



Földrajz 9.a osztály

1. A térkép fogalma, méretarány; a térkép fajtái; domborzatábrázolás fajtái
2. A Világegyetem keletkezése és felépítése; a Tejútrendszer; a Naprendszer részei
3. A Föld helye a Naprendszerben. A Föld forgása és keringése.
4. Tájékozódás a Földön, helymeghatározás.
5. A Föld belső szerkezete és a lemeztektonika alapjai
6. A Föld belső szerkezete és a hegységképződés
7. A kőzetlemezek mozgása és a vulkanizmus
8. A kőzetlemezek mozgása és a földrengések
9. A Föld nagyszerkezeti egységek
10. A légkör kialakulása, anyaga és szerkezete
11. Ciklonok, anticiklonok és az időjárási frontok
12. Általános légkörzés és a monszun szélrendszer
13. A víz körforgása, a világtengerek felosztása, a tengervíz tulajdonságai és mozgásai
14. A felszín alatti vizek; a tavak keletkezése és pusztulása
15. Folyóvizek és felszínformálásuk