

Lõiminguliste õpistsenaariumite loomine ja kohandamine reisiõppe näitel

Õpetaja, kes kasutab õpetamisel lõimingulist reisiõpet, suurendab oma õpilaste motivatsiooni, õpitava mõistmist ja kriitilist ning loomingulist mõtlemist.

Sihtrühm

- Kooliõpetajad II, III ja IV kooliastmes

Eesmärk

Õpetada analüüsima ja rakendama reisiõppe võimalusi. Selleks valmistavad kooli meeskonnad kooli õppekava toetava lõimingulise reisiõppe stsenaariumi, mis pakub temaatiliselt lõimitud terviku kogemust vahetust kokkupuutest õpitava objektiga selle loomulikus loodus- või kultuurikeskkonnas.

Koolitust pakutakse kahes versioonis:

Kokku 3 päeva, millest esimene toimub auditoorselt, teisel päeval tehakse väljasõit ja kolmandal päeval toimub teine auditoorne õppepäev.

Kokku 3 päeva, millest kaks päeva viibitakse väljasõidul (ööbimisega) ja 1 päev toimub auditoorselt. Lisaks lisandub iseseisev töö.

Teemad

- Nüüdisaegse õpikäsituse elemendid ja näited
- Lõimimise võimalused
- Reisiõpe kui õppevorm: eesmärgid, võimalused ja probleemid
- Ühe või kahepäevane õppereis koos näitlikustatud meetoditega
- Reisiõppega seonduvast seadusandlusest ja lepingutest vanematega
- Reisiõppe õpistsenaariumi kavandamine

Väljundid

Õpetaja õpib tundma reisiõppe kavandamise põhimõtteid ja koostöös kolleegidega oskab seda ka korraldada, lähtudes seejuures oma kooli õppekavast ja nüüdisaegsest õpikäsitusest. Lisaks oskab teiste õpetajate koostatud reisiõppe õpistsenaariumeid tagasisidestada, toetades sellega kolleegide professionaalset arengut.

Kestus

3 õppepäeva kestusega 8 akadeemilist tundi päevas. Sellele lisandub individuaalne töö mahus 24 akadeemilist tundi.

Rühma suurus

15 kuni 30 osalejat

Toimumiskoht

Kokkuleppel tellijaga (tellija ruumides, TÜ ruumides, reisi sihtkoht kokkuleppel)

Maksumus

Alates 1200€/päev. Ööbimisega õppereisi puhul lisanduvad majutuse ja toitlustuse kulud.

Läbiviijad

Olga Schihalejev

Tartu Ülikooli religioonipedagoogika
kaasprofessor

Andrus Org

Tartu Ülikooli eesti kirjanduse lektor

Esita tellimus või küsi lisateavet

haridustark@ut.ee

