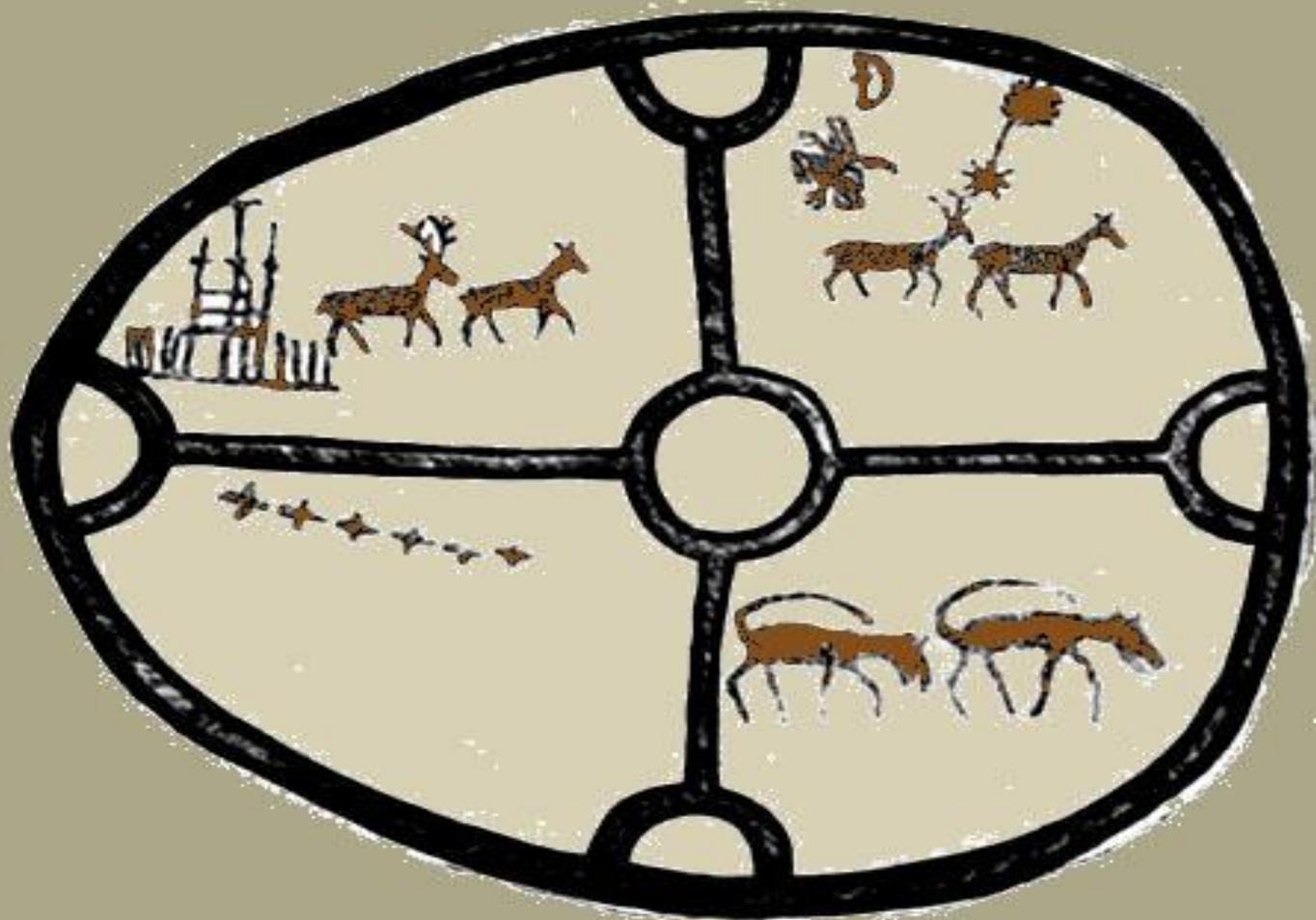
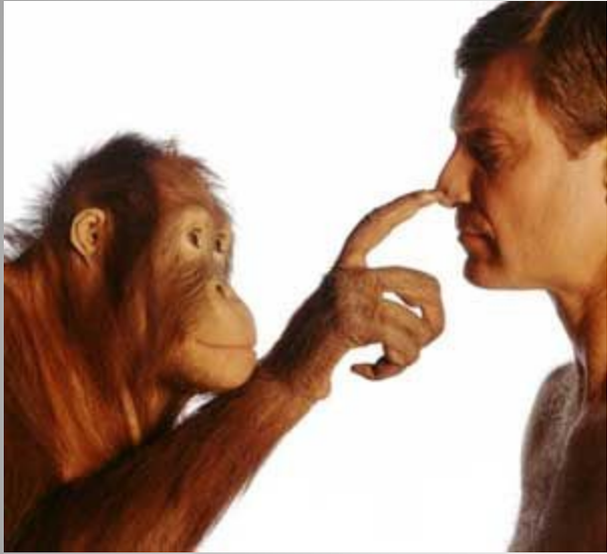


АНТРОПОЛОГИЯ

«антропос» –
человек



«ЛОГОС» –
наука



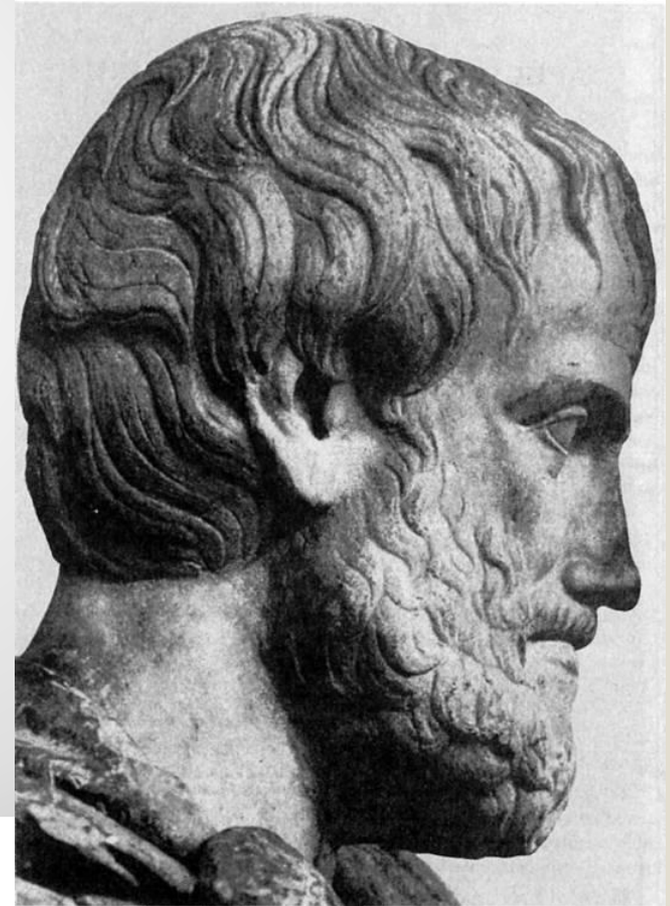
АНТРОПОЛОГИЯ

«наука о человеке»

**Антропология держит перед человеком
большое зеркало и дает ему возможность
посмотреть на себя во всем его
безграничном разнообразии (Клайд Клакхон)**

- Закладывает основу учения о животных
- Разрабатывает классификацию
- Рассматривает функциональную роль частей тела, а также механизмов их возникновения
- Анализирует корреляции частей
- Принадлежит огромная заслуга в разработке проблемы места человека в органическом мире

Аристотель



XVI в. Антропология – биологическая наука

- ▣ **Магнус Хундт** 1501г. «Антропология о достоинстве, природе и свойствах человека и об элементах, частях и членах человеческого тела»

Двойное понимание антропологии:

- наука о человеческой душе
- наука о человеческом теле, и его изменчивости

- ▣ **Французские энциклопедисты:** «антропология» - вся совокупность знаний о человеке

Немецкие философы XVIII — начала XIX в. (Кант) включали в антропологию главным образом вопросы психологии.

XIX в. Антропология – учение

- о физической организации человека и,
- о культуре и быте различных народов и племен в прошлом и настоящем.

В отечественной науке принято разделять термины

«антропология»

«этнография»

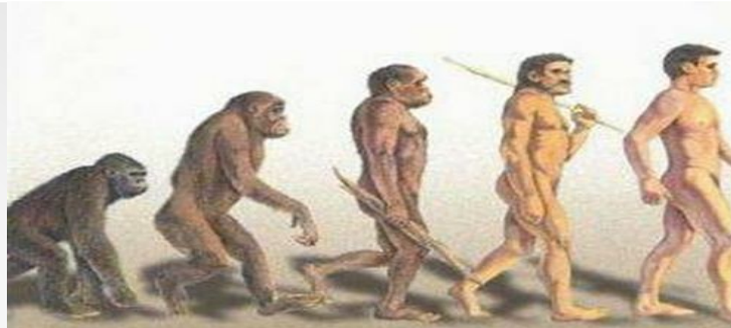
«археология»



Археология — наука, изучающая историческое прошлое человечества по вещественным источникам (Арциховский А.В., 1947)

Этнография — отрасль истории, исследующая все стороны культуры и быта ныне живущих народов, а также их происхождение (Толстой Н.И., 1946).

Антропология



отрасль естествознания, которая изучает происхождение и эволюцию физической организации человека и его рас

совокупность научных дисциплин, занимающихся изучением человека, его происхождения, развития, существования в природной (естественной) и культурной (искусственной) средах

Основная задача антропологии — проследить процесс перехода от биологических закономерностей, которым подчинялось существование животного предка человека, к закономерностям социальным.

Разделы антропологии

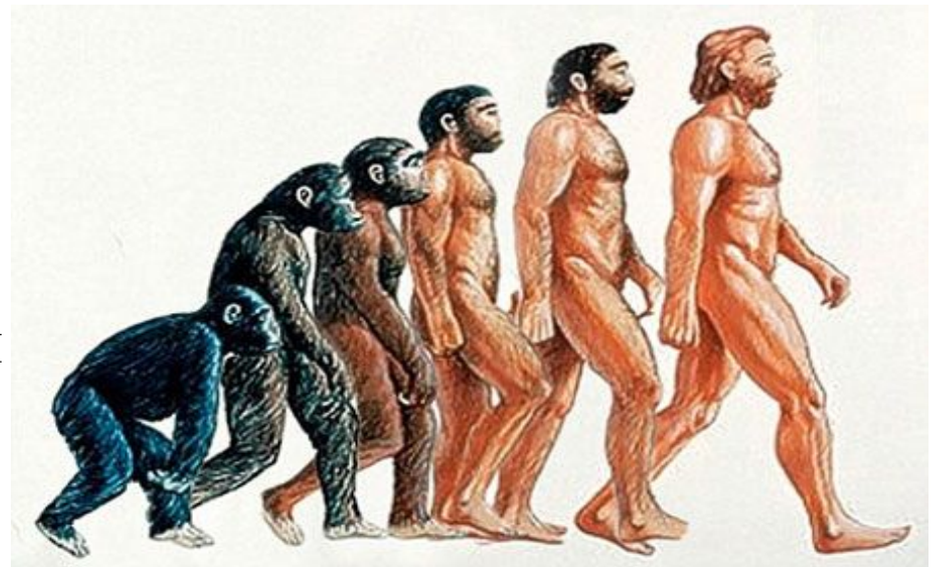
- 1) Антропогенез
- 2) Морфология (возрастная и конституциональная антропология)
- 3) Расоведение или этническая антропология.

Антропогенез

Раздел антропогенеза занимается изучением тех изменений, которые претерпевает физический тип ближайшего предка человека, а затем и самого человека в течение его эволюции.

В раздел входят:

Приматология
Палеонтология приматов
Палеоантропология
Классификация гоминид
Эволюционная морфология
Этология человека
Концепции антропогенеза



ТЕОРИИ ПРОИСХОЖДЕНИЯ ЧЕЛОВЕКА

- Креационизм
- Философские концепции
- Эволюционизм
- Трудовая теория Ф.Энгельса
- Теория внешнего вмешательства
- Теория катастроф
- Гипотеза «Африканской Евы»

Креационизм

Креационизм (от лат. creatio — творение) — теологическая и мировоззренческая концепция, в рамках которой основные формы органического мира (жизнь), человечество, планета Земля, а также мир в целом, рассматриваются как намеренно созданные сверхсуществом или божеством.



Богословские концепции

Ортодоксальный (антиэволюционный)

- считают единственной верной точку зрения, изложенную в предании, в христианстве – в Библии
- опирается на веру
- научные данные игнорирует
- Человек создан богом в результате одномоментного творческого акта

Эволюционный креационизм

- виды животных могут превращаться один в другой, но создание первого живого вещества и направляющая сила эволюции определяется волей Творца
- все изменения происходят под контролем и по желанию Творца

Философские концепции

П. Тейяр де Шарден и В.И. Вернадский.

Вселенная представляется как единая меняющаяся система, в которой эволюция человека мыслится как завершающий этап, венчающийся возникновением ноосферы.

П. Тейяр де Шарден - движущая сила всего процесса -
воля бога

В.И. Вернадский - сила природы.

ЭВОЛЮЦИОНИЗМ

Ж.-Б. Ламарк «Философия зоологии» (1809)

К. Линней - отнес человека и обезьяну к одной группе животных — приматам.

Ч. Дарвин «Происхождение человека и половой подбор». Научная теория, утверждавшая, что человек произошел от обезьяны путем очень длительной эволюции. Главные факторы эволюции живых существ, (по Дарвину)- изменчивость, наследственность и отбор (искусственный / естественный).

Трудовая теория Энгельса

«Роль труда в процессе превращения обезьяны в человека»

Основу концепции Ф. Энгельса составляет понятие о труде как первом основном условии всей человеческой жизни

Теория внешнего вмешательства

появление людей на Земле связано с деятельностью иных цивилизаций

Теория катастроф

Жорж Кювье

гипотеза:

каждый геологический период в истории Земли имел свою фауну и флору и заканчивался катастрофой, при которой гибло всё живое и новый органический мир возникал путём нового божественного творческого акта

Гипотеза «Африканской Евы»

А. Уилсон 1992г.

Все человечество произошло от одной женщины («Евы»), когда-то жившей в Африке, примерно 100—200 тыс. лет назад, потомки которой заселили остальные континенты, породив все расовое разнообразие человечества.

Гипотеза основана на серьезных статистических расчетах, на анализе мирового распределения типов митохондриальной ДНК.

Науки, смежные с антропогенезом

С.В.Дробышевский

Естественные

- Генетика
- Эмбриология
- Сравнительная анатомия
- Палеонтология
- Геология
- Науки о датировании

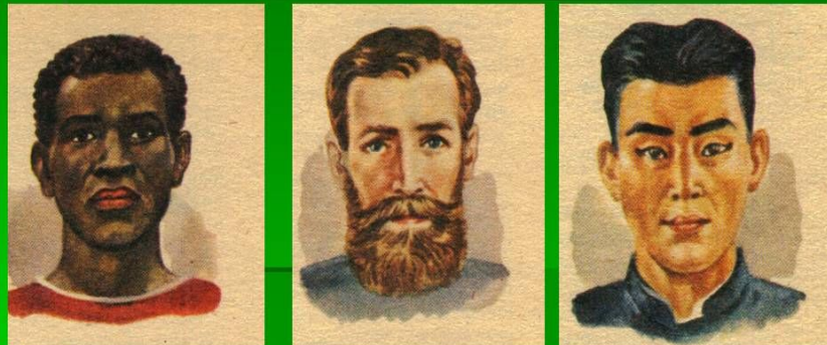
Социальные

- Археология
- Этнография
- Лингвистика
- Психология
- Философия

Расоведение

Раздел **расоведения** изучает сходства и различия между расами человека, их историю и современное состояние — причины расообразования и закономерности изменений расовых типов.

Морфологические признаки рас



Расоведение. Этническая антропология

- Концепции расы, связь расы и этноса.
- Расовые признаки.
- Классификация рас
- Географическое расселение рас
- Адаптивность расовых признаков
- Расогенез, этническая антропология
- Борьба с расизмом

Науки, смежные с расоведением

С.В.Дробышевский

Естественные

- Генетика
- Молекулярная биология
- Эмбриология

Социальные

- Этнография
- Лингвистика
- Археология
- Психология
- Философия

Морфология

Включает **соматологию**

Раздел морфологии изучает

- A. Индивидуальную изменчивость физического типа человека
- B. Возрастные изменения от ранних стадий зародышевого развития до старости включительно
- C. Биологический возраст
- D. Секулярный тренд
- E. Конституциология и соматотипирование
- F. Явления полового диморфизма
- G. Влияния различных условий жизни и труда.

Науки, смежные с морфологией

С.В.Дробышевский

Естественные

- Эмбриология
- Генетика
- Молекулярная биология
- Медицина

Социальные

- Психология
- Социология
- Экономика

Основные методы антропологии

Биометрия

- краниометрия – краниоскопия
(методика Р. Мартина)
- остеометрия - остеоскопия
- одонтометрия - одонтоглифика
- цефалометрия - цефалоскопия
- пельвиометрия

Статистика

- одномерная
- многомерная

Методы датировки

- Относительные
- Абсолютные

Специальные разделы антропологии

Одонтология

Дерматоглифика

Палеопатология

Палеодиетология

Палеоэкология

Спортивная антропология

Медицинская антропология