

Název: Hory a pohoří ČR

Autor: Renáta Piklová

Vhodné využití: Předmět: Člověk a jeho svět

Ročník: 5.

Časová náročnost: 30 min

Metodické poznámky: Žáci v pracovním listě procvičují hory a pohoří ČR. Pracují s mapou. List může být použit k samostatné práci nebo k práci ve skupinách, příp. jako soutěž skupin.

V prvním úkolu žáci vyřeší přesmyčky názvů českých hor (ŠPIČÁK, SMRK, LYSÁ HORA, PLECHÝ, KLÍNOVEC, JAVOŘICE, SNĚŽKA, RADHOŠŤ).

Ve druhém úkolu k těmto horám připíše nadm. výšky a správné pohoří (ŠPIČÁK – 991m, Krušné hory; SMRK – 1124 m, Jizerské hory; LYSÁ HORA – 1323 m, Moravskoslezské Beskydy; PLECHÝ – 1378 m, Šumava; KLÍNOVEC – 1244 m, Krušné hory, JAVOŘICE – 837 m, Českomoravská vrchovina; SNĚŽKA – 1602 m, Krkonoše; RADHOŠŤ – 1129 m, Moravskoslezské Beskydy).

V posledním úkolu mají žáci za úkol vybrat, co do řady logicky nepatří (1. Velké Meziříčí – město, ostatní hory; 2. Krušné hory – pohoří, ostatní hory; 3. Dolnomoravský úval – nížina, ostatní pohoří; 4. Špičák – hora v Čechách, ostatní na Moravě)

Ověřeno ve třídě 5. B dne 7. 11. 2012

HORY A POHOŘÍ ČR

1. Vyřeš přesmyčky českých hor:

ŠKÁČIP _____

MRKS _____

SYLÁ ROHA _____

CHLÝPE _____

LÍKNOCEV _____

VOŘAJICE _____

KNĚŽSA _____

ŠTARHOD _____

2. K vyluštěným horám napiš jejich nadmořskou výšku a název pohoří, ve kterém se nacházejí:

3. Škrtni, co do řady nepatří:

1. Velká Deštná, Velká Javořina, Velké Meziříčí, Devět skal
2. Krušné hory, Plechý, Králický Sněžník, Čerchov
3. Českomoravská vrchovina, Jizerské hory, Moravskoslezské Beskydy, Dolnomoravský úval
4. Praděd, Špičák, Slunečná, Radhošť