

TEMETICKÝ PLÁN Př 9. ročník

(týden 4.5.-8.5.)

Ahoj devátáci.

Předem děkuji za vyplnění testíků.

Zapomněla jsem vám říct, že na doplnění DRUHOHOR se můžete kouknout na film Jurský park.

Tento týden nás čeká období TŘETIHOR. Velmi zajímavé a pestré období. Opět posílám poznámky a oblíbené obrázky.

Přeji klidný a pohodový týden

Němejcová

↓ • TŘETIHOŘY, ČTVRTOHOŘY (kenozoikum)

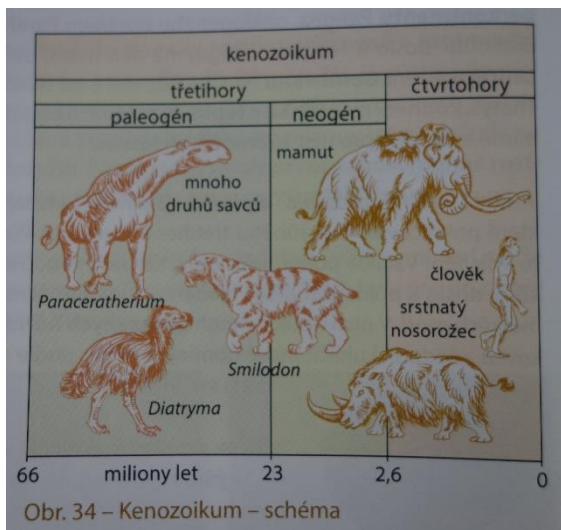
Třetihory (terciér) „era savců, ptáků“
dělení: paleogén (starší)
 neogén (mladší)

geolog. pochody: velká změna →
kontinenty a polky → pokračuje
alpínsko-himalájské vrášení (Alpy, Himaláje, Pyreneje)
vulkanická činnost

klima - začallem tritikor otepleni' → vyúsiváni' purniny ⇒ rozšířeni' karnatých porostů (rovoj stepi' ⇒ ^{savani'} byloeravci')
 - koncem tritikor - změna klimatu → velká ochlazení (úroveň J. A. a S. A.)

rostlinstvo - kystosemenné rostliny
 - první ječičnani'
 - úst stromů v močáloch - chudovité kořeny
 - křovité rostliny (palmy, škřicovníky, fikovníky, vavříny...)
 - listnaté stromy (orby, topoly, břízy, jasy, duby)
 - vnitř **hnědého uhlí'**
 - ze stromů pryskyřice (jantar - staminová pryskyřice, která v sobě nese zbytky rostlin, živočichů...)
 - postynou změnou klimatu → změna rostlin → úrky fikovníků a rovníků a v Evropě duby, haby, duby

živočišstvo - rovoj **ptáku' a savců'** (v důsledku výměny dinosaurů)
 - kmyšeravci, želouni, mladarci, chobotnáci, licholopytníci, sudolopytníci (mastodonti)
 - šelmy - šarlovky' byge
 - rovoj opic a lidopu' ⇒ **venika' předek člověka**
 (afita - ^{chodící po zkoně.} bipední formy hominidů ^{předchůdci člověka})



Obr. 34 – Kenozoikum – schéma



Obr. 35 – Poloha kontinentů na počátku třetihor



Obr. 44 – *Smilodon* šavlozubý tygr

