

10. Sınıf - BİTKİ COĞRAFYASI ÇALIŞMA KÂĞIDI

1) Aşağıdaki kavramların anlamlarını öğrenerek verilen boşluklara yazınız.

Bitki coğrafyası (Vejetasyon coğrafyası veya fitocoğrafya): _____

Bitki formasyonu (bitki topluluğu): _____

Ağaç: _____

Çalı: _____

Ot: _____

2) Aşağıdaki şema üzerinde başlıca bitki formasyonlarını yazınız.

<i>Ağaç formasyonu</i>	<i>Çalı formasyonu</i>	<i>Ot formasyonu</i>

Ayrıca _____ bitkileri

3) Bitki örtüsünün dağılışını etkileyen faktörleri yazınız.

4) Ekvatordan kutuplara doğru bitki örtüsü yatay yönde kuşaklar oluşturmaktadır. Bu durumun sebebi nedir?

5) Aynı enlemlerde olmasına rağmen Orta Asya'da bozkırlar görülürken Batı Avrupa'da yaprak dökken ormanlar görülmesinin sebebi nedir?

6) Kutup altı kuşakta otsu bitkiler yetişir, ağaç türü uzun ömürlü bitkiler yaygın değildir. Bu durumun sebebi nedir?

7) Bitkilerin en fazla fotosentez yaptığı, büyüme hızlarının en fazla olduğu iklim hangisidir? Neden?

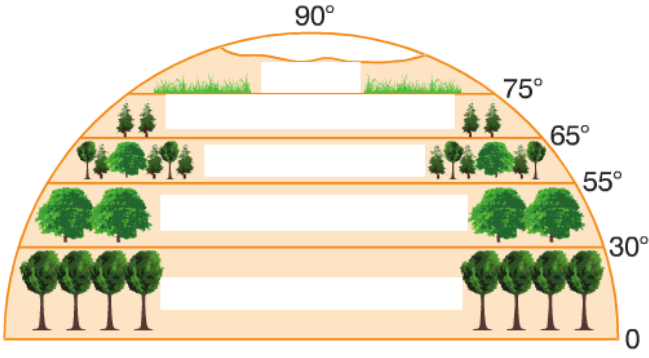
8) Tahrip edilen ormanlar Karadeniz Bölgesi'nde belli oranda kendini yenileyebilirken İç ve Güneydoğu Anadolu'da yenileyememektedir. Bu durumun sebebi nedir?

9) Antropojen bozkır nedir?

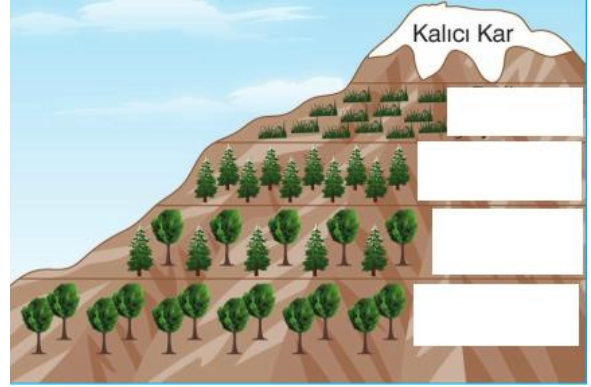
10) Garig nedir? Nerde görülür?

10. Sınıf - BİTKİ COĞRAFYASI ÇALIŞMA KÂĞIDI

11) Aşağıdaki şekilde gösterilen yatay yöndeki bitki kuşaklarının isimleri yazınız.



12) Aşağıdaki şekilde gösterilen dikey yöndeki bitki kuşaklarının isimleri yazınız.



13) Akdeniz Bölgesi'nde güney yamaçlarda orman örtüsü daha gür iken Karadeniz Bölgesi'nde kuzeye bakan yamaçlarda gürdür. Bu durum hangi faktör ile açıklanabilir?

14) Ülkemizde orman üst sınırı dağların güney yamacında daha yüksek iken, Arjantin'de kuzey yamaçta daha yüksektir. Bu durum hangi faktör ile açıklanabilir?

15) Aşağıda verilen ifadelerdeki boşlukları doldurunuz.

Orman üst sınırını _____, orman alt sınırını ise _____ belirler.
Ağaçların gövdesindeki halkalar ile _____ ilişkilidir.
Ağaç halkaları arasındaki mesafe fazla ise ağacın gelişimi _____, az ise _____.
Ağaçların yaprak dökmelerinde _____ ve _____ etkilidir.
Kurak bölgelerde bitki kökleri _____ iken, yağışlı bölgelerde _____.
Çöllerde yer altı suyunun yüzeye yakın olduğu yerlerde _____ adı verilen yeşil alanlar oluşur.

16) Bitkilerden nasıl yararlanıyoruz?

17) Maki topluluğunu oluşturan bitkilerin genel özelliklerini yazınız.

18) Tropikal yağmur ormanlarının özelliklerini yazınız.

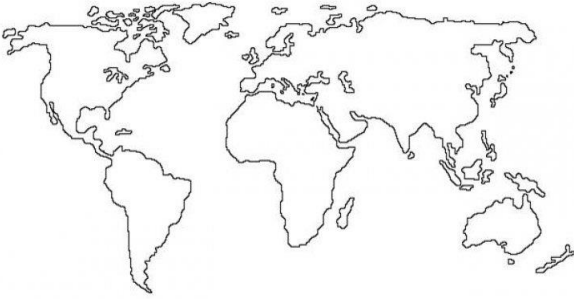
19) Mangrov ormanları hakkında bilgi veriniz.

20) Psödomaki nedir? Nerde görülür?

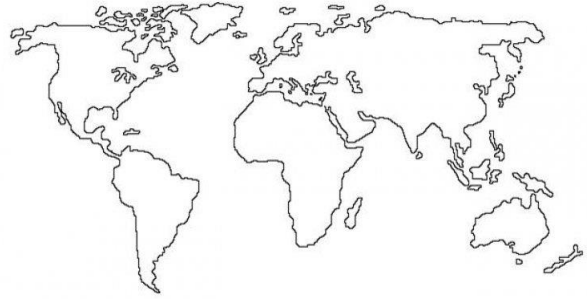
10. Sınıf - BİTKİ COĞRAFYASI ÇALIŞMA KÂĞIDI

21) Okaliptüs ağacı, Sekoya ağacı, Palmiye ağacı, Teak ağacı ve Bambu bitkisi hakkında bilgi veriniz.

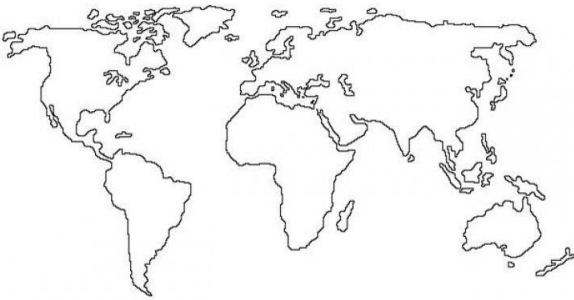
22) Akdeniz iklimi bitkilerinin ve bozkırların yayılış alanını aşağıdaki Dünya dilsiz haritası üzerine farklı renklerle çizerek gösteriniz.



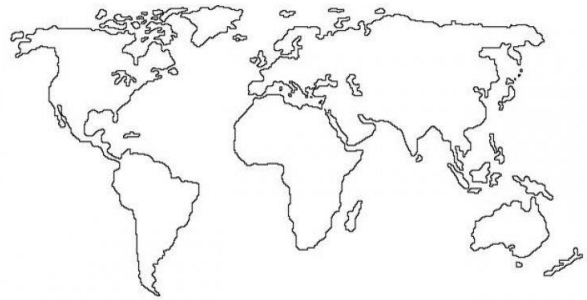
23) Yağmur ormanları ve tayga ormanlarının yayılış alanını aşağıdaki Dünya dilsiz haritası üzerine farklı renklerle çizerek gösteriniz.



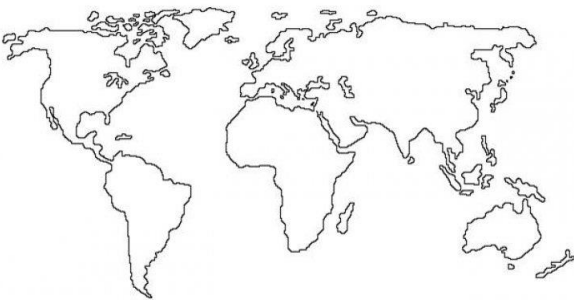
24) Çöl bitkilerinin ve tundranın yayılış alanını aşağıdaki Dünya dilsiz haritası üzerine farklı renklerle çizerek gösteriniz.



25) Ilıman yaprak dökken ormanlar ve savanların yayılış alanını aşağıdaki Dünya dilsiz haritası üzerine farklı renklerle çizerek gösteriniz.



26) Dağ çayırlarının ve muson ormanlarının yayılış alanını aşağıdaki Dünya dilsiz haritası üzerine farklı renklerle çizerek gösteriniz.



27) Ormancılığın geliştiği ülkeleri araştırarak harita üzerinde gösteriniz.

