**STAVBA RELIÉFU ČR – POVRCH**

⇨ na území ČR se rozkládají 2 geomorfologické celky různého stáří **ČESKÁ VYSOČINA A ZÁPADNÍ KARPATY**

**ČESKÁ VYSOČINA**

**⇨** rozkládá se na většině našeho území od západu po východní Moravu

⇨ dosahuje nižších výšek a má zaoblenější tvary

⇨ převažují vrásová pohoří a přeměněné horniny (ruly, žuly…)

**⇨ je rozdělena na menší celky = geomorfologické subprovincie**

***1. ČESKOMORAVSKÁ subprovincie*** – nejrozsáhlejší

**⇨** základ tvoří **ČESKOMORAVSKÁ vysočina (** nejvyšší hora Velká Javořice 837 m)

⇨ dále sem patří hlavně: Středočeská pahorkatina, Jihočeské pánve – Třeboňská a Českobudějovická, Žďárské vrchy, Brněnská vrchovina, Moravský kras

***2. POBEROUNSKÁ subprovincie*** – rozkládá se na JZa Z od Prahy

⇨ k nejdůležitějším částem patří: Brdy (vrchol Tok 865m); Český kras – Koněpruské jeskyně; Plzeňská pahorkatina

***3. ŠUMAVSKÁ subprovincie*** – rozkládá se na JZ našeho území

⇨ základ tvoří **ŠUMAVA** (nejvyšší hora na české straně je Plechý 1378 m)

⇨ jezera ledovcového původu; Boubínský prales

⇨ dále sem patří: Český les, Novohradské hory – zásoby podzemních vod (Rajec) – nejstarší chráněná území v Evropě – Hojná voda a Žofínský prales

***4. KRUŠNOHORSKÁ subprovincie*** – rozkládá se na SZ ČR od Aše až po Děčínské stěny (Pravčická brána)

⇨ základ tvoří **Krušné hory** (nejvyšší hora Klínovec 1244 m)

⇨ Podkrušnohorské pánve (hnědé uhlí, kaolín) – Chebská, Sokolovská a Mostecká pánev

⇨ součástí subprovincie jsou Doupovské hory – vyhaslý vulkán, Slavkovský les a České středohoří – sopečného původu (vrchol Milešovka 837 m)

***5. KRKONOŠSKO – JESENICKÁ subprovincie*** – rozkládá se na severu až SV našeho území od Šluknovského výběžku po Moravskou bránu

⇨ základ tvoří několik pohraničních pohoří: **Krkonoše (**vrchol Sněžka 1603 m- nejvyšší hora ČR); **Orlické hory** (vrchol Velká Deštná 1115 m) a **Hrubý Jeseník** (vrchol Praděd 1491 m – druhá nejvyšší hora ČR)

⇨ součástí subprovincie jsou: Šluknovská pahorkatina, Lužické hory, Frýdlantská pahorkatina, Jizerské hory, Králický Sněžník – hlavní evropské rozvodí, pramen Moravy; Nízký Jeseník

***6. ČESKÁ tabule*** – rozkládá se na sever od Prahy a je to dno bývalého křídového moře, které se nacházelo na našem území v druhohorách – usazené horniny (pískovce, vápence)

⇨ nejvyšší vrchol Říp 459 m v Dolnooharské tabuli

⇨ nejvyšší částí tabule je Ralská pahorkatina

**ZÁPADNÍ KARPATY –** na naše území zasahují **Vnější západní Karpaty**

⇨rozkládají se na východě ČR

⇨dosahují vyšších výšek, mají strmé skalní štíty a strmé svahy

⇨převažují zvrásněné pískovce a vápence

⇨ nejvýznamnějšími částmi jsou: Moravskoslezské Beskydy (nejvyšší vrchol Lysá hora 1323 m); Javorníky, Bílé Karpaty,

**VNĚKARPATSKÉ SNÍŽENINY**

⇨ pásmo, které od sebe odděluje Českou vysočinu a Západní Karpaty

⇨ ke sníženinám patří: …………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

**NEJVYŠŠÍ VRCHOL ČR = Sněžka 1603 m**

**NEJNIŽŠÍ MÍSTO ČR = Hřensko – výtok Labe z ČR 115 m**