

**……………………………….... LİSESİ 2017–2018 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI**

**10. SINIFLAR COĞRAFYA DERSİ II. DÖNEM I. YAZILI SORULARI**

… /… /2018

Süre : 40 dk

Puanı:

Adı ve Soyadı: Sınıf: No:

*Not: Klasik soruların her birinin doğru cevabı 5 puandır.*

**1) Ülkemizde IV. jeolojik zamanda (Kuaterner) meydana gelen değişimleri yazınız.**

**2) Ülkemizde deprem tehlikesi en az olan yerler nerelerdir?**

**3) Ülkemizin en fazla yağış alan yerleri nerelerdir?**

**4) Türkiye’yi etkileyen levhaları yazınız.**

**5) Ülkemizde karstik şekillere nerelerde rastlanır?**

**6) Ülkemizde buzul şekillerinin görüldüğü dağlardan üç tanesinin adını yazınız.**

**7) Ülkemizde ria tipi kıyıların görüldüğü yerleri yazınız.**

**8) Türkiye’de temmuz ayı ortalama sıcaklıkların en yüksek olduğu yer neresidir? Bu bölgede sıcaklığın yüksek olmasının nedenleri nelerdir?**

**9) Türkiye’yi etkileyen basınç merkezlerini yazınız.**

**10) Akdeniz ikliminin ülkemizde görüldüğü yerleri, bu iklimin bitki örtüsü, yağış ve sıcaklık değerleri hakkında bilgi veriniz.**



**13) Haritada X ile gösterilen bölgede gösterilen yerel rüzgârın adını ve bu rüzgârın özelliklerini yazınız.** *(5P)*

**………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..**

**……………………………………………**

**12) Haritada harflerle gösterilen yer şekillerinin isimlerini yazınız.** *(5X2=10)*

**A)** ……………………….. Ova

**B)** ……………………….. Ovası

**C)** ……………………….. Platosu

**D)** ……………………….. Platosu

**E)** ……………………….. Platosu

**11) Yukarıdaki haritada numaralandırılan dağların isimlerini yazınız.** *(5X2=10)*

**1)** ……………………….. Dağı

**2)** ……………………….. Dağı

**3)** ……………………….. Dağı

**4)** ……………………….. Dağı

**5)** ……………………….. Dağı

**X**

**E**

**D**

**B**

**A**

**2**

**3**

**1**

**4**

**5**

|  |
| --- |
| **15. Aşağıdaki tabloyu örneğe uygun olarak tamamlayınız.** *(5P)* |
| **Olgular** | **Türkiye’nin özel****konumunun sonucudur** | **Türkiye’nin matematik****konumunun sonucudur** |
| Antalya’nın Sinop’tan sıcak olması |  |  |
| Doğuya gidildikçe sıcaklığın azalması |  |  |
| Batı rüzgârlarının etkisinde olması |  |  |
| Cephe yağışlarının görülmesi |  |  |
| Aynı anda farklı mevsim özelliklerinin yaşanması |  |  |
| Akdeniz’deki tuz oranının Karadeniz’den fazla olması |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **14. Aşağıdaki tabloyu uygun sözcüklerle tamamlayınız.** *(10P)* |  |
| **İklim tipi** | **Yağışın en az düştüğü mevsim** | **Yağışın en fazla düştüğü mevsim** | **Doğal bitki örtüsü** |
| **Ilıman karasal** |  |  |  |
| **Akdeniz** |  |  |  |
| **Sert karasal** |  |  |  |
| **Karadeniz** |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **16. Aşağıdaki tabloyu örneğe uygun olarak tamamlayınız.** *(10P)* |  |
| **Ova veya Plato** | **Platodur** | **Karstik ovadır** | **Tektonik ovadır** | **Delta ovasıdır** |
| **Cihanbeyli**  | *
 |  |  |  |
| **Çukurova** |  |  |  |  |
| **Muğla** |  |  |  |  |
| **Obruk** |  |  |  |  |
| **Bozok** |  |  |  |  |
| **Büyük Menderes** |  |  |  |  |
| **Erbaa** |  |  |  |  |
| **Muş** |  |  |  |  |
| **Menemen** |  |  |  |  |
| **Çarşamba** |  |  |  |  |
| **Haymana** |  |  |  |  |

**………………………………**

**Coğrafya Öğretmeni**