**COĞRAFYA DERSİ 11. SINIF 2. DÖNEM 1. YAZILISI SORULARI (2) (CEVAP ANAHTARLI)**

**… – …  EĞİTİM VE ÖĞRETİM YILI …………………..… OKULU 2.DÖNEM 11/… SINIFI**

**COĞRAFYA DERSİ 1. YAZILISI**

**ADI SOYADI:…………………………………………...SINIF………………NO…………..PUAN………**

**1. Bir maden yatağının işletmeye açılabilmesi için gerekli özelliklerden üç tanesini yazınız? (10puan)**

**2. Demir ile ilgili özellikleri ve çıkarıldığı yerlerden iki tanesini yazınız? (10puan)**

**3. Boksit madeninin çıkarıldığı(en az iki tane) ve işlendiği yerlere örnek veriniz? (10puan)**

**4.**

– Yapay gübre yapımında, ilaç ve boya yapımında

- Bağcılıkta asma yapraklarının [(bilgi yelpazesi.net)](http://www.bilgiyelpazesi.net/) ilaçlanmasında kullanılır.

**Yukarıda özellikleri verilen maden aşağıdakilerden hangisidir? (10puan)**

a) Bakır    b) Mangenez    c) Kükürt        d) Fosfat       e) Mermer

**5. Türkiye’de linyit kömürünün çıkarıldığı yerlerin fazla olmasının nedenini kısaca yazınız ? (10puan)**

**6. Türkiye’deki petrol rafinerilerinin isimlerini ve bulundukları illeri yazınız? (10puan)**

**7. Hidroelektrik baraj yapılacak olan sahaların özelliklerini kısaca yazınız ve baraj yapımına en uygun bölgeyi belirtiniz. (10puan)**

**8. Güneş enerjisinden yararlanma imkanının en az olduğu bölgeyi ve nedenini (iki tane) yazınız.(10puan)**

**9. Aşağıdaki maden ve enerji kaynaklarının çıkarıldığı yerlere bir tane örnek veriniz. (20puan)**

-      Bakır       : …………………………………………………………..

-      Volfram   :………………………………………………………..

-      Lületaşı   :………………………………………………………...

-      Doğalgaz :……………………………………………………….

-      Fosfat      :………………………………………………………….

**HERKESE BAŞARILAR**

**COĞRAFYA DERSİ 11. SINIF 2. DÖNEM 1. YAZILISI SORULARI (2) (CEVAP ANAHTARI)**

**1.**

a) Metal oranı ( tenör )bakımından zengin olması

b)    Rezerv bakımından yeterli olması

c)    İşletme maliyetinin ucuz olması

**2. Demir :** Modern sanayinin hammaddesidir. Hemen her alanda kullanılmaktadır. Çıkarıldığı yerler Divriği , Hekimhan

**3. Boksit :** Çıkarıldığı yerler.Seydişehir, Akseki . İşlendiği yerler Seydişehir alüminyum işletmesi.

**4.** Yanıt – C – olacak

**5.** Türkiye III. Jeolojik zamanda şekillenmiş olmasından dolayı linyit kömürü yatakları oldukça fazladır.

**6.**

Batman – Batman petrol rafinerisi

İzmir – Aliağa petrol rafinerisi

İzmit – Tüpraş petrol rafinerisi

Mersin – Ataş petrol rafinerisi

Kırıkkale – Orta Anadolu petrol rafinerisi

**7.** Hidroelektrik baraj yapılacak yerlerde eğim değerinin fazla, akarsuyun yüksek bir yerden hızlıca akması gerekir. Ülkemizde baraj yapımına [(bilgi yelpazesi.net)](http://www.bilgiyelpazesi.net/) en uygun bölge Doğu Anadolu Bölgesidir.

**8.** Güneş enerjisinden yararlanma imkanının en az olduğu bölge Karadeniz bölgesidir. Nedeni ; Güneşli gün sayısının az olması, bulutluluk gün sayısının fazla olması.

**10.**

-      Bakır      : Murgul

-      Volfram  : Uludağ

-      Lületaşı :  Eskişehir

-      Doğalgaz: Hamitabat

-      Fosfat    : Mazıdağı