

Összefüggő egyéni gyakorlatot kísérő szeminárium 1. gyakorlat feladatai

1. feladat

Munkafüzet összeállítása a lakóhely földrajza téma feldolgozásához

Lakóhely = az iskola települése (városok esetében a városrésze), ahol a tanítási gyakorlatát végzi.

Feladat

A lakóhely földrajza témát **két** tanítási órán dolgozzák fel. Készítsen munkafüzeti feladatokat, amelyek segítségével dolgoznak a tanulók ezeken a tanórákon!

A lényeg, hogy a feladatsorok segítségével átfogó képet kapjanak a tanulók a lakóhely földrajzi adottságairól (természet, társadalom, gazdaság, környezeti állapot). A földrajzi munkafüzeti feladatok műfaja feltételezi, hogy térképvázlatokban dolgoznak a tanulók, képeket, ábrákat, adatsorokat, szövegrészleteket elemeznek, adatokat ábrázolnak stb. Tesztszerű feladatoknak nincs helye a munkafüzetben.

Beadandó:

- a feldolgozott téma tantervi háttere;
- két tanítási óra munkafüzeti feladatai (olyan formában, ahogyan a tanulók elé kerülnek);
- két tanítási óra munkafüzeti feladatainak megoldása, az elvárt tartalmi és kiviteli elemek megfogalmazása;
- a feldolgozási móddal kapcsolatos elképzelések megfogalmazása.

Beadási határidő: 2019. március 25.

2. feladat

Gazdaságföldrajzi változások a lakóhelyen az 1990-es évektől napjainkig

Feladat

Dolgozza ki egy tanítási óra anyagát, amely a település utóbbi évtizedekben lezajlott gazdaságföldrajzi változásaira nyitja rá a tanulók szemét! Az óra semmiképpen ne tanári közlésre épüljön, hanem a tanulók számára minél érdekesebb, interaktív módszerekkel közelítse meg a témát! Tehát lehetnek benne pl. riportkészítési feladatok és azok feldolgozása, képi (ilyen volt – ilyen lett), térképi feladatok, lehet városi sétára vagy drámajátékokra építeni.

Beadandó:

- a bemutatandó téma tantervi háttere;
- foglalkozásterv (részletes óratervezet);
- tanulóknak kiadott konkrét feladatok, feladatlapok, információk stb.

Beadási határidő: 2019. április 22.

A kurzus kommunikációs felülete:

https://drive.google.com/drive/folders/1mCHyRyblr-S0o4iC2jkLuL_C3cnkwrP

Minden elkészült feladatot ide kell feltölteni.