

TEVÉKENYSÉGALAPÚ FÖLDRAJZTANÍTÁS gyakorlat (tevekrftan17ngr)

A kurzus kreditértéke: 1 kredit

[Teams kurzus](#)

Időkeret: heti 1 óra

Időpont: szerda 10.00–11.00

TEMATIKA

1. szeptember 7. – **A földrajzi szemléltetés.** A különböző érzékszervek foglalkoztatása. A multitasking kezelése
2. szeptember 14. – **A rajzolás szerepe** az ismeretátadásban a földrajzórán. Rajzoltatás különböző módszerekkel a földrajzórán. A táblai rajzolás
3. szeptember 21. – Infografikák és karikatúrák
4. szeptember 28. – Grafikai rendezők a földrajztanításban
5. október 6. – Egyéb vizuális megjelenítések (kollázs, montázs, plakát, poszter, kartogram stb.)
6. október 13. – **A tanítási órák megtervezése.** Óravázlat és tanítási tervezet készítése
7. október 20. – **A topográfiai fogalmak tanítása**
8. november 3. – Az analóg térképhasználat gyakorlata
9. november 10. – Fejlesztő gyakorlatok a térképolvasás egyes szintjeihez kapcsolódóan 1.
10. november 17. – Fejlesztő gyakorlatok a térképolvasás egyes szintjeihez kapcsolódóan 2.
11. november 24. – Ábrák elemzésének módszerei a földrajztanulás során
12. december 1. – Állóképek elemzésének módszerei a földrajztanulás során
13. december 8. – Mozgóképek, filmek elemzésének módszerei a földrajztanulás során

KÖVETELMÉNYEK

A félév **gyakorlati jeggyel** zárul.

A gyakorlati jegy megszerzésének követelménye: a feladatok határidőre való, megfelelő szintű elkészítése.

A **feladatok** leírása és az azok beadási helye:

https://drive.google.com/drive/folders/1d5_GbMcmvY4ULTEeCa6J77-2zd-tcf2L?usp=sharing

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, 179 p. 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, 233 p. http://geogo.elte.hu/images/Foldrajztanitas_modszertani_alapjai_2.pdf
- Makádi M. (szerk. 2013): Tanulási-tanítási technikák a földrajztanításban. ELTE TTK, Budapest, 340 p. <https://ttk.elte.hu/dstore/document/897/book.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.) elérhetők [itt](#)

dr. Makádi Mariann