

KOMPETENCIAALAPÚ FÖLDRAJZTANÍTÁS

előadás (lh5t1029) heti 1 óra

A kurzus felvételének feltétele:Módszerek és eszközök a földrajztanításban ea. (erős)
Kompetencialapú földrajztanítás gyak. (gyenge)**A kurzus kreditértéke:** 1 kredit**Időpont:** szerda 13.00–13.45**Tematika**

1. A készségfejlesztő pedagógia alapjai. A földrajztanítással összefüggő képességek és kompetenciák.
2. A fejlesztési folyamat értelmezése. A tanulói képességeket, kulcskompetenciákat fejlesztő módszerek: rendszerezés, stratégiai tervezés, döntésindukció, információ kezelése és alkalmazása
3. A lényegkiemelés és a modellalkotás
4. A matematikai kompetenciák fejlesztése földrajztanítással 1.
5. A matematikai kompetencia fejlesztése földrajztanítással 2.
6. A kommunikációs (anyanyelvi és idegen nyelvi) fejlesztése földrajztanítással
7. Szövegszerű tanulási technikák alkalmazása a földrajztanításban 1.
8. Szövegszerű tanulási technikák alkalmazása a földrajztanításban 2.
9. Az esetmódszer és az esetelemzés alkalmazásának metodikai kérdései
10. A fejlesztés és a mérés eltérő céljai és feladatai a földrajztanításban. A mérésmetodika alapjai
- 11-12. A tanulói földrajzi-környezeti tudás feladatlapos mérésének módszertana
13. Feladatlap-összeállítás elvei a különböző céloknak és életkoroknak megfelelően

A kollokvium követelményei

- Tájékozottság az elméleti tananyagban (előadások és kötelező irodalmak)
- A fejlesztő és a mérő feladatlapok összeállításának képessége különböző céloknak, életkoroknak és a mérésmetodikai alapelveknek megfelelően

A vizsga két részből áll:

1. Beadandó munka: kompetenciát fejlesztő és ismeretet mérő feladatlapok (2 db) összeállítása (lista életkor, képességterület és téma alapján választható) javítókulccsal, ismeret- és képességmatrixszal, részletes metodikai indoklással
2. Szóbeli vizsga tételek alapján

A felkészüléshez ajánlott irodalom

- Makádi M. (2015): Kompetenciafejlesztő földrajztanítás. Összefoglaló szakmódszertani tanulmány. ELTE TTK FFI. (pdf) www.geogo.elte.hu / segédanyagok / szakmódszertani felkészülés segédanyagai
- Makádi M. (2015): Kompetencialapú földrajztanítás (pdf-k) – www.geogo.elte.hu (segédanyagok/ szakmódszertani előadások válogatott anyaga)
- Makádi M. (2009): A kompetencialapú pedagógiai lehetőségei (Mozaik Kiadó, Szeged, 136 p.)
- Leat, D. (2008): Gondolkodtató földrajz 1. Módszertani útmutató a földrajztanításhoz. Műszaki Kiadó, Bp., 195 p. www.tankonyvtar.hu/hu/tartalom/tamop425/0038.../foldrajz_gondol_1-press.pdf
- Nichols, A. (2001): Gondolkodtató földrajz 2. Módszertani útmutató a földrajztanításhoz. Műszaki Kiadó, Bp., 195 p. www.tankonyvtar.hu/hu/tartalom/tamop425/0038.../foldrajz_gondol_2-press.pdf
- Guba A. – Makádi M. (2011): Módszertani ötletek a földrajztanításhoz II. – Felfedezés, szemléltetés, kompetenciafejlesztés a tanórán. Műveltség és kompetencia sorozat. Raabe - Pedagógus Klub, 136 p.
- Köllő Z. – Makádi M. – Ütőné (2011): Módszertani ötletek a földrajztanításhoz I. – Kísérletek, játékok, médiahasználat az órán. Műveltség és kompetencia sorozat. Raabe-Pedagógus Klub, 120 p.
- Földrajz érettségi vizsgaleírás és részletes vizsgakövetelmények (változik 2017. januártól) <http://www.oktatas.hu/kozneveles/erettsegi/vizsgatargyak>