

T A Č R

Mapové dovednosti v geografické výuce druhého stupně ZŠ (Workshop I)

1. cirkulář akce

Kdy: čtvrtek 10. 10. 2019, 13–17 hodin s dvěma přestávkami
registrace bude probíhat od 12.30 hodin

Kde: Přírodovědecká fakulta UJEP v Ústí nad Labem
(bude upřesněno přihlášeným účastníkům v rámci 2. cirkuláře během letních prázdnin)

Cílem workshopu je vytvořit komunikační platformu s následnou diskuzí mezi učiteli zeměpisu, vydavateli školních (kartografických) pomůcek a oborovými didaktiky, která pomůže zkvalitnit kartografické pomůcky pro potřeby školní praxe na druhém stupni základních škol a víceletých gymnáziích.

Předpokládání účastníci:

- vydavatelé školních (kartografických) pomůcek pro druhý stupeň ZŠ (Kartografie Praha, Fraus aj.),
- oboroví didaktici z českých univerzit (UJEP v Ústí nad Labem, UK, MU aj.),
- učitelé zeměpisu druhého stupně ZŠ a víceletých gymnázií.

Předpokládaný program:

- Představení nového Žákovského atlasu a doprovodného pracovního sešitu autory (Lenka Olivová a Jan Ptáček, Kartografie Praha)
- Diskuze úlohy školního atlasu a kvality současných školních atlasů (význam, role ve vzdělávání atd.), požadavky zúčastněných na školní atlas v rámci sekundárního vzdělávání
- Práce s Žákovským atlasem a jeho pracovním sešitem (možnosti tvorby úloh, kombinace více zdrojů informací, možné didaktické uchopení ukázkového tématu; ukázky konkrétních úloh, pracovní list, ukázky výsledků žáků z výuky apod.)
- Diskuze koncepce a obsahu učitelské příručky k Žákovskému atlasu (obsah, doporučení, úlohy)
- Společný závěr (všichni)

Forma:

Část programu bude společná pro všechny účastníky akce, část programu proběhne v menších skupinách, aby si měli účastníci možnost vyzkoušet atlas a pracovní sešit v praxi.

Každý účastník workshopu obdrží balíček, jehož součástí bude nový Žákovský atlas a pracovní sešit.

On-line přihlašovací formulář:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdfGRMMhjSK_6NTiP9uIM_zH914r2BQh0DaKSzkQ_4M8WFo8w/viewform

Kontaktní osoba:

Mgr. Petr Trahorsch, petr.trahorsch@ujep.cz, tel.: +420 721 609 753.

