|  |
| --- |
| **9. Sınıf Coğrafya Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ÜNİTE | KAZANIMLAR | 1. SINAV | |
| |  | | --- | | **İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** | | |  | | --- | | **Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** | |
| DOĞAL SİSTEMLER | |  | | --- | | 9.1.1. Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar | | 1 | 1 |
| |  | | --- | | 9.1.2. Coğrafyanın konularını ve bölümlenmesini açıklar.\* | | 1 | 1 |
| 9.1.3. Coğrafya biliminin gelişimini açıklar | 1 | - |
| 9.1.4. Dünya’nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir. | 2 | 1 |
| 9.1.5. Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur | 5 | 3 |
| 9.1.6. Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.\* | 6 | 3 |
| 9.1.7. Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.\* | 2 | - |
| 9.1.8. Haritalarda yer şekillerinin gösteriminde kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar. | 2 | 1 |
| TOPLAM MADDE SAYISI | | 20 | 10 |

3.Senaryo seçilmiştir.

**10. Sınıf Coğrafya Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ÜNİTE | KAZANIMLAR | 1. SINAV | |
| |  | | --- | | **İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** | | |  | | --- | | **Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** | |
| DOĞAL SİSTEMLER | |  | | --- | | 10.1.1. Dünya’nın tektonik oluşumunu açıklar- | | 0 | - |
| |  | | --- | | 10.1.2. Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.- | | 0 | - |
| 10.1.3. İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.\* | 2 | 1 |
| 10.1.4. Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir. | 0 | - |
| 10.1.5. Türkiye’deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar. | 3 | 2 |
| 10.1.6. Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.\* | 5 | 3 |
| 10.1.7. Türkiye’deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar. | 2 | 1 |
| 10.1.8. Türkiye’deki ana yer şekillerini temel özellikleri ve dağılışları açısından değerlendirir | 3 | 1 |
| 10.1.9. Yeryüzündeki su varlıklarını özelliklerine göre sınıflandırır.\* | 2 | 1 |
| 10.1.10. Türkiye’deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılışını açıklar.\* | 2 | 1 |
| 10.1.11. Türkiye’deki su varlığını verimli kullanmanın ekonomik, sosyal ve kültürel etkilerini değerlendirir. | 1 | - |
| TOPLAM MADDE SAYISI | | 20 | 10 |

4.Senaryo seçilmiştir