

A földrajz tanítása III.

előadás (I2hn1204)

2017/18. tanév őszi félév

Időpont: hétfő 12.00–13.30

Tematika

1. (09.11.) Fogalmi váltások és tévképzetek a valós térstruktúra megismerése során
2. (09.18.) A valós tér gondolati átalakítása a fogalmi fejlődés során
3. (09.25.) A térképhez kötődő térfogalomkör kiépülése a földrajztanulás során. Fogalmi váltások a térképolvasás során
4. (10.02.) Az idővel kapcsolatos fogalmi váltások és tévképzetek a földrajztanulás során
5. (10.09.) A fejlesztés és a mérés eltérő céljai és feladatai a földrajztanításban. A mérésmetodika alapjai
6. (10.16.) A tanulói földrajzi-környezeti tudás feladatlapos mérésének módszertana
7. (10.26.) Feladatlap-összeállítás elvei a különböző céloknak és életkoroknak megfelelően
8. (11.06.) Természettudományos mérési rendszerek a hazai közoktatásban
9. (11.13.) Társadalomtudományos mérési rendszerek a hazai közoktatásban
10. (11.20.) Feleltetés a földrajzórán
11. (12.27.) A földrajzi érettségi vizsgára való felkészítés metodikája
12. (12.04.) A földrajzi vizsgáztatás
13. (12.11.) A földrajzi vizsgáztatás

A teljesítés feltételei

- A kollokvium osztályzata **vizsgadolgozat** elkészítésén és megvédésén, illetve tételek alapján való **feleleten** alapszik.
- A **vizsgadolgozat** témája 1 tanév végi ismeretmérő és 1 képességmérő feladatlap összeállítása, indoklása és szakmódszertani elemzése.
- A **feleletre** történő felkészülés előre megadott tételsor alapján történik.

Ajánlott irodalom

- Makádi M. (2014): Fogalmi fejlődés és fogalmi váltások a természettudomány tanítása során – Földrajz. In: Radnóti K. szerk.: A természettudomány tanítása (Mozaik Kiadó, Szeged, pp. 331–408., 544–570.)
- Makádi M. (2009): A kompetencialapú pedagógiai lehetőségei (Mozaik Kiadó, Szeged, 136 p.)
- Csikos Cs.: A földrajzi tudásszintmérés elméleti és gyakorlati kérdései 1-4. – A Földrajz Tanítása, Mozaik Kiadó, Szeged, 1998. 1-2., 5. 1999. 2., 2001. 3.
- Jónás I. – Makádi M. – Ütőné Visi J. (2004): Az érettségiről tanároknak. Földünk és környezetünk. OKI, Budapest, 243 o. (www.om.hu)
- Makádi M. (szerk.) (2006): Fejlesztő földrajzi feladatok gyűjteménye (www.taneszkozta.hu)
- Földrajz érettségi vizsgaleírás és részletes vizsgakövetelmények
https://www.oktatas.hu/koznevelas/erettsegi/erettsegi_vizsgatargyak

Kőszegi Margit PhD

koszegi.margit.email@gmail.com