

Milí deváťáci, tento týden budeme pokračovat v učivu období Země. Minulý týden jsme se seznámili s nejstaršími érami prahory a starohory z eonu prekambria. Druhým eonem je fenerozoikum. Ten se dělí na prvohory, druhohory, třetihory a čtvrtohory. Pojdme prozkoumat prvohory.

NOVÉ UČIVO si přepište do sešitu. Hezký zbytek týdne. 😊

EON: FENEROZOIKUM (543MIL.LET – SOUČASNOST)

PRVOHORY (543-252MIL.LET) ÉRA TRILOBITŮ

A/starší: **KAMBRIUM, ORDOVIK, SILUR, DEVON**

voda – **trilobiti, graptoliti, hlavonožci, lilijice**

souš – **primitivní cévnaté výtrusné rostliny, bezkřídílí hmyz**

vznik **Pangei**

Doporučuji video: starší prvohory

<https://www.youtube.com/watch?v=06iMu-cGqtM>

B/ mladší: **KARBON, PERM**

KARBON

plavuně, přesličky, kapradiny → **černé uhlí**

PERM

- velké výlevy lávy, sopečné plyny, uvolnění CO₂ z mořského dna → **největší vymírání druhů – 90%**

Doporučuji video: mladší prvohory

<https://www.youtube.com/watch?v=WtqyNwYudtM>

Kdo má rád animace, tak zde jedna z prvohor: https://www.youtube.com/watch?v=mQiGZZV_FY4