

**Soru 1:**

**Taş küre (Litosfer) üzerindeki yer şekillerinin oluşum özelliklerini inceleyen coğrafyanın alt bölümü aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Klimatoloji
- B) Hidroloji
- C) Limnoloji
- D) Jeomorfoloji
- E) Jeoloji

**Soru 2:**

**Hakkâri Yöresi'nin doğal sistemleri üzerinde araştırma yapan bir bilim insanının aşağıdaki konuların hangisiyle ilgili araştırma yapması beklenmez?**

- A) İklimi
- B) Bitki örtüsü
- C) Yer şekillerinin oluşum süreci
- D) Toprak tipleri ve dağılımı
- E) Yetiştirilen tarım ürünleri

**Soru 3:**

Coğrafya doğal unsurlar ile beşerî faaliyetler arasındaki etkileşimi inceleyen bir bilimdir.

**Buna göre aşağıdakilerden hangisi bu etkileşimdeki doğal unsurlardan biri değildir?**

- A) Maden ocakları
- B) Toprak türleri
- C) Akarsular
- D) Yer şekilleri
- E) Kayaçlar

**Soru 4:**

**Aşağıdakilerden hangisinde doğal unsur ve meydana geldiği doğal ortam eşleştirmesi yanlış verilmiştir?**

- A) Deprem - Biyosfer
- B) Erozyon - Litosfer
- C) Kasırga - Atmosfer
- D) Orman yangını - Biyosfer
- E) Dalga - Hidrosfer

**Soru 5:**

Beşerî coğrafya insan faaliyetlerini inceler.

**Aşağıdakilerden hangisi, beşerî coğrafyanın inceleme alanları arasında yer almaz?**

- A) Tektonik hareketler
- B) Ticari faaliyetler
- C) Tarımsal üretim
- D) Ormancılık
- E) Madencilik

**Soru 6:**

**Aşağıdakilerden hangisi coğrafyanın alt bilim dallarından biri değildir?**

- A) Hidrografya
- B) Klimatoloji
- C) Biyocoğrafya
- D) Biyoloji
- E) Jeomorfoloji

**Soru 7:**

Dünya genelinde veya bir ülkede, bir bölgede yaşayan nüfusun yapısını, durumunu, dinamik özelliklerini inceleyen bilim dalıdır.

**Yukarıda tanımı verilen bilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Demografi
- B) Klimatoloji
- C) Jeoloji
- D) Ekoloji
- E) Litoloji

**Soru 8:**

**Antalya ilinin nüfus ve yerleşme özellikleri hakkında bilgi edinmek isteyen bir araştırmacı aşağıdaki bilim dallarının hangisinden faydalanır?**

- A) Limnoloji
- B) Pedoloji
- C) Hidroloji
- D) Jeoloji
- E) Demografi

**Soru 9:**

Coğrafya bilimi, doğal unsurların insanlarla olan ilişkisini daha iyi açıklayabilmek için doğal unsurları bulunduğu ortama göre atmosfer, litosfer, hidrosfer ve biyosfer olmak üzere dört gruba ayırmıştır. İnsan doğal unsurlar ile etkileşim halinde olup birtakım faaliyetlerini bu ortamlarda sürdürmektedir.

**Aşağıda insan-doğal unsur etkileşiminde verilen hangi olaylar sırasıyla litosfer-atmosfer ortamlarında gerçekleşmektedir?**

- A) Madencilik -Uydu haberleşmesi
- B) Tarım -İnci avcılığı
- C) Meteorolojik tahminler -Hayvancılık
- D) Ormancılık -Balıkçılık
- E) Ulaşım -Toplayıcılık

**Soru 10:**

**Meteoroloji:** Hava kürenin yapısı, biçimi, bileşimi ve bu kürede oluşan hava hareketlerini inceler.

**Biyoloji:** Canlıları inceleyen bilimdir.

**Jeopolitik:** Bir devlette ya da bir bölgede uygulanan politikayla o yerin coğrafyası arasındaki ilişkiyi inceleyen bilim dalıdır.

**İstatistik (Sayım Bilimi):** İlkelerini olasılık kuramlarından alarak elde edilen verileri grafik ve sayı biçiminde değerlendiren bilim dalıdır.

**Aşağıda verilen ifadelerden hangisi yukarıda verilen coğrafyaya yardımcı bilimlerle daha az ilişkilidir?**

- A) Atmosfer
- B) Bitkiler
- C) Avrupa Birliği
- D) Nüfus sayımları
- E) Volkanizma

**CEVAPLAR: 1-D 2-E 3-A 4-A 5-A 6-D 7-A 8-E 9-A 10-E**