Soyadı:
Sınıfı:
NO:

ÜSKÜDAR AHMET KELEŞOĞLU ANADOLU LİSESİ
2019 - 2020 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI
11.SINIFLAR COĞRAFYA DERSİ I.DÖNEM I.YAZILI
CEVAP ANAHTARI

PUAN



S1. Yandaki haritada bazı alanlar numaralarla gösterilmiştir. (10 P)

Canlıların yeryüzüne dağılışını etkileyen faktörleri göz önüne alarak, aşağıdaki soruları cevaplayınız.

a) 3 numaralı bölgede biyoçeşitliliğin en zengin olmasının nedenlerini açıklayınız

Sıcaklığın ve yağışın yıl boyunca yüksek olduğu Ekvatorial İklimin görülmesi. **3 P**

b) Kaç numaralı bölgede kıtaların çarpışması na bağlı olarak tür çeşitliliği artmıştır?

Cevap: 6 numaralı bölgede. **2 P**

c) 1 numara ile gösterilen Bering Boğazından **Alaska – Rusya** arasındaki tür geçişleri nasıl gerçekleşmiştir?

4. Jeolojik Zamanda, Buzul Devirlerinde, Bering Denizinin seviyesi alçalmıştır. Buna bağlı olarak kara parçasına dönüşen "Bering Boğazı"ndan canlı geçişleri yaşanmıştır. **2 P**

d) 3 , 4 ve 5 ile gösterilen bölgeler hangi biyomlara aittir?

3: Yağmur Ormanları Biyomu **1 P**

4: Çöl Biyomu **1 P**

5: Tundra Biyomu **1 P**

S2. (10 P) - Nüfus politikası nedir?

Nüfusun niteliğini ya da niceliğini etkileyen bilinçli uygulamadır. **4 P**

- Dünyada uygulanmakta olan nüfus politikalarını yazarak bu politikaları uygulayan ülkelere örnek veriniz.

1. Nüfus artış hızını artırıcı politika. **1 P**

Örnek: **Almanya** **1 P**

2. Nüfus artış hızını azaltıcı politika. **1 P**

Örnek: **Hindistan** **1 P**

3. Nüfusun niteliğini iyileştirici politika **1 P**

Örnek: **Arjantin** vb. **1 P**

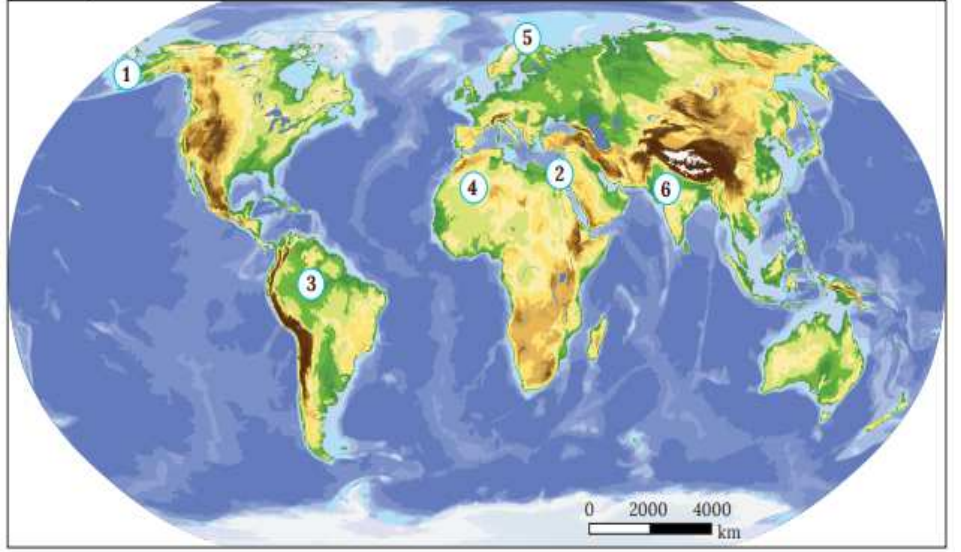
S3. (8 P) Bir kentin, **Cittaslow** (sakin şehir) Belediyeler Birliğine katılabilmesi için hangi özelliklere sahip olması gerekmektedir?

Ülkemizden örnek veriniz.

Nüfusunun 50 binin altında olması. **3 P**

Tarihi ve kültürel dokunun korunmuş olması. **3 P** vb.

Örnek: **Gökçeada**. **2 P**

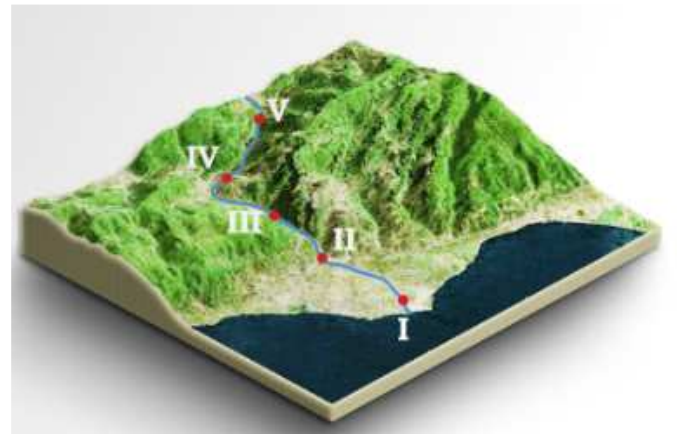


S4. Aşağıdaki terimleri kısaca açıklayınız. (10 P)

- **Biyom:** Benzer bitki ve hayvan türlerini barındıran geniş bölgelerdir. **3 P**
- **Habitat:** Canlı organizmaların, yaşamakta ve gelişimini sürdürmekte olduğu, sınırları çizilebilen belirli bir yaşam bölgesine denir. **2 P**
- **Ekosistem:** Bir alandaki canlı organizmalar ve cansız varlıkların hepsinin birden oluşturduğu sistem. **3 P**
- **Besin Zinciri:** Üreticilerin elde ettiği besinin diğer canlılara aktarılması ile gerçekleşen sistem. **2 P**

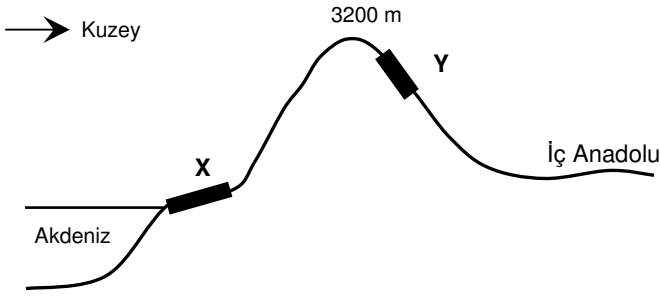
S5. Aşağıdaki blok diyagramda akarsuyun numaralandırılarak gösterilen kesimlerinden hangisinde biyoçeşitlilik en fazladır? (6 P)

- En çok (I) no lu kesimdedir. **2 P**



-Nedenini açıklayınız.

Akarsuyun debisinin fazla olması ve akış hızının en az olması nedeniyle burada biyoçeşitlilik en fazla olur. **4 P**



S6. Yukarıdaki profile, X ile gösterilen kesimde biyoçeşitlilik Y ile gösterilen kesimden fazladır. Bu farklılığın nedenlerini yazınız. (8 P)

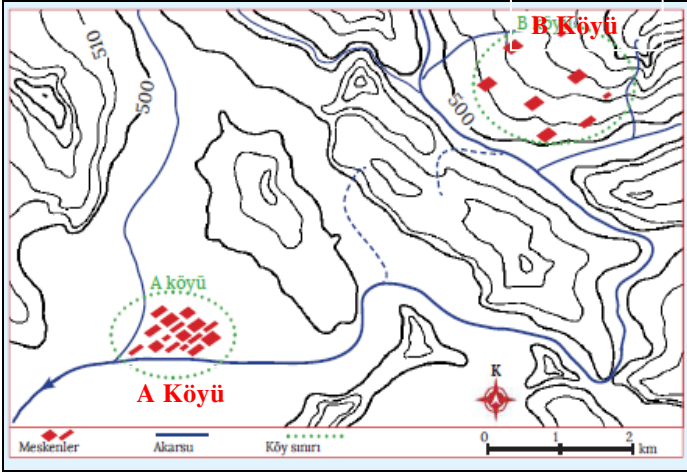
İkliminin daha elverişli olması. (Sıcaklık ve yağışın daha fazla olması) 2 P

Bakı durumunda olması. 2 P

Eğimin daha az olması. 2 P

Yükseltisinin daha az olması. 2 P

S7. Aşağıdaki izohips haritasından yararlanarak soruları cevaplayınız. (10 P)



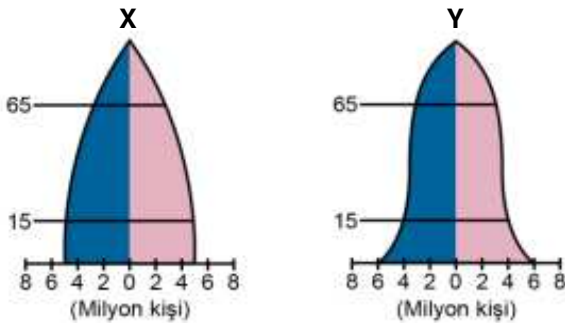
A Köyü'nün toplu yerleşme şeklinde olmasının nedenlerini yazınız?

Yer yüzü şekillerinin daha düz olması. 4 P

Su kaynaklarının sınırlı olması. 3 P

Tarım alanlarının geniş olması. 3 P

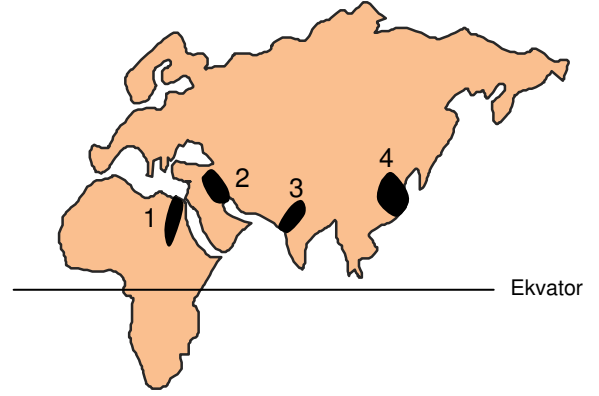
S8. X ve Y ile nüfus piramitleri verilen ülkelerde hangi nüfus politikalarının uygulanması beklenir? (4 P)



X: Nüfus artış hızını artırıcı nüfus politikası uygular. 2 P

Y: Müdahale yapmaz. 2 P

S9. Aşağıdaki haritada ilk kentlerin kurulduğu bölgeler numaralandırılarak gösterilmiştir. (8 P)



Bu bölgelerin isimlerini yazınız?

1) Nil Vadisi (Mısır) 2 P

2) Mezopotamya 2 P

3) Hindistan 2 P

4) Çin 2 P

S10. Aşağıda verilen olguların hangi maddenin döngüsü ile ilgili olduğunu yazınız. (8 P)

1) Deniz canlılarının kabuk oluşturmaları. (Karbon) 2 P

2) Fosil yakıtların (kömür vb) oluşumu. (Karbon) 2 P

3) Güneş ışınlarının atmosferdeki su damlacıklarını parçalaması (fotoliz): (Oksijen) 2 P

4) Bitkilerin terlemesi: (Su) 2 P

S11. Tabloda boş bırakılan bölümleri uygun ifadelerle doldurunuz. (10 P)

| KENT | ETKİ ALANI | EN ÖNEMLİ FONKSİYONU |
|----------|--------------|----------------------|
| New York | Küresel 1 P | Ticaret 1 P |
| Vatikan | Küresel 1 P | Dini 1 P |
| Marsiya | Küresel 1 P | Liman 1 P |
| Atina | Bölgesel 1 P | İdari 1 P |
| Ardahan | Yerel 1 P | Tarım 1 P |

S12. Kırsal yerleşmelerini kullanım sürelerine göre sınıflandırınız. (8 P)

| Devamlı Kırsal Yerleşmeleri | Geçici Kırsal Yerleşmeleri |
|-----------------------------|----------------------------|
| 1. Mahalle | 1. Kom |
| 2. Divan 2 P | 2. Yayla 2 P |
| 3. Çiftlik 2 P | 3. Ağıl 2 P |
| vb | vb. |

Başarılar Dilerim...

Hakan ULUTAŞ

Bu sınavın cevap anahtarına www.derscografya.net adresinden ulaşabilirsiniz