**ADI :**

**SOYADI :**

**NO :**

**TARİH :**

**2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI**

**9.SINIFLAR**

**COĞRAFYA**

**2.DÖNEM 1.SINAV SORULARI**

**PUAN**

**A)** **Aşağıdaki ifedelerden doğru olanların başın (D), yanlış olanların başına (Y) yazınız.(10x2=20 puan)**

1. ( ) İZOBAR HARİTALARI AYNI BASINCA SAHİP NOKYALARIN BİRLEŞTİRİLMESİ İLE OLUŞTURULUR.
2. ( ) HİGROMETRE SICAKLIĞI ÖLÇER.
3. ( ) RÜZGAR DİKEY HAVA HAREKETİDİR.
4. ( ) YÜKSEK BASINÇ 1013mb ‘DAN DAHA BÜYÜKTÜR.
5. ( ) KARASAL BÖLGELERDE MUTLAK NEM ÇOKTUR.
6. ( ) EKVATORAL BÖLGEDE BAĞIL NEM FAZLADIR.
7. ( ) MUTLAK NEM O ANDA VAR OLAN NEM DEMEKTEDİR.
8. ( ) HAVA ISINDIKÇA TAŞIYABİLECEĞİ NEM MİKTARI ARTAR.
9. ( ) KUTUPLARDA BUHARLAŞMA ÇOK OLDUĞU İÇİN NEM FAZLADIR.
10. ( ) ALÇAK BASINÇ MERKEZLERİNDE YAĞIŞ OLMA İHTİMALİ YÜKSEKTİR.

**B) Aşağıdaki cümlelerde boş bırakılan yerleri uygun kelimelerle tamamlayınız. (10x2=20 Puan)**

1. KARASL BÖLGELERDE GÖRÜLEN KURU CILIZ OTLARA …………………….. DENİR.
2. BİR YERİN EKVATORA YAKIN OLMASI SICAKLIĞI ETKİLER BUNA ……………… DENİR.
3. AKDENİZ BÖLGESİNİN BİTKİ ÖRTÜSÜ ………………… DİR.
4. …………………………… ‘DE AKDENİZ,KARADENİZ VE KARASAL İKİMLERİN ÜÇÜDE GÖRÜLÜR.
5. ……………………….. ‘E BASINÇ AZALIR.
6. TÜRKİYE’DE ……………………….‘DEN ESEN RÜZGARLAR HAVAYI SOĞUTURKEN ;…………………………. ESEN RÜZGARLAR HAVAYI ISITIR. BUNUN SEBEBİ ……………………………. ‘DİR.
7. KUTUPLARDA ……………………..FAZLA OLDUĞU İÇİN TERMİK YÜKSEK BASINÇ VARDIR.
8. EKVATORDA ISINAN HAVA YÜKSELİR VE HAVA SEYRELEREK TERMİK………………………. BASINÇ OLUŞUR.
9. DÖNENCELER ETRAFINDA ALÇALAN HAVA ÜST ÜSTE YIĞILARAK DİNAMİK ……………………… BASIÇ OLUŞTURUR.
10. ………………………… YÜKSEK BASINÇTAN ALÇAK BASINCA DOĞRU MEYDANA GELEN YATAY HAVA HAREKETİDİR.

**ENLEM**

**MAKİ**

**BOZKIR**

**TÜRKİYE**

**DENİZEL**

**YER ÇEKİMİ**

|  |
| --- |
| **C) Aşağıda yer alan tarihleri yaşanan olaylar ile eşleştiriniz.4x2,5=10 puan)** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | YAĞMUR |  | YERYÜZÜNE YAKIN OLARAK OLUŞAN BULUTLARDIR. |
| **2** | KIRÇ |  | BİTKİLER ÜZERİNDEKİ SU DAMLACIKLARIDIR. |
| **3** | SİS |  | ELEKTİRİK TELLERİ VE AĞAÇLAR ÜZERİNDE YERALAN BUZ KRİSTALLERİDİR. |
| **4** | ÇİY |  | SU TANECİKLERİ HALİNDE YAĞAR. |

**KUZEY**

**KARASAL**

**YÜKSELTİ**

**GÜNEY**

**D) Aşağıdaki klasik soruları**

**cevaplayınız.** **(10x5=50 puan)**

1. **SICAKLIK İLE MAKSİMUM NEM ARASINDA NASIL BİR İLŞKİ VARDIR?**

2. **KÜMÜLÜS BULUTLARINI BİR ŞEKİL ÇİZEREK ANLATINIZ ?**

3. **OROGRAFİK (YAMAÇ) YAĞIŞLARINI ŞEKİL ÇİZEREK ANLATINIZ ?**

4. **DÜNYANIN EN ÇOK YAĞIŞ ALAN YERLERİNİ YAZINIZ?**

5. **KUTUPLARDA YAĞIŞ NEDEN AZDIR?**

6. DİNAMİK BASINÇ KUŞAKLARI NASIL OLUŞUR?