

Происхождение человека

Презентация к уроку для 9 класса (Ванюшкина Г.И. СОШ №48 г.
Чебоксары)

Цели и задачи:

Обобщить и систематизировать знания о происхождении человека; этапах эволюции человека; роли биологических и социальных факторов на разных стадиях антропогенеза.

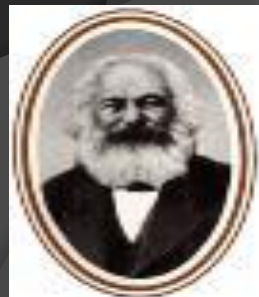
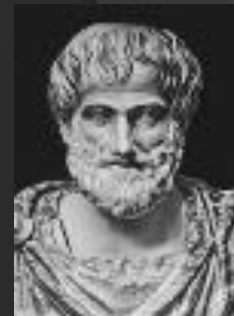




Кто из учёных



- ➊ Впервые отнес человека к животным – ...
- ➋ Впервые определил систематическое положение человека – ...
- ➌ Впервые говорил о животном происхождении человека – ...
- ➍ Научно обосновал животное происхождение человека – ...
- ➎ Указал на роль труда в эволюции человека – ...
- ➏ Жан Батист Ламарк
- ➐ Чарльз Дарвин
- ➑ Аристотель
- ➒ Фридрих Энгельс
- ➓ Карл Линней



Определите систематическое место человека в природе.

1. Царство:

Млекопитающие,

2. Тип:

приматы,

3. Подтип:

позвоночные,

4. Класс:

человекообразные

5. Подкласс:

обезьяны,

6. Отряд:

животные,

7. Подотряд:

человек,

8. Семейство:

хордовые,

9. Род:

гоминиды(люди),

10. Вид:

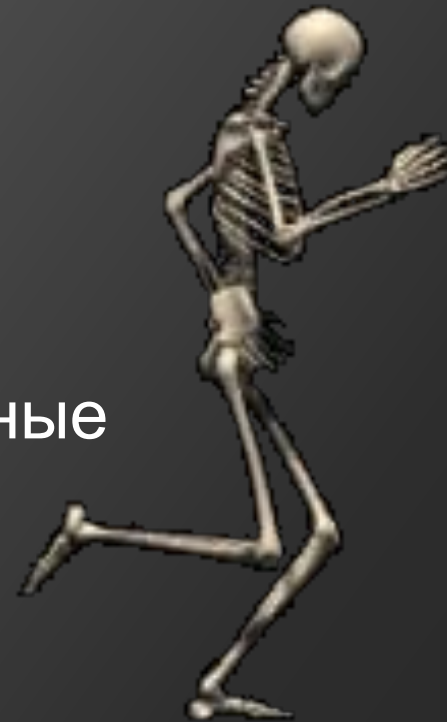
плацентарные,

человек разумный



Проверь себя

- Царство Животные
- Тип Хордовые
- Подтип Позвоночные
- Класс Млекопитающие
- Подкласс Плацентарные
- Отряд Приматы
- Подотряд Человекообразные обезьяны
- Семейство Гоминиды
- Род Человек
- Вид Человек разумный



Доказательства

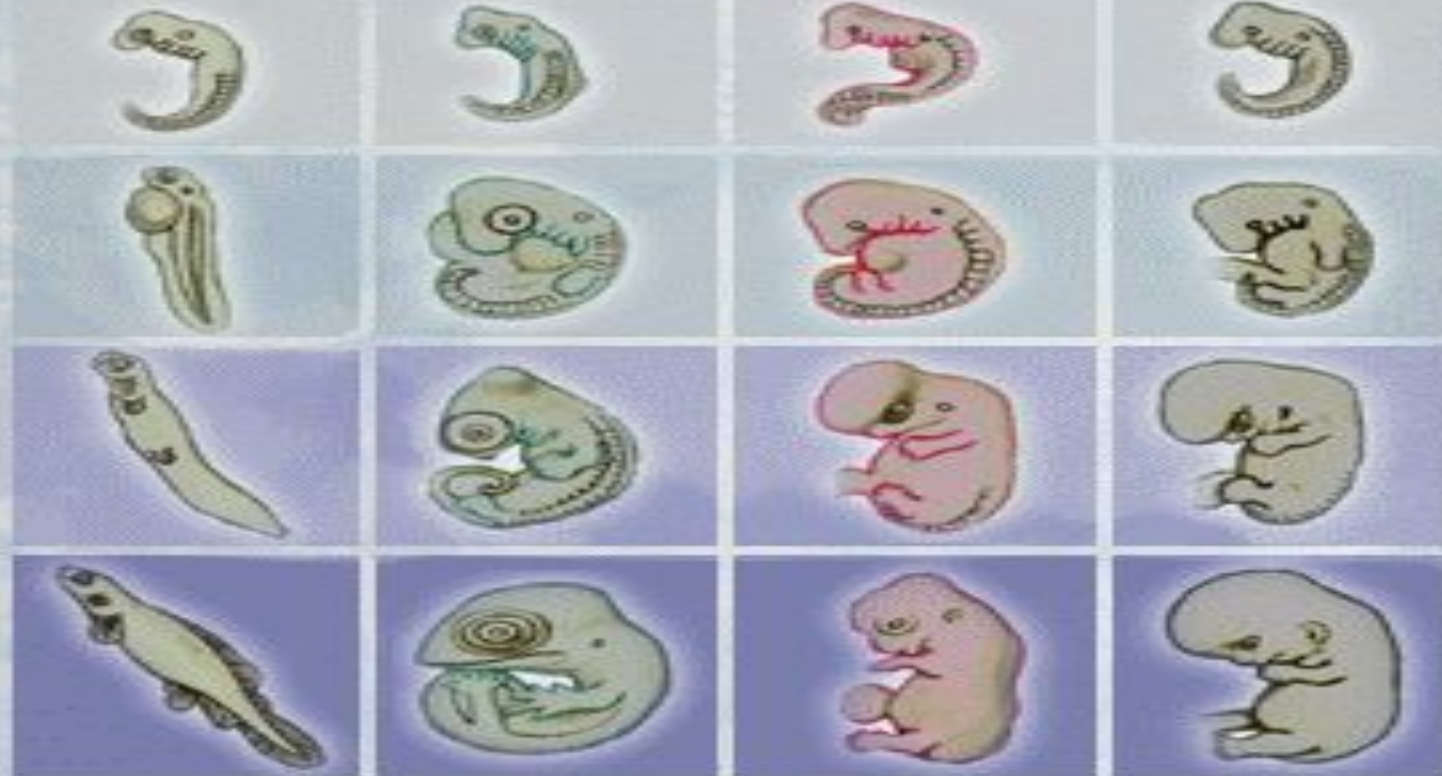
происхождения человека от животных

Происхождение человека

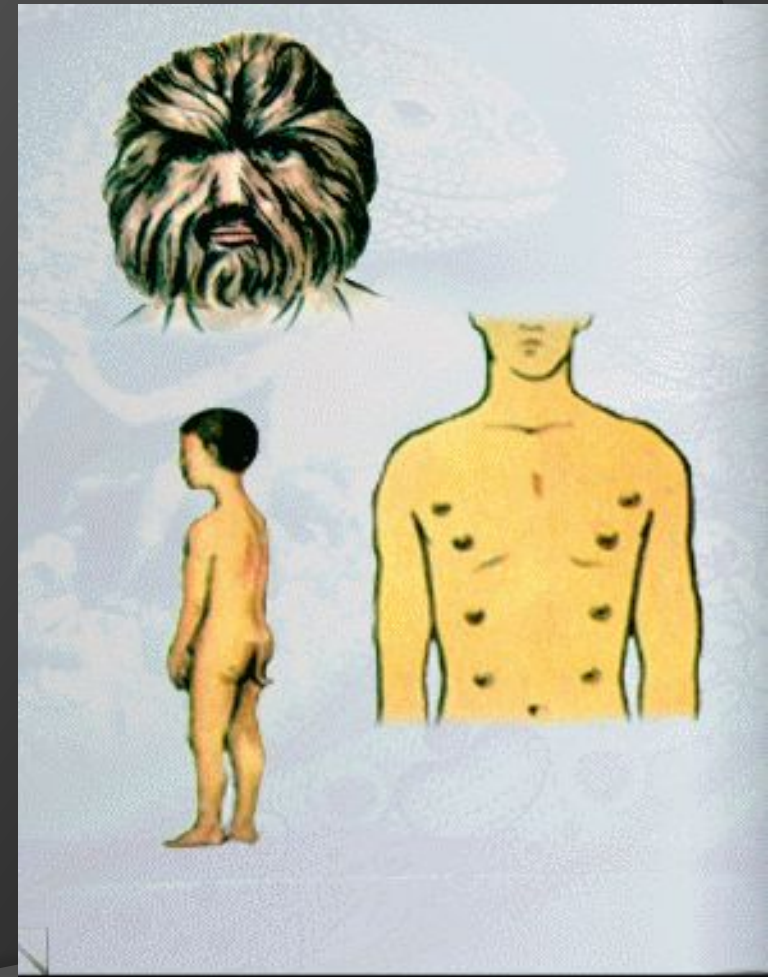
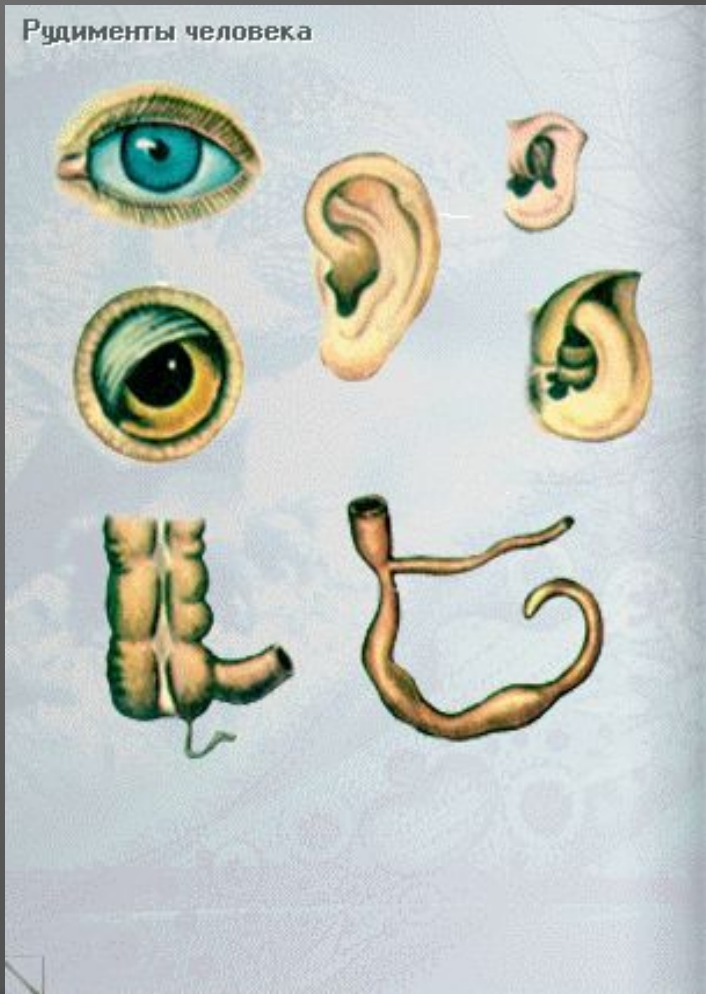


1. Эмбриологические
2. Сравнительно - анатомические
3. Палеонтологические
4. Физиологические

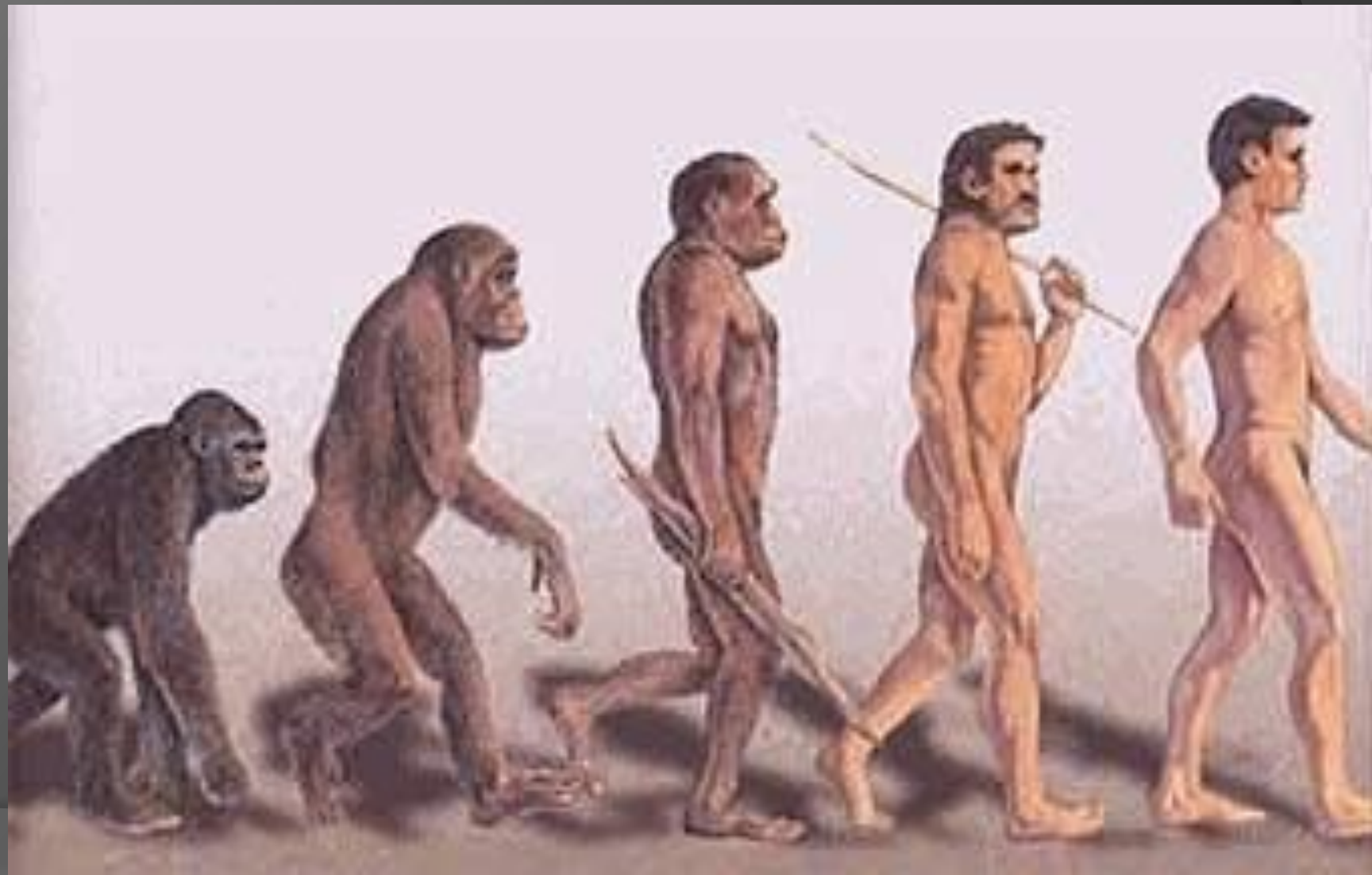
Эмбриологические доказательства



Сравнительно - анатомические



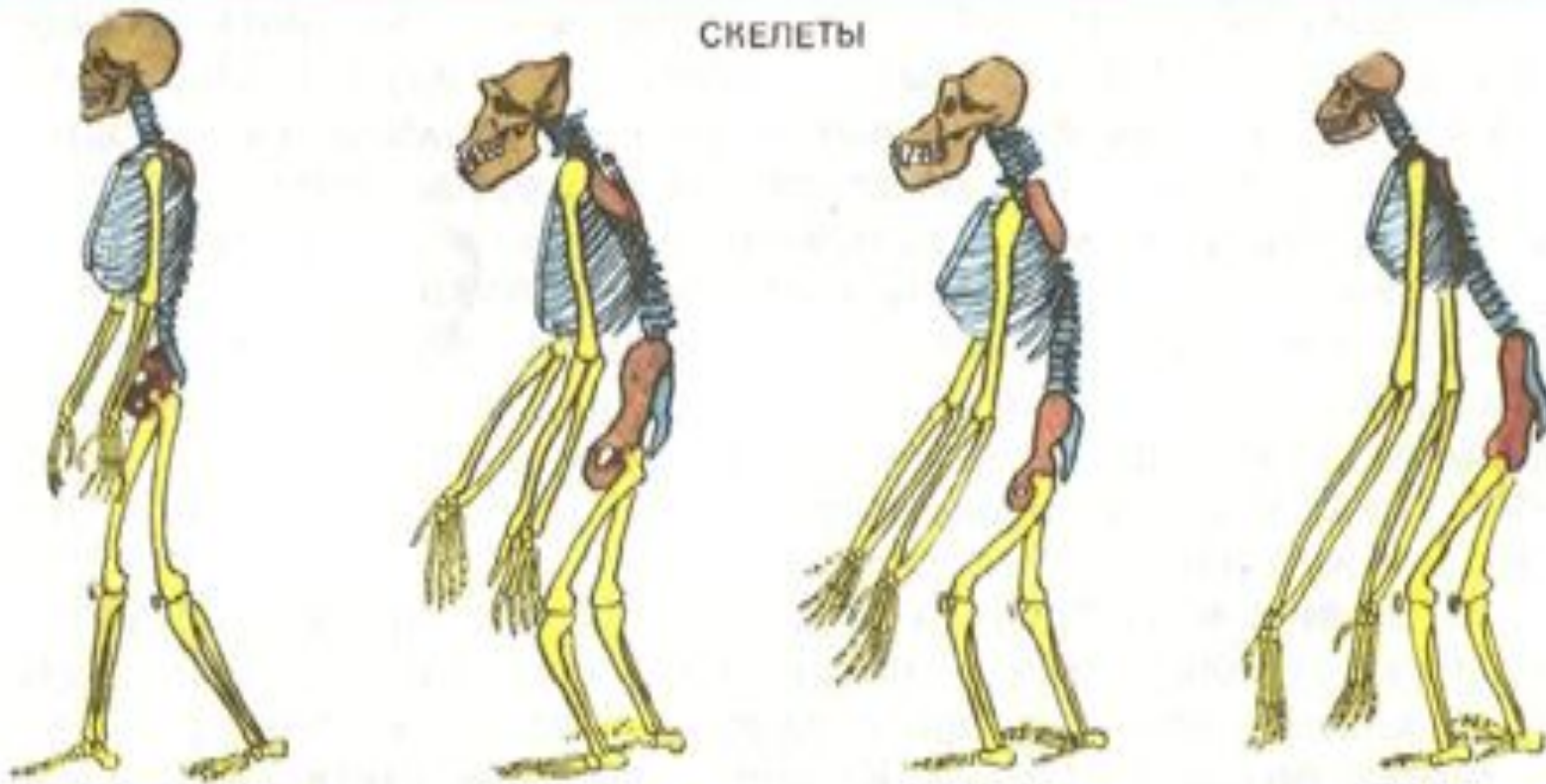
Палеонтологические доказательства



Физиологические доказательства



СКЕЛЕТЫ



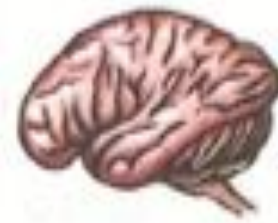
МОЗГ



человека



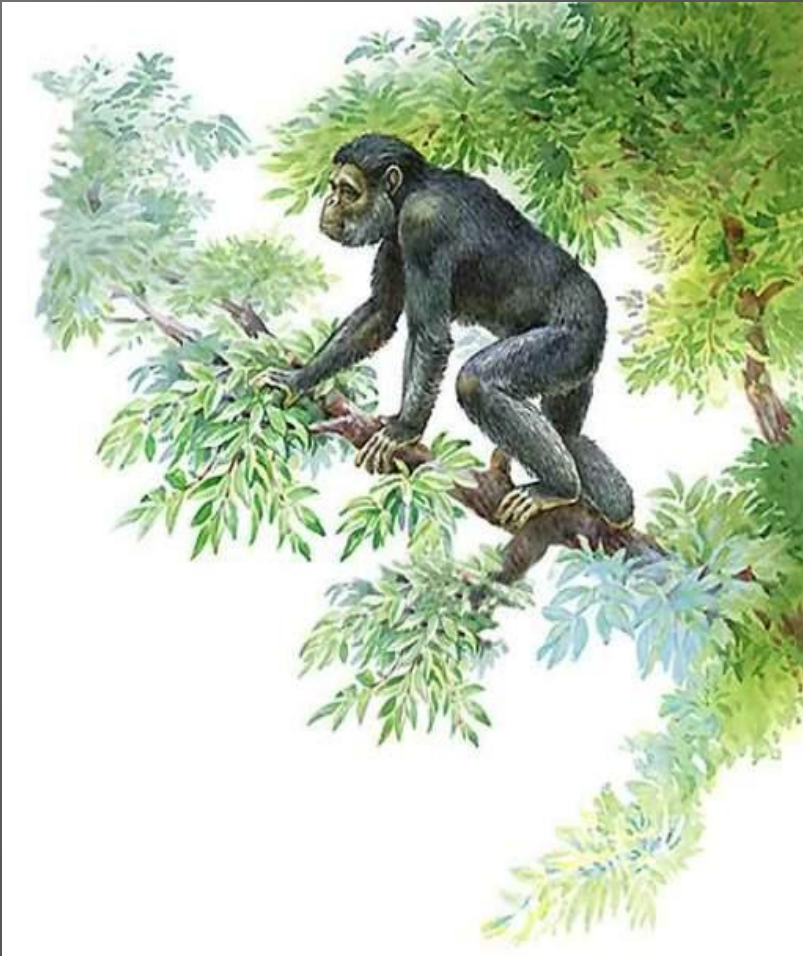
шимпанзе



орангутана

26. Скелет и головной мозг человека и человекообразных обезьян.

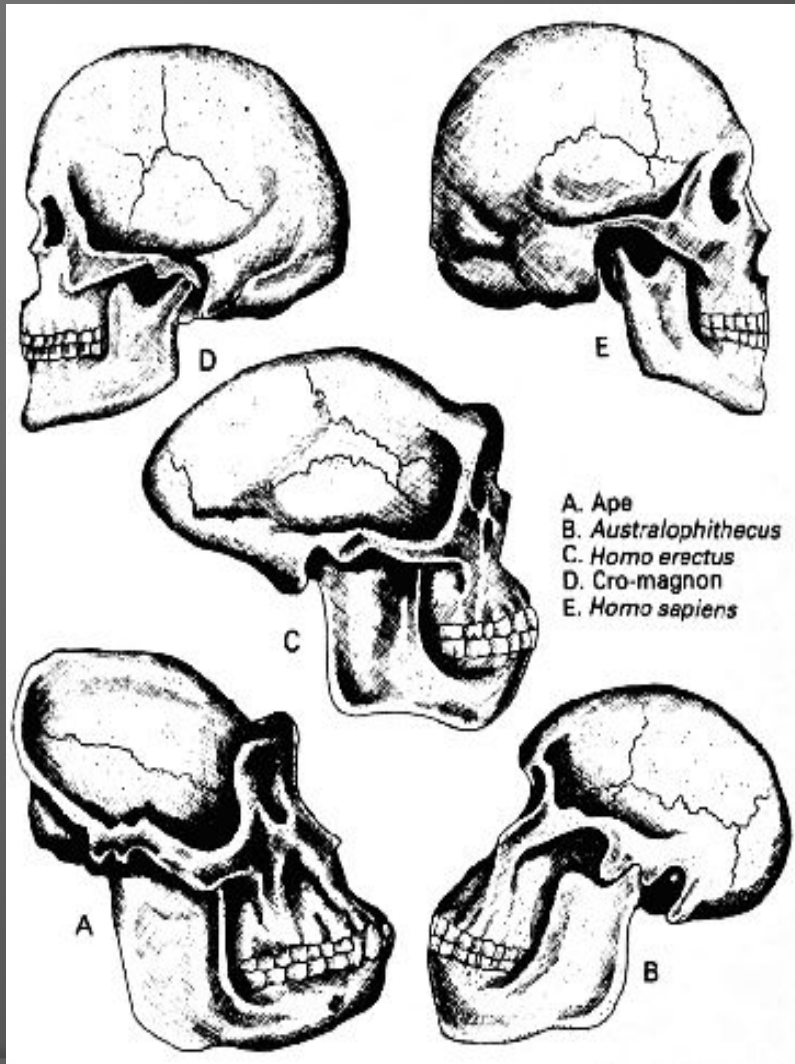
Дриопитек лишнее



Удалите

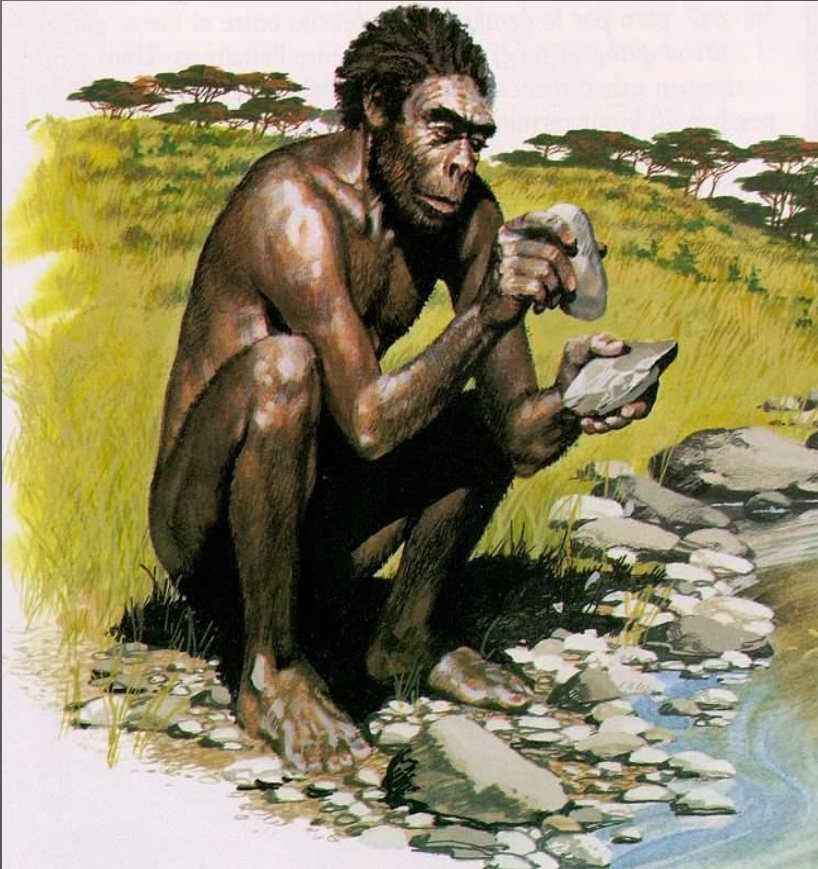
- 1. Рудименты:
Остаток мигательной перепонки
Околоушные мышцы
Зубы мудрости
Многососковость
Аппендицис
- 2. Атавизмы:
Многососковость
Волосатость
Копчик
Хвостатость
Сильно развитые клыки
- 3. Биологические факторы антропогенеза
Естественный отбор
Изоляция
Дрейф генов
Речь
- 4. Социальные факторы эволюции
Труд
Абстрактное мышление
Наследственная изменчивость
Общественный образ жизни

6. Верно ли суждение:



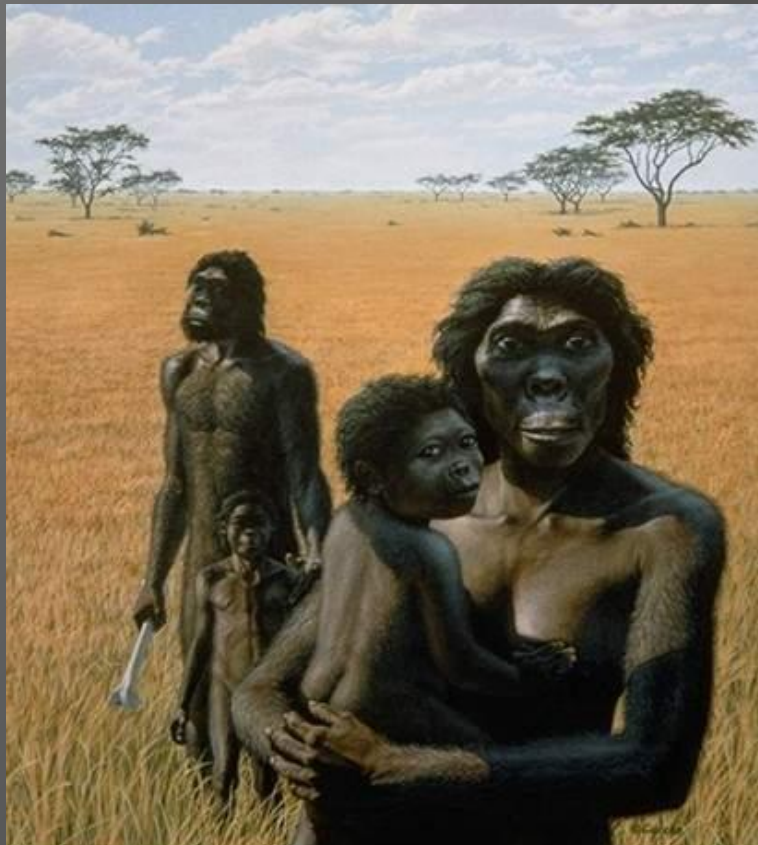
- 1. Человеческие расы относятся к 3 биологическим видам.
- 2. Впервые описал австралопитека и дал им название «южная обезьяна» палеонтолог Раймонд Дарт.
- 3. Череп под №1470, обнаруженный антропологами Лики в Танзании принадлежал человеку выпрямленному.
- 4. Первыми начали пользоваться огнём древнейшие люди.
- 5. Найдены кроманьонцы обнаружены на всех материках.

6. Верно ли суждение:



- 6. Первые находки синантропов были сделаны в Германии.
- 7. Самые примитивные орудия чопперы (галечная культура) изготавливали человек умелый.
- 8. Неандертальцы получили своё название в честь реки Неандер во Франции.
- 9. Ручное рубило впервые появилось у неандертальцев.
- 10. Питекантроп имеет больший объем мозга, чем синантроп.

6. Верно ли суждение:



Australopithecus africanus

- 11. Каннибализм характерен для древнейших людей.
- 12. У неандертальцев впервые появились социальные отношения.
- 13. Австралопитеки изготавливали скрёбла, остроконечники.
- 14. Расоведение – наука о расах.
- 15. Обнаруженным в 1891 году на острове Ява останкам древнейших людей Дюбуа дал название гейдельбергского человека.

6. Верно ли суждение:



- 16. Первыми овладели членораздельной речью неандертальцы.
- 17. Главным социальным фактором антропогенеза является речь.
- 18. Главным биологическим фактором антропогенеза является естественный отбор.
- 19. К биологическим факторам антропогенеза относятся наследственная изменчивость, борьба за существование и естественный отбор.
- 20. Акселерация характерна только для женского пола.



неандерталец

Жил 200 000 – 28 000 лет назад;

Рост 150 - 158 см, коренастое тело с массивными мышцами.

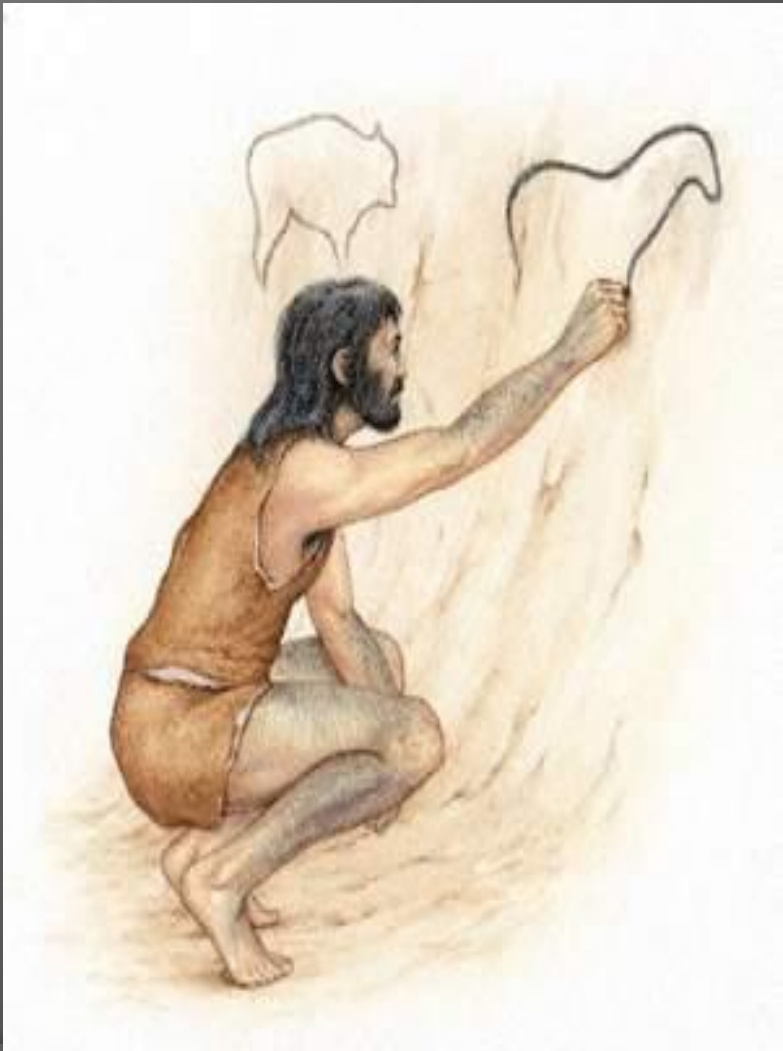
Объем мозга - как у современных людей.

Отличался низким лбом, выступающим затылком, надбровными дугами.

Умел разводить огонь.

Питался почти исключительно мясом (охота, каннибализм).

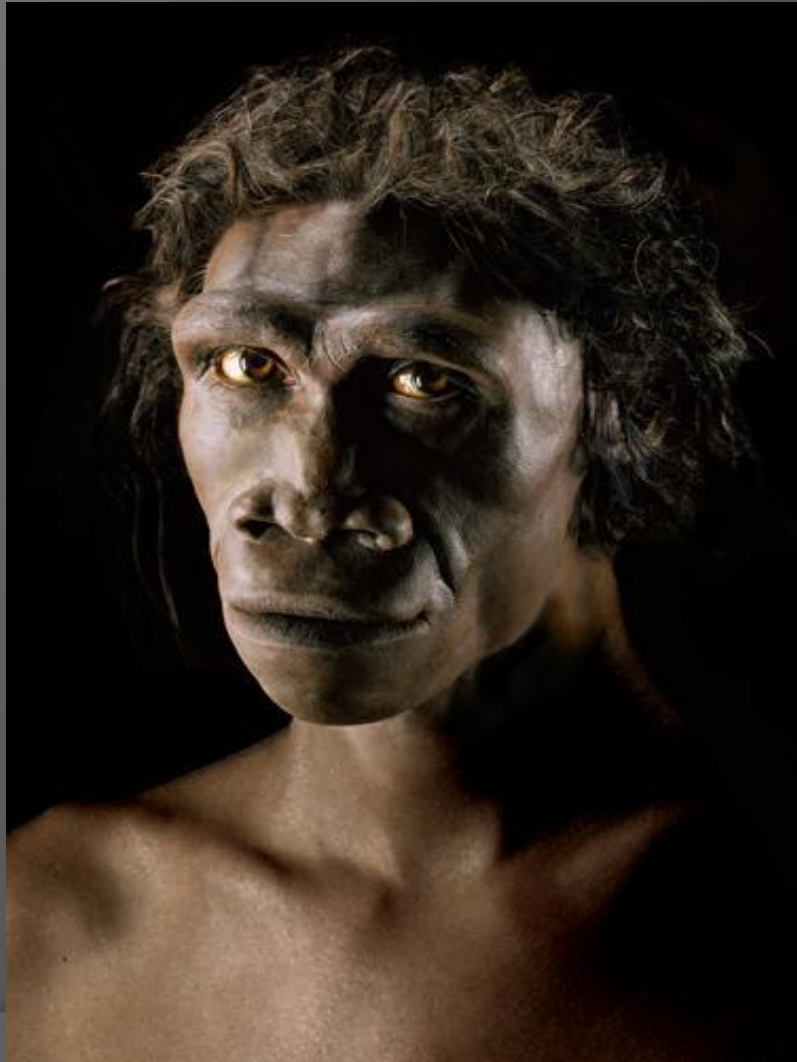
Кроманьонец



- Они ходили на двух ногах, имели рост около 180 см;
- мозг объёмом около 1600 см³, высокий прямой лоб, развитый подбородочный выступ;
- жили в жилищах, пользовались огнём, изготавливали орудия из кремния, кости;
- у них было развито искусство.

Homo erectus

Человек прямоходящий



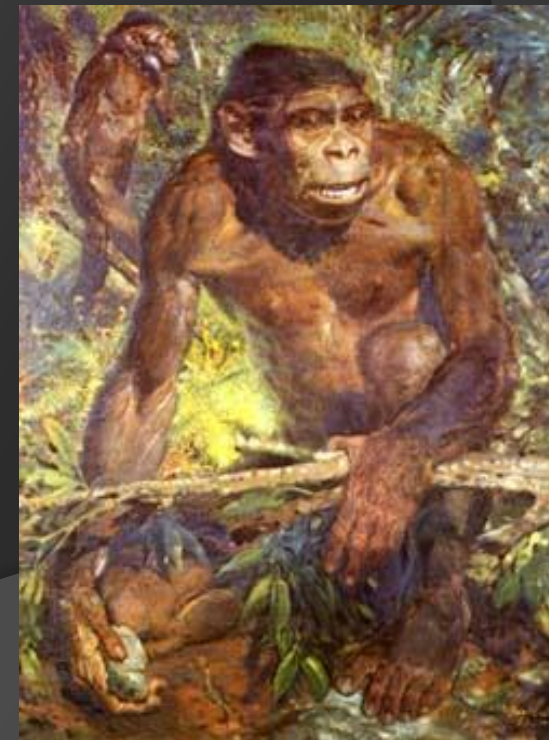
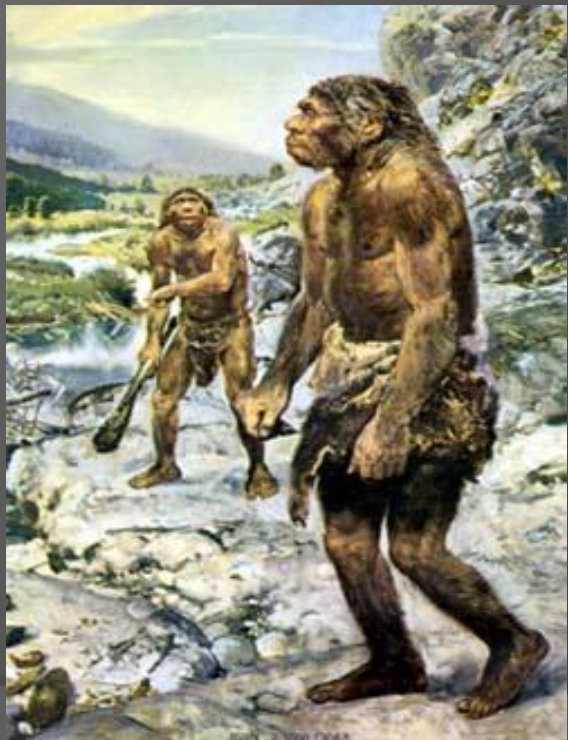
- Они ходили на двух ногах, имели рост около 170 см,
- мозг объёмом около 900 – 1200 см³, очень покатый лоб, не имели подбородочного выступа,
- пользовались огнём, изготавливали из камня примитивные скребки и свёрла.



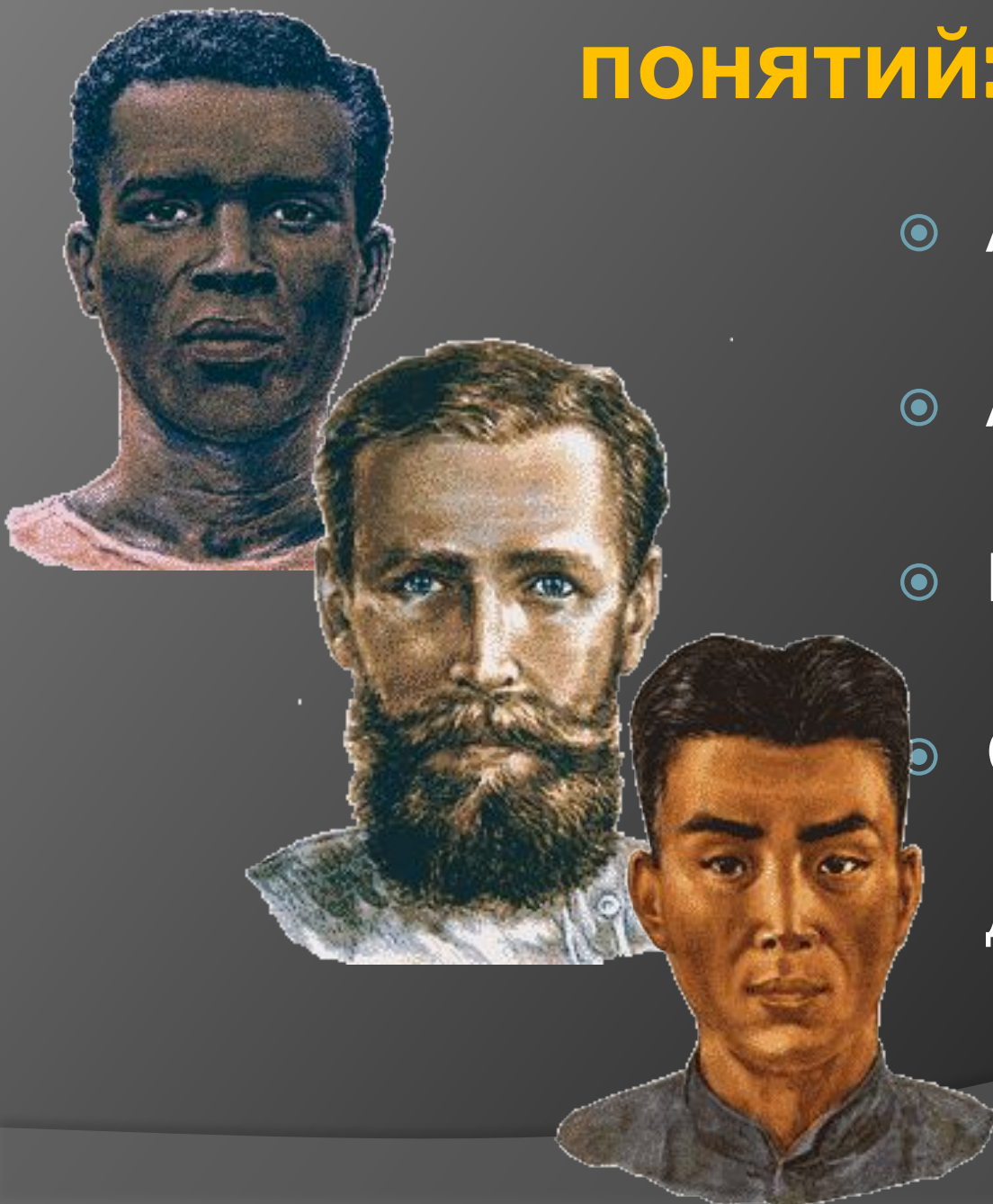
Homo habilis



- возраст 2,4 – 1,5 млн. лет;
- найден в основном в Восточной Африке;
- объем черепа около 670 куб. см;
- Изготавливал примитивные каменные орудия - грубо обработанную гальку («Олдувайская культура»);
- основной тип питания - падальщик;



Дайте краткое определение понятий:



- Антропогенез – это ...
- Акселерация – это ...
- Рассизм – это...
- Социальный
дарвинизм – это...



Спасибо за
внимание