

Název předmětu:

Seminář ze zeměpisu

Zařazení v učebním plánu:

C4

Jednoletý volitelný předmět

Cíle předmětu

Upevnění a rozšíření znalostí z oboru geografie. Rozvíjení geografického myšlení, tedy myšlení v souvislostech. Propojování fyzickogeografických a socioekonomických podmínek. Aplikace poznatků a dovedností mimo školu a v následném studiu.

TÉMA	UČIVO
1. Geografie jako věda	<ul style="list-style-type: none">➤ Historie geografie➤ Objekt a využití geografie
2. Země jako vesmírné těleso	<ul style="list-style-type: none">➤ Vesmír a Sluneční soustava➤ Pohyby země a jejich důsledky
3. Zemský povrch a mapa	<ul style="list-style-type: none">➤ Základy kartografie
4. Fyzickogeografická sféra	<ul style="list-style-type: none">➤ Atmosféra➤ Hydrosféra➤ Pedosféra➤ Litosféra➤ Georeliéf➤ Biosféra
5. Socioekonomická sféra	<ul style="list-style-type: none">➤ Obyvatelstvo➤ Hospodářství
6. Regionální geografie Evropy	<ul style="list-style-type: none">➤ Fyzickogeografické podmínky➤ Socioekonomické podmínky➤ Regiony
7. Regionální geografie Ameriky, Asie, Afriky a Austrálie	<ul style="list-style-type: none">➤ Fyzickogeografické podmínky➤ Socioekonomické podmínky➤ Regiony
8. Regionální geografie ČR	<ul style="list-style-type: none">➤ Fyzickogeografické podmínky➤ Socioekonomické podmínky➤ Regiony

Metodická doporučení

Rozvíjení orientace v prostoru, třídění a propojování geografických informací, užívání IT technologií, chápání historických, politických i geografických podmínek pro život v různých lokalitách. Rozvoj péče o přírodu, životní prostředí a kulturní a historické tradice. Snaha o aplikace v mezipředmětových vztazích.

Výstupy (kompetence)

Žák umí využívat základní geografické vyjadřovací prostředky – mapy, atlasy, GPS systém. Chápe důsledky lidských činností a aplikuje své znalosti a dovednosti v ochraně životního prostředí. Využívá IT technologie, orientuje se v geografických informačních systémech. Nachází souvislosti a propojuje jednotlivá fakta.

Literatura

Bičík a kol.: Příroda a lidé Země, NČGS
Bičík a kol.: Regionální zeměpis světadílů, NČGS
Holeček a kol.: Zeměpis České republiky, NČGS
Kartografie Praha, Atlas světa
Kartografie Praha, Atlas ČR

Schváleno předmětovou komisí zeměpisu dne 29.8.2022