

TEVÉKENYSÉGALAPÚ FÖLDRAJZTANÍTÁS
előadás (tevekrtanl17ner) heti 2 óra

A kurzus kreditértéke: 2 kredit
[Canvas kurzus](#)

Időpont: kedd 16.00–17.30
[Teams kurzus](#)

TEMATIKA

1. Az együttműködő földrajztanítás elvei, a földrajzi képzetek kooperatív, kollaboratív fejlesztése
2. Hatékony földrajztanítás projekt módszerrel
3. Földrajzi tudásszerzés kutatásos tanulási stratégia alkalmazásával
4. A felfedező tanulási stratégián alapuló földrajztanítás
5. Az élménypedagógia alapjai, lehetőségei a földrajztanulási folyamatban
6. A beszéd-, a beleélő, a döntési és a megjelenítési készség fejlesztése drámapedagógiai módszerekkel
7. A médiapedagógiai módszerek a helyes földrajzi-környezeti képzetek kialakulásáért és a tudás elmélyítéséért
8. A kreatív és a kritikai gondolkodás képességének fejlesztése a földrajztanításban
9. A problémamegoldó gondolkodás képességének fejlesztése a földrajztanításban
10. Földrajzi tudás fejlesztés és ellenőrzése. A mérésmetodika alapjai
11. A feladatlap összeállítás módszertana
12. A feladatlap összeállítás gyakorlata
13. A hálózati tanulás. A térinformatika hatékony felhasználása a földrajzi tudásszerzésben

A kollokvium követelményei

- tájékozottság a tantervi rendszerben;
- tájékozottság az elméleti tananyagban (előadások és kötelező irodalmak);
- a közoktatásban használt földrajzi fogalmak ismerete és helyes használata.

A kollokvium részei:

- írásbeli vizsga: a közoktatásban használt fogalmak;
- szóbeli vizsga tételhúzással.

A felkészüléshez ajánlott irodalom

- Makádi M. (2015): Tevékenykedtető módszerek a földrajztanításban. ELTE TTK FFI, Budapest, 184 p. letölthető [innen](#)
- Makádi M. (2020): A földrajztanítás módszertani alapjai 1. Mielőtt tanítani kezdene... ELTE TTK FFI, Budapest, pp. 128–144. http://geogo.elte.hu/images/A_Foldrajztanitas_modszertani_alapjai.pdf
- Makádi M. (2020): A földrajztanítás módszertani alapjai 2. Hogy tudatosan csinálja... ELTE TTK FFI, Budapest, pp. 169–201., 217–221. http://geogo.elte.hu/images/Foldrajztanitas_modszertani_alapjai_2.pdf
- Makádi M. (2015): Földrajzi fogalomtár. ELTE TTK FFI, Budapest, www.geogo.elte.hu/segedanyagok
- Makádi M. szerk. (2013): Tanulási-tanítási technikák a földrajztanításban http://geogo.elte.hu/images/Foldrajzi_fogalomtar.pdf
- A NAT (2020) földrajzzal összefüggő területeinek általános és középiskolai követelményrendszere (Természettudomány 5–6. évf., Földrajz 7–10. évf.) 5/2020. (I.31.) Korm. rendelet (forrás: [itt](#))
- A kerettantervek (2020) földrajzzal összefüggő területeinek követelményrendszere (általános iskola: Természettudomány, Földrajz 7–8. és gimnázium: Földrajz 9–10 (11). évf.) elérhető [itt](#)