

3. ÜNİTE

DOĞAL SİSTEMLER VE SÜREÇLER

3.1. TEKTONİK SÜREÇLER

3.2. İKLİMİN VE KAYAÇ YAPISININ AŞINMA VE ÇÖZÜNME SÜREÇLERİNE ETKİSİ

3.3. AŞINMA, TAŞINMA VE BİRİKTİRME SÜREÇLERİNİN YERYÜZÜNÜN ŞEKİLLENMESİNE ETKİSİ

3.4. YERYÜZÜ ŞEKİLLERİ İLE İLGİLİ GÖZLEM VE SAHA ÇALIŞMASI

3.5. YERYÜZÜ ŞEKİLLERİ İLE BEŞERİ FAALİYETLER ARASINDAKİ ETKİLEŞİM

Bu ünite de sizlerden

- levha tektoniğinin sistems el süreci ve bu süreci oluşturan bileş enleri çözümleyebilmeniz,
- yeryüzünü şekillendiren süreçler ile yeryüzü şekillerinin oluşumunda etkili olan aşınma ve çözünme süreçlerinin iklim ve kayaç özellikleriyle ilişkisini anlamlandırabilmeniz,
- yeryüzü şekillerinin oluşumunda aşınma, taşınma ve biriktirme süreçlerinin etkisini belirleyebilmeniz,
- yeryüzünü şekillendiren süreçleri saha/sanal saha çalışmalarıyla araştırabilmeniz,
- yeryüzü şekilleri ile beşerî faaliyetler arasındaki etkileş imi sorgulayabilmeniz

beklenmektedir.

Ünite de sizden açık uçlu soruları cevaplamanız; çalışma yaprağını, kontrol listesini, öz değerlendirme formunu doldurmanız, performans görevini yapmanız ve bu görev ile ilgili öz değerlendirme formunu doldurmanız, ölçme ve değerlendirme sorularını cevaplamanız istenmektedir.