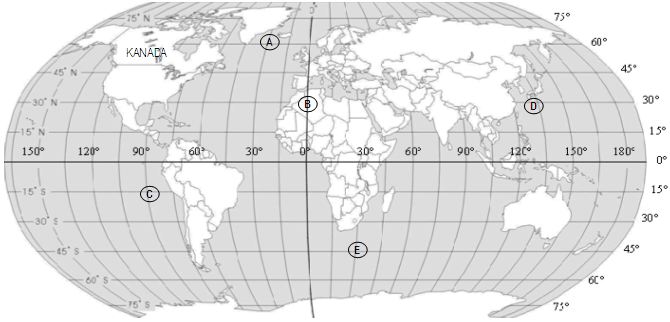
**COĞRAFYA DERSİ 9. SINIF 1. DÖNEM 3. YAZILI SORULARI (3)**

**… – …  EĞİTİM VE ÖĞRETİM YILI ………..……………..… OKULU 9/… SINIFI**

**COĞRAFYA DERSİ 1. DÖNEM 3. YAZILISI**

**Tarih: …/…/……**

**ADI SOYADI:………………………… NU:………….. PUAN:………**



**1. Yukarıdaki haritadan yararlanarak aşağıdaki soruları cevaplandırınız. (10x2= 20 puan)**

- A noktasının koordinatı: …..............................................................................................

- B noktasının koordinatı: …........................................................................................................

- C noktasının koordinatı: …........................................................................................................

- D noktasının koordinatı: …........................................................................................................

- E noktasının koordinatı: …........................................................................................................

- Kanada’nın koordinatlarını yaklaşık olarak yazınız

- A noktasının Ekvatora uzaklığı yaklaşık ……………………………….. km.dir.

- A-B arasındaki zaman farkı: ……………………………………………………………...

- En fazla yerel saat farkı ……………………………………...…………………. merkezleri arasındadır.

- Yerel saati en ileri olan merkez ………………………, en geri olan merkez ……….…………………..

**2. Aşağıdaki cümlelerde baş bırakılan yerleri uygun kelimelerle doldurunuz. (10x2= 20 puan)**

- Bir çizimin harita olabilmesi için ………………………………………………………………. Gereklidir.

- Coğrafyanın bölümlerinden olan ……………..………………… botanik verilerinden yararlanır.

- Haritada başlık ………………………………………….. anlatır.

- Haritada kullanılan işaretler  …………………………………………… bölümünde gösterilir.

- Kutupların yerini …………………………………………. şekli belirlemiştir.

- Haritada ………………. Bulunur, krokide …………………. Bulunmaz.

- Yerçekimi dünya üzerinde ………………………………………… da azdır.

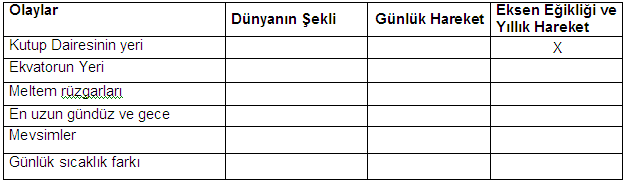
- 150o Doğu meridyeni ………………………………. Saat diliminde yer alır.

- Eş yükselti eğrileriyle çizilmiş haritada okla gösterilen yer ……………………………………’tır.

- Dünyanın kendi etrafındaki hareketine ………………….. hareketi denir.

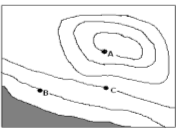
**3. Yerel saati 36** o **Batı boylamından 1 saat 24 dakika ileri olan boylamı bulunuz.**

**4. Tablodaki boşlukları uygun şekilde doldurunuz. (5x2= 10 puan)**



**5. Gerçekte 1600 km**2 **olan bir adanın 100 cm**2 **ile gösterildiği haritanın ölçeği nedir?**

**6.**



**Yukarıdaki izohips haritasında A-B arası gerçekte 2 km. ve eğim % 40 ise C noktasının yükseltisi kaç metredir? (10 Puan)**

**7. 45** o **Kuzey enlemi ve 10o batı boylamı üzerindeki A noktasında yerel saat 12:00 iken 60** o **Güney enlemi ve 10 o Batı** [**(bilgi yelpazesi.net)**](http://www.bilgiyelpazesi.net/) **boylamı üzerinde yer alan B noktası arasındaki yerel saat farkı nedir? Sonucunu bulunuz ve nedenini açıklayınız. (10 puan)**

**8. Aşağıdaki terimleri açıklayınız. (10 puan)**

**Yörünge:**

**Ekinoks:**

**Boylam:**

**Meteoroloji:**

**Coğrafya:**

**BAŞARILAR DİLERİM...**