

История первобытного общества



- Около 3 млн. лет тому назад человек отделился от животного мира. Ко времени 35 – 10 тысяч лет тому назад относится формирование современного человека. И только 5 – 1 тысяча лет тому назад в разных частях земного шара складываются классы и государства.
- Ученые подсчитали, что если всю историю человечества приравнять к одним суткам, то на время с момента образования классов до наших дней придется только 4 минуты.

- В настоящее время одни ученые считают, что древнейший человек (а тем самым и первобытное общество) возник 1,5 – 1 млн. лет назад.
- Другие относят его появление ко времени более 2,5 млн. лет назад. Верхняя грань первобытнообщинного строя колеблется в пределах последних 5 тыс. лет, различаясь на разных континентах.
- В Азии и Африке первые классовые общества и государства сложились на рубеже 4 и 3 тысячелетий до н.э., в Америке – в 1 тысячелетии н.э., в других областях ойкумены – еще позднее.



Периодизация первобытной истории

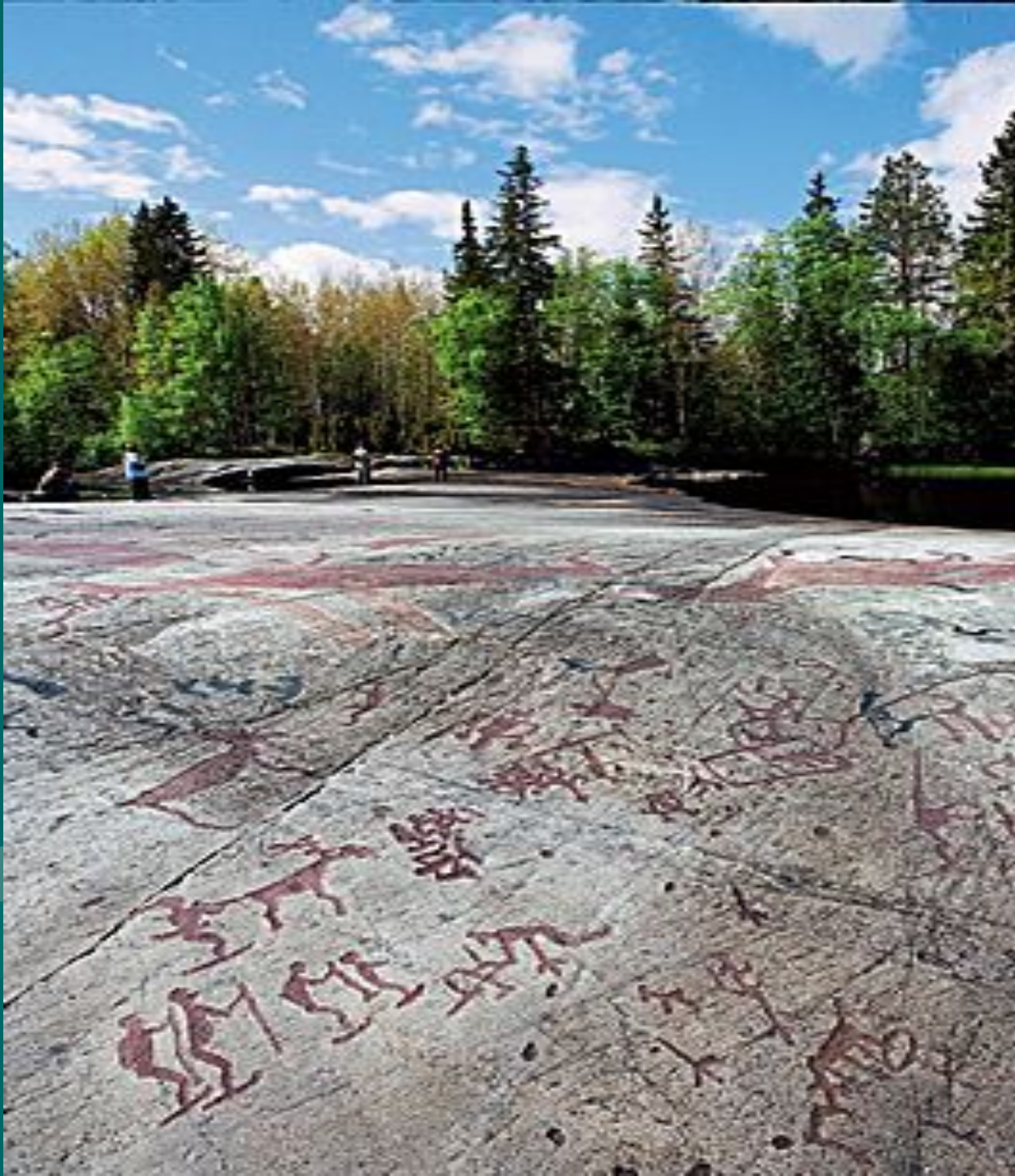
- В настоящее время среди ученых, занимающихся исследованием древнейшей истории человечества единого мнения о периодизации этой истории нет.
- Существуют несколько специальных и общая (историческая) периодизации первобытной истории, частично отражающие характер дисциплин, которые участвуют в их разработке

«Периодизация первобытной истории Л.Г. Моргана»

| | | |
|---|----------------|--|
| Дикость. Присваивающие отрасли хозяйства (собираательство, охота, рыболовство) | Низшая | Начало - появление древнейшего человека, возникновение членораздельной речи. |
| | Средняя | Возникновение рыболовства, появление огня. |
| | Высшая | Изобретение лука и стрел. |
| Варварство. Производящие отрасли хозяйства (земледелие, скотоводств). | Низшая | С открытия гончарства и распространения керамики.. |
| | Средняя | Введение скотоводства и поливного земледелия. |
| | Высшая | С появления железа. |
| Цивилизация. | | Изобретение иероглифического и алфавитного письма. |

«Формы социальной организации и периодизация истории первобытного общества»

| | | |
|---|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Праобщина (Первобытное человеческое стадо) | Праобщина | Эпоха антропосоциогенеза |
| Раннепервобытная (ранняя родовая) община охотников, собирателей и рыболовов | Первобытная родовая община | Первобытная родовая община |
| Позднепервобытная (позднеродовая, развитая) община земледельцев и скотоводов | | |
| Первобытная соседская (протокрестьянская), распад родовой общины | Первобытная соседская община | Эпоха классовообразования |



Наиболее общая схема

- Критериев периодизации человеческой истории более чем достаточно – можно найти на любой “вкус и цвет”, т. е. проблемы классифицировать те или иные первобытные сообщества, орудия труда или хоты, даже окаменелые останки не существует. Существует же проблема т.н. “родины человечества”.
- Взгляды на характер основных эпох первобытной истории единообразнее взглядов на их соотношение с археологическими и палеоантропологическими эпохами. Только, если исходить из наиболее устоявшихся точек зрения, эпохи общей (исторической) периодизации могут быть составлены с важнейшими звеньями археологических и палеоантропологических схем следующим образом.

| Исторические эпохи | | Археологические эпохи | Палеоантропологические эпохи |
|---------------------------|--|---|----------------------------------|
| Эпоха праобщины | | Нижний и средний палеолит | Время архантропов и палеонтропов |
| Неолит | Стадия раннепервобытной (раннеродовой) общины | Верхний палеолит и мезолит | Время неонтропов |
| | Стадия познепервобытной (позднеродовой) общины | | |
| Эпоха классовообразования | | Поздний неолит, энеолит или век раннего металла | |

Антропогенез

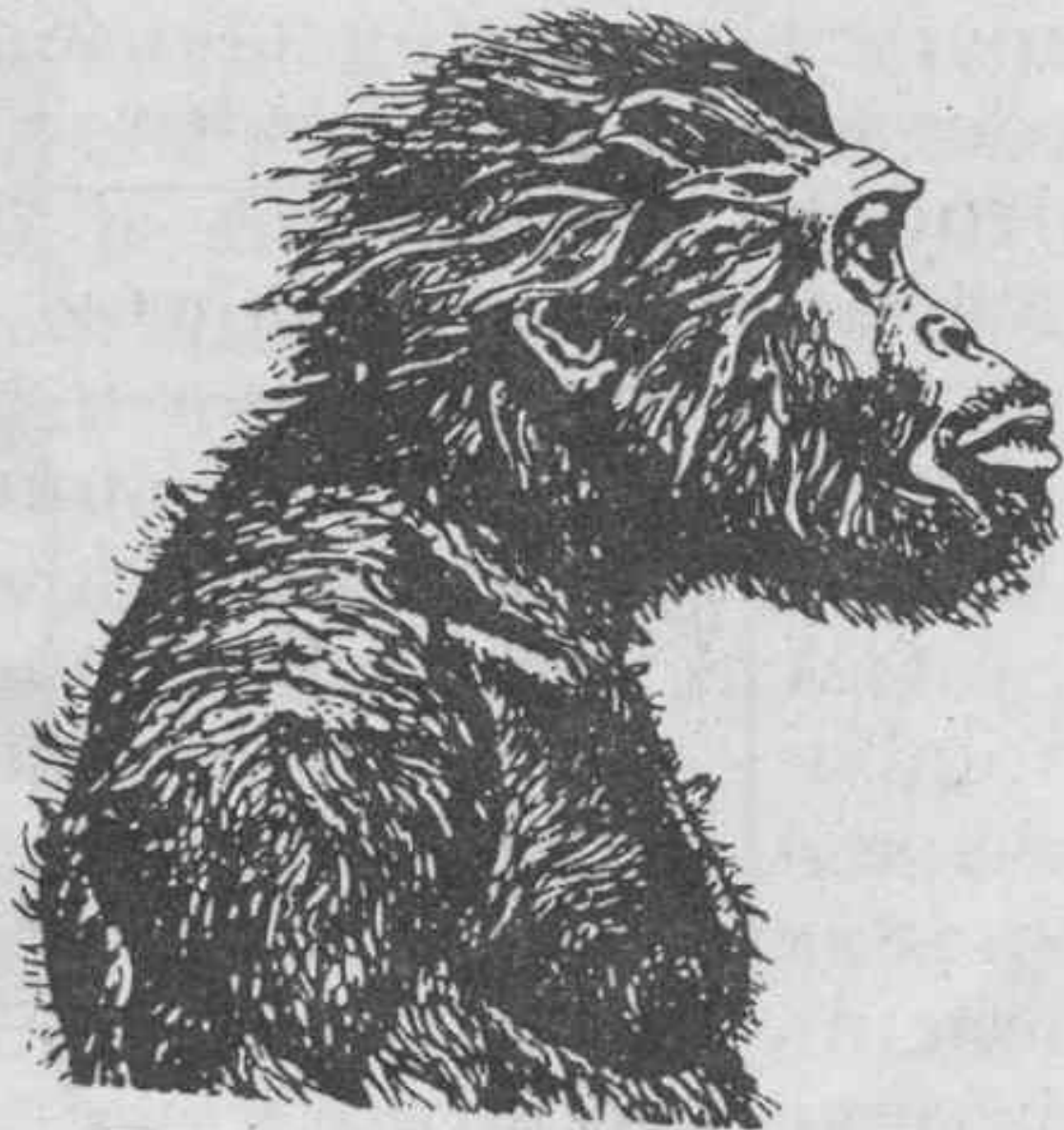
- В настоящее время известно большое количество сделанных в различных областях Старого Света находок ископаемых человекообразных обезьян конца третичного периода.
- К сожалению, большинство их плохо сохранилось, и поэтому суждение о многих находках основывается лишь на исследовании отдельных частей скелета. Все же методы исследования, разработанные палеонтологией и сравнительной морфологией, часто дают возможность по фрагментам скелета составить представление о морфологии животного в целом и даже о его образе жизни.



Австралопитековые

- Древнейшие предки современного человека походили еще на человекообразных обезьян. Однако в отличие от животных они умели производить орудия труда. В научной литературе этот тип человекообезьяны получил название *homo habilis* — человек умелый
- Предполагается, что австралопитеки охотились на павианов и черепа их раскалывали с помощью острых камней. Вместе с камнями в качестве орудий могли использоваться деревянные палки и палицы, а также рога и трубчатые кости крупных травоядных животных. Спорным является вопрос о знакомстве австралопитековых с огнем, на чем настаивают некоторые южноафриканские и английские специалисты

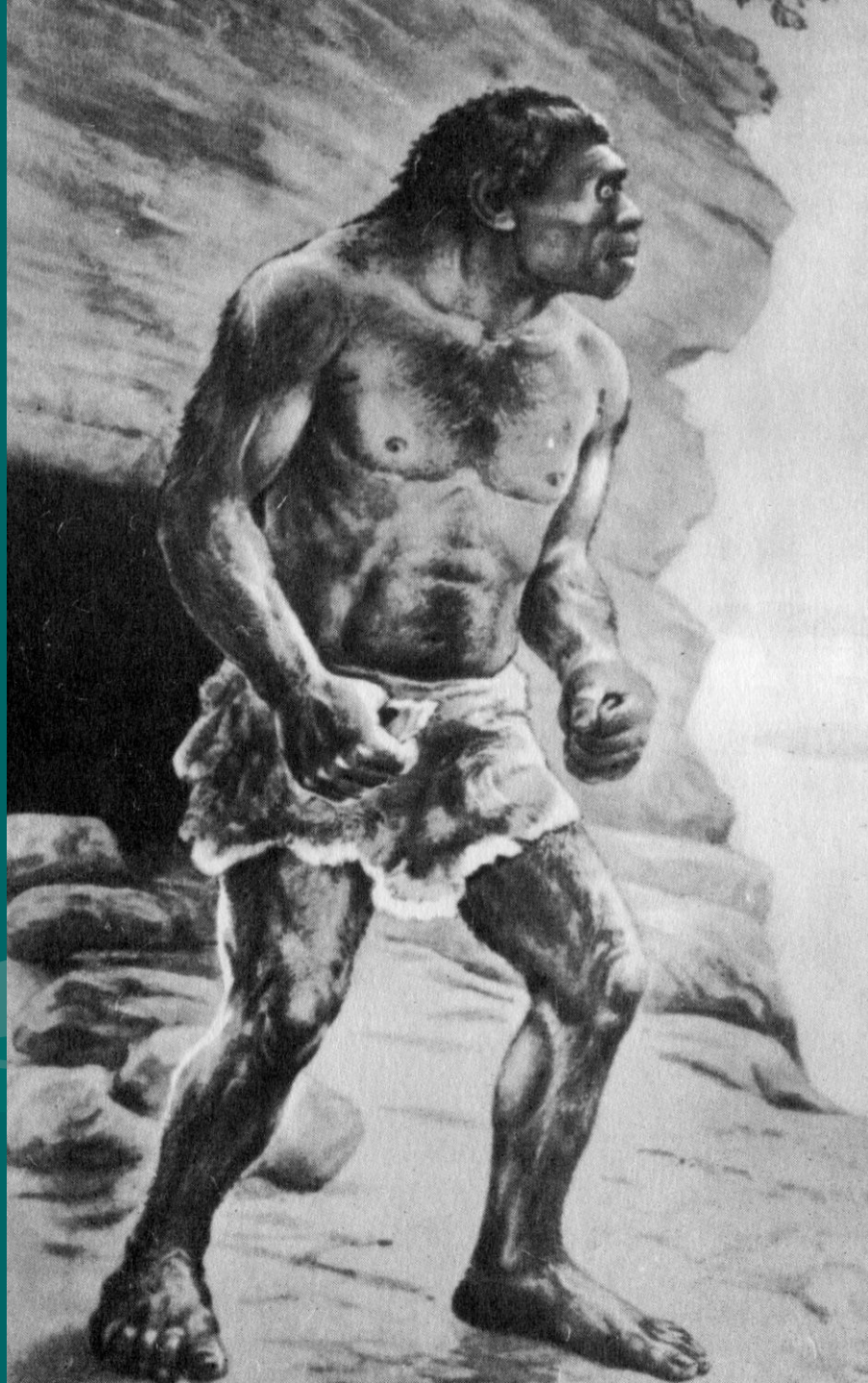




Австралопитек
афарский. Реконструкция

Питекантроп

- В конце XIX в. (1890-1891 гг.) сенсацию вызвали находки ископаемых остатков человекоподобного существа в раннеплейстоценовых отложениях р. Соло на о-ве Ява. Там были найдены черепная крышка и длинные кости нижних конечностей, на основании изучения которых было сделано заключение о том, что существо передвигалось в выпрямленном положении, почему и получило наименование *Pithecanthropus erectus*, или “обезьяночеловек прямоходящий”



- Важнейшие для понимания эволюции морфологического типа древнейших гоминин открытия были сделаны начиная с 1927 г. в северном Китае, недалеко от Пекина в пещере Чжоукоудянь.
- Раскопки обнаруженного там лагеря древнейших охотников доставили огромный археологический материал и костные остатки более чем 40 индивидуумов — мужчин, женщин и детей.
- Как по развитию культуры, так и по своему морфологическому облику эти люди оказались несколько более продвинувшимися на пути приближения к современному человеку, чем питекантропы. Они относятся к более поздней эпохе, чем питекантропы, и были выделены в самостоятельный род и вид *Sinanthropus pekinensis* — пекинский обезьяночеловек





Неандерталец

- Где-то в районе 250 – 300 тыс. лет тому назад происходит трансформация гомо эректуса в пренеандертальца (есть и другие названия: антенеандерталец, ранний неандерталец).
- В самом начале вюрмского времени, примерно 80—70 тыс. лет назад, пренеандертальцы превращаются в собственно неандертальцев. Долгое время неандертальцев, первая находка черепа которых была сделана в 1856 г. в одной из пещер долины реки Неандерталь, восточнее Дюссельдорфа, относили еще к “обезьяночеловеку”.
- Но теперь почти признан другой вид неандертальцев – гомо сапиенс неандерталензис – человек разумный неандертальского типа.



- Неандерталец является непосредственным предком человека разумного – современного вида живущих на Земле людей, а его технические достижения в изготовлении каменных орудий стоят на очень высоком уровне, значительно более высоком, чем у предшествующего ему гомо эректуса.
- Объем головного мозга неандертальца соответствует объему мозга современного человека, а иногда даже превосходит его, достигая 1600 см³. О высоком интеллекте неандертальца свидетельствуют новые черты его жизни и структуры первобытного общества на этой стадии.



Кроманьонец

- Примерно 40 тыс. лет тому назад на смену неандертальцу приходит гомо сапиенс, или человек разумный
- Советские и российские антропологи считали и считают, что человек разумный, последняя форма эволюции человека, возник в результате эволюции неандертальца, хотя конкретные пути этой эволюции остаются еще неразгаданными. Современная наука полагает, что такие изменения могли совершиться лишь в результате генетических изменений — мутаций



- К концу среднего и к верхнему плейстоцену, исключая его последний этап, относятся формы, занимающие промежуточное положение между только что описанными и человеком современного вида.
- Они характеризуются большим морфологическим разнообразием и потому неоднократно описывались даже в качестве разных видов.
- Но более тщательное их изучение показало, что все они относятся к одному виду *Homo primigenius* называемому иначе неандертальским человеком — по имени места первой находки в Германии близ Дюссельдорфа.



| Тип | Сущностная особенность | Месторасположение археологических находок |
|---------------|---|--|
| Австралопитек | "Южная обезьяна", ходила на двух передних конечностях - для добывания пищи и защиты | Южная Африка. 1924 г. |
| Питекантроп | Древний обезьяно-человек | О-в Ява, 1891 г |
| Синантроп | Древний предок современного человека. | Около Пекина, 1930 г. |
| Неандерталец | Первобытный человек охотник эпохи палеолита | Долина Неандерталь, Германия, конец XIX в. |
| Кроманьонец | Потомок неандертальца. Сложился 30 – 25 тыс. лет назад. Homo sapiens – "человек разумный" | Деревня Кро-Маябов, Франция, 1868г. |
| Трипольцы | Предки праславян. Племена высокой земледельческой культуры эпохи энеолита. | Село Триполье, Украина, конец XIX в. Село Детчино[1], Малоярославецкого р-на (1880 г.), д. Гремячево Перемышльского р-на (1898 г.) |

