

A földrajz tanítása III. gyakorlat projekt feladata

2016/17. tanév őszi félév

Időpont: csütörtök 10.00–10.45

Feladat

Földrajz tantárgyhoz köthető fejlesztési program összeállítása, amely az 5-10. évfolyamos korcsoportok számára készül, a Nemzeti alaptanterv és a kerettantervek által megfogalmazott fejlesztési és tartalmi követelmények szerint. A fejlesztési program a részletes elméleti háttér kidolgozása mellett tartalmazzon konkrét feladatokat, hiszen ettől válnak élővé a szabályozókban megfogalmazott alapelvek. A feladat célja, hogy a szabályozók szellemiségének és konkrét tartalmi elemeinek megismerése mellett átfogó képet kapjanak a földrajz tanítása során egymásra épülő fejlesztési feladatokról.

Kivitelezés

A megadott témák kidolgozása csoportokban történik (5 fő, összesen 4 csoport), a projektfeladatok kidolgozásának korábban már megismert szabályai szerint. A téma kiválasztása után a csoportoknak projekttervet kell készíteniük, a projekt menetét és eredményeit projektnaplóban kell írásba foglalniuk, valamint prezentációs beszámoló formájában a gyakorlat keretében 15 percen bemutatniuk.

Értékelési szempontok

A kidolgozottság mértéke és az eredetiség mellett a tanításai-tanulási folyamatban való használhatóság, valamint a képességek fejlesztésének és az ismeretanyag átadásának összhangja lesz a mérvadó.

Választható témák

1. A térbeli tájékozódási képességek fejlesztése digitális információhordozók használatával a földrajz órákon
2. Az állampolgári kompetencia fejlesztésének lehetőségei a különböző életkori szakaszokban a földrajz órákon
3. A szóbeli szövegalkotási képesség fejlesztésének rendszere a földrajz órákon, az egyes életkori szakaszok szerint
4. A tankönyvekből tanulás módszerei a különböző életkori szakaszokban a földrajz órákon
5. Az atlaszhasználat változatos fejlesztési feladatai a különböző életkori szakaszokban a földrajz órákon

Határidők

- Projekt választása: 09.22.
- Projektterv leadása: 10.06.
- Egy résztéma kidolgozása: 11.10.
- Projektnapló bemutatása: 12.01.

Kőszegi Margit PhD
koszegimargo@gmail.com