

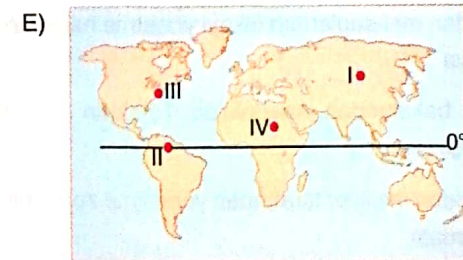
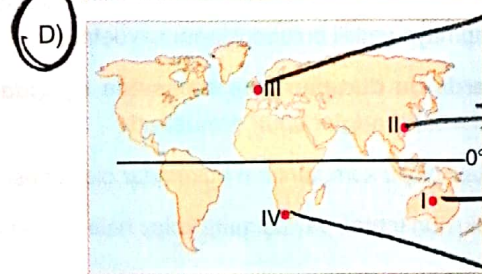
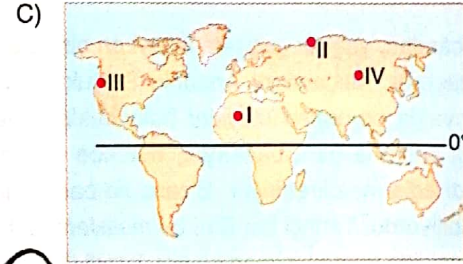
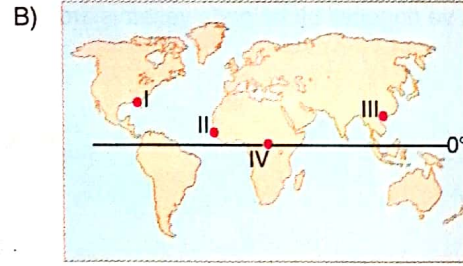
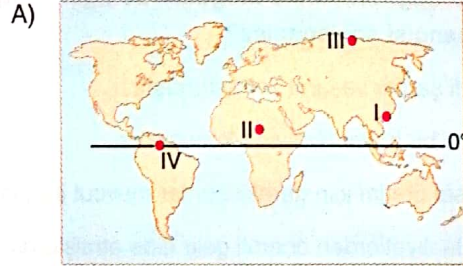
5. İsmet Bey, 1923 yılında Parti Genel Kurulu'nda yapmış olduğu bir konuşmada: "Millet, hâkimiyetini ve mukadderatını fiilî olarak eline almıştır. O halde bunu hukuki olarak dile getirmekten neden çekiniyoruz?" ifadesini kullanmıştır.

İsmet Bey'in bu sözü, TBMM'nin aşağıdakilerden hangisini gerçekleştirmesinde etkili olmuştur?

- A) Hanedan üyelerinin yurt dışına çıkarılması  
B) İtilaf devletlerine ait işgal güçlerinin İstanbul'dan çıkarılması  
C) Laikliğe aykırı maddelerin anayasadan çıkarılması  
D) Teşkilat-ı Esasiye Kanunu'nun kabul edilmesi  
E) Devlet yönetiminde cumhuriyet rejimine geçilmesinin sağlanması

6. I. Sıcak ve kurak bir iklim bölgesidir. Bitki örtüsü su tabii bitkilerden oluşur. Nüfus ve yerleşmeye uygun bir iklim bölgesi değildir. **Göl iklimi**  
II. Yazları yağışlı kışları kurak geçer. Mevsimlik rüzgârlar bu iklim tipini şekillendirmiştir. **Muson iklimi**  
III. Gut Stream sıcak okyanus akıntısı ve batı rüzgârları bu iklimin şekillenmesinde önemli bir etkiye sahiptir.  
IV. Yazları sıcak ve kurak kışları ılık ve yağışlı koşullara sahiptir. Doğal bitki örtüsü maki ve kızılçam ormanlarından oluşur.

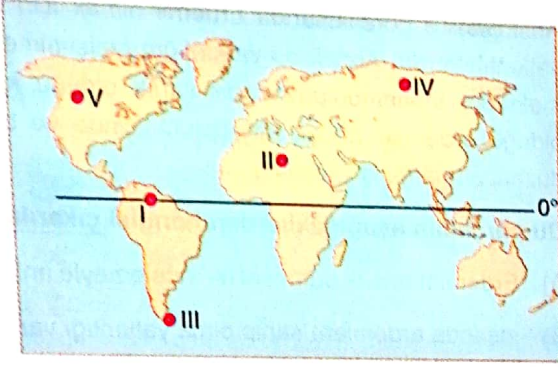
Verilen bilgilerin ait olduğu bölgeler aşağıdaki haritalardan hangisinde doğru eşleştirilmiştir?



II, non Okyanusal iklim  
Muson İkl.  
Çöl iklimi  
Akdeniz İklimi

II, non Okyanusal İklimi  
Akdeniz İklimi

7.

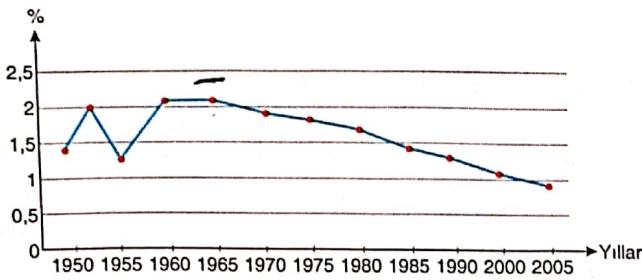


Haritada numaralandırılarak verilen yerlerden hangisi ile ilgili bilgi yanlıştır?

- A) I numaralı yerde yıl boyunca gece-gündüz süresi eşittir. *12 saat gece - 12 saat gündüz ✓*
- B) 21 Haziran'da güneş ışınları II numaralı yere daha büyük açıyla düşer. *Yengeç D. yakın olduğu için ✓*
- C) 21 Aralık'ta gündüz süresi en uzun olan III. merkezdir. *Ekvator'da güneşe doğru 21 Aralıkta gündüzler uzar. ✓*
- D) 23 Eylül'de güneşin en erken doğduğu merkez IV'tür. *en doğuda olduğu için ✓*
- (E)** Yıl içinde gece-gündüz süresinin en az değiştiği merkez V'tir.

Güneş ışınlarının gelmesi açısından bağlı olarak Ekvator'da yıl boyunca gece-gündüz eşit, süre farkı daha azdır. Kutba doğru gidildikçe arızsel hız azalır. gece-gündüz süre farkı artar.

8. Aşağıda bazı yıllarda Dünya'nın nüfus artış oranı grafiği verilmiştir.



Buna göre aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Artış oranı her zaman aynı değildir. *değişmiştir. ✓*
- B) Artış oranı 1965'ten sonra azalma eğilimindedir. ✓
- (C)** Nüfus miktarı bazı dönemlerde azalmıştır. ✓
- D) Bazı dönemlerde artış oranı artmıştır. ✓
- E) Artış oranı hiçbir dönem %2,5'in üstüne çıkmamıştır. ✓

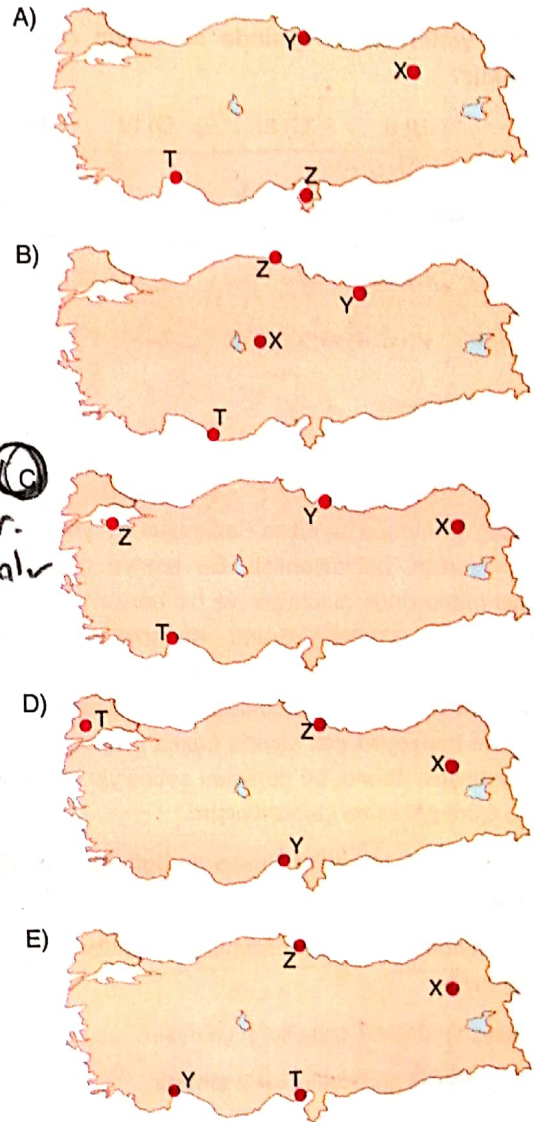
Nüfus artış oranı artar ya da azalır. Ancak bir ülkede nüfus miktarı azalmaz.

19

Diğer sayfaya geçiniz.

9. • X volkanik plato sahasında yer alır. *Erzurum*
- Y delta ovasında yer alır. Alüvyal topraklardan dolayı tarımsal verimlilik yüksektir. *İçeris P.*
- Z bir tombolo üzerinde yer alır. *Çarşamba D.*
- T bölgesinde karstik araziler yaygındır. Karstik araziye bağlı olarak lapyta, dolin, uvala gibi şekiller oluşmuştur. *Belkıs Tomb.*
- Akdeniz Bölgesi*

X - Y - Z ve T ile ilgili verilen bilgilere göre buldukları yerler aşağıdaki haritalardan hangisinde doğru verilmiştir?



10. Aşağıdaki haritada bazı yerler numaralandırılarak verilmiştir.



Verilen yerlerden hangisinde sel-taşkın riski daha yüksektir?

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

I numaralı alanda yazın yaz musonlarının dolayısıyla ziddetli yağışlar nedeniyle sel ve taşkın riski daha yüksektir. Diğer alanlarda yağış miktarı oldukça az olduğu için risk azdır.

11. Orta Çağ'da Avrupa'da Kilise Batlamyus'un "yer merkezli evren" teorisini benimsemişti. Bu teoriye göre dünya evrenin merkezinde bulunuyor ve hiç hareket etmiyordu. Buna karşılık Giordano Bruno, Kopernik'in geliştirdiği "güneş merkezli evren" teorisini savunmuş ve bu teoriyi geliştirerek evrenin sonsuz olduğunu ve evrende güneş sistemine benzeyen çok sayıda başka sistem olduğunu ileri sürmüştür. Bruno, bu görüşleri sebebiyle Kilise tarafından ölüm cezasına çarptırılmıştır.

Aşağıdakilerden hangisi Bruno ile ilgili bu parçadan ulaşılabilecek bir yargı değildir?

- A) Kendinden önceki bazı bilimsel gelişmelerden yararlanmıştı.  
B) Kilisenin dogmalarına karşı çıkmıştı.  
C) Kopernik'in görüşlerini taklit etmiştir.  
D) Günümüzde hala geçerli olan bazı görüşler öne sürmüştür.  
E) Düşüncelerini ölümü göze alarak savunmuştur.

12. Aristoteles'e göre insanda erdemli olmak için doğal bir yatkınlık vardır. Ancak bu yatkınlığın geliştirilmesi gerekmektedir. İnsan toplumsal bir varlık olduğu için sahip olduğu erdemler ancak bir toplum içinde ve bir devlet düzeni altına geliştirilebilir.

Bu parçadan aşağıdakilerden hangisi çıkarılamaz?

- A) Erdemler ancak bütünsel bir incelemeyle anlaşılabilir.  
B) İnsanda erdemlere sahip olma yatkınlığı vardır.  
C) İnsan toplum içinde kendini tam var eder.  
D) İnsanın erdemlere olan yatkınlığı geliştirilmelidir.  
E) Ahlakal yaşam için devlet nizamı gereklidir.

13. Felsefe, insanların hayatlarıyla ilgili temel ihtiyaçlarını belli bir seviyede karşılamalarından sonra ortaya çıkan arayışın bir ürünüdür.

Bu parçada felsefenin ortaya çıkışı aşağıdakilerden hangisine dayandırılmaktadır?

- A) Toplumdaki siyasal istikrarsızlığa  
B) Özgür düşünce ortamına  
C) Çok tanrılı inanç sistemine  
D) Ekonomik yetkinliğe  
E) Demografik çeşitlenmeye

14. Kant, *Saf Aklın Eleştirisi*'nde, bilgi edinme sürecinde aklın ve deneyin katkılarının ne boyutta olduğunu anlamak için aklı sorgulamaya tabi tutmuştur. Bu sorgulamada amaç aklın sınırlarını, neleri bilebileceğini ve neleri bilemeyeceğini ortaya koymaktır. Ancak bu sorgulamada, sorgulayan da sorgulanan da aklın kendisidir.

Bu parçada aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?

- A) Nesnelerin yanıltıcı olduğu  
B) Aklın kendi kendini eleştirdiği  
C) Anlama yetisinin sınırsız olduğu  
D) Bilginin oluşum sürecinde deneyimlerin de etkili olduğu  
E) Aklın sınırlarının olduğu