Pravěk a antropogeneze

# Antropogeneze

* primitivní hmyzožravec
* primáti – stromoví savci
	+ končetiny uzpůsobené k uchopování
	+ oči směřující vpřed
	+ palec v opozici
* před 30 miliony let
	+ oddělení prapředků člověka od opic
	+ mnoho prázdných míst, slepých a souběžných linií
	+ proces hominizace – polidšťování
* klimatická změna – ústup lesa, savana
* Australopithecus – východní Afrika (začíná se napřimovat a chodí po dvou)
* Homo habilis (zručný) – používá a vyrábí primitivní nástroje
* Homo erectus (vzpřímený) – oheň, pěstní klín, opouští Afriku (před 1 milionem let)
* Homo sapiens (moudrý)

 ×

* Homo neanderthalensis – vyhynutí

# Pravěk

## Doba kamenná

### Paleolit

* starší doba kamenná
* 2,5 milionů – 8 000 let před naším letopočtem
* na počátku ještě neandrtálec
* ukončení vývoje Homo sapiens sapiens – řeč
* změny podnebí (glaciál, periglaciál)
* velmi chladné podnebí, tundra
* lovci a sběrači
* tlupy
* neustále v pohybu, putování za potravou
(výjimka: Dolní Věstonice – osídlení, stezka migrace mamutů)
* malby – Altamira, Lascaux
* sošky (Venuše) – Věstonická, Petřkovická, Willendorfská

### Mezolit

* střední doba kamenná
* 8 000 – 5 500 let před naším letopočtem
* konec dob ledových (změna klimatu, oteplení)
* zdokonalování nástrojů – mikrolity
* domestikace zvířat

### Neolit

* mladší doba kamenná
* 5 500 – 4 000 let před naším letopočtem
* neolitická revoluce = trvalé usídlení člověka na jednom místě
* zemědělství, pastevectví
	+ úrodný půlměsíc (Přední východ) – 11 tis. př. n. l.
	+ Čína – 9 tis. př. n. l.
	+ Střední a Jižní Amerika – 5 tis. př. n. l.
* pšenice
* trvalé usídlení – nížiny, řeky
* cihly vepřovice
* růst populace
* nadprodukce → specializace – řemesla, obchod
* ČR – nížiny u řek
* žďáření lesa

### Eneolit

* doba měděná
* 4 000 – 2 200 let před naším letopočtem
* používání mědi – drahá, vzácná
* kámen převažuje
* kolo
* západní Evropa – megalitické stavby
	+ Stonehenge – Anglie
	+ Carnac – Francie (aleje menhirů)

## Doba bronzová

* 2 200 – 750 let před naším letopočtem
* bronz = slitina mědi a cínu 10:1
* výroba ztracenou formou
* Jantarová stezka (dálková obchodní trasa Balt – Středozemní moře, přes Moravskou bránu)
* depoty (poklady) – nálezy cenných kovových předmětů (zbraně, šperky)
* hřivny – kusy kovu (podkovovité tyče)
* hroby – popelnice, mohyly
* meč – nový typ zbraně

## Doba železná

* 750 – 0 let před naším letopočtem
* železo bylo poprvé vyrobeno Chetity v Malé Asii – 1 500 př. n. l.
* naleziště železných rud byla hojnější než u mědi a cínu

### Starší doba železná

* halštatská
* antika – Etruskové, Řecko
* Hallstatt (rakouské Alpy) – solné doly, nálezy hrobů

### Mladší doba železná

* laténská
* Keltové (Galové) – bojovní, výboje po celé Evropě
* u nás keltský kmen Bójů
* první mince – duhovky
* keltší kněží – druidové
* hradiště na vyvýšených místech – oppida
* Kéltové – blonďáci, kniry, vynález kalhot (?)

## Doba římská

* 0 – 400 n. l.
* Keltové vytlačeni Germány
* Germáni zastaveni o římskou hranici – Dunaj
* Čechy – Markomani (vládce Marobud)
* Morava – Kvádové
* boje s Římany, vojenská pevnost Mušov (Marcus Aurelius, pronikání za Dunaj)
* Germáni – válečníci, horší zemědělci než Keltové,
vytvořili runové písmo – 24 znaků, k magickým účelům
* stěhování národů – Langobardi, příchod Slovanů