

KURZUSLEÍRÁS

TEVÉKENYSÉGALAPÚ FÖLDRAJZTANÍTÁS (gyakorlat)

Angol cím: Activity-based geography teaching (practice)

Neptun-kód: tevekfrtanl18go

A kurzus típusa: gyakorlat

Kurzus jellege: kötelező

Kreditérték: 1

Óraszám: 1/hét

Képzési típus: osztatlan tanárképzés földrajztanár, általános iskolai, középiskolai

Ajánlott félév: 6.

Kurzusért felelős szervezeti egység: FFI Földrajz szakmódszertani csoport

Kurzust meghirdető szervezeti egység: Földrajz szakmódszertani csoport

Tantárgyfelelős: dr. Makádi Mariann

Tanulástámogató rendszerek: Teams, Canvas

Elsajátítandó ismeretek

- A földrajzi szemléltetés. A különböző érzékszervek foglalkoztatása. A multitasking kezelése
- A rajzolás szerepe az ismeretátadásban a földrajzórán
- A táblai rajzolás
- Rajzoltatás különböző módszerekkel a földrajzórán
- A grafikai rendezők használata a földrajztanításban
- Ábrák elemzése a földrajztanulás során
- Állóképek és infografikák elemzése a földrajztanulás során
- Mozgóképek, filmek elemzése a földrajztanulás során
- A tanítási órák megtervezése
- A topográfiai fogalmak tanítása
- Az analóg térképhasználat gyakorlata
- Fejlesztő gyakorlatok a térképolvasás egyes szintjeihez kapcsolódóan
- A digitális térképhasználat gyakorlata, fejlesztő gyakorlatok a digitális térképolvasás készségéhez kapcsolódóan

Megszerzendő kompetenciák (képességek, attitűdök)

- Tudja, hogy a szaktárgy milyen szerepet játszik a tanulók személyiségfejlődésében.
- Ismeri a szaktárgyában megjelenő fogalmak kialakulásának életkori sajátosságait.
- Képes szakszerűen használni az oktatástechnikai eszközöket és a taneszközöket, a szaktárgy tanulása-tanítása során felhasználható nyomtatott és digitális tankönyveket, taneszközöket.
- Képes kritikusan elemezni és a konkrét célokhoz illeszkedően kiválasztani a tanulási eszközöket és módszereket (különös tekintettel az infokommunikációs technológiára).
- Képes kollektív munkában kidolgozni tantárgyi követelményeket, helyi tantervet, önálló éves tematikus (tanmenet) tervet, óravázlatot készíteni.

A felkészüléshez ajánlott irodalom

- Makádi M. (2015): Tevékenykedtető módszerek a földrajztanításban. ELTE TTK FFI, Budapest, 184 p.
<http://geogo.elte.hu/segedanyagok/tankonyvek/50-tevekenykedteto-modszerek-a-foldrajztanitasban>

- 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. szerk. (2013): Tanulási-tanítási technikák a földrajztanításban. ELTE TTK, Budapest, <http://geogo.elte.hu/segedanyagok/tankonyvek/47-tanulasi-tanitasi-technikak-a-foldrajztanitasban>
- A NAT és a kerettantervek földrajzzal összefüggő területeinek követelményrendszere
- Általános és középiskolai földrajztankönyvek, atlaszok

A kurzus követelményei

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

Értékelés típusa: gyakorlati jegy

Értékelés jellege: ötfokozatú