



Földrajz 9.a osztály

1. Föld helye a Naprendszerben; a Föld mozgásai és következményei
2. A Naprendszerünk
3. Asztenoszféra áramlásai és kőzetlemezek mozgásának kapcsolata
4. Föld gömbhéjas szerkezete.
5. Lemezmozgások okai, típusai és következményei. Magyarázza a földrengések kialakulásának okait, kapcsolatát a lemezmozgásokkal!
6. A hegységképződés folyamatai.
7. Ismertesse az üledékes kőzetek kialakulásának főbb típusait!
8. Ismertesse a vulkanikus kőzetek kialakulásának típusait!
9. Ismertesse a legkör alkotó részeit és szerkezetét!
10. A nagy földi légkörzés.
11. A csapadékképződés
12. Ciklonok, anticiklonok, trópusi ciklonok.
13. A vízburok tagolódása
14. A tengervíz mozgásai
15. Folyóvizek, tavak, az édesvizek jelentősége
16. Éghajlati és földrajzi övezetesség
17. A valódi mérésékelt öv
18. A térítői öv
19. Az egyenlítői öv
20. A talaj