**Povrch Európy**

→ Povrch Európy = **pestrý geologický celok** (zastúpené sú tu všetky prvky)

→ **Najnižší svetadiel** = dosahuje najnižšiu priemernú nadmorskú výšku **320 m. n. m.**

→ **Povrch Európy bol formovaný ľadovcom** (pevninským a horským / Alpy, Karpaty, Pyreneje)

→ Ako pozostatok ľadovcovej činnosti sa zachovali jazerá v S časti Európy, alebo ostré štíty

→ Vznik pohorí sprevádzali **SOPEČNÁ ČINNOSŤ** a **ZEMETRASENIA**

**→ Sopečné aktívne oblasti : -** ISLAND ( Hekla, Eyafyalayokul....)

- OBLASŤ Stredozemného mora ( Etna, Stromboli, Vezuv ...)

→ Pohoria v Európe = **Vrásové, Kryhové a Sopečné**

***Pohoria* Alpy** (najväčšie pohorie) - Mont Blanc 4 810 m. n . m

**Karpaty** (začínajú na našom území) - Gerlachovský štít 2 655 m. n . m.

**Pyreneje** - Pico de Aneto 3 404 m. n. m.

**Apeniny** - Corno de Grande 2 912 m. n. m.

**Škandinávske vrchy** - Galdhopiggen 2469 m n. m.

**Dináre** - Maja Jezercë 2 694 m n. m

***Nížiny -* Zaberajú 60 % povrchu Európy**

Východoeurópska nížina - najrozsiahlejšia

Kaspická nížina - preliačina

Severonemecká nížina

Francúzska nížina

Pádska nížina

Veľká Dunajská kotlina

Veľkopoľská nížina