Tento týden pokračujeme v učivu o dějinách Země. Doufám, že se vám videa líbila a proto i dnes nějaká přidávám.

Prvohory

<https://www.youtube.com/watch?v=1EBy603fZ7k>

Druhohory

<https://www.youtube.com/watch?v=q-nLSIhidlM>

Zápis:

**PRVOHORY** – éra trilobitů

Dělíme je na starší a mladší

periody **starších** prvohor: **kambrium, ordovik, silur, devon**

periody **mladších** prvohor: **karbon, perm**

- přechod z oceánů na souš

- řasy, plavuně, přesličky, kapradiny (stromovitý vzrůst) = výtrusné rostliny = vznik černého uhlí

- bezobratlí: koráli, trilobiti, mlži, hlavonožci, hmyz, obojživelníci, primitivní plazi

- změny podnebí, změna pevnin a moří-vymřeli trilobite, usazené horniny nacházíme v Barrandienu

**DRUHOHORY –** éra dinosaurů

Periody : **trias, jura, křída**

* velká prvohorní pevnina - Pangea - se rozpadla na několik částí
* rozvoj nahosemenných - Cykasy , Jinany, Jehličnany, začátek rozvoje krytosemenných
* drobní plazi, postupný vývoj velkých forem dinosaurů – masožraví, býložraví (větší)
* ostatní plazi – ryboještěři, ptakoještěři
* vývoj ptáků, z dinosaurů, vznik drobných savců
* na konci druhohor **-** hromadné **vymírání** organismů, vyhubení většiny dinosaurů
* savci přežili a ve třetihorách mohutný rozvoj

**Úkol:**

Kdo nebo co byl **Archeopteryx**.? V odpovědi uveďte i zadání z prázdné obrazovky na str. 80. (první shora).

**Úkol je povinný**, bude se započítávat do závěrečného hodnocení. Prosím nechci zkopírovanou Wikipedii. Alespoň to upravte a použijte občas vlastní slova. ☺

Někteří z vás, se ještě vůbec neozvali ani do Př ani do AJ(4), takže při závěrečném hodnocení se přikloním na stranu horší známky. Uvědomte si, že de fakto jste celé dopoledne ve škole! Nechci vás v žádném případě přetěžovat, ale 45 minut každý týden, snad není tak mnoho, a stejně máte každý chytrý mobil, tak by neměl být problem ofotit úkol a poslat. V závěrečném hodnocení se vaše snaha určitě ukáže.