……………… ANADOLU LİSESİ ……….. EĞİTİM- ÖĞRETİM YILI 9. SINIFLAR COĞRAFYA DERSİ I. DÖNEM 2. SINAV

ÖĞRENCİNİN;

ADI= SOYADI= SINIFI= NO=

1. Aşağıdaki terimlerin Türkçe anlamlarını karşılarına yazınız.
2. Hidrosfer:…………………………………. b)Biyosfer:………………………………….. c)Jeomorfoloji:………………………………. d)İzohips:……………………………………. e)Jeoloji:………………………………………
3. Kutup noktalarının haritasını en az hatayla çizmek için hangi projeksiyonu kullanmalıyız?

………………………………………………..

3- I)Akdeniz ikliminde yazlar sıcak ve kurak,kışlar ılık ve yağışlı geçer.(II)Doğal bitki örtüsü kısa boylu bodur ağaçlardan oluşan maki bitki örtüsüdür.(III)Türkiye’de kış mevsiminin en sıcak geçtiği iklimdir.(IV)Akdeniz,Ege,Marmara Denizi kıyıları ile Güneydoğu Anadolu Bölgesi’nin batı kesimlerinde görülür.(V)Yaz mevsiminin uzun sürmesi ve güneşlenme süresinin fazla olması deniz turizminin gelişmesini sağlarken orman yangınlarının görülme ihtimali artmıştır.

Yukarıda numaralandırılmış cümlelerin hangisinde coğrafyanın nedensellik ilkesi kullanılmıştır?

|  |  |
| --- | --- |
| **Doğal Sistem** | **Doğal Unsur** |
| **Atmosfer** |  |
| **Biyosfer** |  |
| **Hidrosfer** |  |
| **Litosfer** |  |

1. **Aşağıda gençlik marşı içinde geçen doğal unsurların hangi doğal sisteme dahil olduklarını yukarıdaki tabloda yerleştiriniz (10).**

Dağ başını duman almış Gümüş dere durmaz akar Güneş ufuktan şimdi doğar Yürüyelim arkadaşlar.

Sesimizi yer gök su dinlesin Sert adımlarla her yer inlesin Bu gök deniz nerede var Nerede bu dağlar taşlar

Bu ağaçlar güzel kuşlar Yürüyelim arkadaşlar……….

1. 1 / 200.000 ölçekli bir haritada tarlası 10 cm² olarak ölçülen bir çiftçinin gerçekte kaç km²’lik bir tarlası bulunmaktadır?

**6).** Aşağıdaki tabloyu uygun kelimelerle doldurunuz.(Az,fazla,büyük,küçük gibi) (10 puan)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ÖLÇEKLERİNE GÖRE HARİTALAR | 1/15.000 | 1/1.500.000 |
| ÖLÇEĞİN PAYDASINDAKİ RAKAM |  |  |
| AYRINTIYI GÖSTERME GÜCÜ |  |  |
| İZOHİPS SAYISI |  |  |
| HATA ORANI |  |  |
| GÖSTERİLEN ALAN |  |  |

1. a) En çok kullanılan harita çizim yöntemi nedir?.................................................................
2. Tarama yöntemi ile çizilen haritalarda uzun, ince ve seyrek çizgiler neyi gösterir?

…………………………………………………

1. Aşağıdaki çizik ölçeği uzunluğu 4cm olduğuna göre bu ölçeği kesir ölçeğe çeviriniz (5).



9)1/500000 ölçekli bir haritada 5 cm gelen iki yerleşim merkezi arasındaki uzaklık gerçekte kaç km dir?

10) Bir çizimin harita olabilmesi için gerekli unsurları yazınız.

a)……………………………………………… b)………………………………………………. c)………………………………………………