



04/03/2021

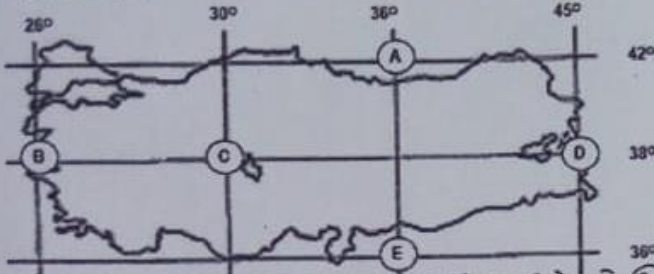
PERTEVNYAL LİSESİ 9.SINIFLAR COĞRAFYA DERSİ
1.DÖNEM 1.YAZILI SINAVI SORULARIDIR.

Adı Soyadı:

Numarası:

NOT: Soruların puan değerleri yanlarında olup sınav süresi bir ders saatidir. BAŞARILAR DİLERİM.

1-AŞAĞIDAKİ HARİTADAN YARARLANARAK
HARİTANIN ALTINDAKİ SORULARI VERİLEN
BOŞLUKLARI DOLDURARAK CEVAPLANDIRINIZ
(8x3= 24P)



- 1- Türkiye'nin coğrafi koordinatları: 26° - 45° Doğu 36° - 42° Kuzey paralelleri dir.
- 2- D noktasının koordinatı: 38° - 45° Dır.
- 3- 21 Haziranda en uzun gündüzü yaşayan merkez: A dir.
- 4- A noktasının Ekvatora uzaklığı $4662,32$ km.dir.
- 5- A-C arasındaki zaman farkı: 24 dakikadır.
- 6- En fazla yerel saat farkı B ve D merkezleri arasındadır.
- 7- Yerel saati en ileri olan merkez D, en geri olan merkez ise B dir.
- 8- En uzun paralel üzerinde olan merkez E dir.

2-AŞAĞIDAKİ İFADELERİN BAŞLARINA DOĞRU VEYA YANLIŞ OLDUKLARINI D VE Y HARFLERİYLE BELİRTİNİZ (5x2=10 P)

- 1- (Y) Coğrafi olayların neden ve sonuçlarını dağılım ilkesi inceler.
- 2- (D) İnsanlar tarafından yapılan yollar, barajlar ve köprüler, insanın doğal çevreyi etkilemesine örnektir.
- 3- (Y) Türkiye başlangıç meridyeninin batısında yer alır.
- 4- (Y) 21 Mart tarihi güney yarım kürede ilkbahar, kuzey yarım kürede ise sonbahar mevsiminin başlangıcıdır.
- 5- (Y) Meridyenler arası uzaklık her yerde eşittir.

3-AŞAĞIDAKİ SORULARIN CEVAPLARINI ALT-LARINDAKİ BOŞLUKLARA YAZINIZ

1-Dünyanın şeklinin geoit olduğunu kanıtlayan iki önemli sonuç (ifade veya açıklama) yazınız. (2X5=10 P)

Cevap: 1- Kutuplardan basık ekvatorda

ise şişkin olması 5P
2- Yer çekiminin kutuplarda ekvator-
tardan fazla olması 5P

2-Aşağıda verilen bilgilerin ait olduğu bilim insanlarının kimler olduğunu karşılıklarına yazınız. (2X5=10 P)

A-Yeni Çağda denizlerin kitabı anlamına gelen " Kitab-ı Bahriye" adlı eserin sahibinin adını yazınız.

Cevap: Piri Reis 5P

B- Yakın çağda, 19. yüzyılın başlarında modern coğrafyanın temelleri atıldığında "Fiziki Coğrafya"nın kurucusu olarak kabul edilen bilim insanının adını yazınız.

Cevap: Alexander Von Humbolt 5P

3-Yeryüzü şekillerini inceleyen bilim dalı olan Jeomorfolojiye yardım eden bilim dallarını yazınız. (40 P)

Cevap: Jeoloji, jeofizik, litoloji, pedoloji, 4P
Meteoroloji, klimatoloji, hidrografi, toprak bilimi

4-30 derece doğu meridyeninde yer alan İzmit de yerel saat 14.00 iken 45 derece doğu meridyeninde yer alan Iğdır'da yerel saat kaçtır? Hesaplayınız. (10 P)

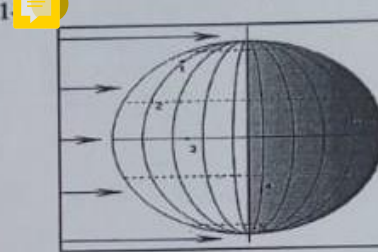
$$\begin{array}{r} 45 \quad 15 \\ - 30 \quad 4 \\ \hline 15 \quad 60 = 1 \text{ saat} \end{array} \quad \begin{array}{r} 14.00 \\ + 1.00 \\ \hline 15.00 \end{array}$$

15.00

5-60 derece doğu meridyeninin anti meridyeni nedir? Yazınız. (10 P)

Cevap: 120° Batı meridyeni

AŞAĞIDAKİ ÇOKTAN SEÇMELİ SORULARI CEVAPLANDIRINIZ (16 P)



Dünya üzerinde işaretli

noktaların aşağıda verilen özelliklerinden hangisi yıl boyunca aynıdır? (4p)

- A) Çizgisel dönüş hızları
- B) Açısal dönüş hızları
- C) Yerel saatleri
- D) Ekvator'a olan uzaklıkları
- E) Gece ve gündüz süreleri

2-Aşağıdakilerden hangisi yerkürenin küresel şekline bağlı olarak ortaya çıkan özelliklerden biri değildir? (4p)

- A) Bir yarısının aydınlık diğer yarısının karanlık olması
- B) Meridyenlerin kutup noktalarında birleşmesi
- C) Eksen hareketinin batıdan doğuya doğru olması
- D) Güneş ışınlarının geliş açısının paralellere göre değişmesi
- E) Paralellerin çevre uzunluğunun kutuplara doğru azalması

3-

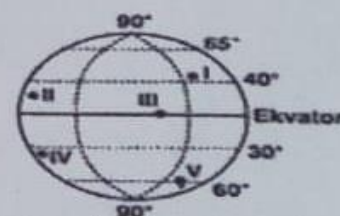


21 Mart tarihinde Edirne ve Ağrı'da aynı anda yapılan gözlemlerde Güneşin gökyüzündeki konumunun farklı olduğu gözlenmiştir.

Aşağıdakilerden hangisi bu durumun temel nedenidir? (4p)

- A) Enlemlerinin farklı olması
- B) Yükseltilerinin farklı olması
- C) Bulutluluk oranlarının farklı olması
- D) Denize göre konumlarının farklı olması
- E) Boylamlarının farklı olması

4-



"Güneş ışınlarının atmosfer içinde aldığı yolun uzaması, ışınların daha fazla tutulmasına neden olur."

Buna göre, yukarıdaki şekilde numaralandırılmış noktalardan hangisine 21 Haziran günü güneş ışınları atmosferde en fazla tutulmaya uğrayarak gelir? (4P)

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

İlyas ÖKSÜZ
Coğrafya Öğretmeni

Zekeriya ARSLANTÜRK
OKUL MÜDÜRÜ