

GEOGRAFIE

o stupeň výš

Tvoří ji 3 výukové celky, které se dělí do několika tematických bloků.

1. Užitečná geografie:

- Úvod do předmětu
- Úvod do regionu

2. Krajina kolem nás:

- Litosféra
- Atmosféra
- Hydrosféra
- Pedosféra
- Biosféra

3. Lidé proměňují krajinu:

- Obyvatelstvo a sídla
- Hospodářství
- Udržitelnost

Všechny bloky mají následující strukturu:

• Úvodní motivační kapitola + AI video

- Uvádí žáky do tématu, které bude probíráno v následujících kapitolách.

• Jednotlivé kapitoly

- Celkem 30 kapitol
- Každá kapitola je přehledně koncipována jako jedna dvoustrana, začíná badatelskou otázkou a aktivně pracuje s vizuálním obsahem (mapy, grafy, schémata, fotografie).

• Kapitoly jsou doplněny mapovými aplikacemi, videi a animacemi.

• Badatelské storymapy, které lze využít místo některé z kapitol nebo jako rozšiřující téma v případě dostatku času.

• Prostor věnovaný opakování a sebehodnocení žáků

• Mapová příloha

- Obsahuje mapy připravené přímo pro potřeby učebnice
- Žáci s nimi pracují v hodinách a mohou si je ukládat do svého portfolia, případně je využít pro vlastní záznamy.

• Slovníček klíčových pojmů v interaktivní formě i jako příloha ke stažení

• Rozšířený obsah

- Pro lepší orientaci je obsah doplněný o geografické pojmy a očekávané výstupy v podobě znalostí a osvojených dovedností.


• Metodika


- Ke každé kapitole bude k dispozici prakticky zaměřená metodika, ve které najdete: informace pro přípravu do hodiny
anotaci a cíl kapitoly
tipy a triky ke kapitole
odpověď na badatelskou otázku + vyhodnocení odborný kontext

- Tabulku RVP: očekávané výstupy učení, klíčové kompetence a základní gramotnosti
 - Náměty na terénní výuku, prezentace a projekty
 - Vzorové testy
 - Materiály ke stažení (pracovní listy apod.)
 - Portfolio žáka, kam si žáci vkládají vypracované pracovní listy, mapy nebo vypracované testy.
- Nedílnou součástí bude interaktivní podoba učebnice.


Chcete-li do učebnice nahlédnout více, zveme vás na náš webinář.


Geografie v souvislostech: Jak naučit žáky skutečně porozumět mapám

 Mgr. Kateřina Gorčíková, Ph.D., a Mgr. Bc. Darina Mísařová, Ph.D.

 20. dubna 2026

 11. května 2026

 17:00–18:00

 17:00–18:00

Jak učit zeměpis, aby mapy nebyly jen obrázkem, ale klíčem k bádání?

Na příkladu tématu „**Voda v české krajině**“ si vyzkoušíme práci s mapou v terénu i s digitálními **Story Maps** a zaměříme se na aktivity podporující badatelský přístup ve výuce zeměpisu.

Na webináři získáte:

- inspiraci pro práci s interaktivní mapou ve výuce zeměpisu,
- ukázkou propojení práce v terénu a digitálních nástrojů,
- **kompletní kapitolu včetně pracovního listu a metodiky**, kterou můžete ihned využít ve své třídě.

Přihlaste se na našem webu!

Stačí naskenovat
QR kód a přihlásit
se online.

