

Povrch ČR

- Povrch velmi pestrý, typický „věnec pohraničních hor“ – světový unikát
- Nejrozšířenějším typem reliéfu – pahorkatiny a vrchoviny
- Dvě odlišné geologické oblasti: **Česká vysočina** (západní část) a **Karpaty** (východní část), mezi nimi pásmo sníženin v ose Ostrava – Znojmo – **Vněkarpatské sníženiny (součást Karpat)**

Povrch	Česká vysočina	Karpaty
Členitost	Malá	Velká
Tvary	Zaoblené	Příkré a ostré
Horniny	Staré	Mladší
Typy reliéfu	Pahorkatiny a vrchoviny	Vrchoviny a hornatiny
Stáří	Starší	Mladší
Říční údolí	Široká	Hluboká, úzká
Spád řek	Mírný	Prudší

Práce s mapou (umět ukázat a popsat polohu):

Nížiny: Dyjskosvratecký úval, Dolnomoravský úval, Hornomoravský úval, Polabská nížina, Moravská brána, Česká tabule

Pánve: Ostravská, Mostecká, Sokolovská, Chebská, Třeboňská, Českobudějovická, Plzeňská

Pahorkatiny: Středočeská pah., Plzeňská pah.

Vrchoviny: Českomoravská vrch., Karlovarská vrch., Drahanská vrch.

Pohoří: Krkonoše (nejvyšší vrchol ČR – Sněžka), Šumava (Plechý), Krušné hory (Klínovec), Orlické hory (Velká Deštná), Moravskoslezské Beskydy (Lysá hora), Hrubý Jeseník (Praděd), Nízký Jeseník, Javorníky, Bílé Karpaty, Český les, Jizerské hory (Smrk), Lužické hory, České středohoří (Milešovka) – sopečného původu, Brdy, Novohradské hory, Doupovské hory

Sopečná činnost – České středohoří, Doupovské hory, + osamělé vrcholy – Říp, Trosky, Bezděz, Hazmburk, Velký Roudný, Uhlířský vrch, Komorní hůrka – nejmladší sopka ČR

Krasové oblasti: Český kras, Moravský kras, Hranický kras

Pískovcová skalní města: Adršpašské skály, Broumovské stěny, Prachovské skály