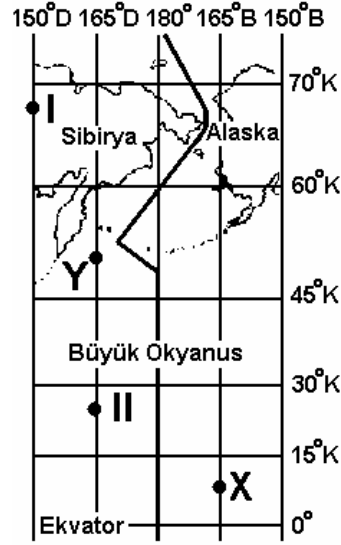


YAZILI SINAV SORU ÖRNEKLERİ

COĞRAFYA

SORU 1:

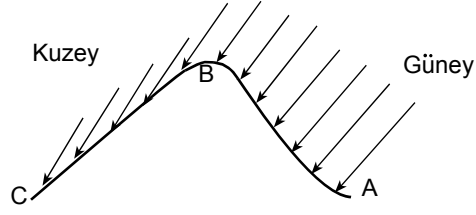


1.1: Haritada gösterilen I numaralı yerde yerel saat 12:00 olduğunda II numaralı yerde yerel saat kaçtır? Yaptığınız işlemi gösteriniz. (3 PUAN)

1.2: Haritada gösterilen X yerleşim merkezinde tarih 15 Haziran 2007 iken, Y yerleşim merkezinde nedir? (1 PUAN) Bu durumun temel nedenini açıklayınız. (6 PUAN)

Diğer sayfaya geçiniz.

SORU 2:



Yukarıdaki şekilde bir dağın kuzey ve güney yamacına gelen güneş ışınları gösterilmiştir. Bu dağın A-B yamacı B-C yamacından daha fazla ısınmaktadır.

2.1: Bu dağ hangi yarım kürededir? (1 PUAN) Bu sonuca nasıl vardığınızı açıklayınız. (2 PUAN)

2.2: Bu ısınma farkının nedeni nedir? (2 PUAN)

SORU 3:

Föhn (Fön) rüzgârlarının özelliğini belirterek bu özelliği nasıl kazandığını açıklayınız (6 PUAN) ve oluşumunu bir çizimle gösteriniz. (4 PUAN)

Diğer sayfaya geçiniz.

SORU 4:

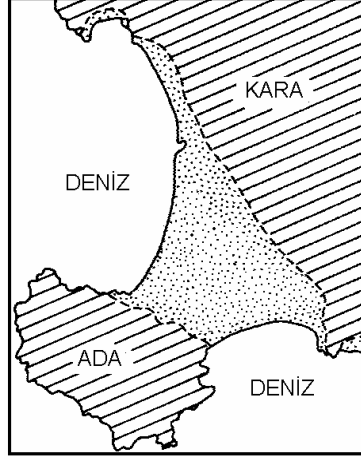
Dünya üzerinde kaç tip kurak iklim olduğunu yazınız. (4 PUAN) Oluş nedenlerini açıklayınız. (8 PUAN)

SORU 5:

Konveksiyonel yağışların oluşumunu şekille gösteriniz (6 PUAN) ve açıklayınız. (4 PUAN)

Diğer sayfaya geçiniz.

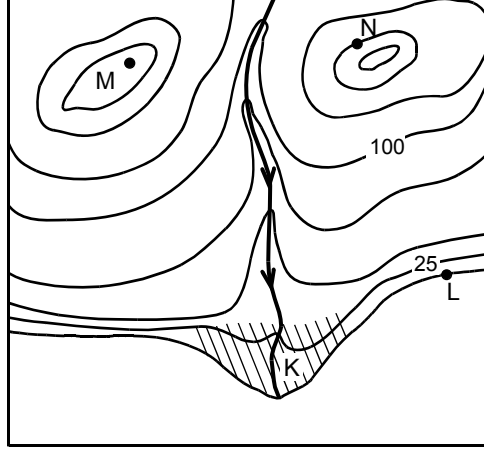
SORU 6:



6.1: Yukarıdaki şekil tümüyle hangi yer şeklinin oluşumunu göstermektedir? (1 PUAN)

6.2: Bu yer şeklinin hangi dış etkenin etkisiyle ve nasıl oluştuğunu yazınız. (4 PUAN)

SORU 7:



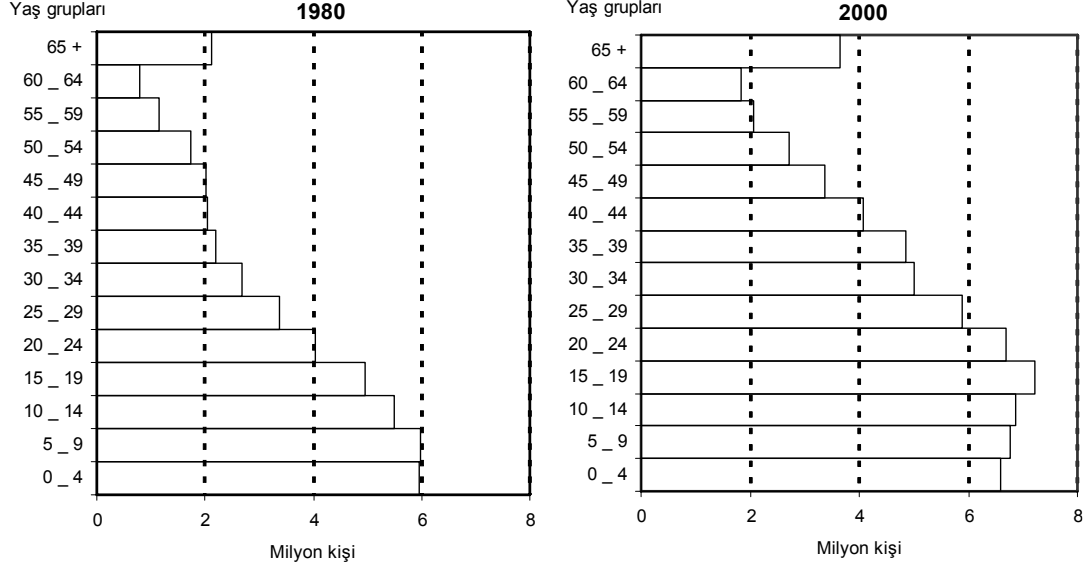
7.1: Yukarıdaki topografya haritasında verilen K, L ve M harfleri neyi göstermektedir? (3 PUAN)

7.2: N noktasının yükseltisi kaç metredir? İşleminizi gösteriniz. (3 PUAN)

Diğer sayfaya geçiniz.

SORU 8:

Aşağıdaki grafiklerde Türkiye'nin 1980 ve 2000 yıllarındaki nüfusunun yaş gruplarına göre dağılışı gösterilmektedir.



Bu grafiklerdeki bilgilerden yararlanarak Türkiye'deki nüfus yapısında, nüfus artış hızı, ortalama yaşam süresi ve çalışma çağındaki nüfus bakımından 1980 ile 2000 yılları arasında görülen değişiklikleri yazınız.(3 PUAN) Neden bu karara vardığınızı birer cümleyle açıklayınız. (6 PUAN)

Nüfus artış hızı:

Ortalama yaşam süresi:

Çalışma çağındaki nüfus:

Diğer sayfaya geçiniz.

SORU 9:

Türkiye'de elektrik enerjisi üretmek amacıyla

- termik santraller,
- hidroelektrik santraller,
- rüzgâr santralleri

kurulmaktadır.

Bu santralleri, kullanılan enerji kaynaklarının tükenen ya da tükenmeyen türden olması, kullanılan enerji kaynağının maliyeti ve çevre kirliliğine yol açması bakımından karşılaştırınız. (9 PUAN)

Diğer sayfaya geçiniz.

SORU 10:

Ege Bölgesi'nin Ege ve İç Batı Anadolu bölümlerini aşağıdaki tabloda belirtilen özellikler bakımından karşılaştırınız ve bilgileri tabloda boş bırakılan yerlere yazınız. (12 PUAN)

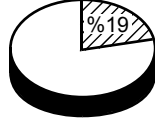
EGE İÇ BATI ANADOLU

İklim (2 puan)		
Bitki örtüsü (2 puan)		
Başlıca tarım ürünleri (4 puan)		
Yer altı zenginlikleri (4 puan)		

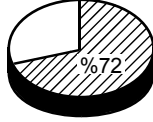
Diğer sayfaya geçiniz.

SORU 11:

Aşağıdaki grafiklerde taralı alanlar, Türkiye'deki bir coğrafi bölgede üretilen başlıca tarım ürünlerinin Türkiye üretimindeki paylarını göstermektedir.



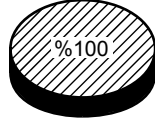
Pamuk



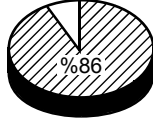
Yer fıstığı



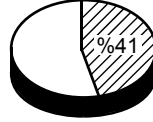
Soya fasulyesi



Muz



Turunçgiller



Mısır

Bu grafikler hangi bölgeye aittir? (2 PUAN) Cevabınızın gerekçelerini yazınız. (4 PUAN)

Diğer sayfaya geçiniz.

SORU 12:

Türkiye'de pek çok il aldığından fazla göç vermekte, bazı illerse verdiğiinden fazla göç almaktadır. 2000 yılı nüfus sayımı sonuçlarına göre Afyon, Erzurum, Kastamonu , Mardin, Sivas ve Rize aldığından fazla göç veren illere, İstanbul, Ankara, İzmir, Antalya, Bursa, Mersin, Kocaeli, Muğla, Tekirdağ, Denizli ve Aydın verdiğiinden fazla göç alan illere örnektir.

Bu illerin özelliklerini göz önüne alarak bir ilin göç vermesinde etkili olan etmenlerin neler olduğunu yazınız. (6 PUAN)