

Антропогенез

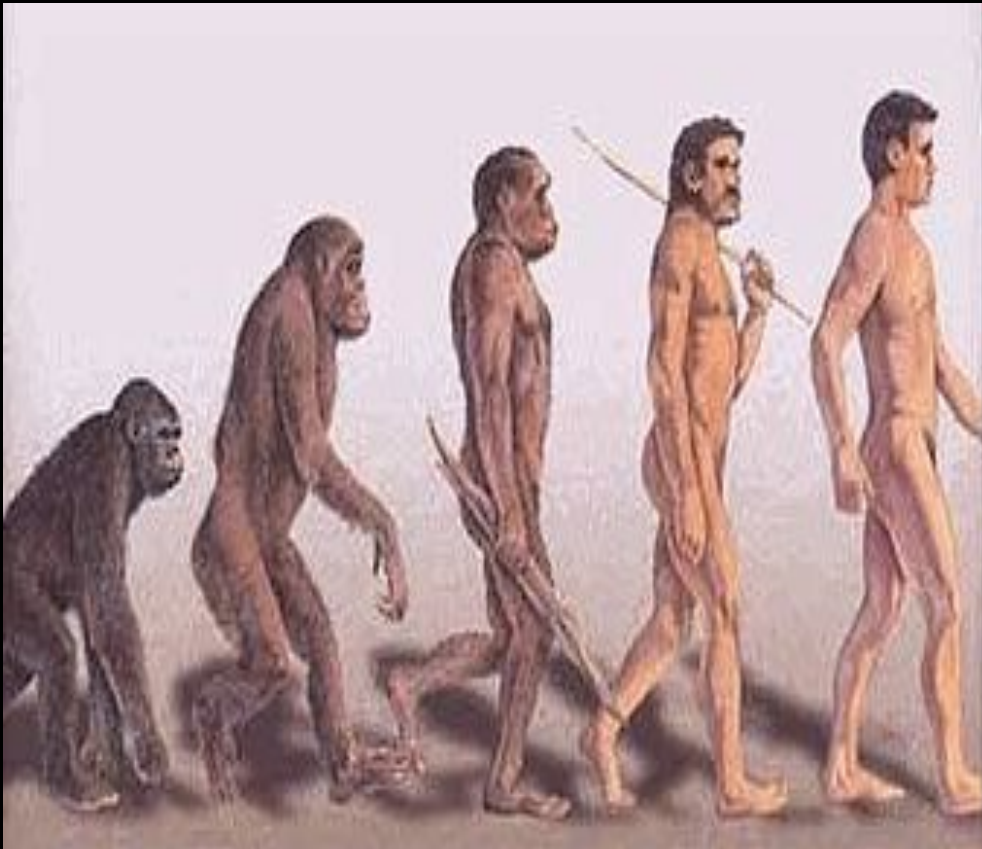
Стадии антропогенеза

Понятие антропогенеза

- Антропогенез - процесс выделения человека из мира животных



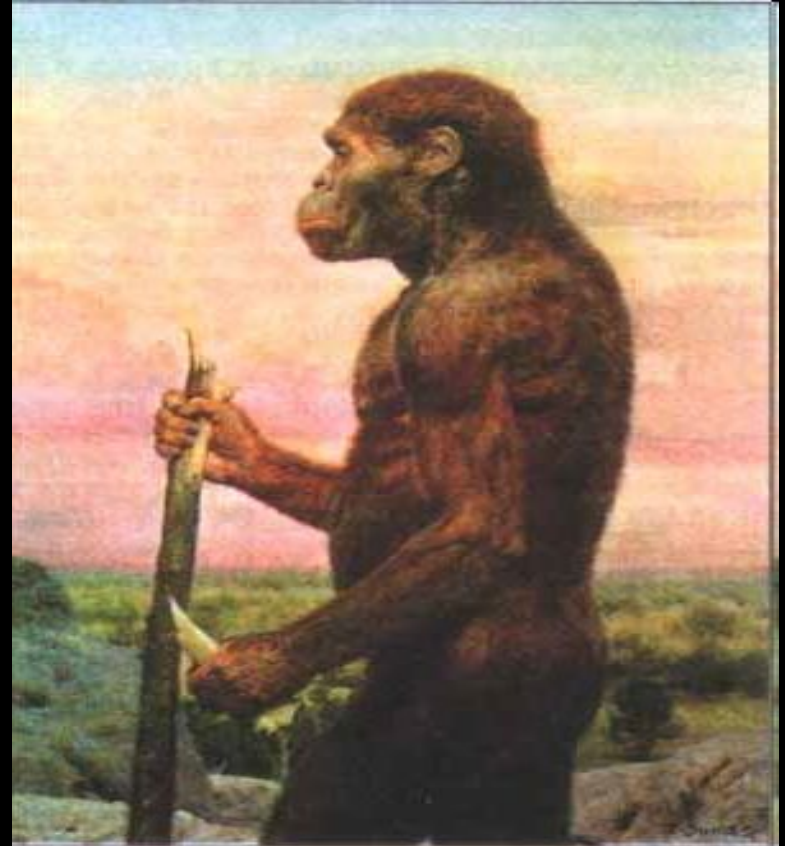
Стадии антропогенеза



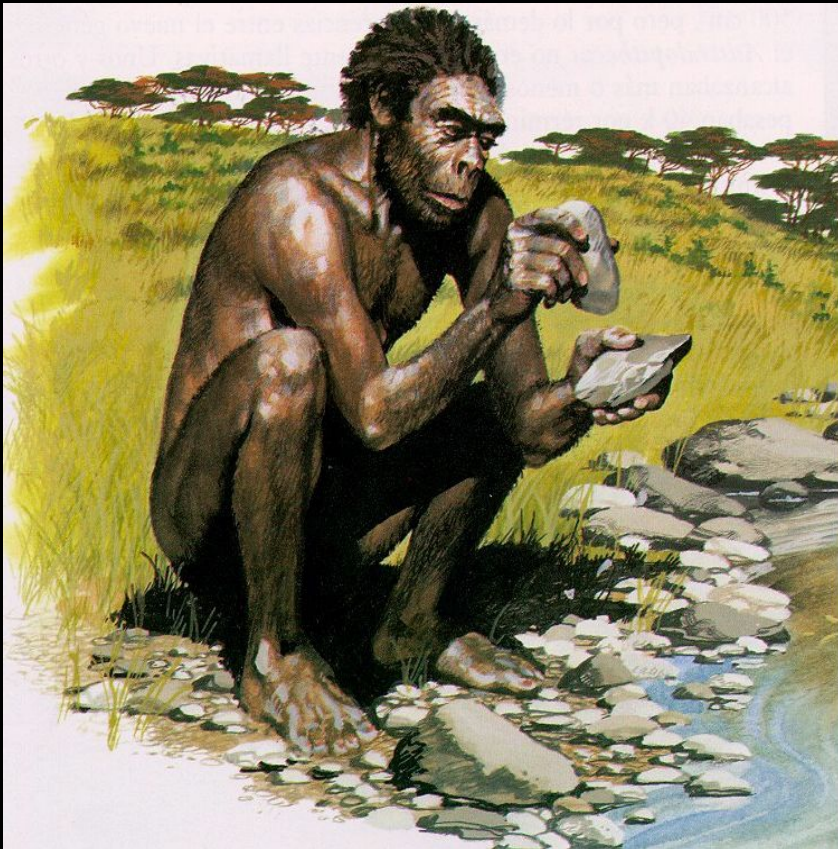
- Австралопитеки
- Человек умелый
- Человек прямоходящий
- Палеоантропы
- Неоантропы

Австралопитеки

- (австралопитековые) (от лат. *australis* — южный и греч. *pithekos* — обезьяна), вымершие двуногие человекообезьяны; обычно рассматриваются как подсемейство семейства гоминид. Название предложено для первой находки австралопитеков — черепа детеныша 3-5 лет в Южной Африке.



Человек умелый



(Homo habilis) древний тип человека способный к прямохождению, способен выполнять ряд трудовых операций. Считается самым ранним типом человека-архантропа. Обнаружен Луи Ли́ки (Homo habilis) древний тип человека способный к прямохождению, способен выполнять ряд трудовых операций. Считается самым

ранним типом человека-архантропа. Обнаружен Луи Ли́ки в 1964 г. в

Человек прямоходящий

- (Homo erectus),
разновидность
первобытного человека
датируемая примерно от 1,5
до 0,2 млн. лет назад.
«Человекообразная
обезьяна с острова Ява»
была первым первобытным
человеком, окаменевшие
останки которого были
найжены во второй
половине XIX в.



Палеоантропы



- (от палео... и греч. anthropos — человек), обобщённое (не систематическое) название ископаемых людей, обитавших в Азии, Африке и Европе 250—35 тыс. лет назад. Геологически это соответствует времени от конца миндель-рисского межледниковья и почти до середины вюрмского оледенения.

Неоантропы

- (буквально — новые люди, от греч. *néos* — новый и *ánthropos* — человек), обобщенное название людей современного вида (*Homo sapiens*), ископаемых и ныне живущих Соответствуют систематическому названию *Homo sapiens sapiens*, появились около 40 тысяч лет назад.



Использованная литература:

Энциклопедия “Кирилл и Мефодий” .

Общая биология 10-11 класс, В.И.

Сивоглазов.

www.cultinfo.ru

Презентацию подготовила:
ученица 11-1 класса
лицея №18
Лабковская Татьяна

Калининград 2009г