

TEVÉKENYSÉGALAPÚ FÖLDRAJZTANÍTÁS gyakorlat
(tevekfrtanl17ngr) heti 1 óra

A kurzus kreditértéke: 1 kredit

Időpont: péntek 10.00–11.00

Tematika

1. A földrajzi szemléltetés. A különböző érzékszervek foglalkoztatása. A multitasking kezelése
2. A rajzolás szerepe az ismeretátadásban a földrajzórán
3. A táblai rajzolás
4. Rajzoltatás különböző módszerekkel a földrajzórán
5. A grafikai rendezők használata a földrajztanításban
6. Ábrák elemzése a földrajztanulás során
7. Állóképek és infografikák elemzése a földrajztanulás során
8. Mozgóképek, filmek elemzése a földrajztanulás során
9. A tanítási órák megtervezése
10. A topográfiai fogalmak tanítása
11. Az analóg térképhasználat gyakorlata
12. Fejlesztő gyakorlatok a térképolvasás egyes szintjeihez kapcsolódóan
13. A digitális térképhasználat gyakorlata, fejlesztő gyakorlatok a digitális térképolvasás készségéhez kapcsolódóan

A félév **gyakorlati jeggyel** zárul. A gyakorlati jegy megszerzésének követelménye: a feladatok határidőre való, megfelelő szintű elkészítése.

A felkészüléshez ajánlott irodalom

- *Makádi M. (2015):* Tevékenykedtető módszerek a földrajztanításban (ELTE TTK, Bp.) www.geogo.elte.hu
- *Makádi M. (2020):* A földrajztanítás módszertani alapjai 1. – Mielőtt tanítani kezdene...– www.geogo.elte.hu
- *Makádi M. (2020):* A földrajztanítás módszertani alapjai 2. – Hogy tudatosan csinálja– www.geogo.elte.hu
- *Makádi M. szerk. (2013):* Tanulási-tanítási technikák a földrajztanításban – www.geogo.elte.hu
- A Nat és a kerettantervek földrajzzal összefüggő területeinek követelményrendszere
- Általános és középiskolai földrajztankönyvek, atlaszok

Gerlang Vivien