

6. Coğrafya dersinde iklim tipleri konusu işleyen öğretmen, haritada bazı yerleri numaralandırarak öğrencilerden bu yerlerde görülen iklimler hakkında bilgi vermelerini istemiştir.



Begüm: I numaralı alanda, yaz mevsiminde deniz üzerinden gelen rüzgarlar yağışa neden olmaktadır. ✓

Arda: II numaralı alanda, sıcaklık koşullarının yüksek olması, nemin fazla olması, yerleşmelerin deniz seviyesinden yüksekte kurulmasına neden olmuştur. ✓

Enes: III numaralı alanda, ılıman okyanusal iklim şartlarının görülmesinde sıcak okyanus akıntılarının etkisi bulunmaktadır. ✓

Ece: IV numaralı alanda, Akdeniz iklim şartlarının görülmesi haziran, temmuz ve ağustos aylarının kurak geçmesine neden olmuştur. ✓

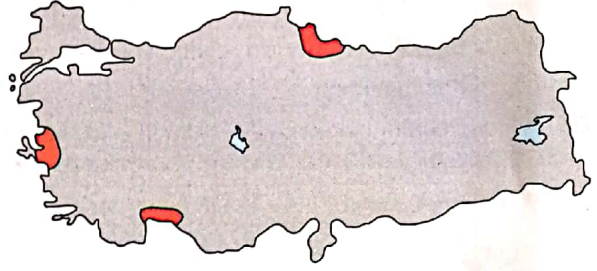
Ceren: V numaralı alanda, kuraklığın belirgin olması, bitki örtüsünün seyrek olmasına neden olmuştur. ✓

Bu bilgilere bakıldığında, hangi öğrenci açıklamalarında yanlışlık yapmıştır?

- A) Begüm B) Arda C) Enes
 D) Ece E) Ceren

IV numaralı alan Akdeniz iklim bölgesidir. Ancak Güney Yarım Kürede bulunduğu için Haziran, Temmuz ve Ağustos ayları kış aylarıdır ve yağışın en fazla olduğu dönemdir.

7. Aşağıdaki Türkiye haritasında bazı alanlar kırmızı renkle gösterilmiştir.



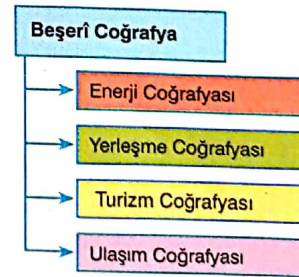
Bu alanlar için yapılacak;

- I. tarım bölgesi, ✓
 II. liman bölgesi, ✓
 III. turizm bölgesi,
 IV. maden bölgesi

tanımlamalarından hangileri ortak bir bölge sınıflandırmasıdır?

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

8. Aşağıdaki grafikte, Beşerî Coğrafya'nın bazı alt dalları gösterilmiştir.



Aşağıdakilerden hangisi bu alt dallarından herhangi birinin inceleme alanında yer almaz?

- A) Bodrum ve Marmaris'te mevsimlik nüfus artışlarının olması *Turizm Coğr.*
 B) Çukurova'da tarım ürünlerini işleyen sanayi tesislerinin fazla olması *Sanayi Coğrafyası*
 C) Ormanlık, yüksek, dağlık ve soğuk bölgelerde nüfusun seyrek olması *Yerleşme Coğr.*
 D) Batı Anadolu'da sıcak su kaynaklarının ve termal tesislerin yaygın olması *Enerji Coğr.*
 E) Marmara Bölgesi'nde fiber internet ağının diğer bölgelerden daha yoğun olması *Ulaşım Coğr.*

9. Aşağıdaki tabloda, Dünya genelinde son 30 yılda meydana gelen bazı doğal afetler verilmiştir.

Doğal afet	Sayı	Oran (%)
Sel	343	32
Kasırga-fırtına	211	20
Deprem	161	15
Hortum	127	12
Kar fırtınası	40	4
Yıldırım düşmesi	36	3
Volkan patlaması	18	2
Tsunami	10	1
Çiğ	12	1
Diğer	104	10
Toplam	1058	100

Tablodaki bilgilerden yararlanılarak, aşağıdaki yargılardan hangisine kesinlikle ulaşılır?

- A) En geniş alanları etkileyen doğal afet seldir. —
 B) En çok can ve mal kaybına neden olan doğal afet depremdir. —
 C) Tsunamiler olduğu okyanusun tamamında etkili olmaktadır. —
 D) Doğal afetlerin yaklaşık % 25'i jeolojik kökenlidir.
 (E) Hem sayı hem de oran olarak en fazla atmosfer kökenli doğal afetler yaşanmıştır.

10. Bir bölgede;

- bazalt, ignimbirit, tuf gibi aşınmaya karşı farklı direnç gösteren kayaların iç içe bulunması,
- fiziksel ayrışma ve erozyonun şiddetli olması

durumları aşağıdaki yer şekillerinden hangisinin oluşumu için elverişli bir ortam oluşturmaktadır?

- (A) Peribacaları B) Traverten Korstik B.
 C) Tombolo D) Hörgüç kaya Buzul Aş.
 Dalga biriktirme E) Drumlin Buzul Birikim

11. Felsefe, birtakım gizli hikmetlerle dolu olduğu görüntüsü veren, bazı ağırbaşlı ve saygıdeğer insanlarca dile getirilen gizemli kavramlarla bezenmiş, âdeta çözülmemek üzere hazırlanmış bir bilmece değildir. Hayatın bizzat içinden yükselen bir etkinlik olarak felsefe, aslında yaşamın diğer olgularından çok uzaklarda ya da onlardan çok farklı değildir. Sözelimi kimi zaman o, soğuk algınlığı kadar basit bir şeydir, kimi zaman kalp krizi kadar dramatiktir. Kimi zaman ise bir veba kadar vurucu ve yıkıcı bir şeydir.

Bu parçadan hareketle, felsefe ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi çıkarılabilir?

- A) Düşünce süreçlerini dogmatik bir şekilde yönlendirdiği
 B) Var olan her şeye bir karşı çıkışla başladığı
 C) İnsan yaşamının bilinmeyen yönlerini ele aldığı
 D) Yaşamın içinde bir gerçeklik olduğu
 E) İnsan yaşamına yıldızlar kadar uzak kaldığı

12. "Titreme hastalığından dolayı titreyen bir el, bir de senin titrettiğin el... Her iki hareketi de bil ki Allah yaratmıştır fakat bu hareketi, onunla karşılaştırmaya imkân yoktur. İradenle el oynatmadan dolayı pişman olabilirsiniz fakat titreme hastalığına bağımlı bir adamın pişman olduğunu ne vakit gördün?"

Bu parçada Mevlâna verdiği örnek ile aşağıdakilerden hangisini açıklamaktadır?

- A) Özgürlük ve mülkiyet ilişkisini
 B) Ahlakî eylemlerin amacını
 C) Mutlu yaşam sürdürmenin yollarını
 D) İnsan doğasının yapısını
 E) Zorunluluk ile özgürlük arasındaki farkı

13. "Ateşi gören bir kimse, bunun bir halüsinasyon olduğundan şüphe ediyorsa ateşe dokunarak onun yakıcılığını hissedebilir dolayısıyla bundan tamamen emin olabilir. Çünkü sadece bir hayal yüzünden böylesine şiddetli bir acı duymazdı."

J. Locke bu sözleriyle bilgi edinmede aşağıdaki yaklaşımlardan hangisinin etkinliğini dile getirmektedir?

- A) Kritisizm B) Empirizm
 C) Rasyonalizm D) Septisizm
 E) Pozitivizm