

## Érettségi tételek földrajzból

1. a. Az Univerzum, a Tejútrendszer és a Naprendszer szerkezete  
A Nap, mint égitest  
b. Magyarország idegenforgalmi adottságai
2. a. A Föld helye a Naprendszerben. A Föld fő mozgásai és azok földrajzi következményei  
b. Magyarország közlekedésföldrajzi helyzete, adottságai és jellemzői
3. a. A Föld belső szerkezete, anyagi összetétele, a fizikai állapotjelzők változása a Föld belsejében. A kontinentális és óceáni kőzetlemezek  
b. A GDP és a munkanélküliség területi eltérései, okai és összefüggései Magyarországon
4. a. A földrengésjelenségek fizikai magyarázatai és földrajzi elterjedésük  
b. Magyarország tradicionális zöldség-, gyümölcs- és szőlőtermesztésének körzetei, történelmi borvidékei
5. a. A kőzetlemezek és a vulkanizmus kapcsolata. A magmatizmus és a vulkanizmus földrajzi jelenségei  
b. Magyarország népesedési folyamatainak jellemzői és következményei
6. a. A kontinensek nagyszerkezeti egységei. Az ősmasszívumok jellemzői, földrajzi eloszlásuk  
b. A mezőgazdasági termelés földrajzi típusai. Az ültetvényes gazdálkodás és az árasztásos rizstermesztés
7. a. Az atmoszféra összetétele, szerkezete és légkörfizikai jellemzői  
b. Magyarország energiagazdasága. Az alternatív energiahordozók rendszere
8. a. Időjárási és éghajlati tényezők. A napsugárzás, a légkör és a földfelszín kölcsönhatásainak szerepe a levegő felmelegedésében  
b. A világ energiagazdasága és az energiafelhasználás szerkezete
9. a. Időjárási és éghajlati elemek. A hőmérséklet, a légnyomás és a szél jellemzői, egymással való kölcsönhatásuk  
b. A közlekedés ágazatai. A Panama-csatorna és a Szezei-csatorna közlekedésföldrajzi jelentősége
10. a. A levegő vízgőztartalma. A felhő- és csapadékképződés folyamata  
b. Franciaország természetföldrajzi jellemzői és gazdasági élete
11. a. A Föld vízháztartása, a víz elterjedése a földrajzi burookban. Óceánok, tengerek  
b. Nagy-Britannia földrajza, világ gazdasági szerepének változásai
12. a. A tengervíz mozgásjelenségei: a hullámozgás, a tengeráramlások és az árapály  
b. Japán gazdaságának természetföldrajzi és társadalmi alapjai

13. a. A tavak típusai keletkezésük alapján. A tómedencék pusztulása  
b. Svájc természet- és gazdaságföldrajzi adottságai
14. a. Az éghajlati és földrajzi övezetesség kialakulása. A hideg, a mérsékelt és a forró övezet  
b. Olaszország földrajza. Észak- és Dél-Itália eltérő fejlődése
15. a. A tengervíz felszínformáló tevékenysége  
b. Európa miniállamai. Kialakulásuk történelmi és földrajzi okai
16. a. A szél felszínformáló tevékenysége  
b. A túlnépesedési és élelmezési válság, mint globális probléma
17. a. A forró övezet jellemzői. Az egyenlítői, az átmeneti, a térítői öv, és a monszun terület földrajzi elhelyezkedése  
b. A Száhel-övezet problémái, természet- és társadalomföldrajzi okai
18. a. A mérsékelt övezet jellemzői, éghajlati típusai  
b. A globális felmelegedés és a levegőszennyezés okai, összefüggései és várható következményei
19. a. Magyarország földrajzi helyzete és éghajlati adottságai  
b. A világnépesség területi eloszlása, a Föld nagy népességkoncentrációi
20. a. Magyarország vízrajza: folyóvizeink, tavaink és felszín alatti vizeink  
b. Az értékpapírok típusai, a bankok szerepe a gazdasági életben

Fonyód, 2022.11.26.