



Zárószigorlati tételek földrajz osztatlan tanári képzés (levelezős)

Természetföldrajz (12 tétel)

1. A térkép fogalma, a térképek osztályozása és tartalmuk jellemzése, a térképi vetületek csoportosítása és jellemzői. Távérzékelés.
2. Bolygótípusok, a földrajzi övezetesség jelensége, annak csillagászati alapjai, időszámítás.
3. A lemeztektonika elmélete, az orogén megaciklus folyamata és szakaszai. Ismertesse a kontinensek geológiai fejlődéstörténetének hasonló és eltérő vonásait, eseményeit!
4. Potamológiai alapfogalmak, a vízhálózat alakrajzi jellemzői. A folyóvíz felszínformáló munkája; mederformák, árterek, völgytípusok, hordalékkúpok, delták és teraszok.
5. A tengervíz anyagforgalma és hőháztartása, a tengervíz mozgásai (hullámszás, tengeráramlások, ár-apály jelenség). Tengerpartok domborzati formái.
6. A tavak keletkezés szerinti típusai, hőmérsékleti és biológiai tótípusok, a tavak fejlődése. Felszín alatti vizek típusai és jellemzői, források.
7. A tájvédelem jelentősége és példák az európai tájvédelemre.
8. A légkör hőmérsékleti rétegződése. Légköri gázok és aeroszolok. Mutassa be a troposzférikus, illetve a sztratoszférikus ózonnal kapcsolatos környezetvédelmi problémákat! Térjen ki a problémák okaira, következményeire és a problémák kezelésének lehetőségeire is!
9. A nagy földi légkörzés, a monszun szélrendszerek, az időjárás front fogalma, fajtái, ezek szerkezete, időjárása.
10. Magmás, metamorf és üledékes kőzetek kialakulása és jellemzése.
11. A Kárpát-medence nagytájainak természetföldrajzi bemutatása a tájalkotó tényezők összefüggéseinek keresztül.



12. Az üvegházhatás fogalma, a legfontosabb üvegházgázok jellemzése, éghajlatmódosító hatása. Mutassa be a globális éghajlatváltozás eltérő hatásait Európa nagy régióinak természeti adottságaira (időjárás, talaj, biogeográfia), földhasználatára és az ott élők egészségi állapotára!

Társadalomföldrajz (12 tétel)

1. A Föld népesedési folyamatai és a mögöttük álló tényezők (természetes szaporodás, migráció).
2. A települések általános jellemzői (definíciók, a települések fejlődésére ható tényezők, településhierarchia kérdésköre). Az urbanizáció folyamata és hatása városok belső szerkezetére. Mutassa be az urbanizáció által előidézett környezetvédelmi problémákat!
3. A Föld energiagazdaságának jellemzői.
4. A Föld mezőgazdaságának területi típusai.
5. Magyarország demográfiai problémái és részvétele a nemzetközi migrációban.
6. Magyarország térszerkezete, az egyes régiók jellemzői. Magyarország településhálózata, az egyes településtípusokkal kapcsolatos problémák.
7. A magyar mezőgazdaságának és mezőgazdasági termékfeldolgozásának jellemzői.
8. Magyarország iparának jellemzői és nemzetközi integrálódása iparági esettanulmányok tükrében.
9. A BRICS országok világgazdaságba való bekapcsolódása és annak problémái.
10. Az Európai Unió szerepe a világgazdaságban. Regionális különbségek a Közösségben.
11. A világgazdaság szerkezete, centrum és periféria kérdésköre (példák az egyes típusokra).
12. Az USA és Japán társadalmi-gazdasági helyzetének összehasonlítása.



**DEBRECENI
EGYETEM**

TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS TECHNOLÓGIAI KAR
FÖLDTUDOMÁNYI INTÉZET
H-4032 Debrecen, Egyetem tér 1.
Tel. +36 52 518-667, e-mail: geo@science.unideb.hu

A vizsga menete: A hallgatók két tételt húznak a felsorolt 24-ből. Választanak, az egyiket részletesen kifejtik, a másikat vázlatosan ismertetik a bizottsággal.