

Szabadon választható kurzus

*A kurzus kreditértéke: 2 kredit
heti 2 óra*

IKT-eszközökkel támogatott földrajztanítás gyakorlat (iktfrtanl21go)

Tematika

1. A félév szervezése, követelmények ismertetése. Generációk az iskolában. Tanulási környezetek. Digitális írástudás, kritikus és etikus internet és szoftverhasználat, jogtisztá képek.
2. Az online együttműködés felületei 1. Brainstorming, gondolatok rendszerezése, szavazórendszerek.
3. Az online együttműködés felületei 2. Komplex rendszerek.
4. Feladatok, feladatsorok készítése online.
5. Infografikák készítése.
6. Videók és oktatóvideók készítése 1.
7. Videók és oktatóvideók készítése 2.
8. Blogolás, vlogolás, weblapkészítés
9. Telefonos applikációk a földrajzórákon. A kiterjesztett valóság és a virtuális valóság nyújtotta lehetőségek megismerése.
10. Felkészülés a mikrotanításra.
11. Hallgatói mikrotanítások.
12. Hallgatói mikrotanítások.

Javasolt irodalom

Benedek A. (2008): Digitális pedagógia – Tanulás IKT környezetben. Typotex Kiadó, Budapest, 262 p.
Benedek A. (2013): Digitális pedagógia 2.0. Typotex Kiadó, Budapest, 312 p.
Bessenyei, I. (2007): Tanulás és tanítás az információs társadalomban. Az E-learning 2.0 és a konnektivizmus.
Buda A. (2017): IKT és oktatás. Együtt vagy egymás mellett?, Belvedere Meridionale Kiadó, Szeged (<http://real.mtak.hu/53587/1/Buda%20Andras%20-%202017%20-%20IKT%20ES%20OKTATAS%20-%20Belvedere%20Meridionale.pdf>)

Követelmények:

- Az órákon való aktív részvétel
- Egy digitális technikák alkalmazását igénylő 30 perces földrajzóra óratervének elkészítése és az óra megvalósítása mikrotanítás-szerűen