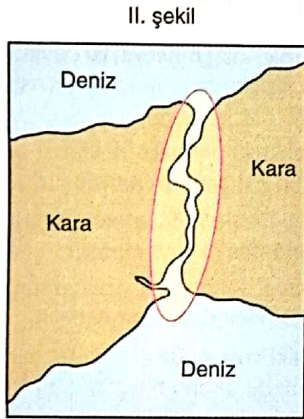
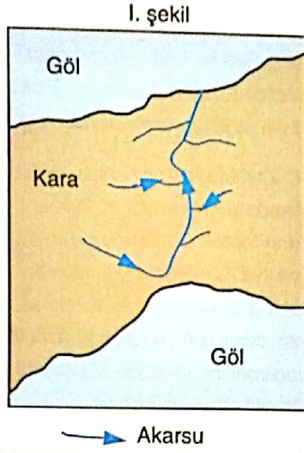


6. Aşağıdaki I. şekilde, belli varsayımlara göre İstanbul Boğazı ve çevresinin MÖ 8000'li yıllardaki durumu, II. şekilde ise günümüzdeki durumu gösterilmiştir.



Bu şekle göre aşağıdaki yorumlardan hangisi yapılamaz??

- A) Akarsu genel olarak kuzeye doğru akmaktadır.
B) II. dönemde bir deniz ilerlemesi (transgresyon) olayı yaşanmıştır.
C) Bölgede rialı kıyılar oluşmuştur.
D) Karadeniz'in bulunduğu alandaki göl, Akdeniz'e bağlanmıştır. ✓
E) Boğazın şekillenmesinde karstik süreçler etkili olmuştur.

İstanbul Boğazı IV. jeolojik dönemde oluşmuştur. III. jeolojik dönemde Karadeniz'den çıkan bir akarsuyun oluşturduğu vadinin sulur altında kalmasıyla ria kıyı tipi oluşmuştur. Oluşumunda karstik süreçler etkili değildir.

7. Türkiye ve Güney Afrika Cumhuriyeti, Akdeniz ikliminin etkili olduğu iki ülkedir. Tarımsal faaliyetlerin önemli olduğu bu ülkelerde buğday tarımı yapabilmekte ancak hasat dönemleri birbirinden çok farklı zamanlarda olmaktadır. Türkiye'nin Akdeniz kıyılarında mayıs sonlarında başlayan hasat dönemi Güney Afrika Cumhuriyeti'nde ise kasım sonlarına denk gelmektedir.

Türkiye ve Güney Afrika Cumhuriyeti arasında yaşanan yukarıdaki farklılığın temel nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dünya'nın Güneş etrafındaki yörüngesinin elips şeklinde olması
B) Kuzey ve Güney yarım kürelerde mevsim sürelerinin eşit olmaması
C) Ülkelerin ortalama yükseltilerinin farklı olması
D) Ekvator düzlemi ile yörünge düzlemi arasında 23° 27' açı farkının bulunması

- E) Tarım yöntemlerinin farklı olması

- Her iki yarım kerede aynı anda farklı mevsimlerin yaşanması, ekseri eğildiğinden
8. Aşağıda, X ülkesinde son 10 yıl içinde görülen bazı değişimler verilmiştir.

- Göçmen işçi ihtiyacı artmıştır.
- Sosyal güvenlik kurumlarının giderleri artmıştır.
- İnsan gücü bakımından ülke savunması zayıflamıştır.
- Nüfusun dinamizmi azalmıştır. Gelişmiş
- Demografik yatırımlar azalmıştır. ülkeye dönüşmüş

Bu değişimlere göre, ülkeyle ilgili;

- I. Yaşlı nüfus oranı artmıştır. ✓
II. Nüfus artış hızı yükselmiştir. - azalmış ✓
III. Çalışan nüfusun yaş ortalaması yükselmiştir. ✓

yargılarından hangilerine ulaşılabilir?

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

9. Türkiye'de bazı alanlarda sık sık sel ve su baskını yaşanır.

Türkiye'de akarsuların aktığı yörelerin yer şekilleri düşünüldüğünde,

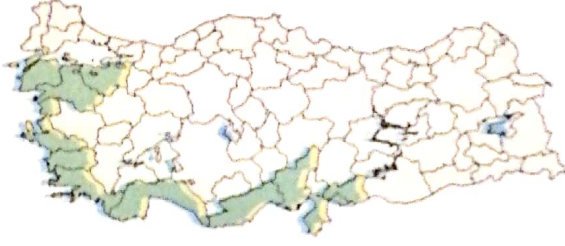
- I) Asi → Suriye'den Hatay'a } Jersöçilleri
II) Meriç → Edirne } sade
III. Kızılırmak
IV. Fırat

verilen akarsulardan hangilerinin daha çok sele neden olduğu söylenebilir?

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

Diğer sayfaya geçiniz.

10. Aşağıda Türkiye'nin bazı şehirleri taranarak gösterilmiştir.



Bu bölge,

- I. Zeytin üretim bölgesi
II. Fındık üretim bölgesi
III. Turunçgil üretim bölgesi
IV. Çay üretim bölgesi

tarım özelliklerine göre aşağıdaki bölgelerden hangisinin sınırları içinde yer alır?

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

Akdeniz iklim bölgesi içinde yer alan bölgeler; zeytin ve turunçgil üretim bölgesidir. Çay ve fındık Karadeniz iklim bölgesinde yer alır.

11. Felsefenin İlk Çağ Yunan'da doğması bir tesadüf değildir. Bu bölgede yaşayan filozoflar inanç ve mitolojilerden kurtularak doğayla ilgili sorulara yanıt arama isteğindeydiler. Bu filozoflar rahat koşullarda yaşıyor ve düşüncelerini rahatlıkla ifade ediyorlardı. İlk Çağ Yunan medeniyetinin önemli ticaret yollarının kesişim noktasında ve farklı kültürlerle etkileşimin yüksek düzeyde olması felsefenin doğuşunu ve gelişmesini bu coğrafyada hızlandırmıştır.

Bu parçada felsefi düşüncenin doğuşunda aşağıdakilerden hangisi üzerinde durulmamıştır?

- A) Özgür düşünme ortamı
B) Farklı kültürlerin buluşması
C) Yaşam şartlarının iyi olması
D) Bilginin kaynağının sorgulanması
E) Mitolojik açıklamalardan kaçınılması

12. Bilim, yalnızca olaylar arasındaki ilişkilerde hep belli nedenler belirli sonuçları doğuruyor mu veya her sonuç bir nedene bağlanarak açıklanabiliyor mu, bunu bilmeyi amaçlar. İster fizik, ister biyoloji, ister sosyoloji olsun bilimin görevi sadece deney ve aklın ortak çabası ile gözlemlenebilir olayların işleyişindeki değişmez yasaları bulmaktır. Yoksa bilim varlığın ardındaki sırrın peşinde değildir. Bilim insanı kendini yalnız gözlemlenebilir olayların sırrını anlama işine verir.

Bu parçada sözü edilen bilimsel açıklamanın yapılabilmesi aşağıdakilerden hangisine dayandırılabilir?

- A) Nedenselliğin kabulüne
B) Çelişkili yargılardan kaçınılmasına
C) Bilimin sonuçlarına
D) Aklın, olguların önüne geçmesine
E) Nesnel davranılmasına

13. Madde, gözlemlenen hareketi icra ederken, herhangi bir zamanda, bir mekanda durağan pozisyonda olma zorunluluğuna sahiptir. Tekdüze davranan nesnelere ya sürekli hareket, ya da sürekli durağan halde davranmak zorundadır. Elealı Zenon'a göre 'Uçan ok durmaktadır.' Çünkü, bu ok her anda belli bir noktada bulunacaktır. Belli bir noktada bulunmak demek de, durmak demektir. Ama hareketinin her bir anında duruyorsa, ok, yolunun bütününde de durmaktadır.

Elealı Zenon bu görüşüyle, aşağıdaki düşüncelerden hangisini savunmaktadır?

- A) Varlık diye bir şey yoktur.
B) Varlık öznenen ayrı olarak vardır.
C) Varlık değişime dayanan bir süreçtir.
D) Varlığın harekete dayandığı yanılıdır.
E) Varlık değişmeyen idealara dayanır.