

PŘÍRODOPIS 9B: pondělí 15. až pátek 19. června 2020

Celý zápis bude opsán v sešitě.

Kdo ještě neposlal zápisy, ať je co nejdříve zašle na mail polivkova@zsvyhodka.cz

ÚKOLY:

- **Přečíst učebnici kapitulu Historie Země str. 96–98**
- **Otázky str. 98/1-4:** zpracovat ústně

VIDEA:

Prahory, starohory (autor videa: Petr Curko)

https://www.youtube.com/watch?v=2XRB_fhTUsc&list=PLu9YmWHGvyyuVW-bbLPX3KkcYvOexALb&index=9

ZÁPIS

Historie Země

- Země vznikla asi před 4,6 mld. let
- život v oceánech asi před 3,8 mld. let
- dokladem nám jsou fosílie
- nejstaršími organismy byly jednobuněčné mikroorganismy
- období od vzniku planety až po vytvoření pevné kůry nazýváme:

PŘEDGEOLOGICKÉ OBDOBÍ (4,6–4 mld. let)

- na něj navazují: **PRAHORY** (4–2,5 mld. let) – primitivní bezjaderné mikroorganismy
 - dále pak: **STAROHORY** (2,5 mld. let – 545 mil. let)
 - probíhalo vrásnění, desková tektonika
 - ve vodě primitivní řasy, láčkovci, členovci
- stromatolity** = vápencové útvary vzniklé ze sinic

