

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

История Древнего мира

ВЫПОЛНИЛА: СТУДЕНТКА 2 КУРСА 1 ГРУППЫ

(П / Г № 1) ОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ

ПО ПРОФИЛЯМ « ИСТОРИЯ», «ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ»

МАРИНА ЮЛИЯ

Воронеж- 2020

План:

1. Введение в историю Древнего мира:

- Понятие «История»
- Исторический источник и вспомогательные науки
- Периодизация истории

2. Природное и социальное в человеческом сообществе первобытной эпохи:

- Как появился человек
- Расселение древнейших людей
- Неолитическая революция

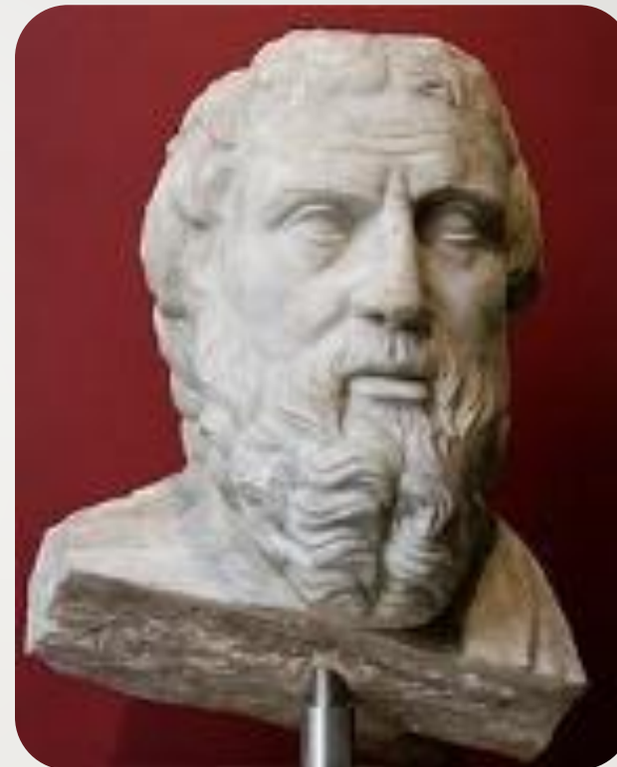
3. Ранние цивилизации:

- Цивилизация Древнего Египта
- Цивилизация Древней Индии
- Древнекитайская цивилизация

Введение в историю Древнего мира



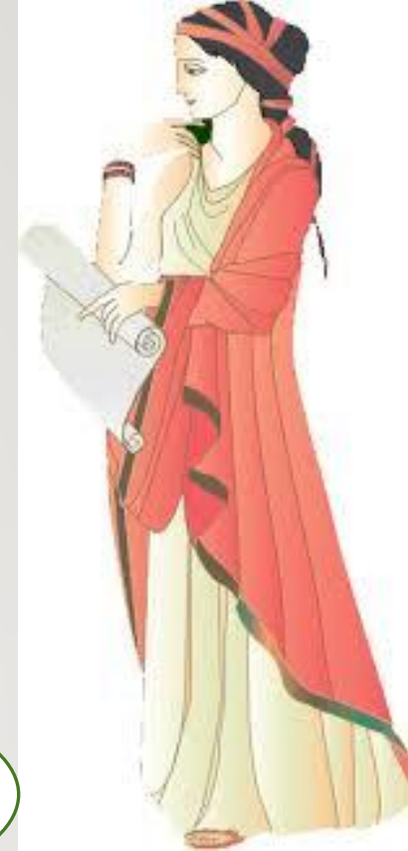
- **История**- сфера гуманитарного знания, занимающаяся изучением человека (его деятельности, состояния, мировоззрения, социальных связей и организаций и т. д.) в прошлом; в более узком смысле — наука, изучающая всевозможные источники о прошлом для того, чтобы установить последовательность событий, объективность описанных фактов и сделать выводы о причинах событий.
- **Отцом истории** как науки считается *Геродот*, написавший трактат «История», описывающий греко-персидские войны.



Геродот
(484 г до н.э.- 425 г. до н.э.)

Исторические источники -

весь комплекс документов и предметов материальной культуры, непосредственно отразивших исторический процесс.



Исторические источники

Письменные

Вещественные

Этнографические

Фольклорные

Кинофотодокумен-
ты

Лингвистические

Вспомогательные науки

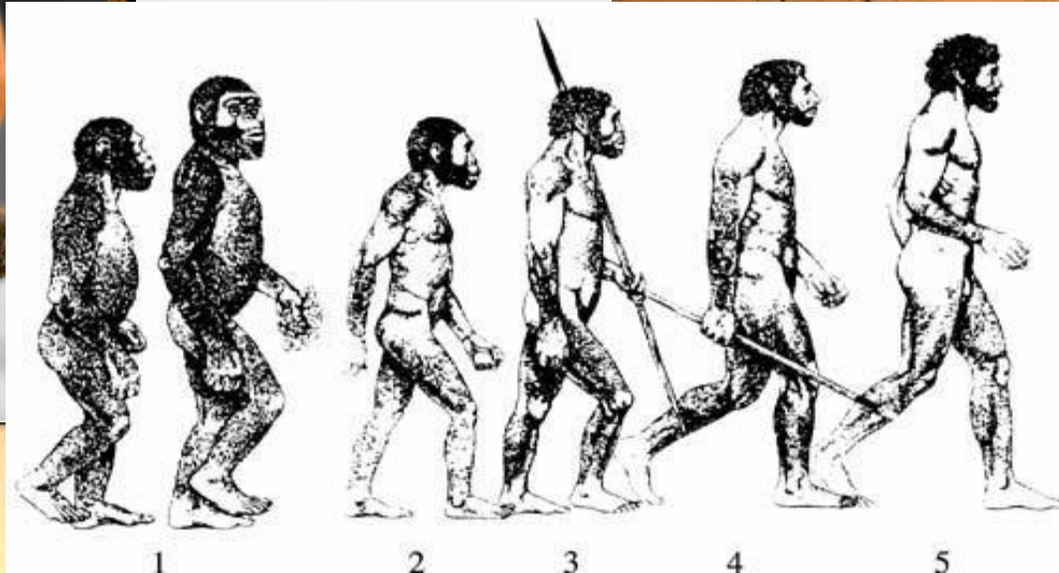
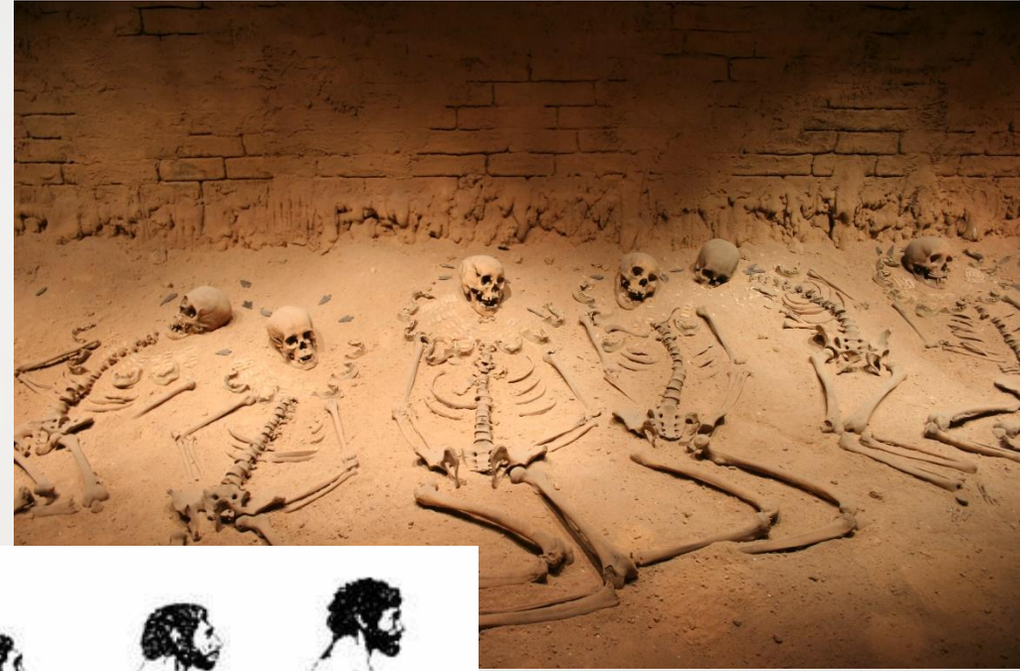
- **Археология** – наука о древностях, изучение быта и культуры древних народов по дошедшим до нас вещественным памятникам.



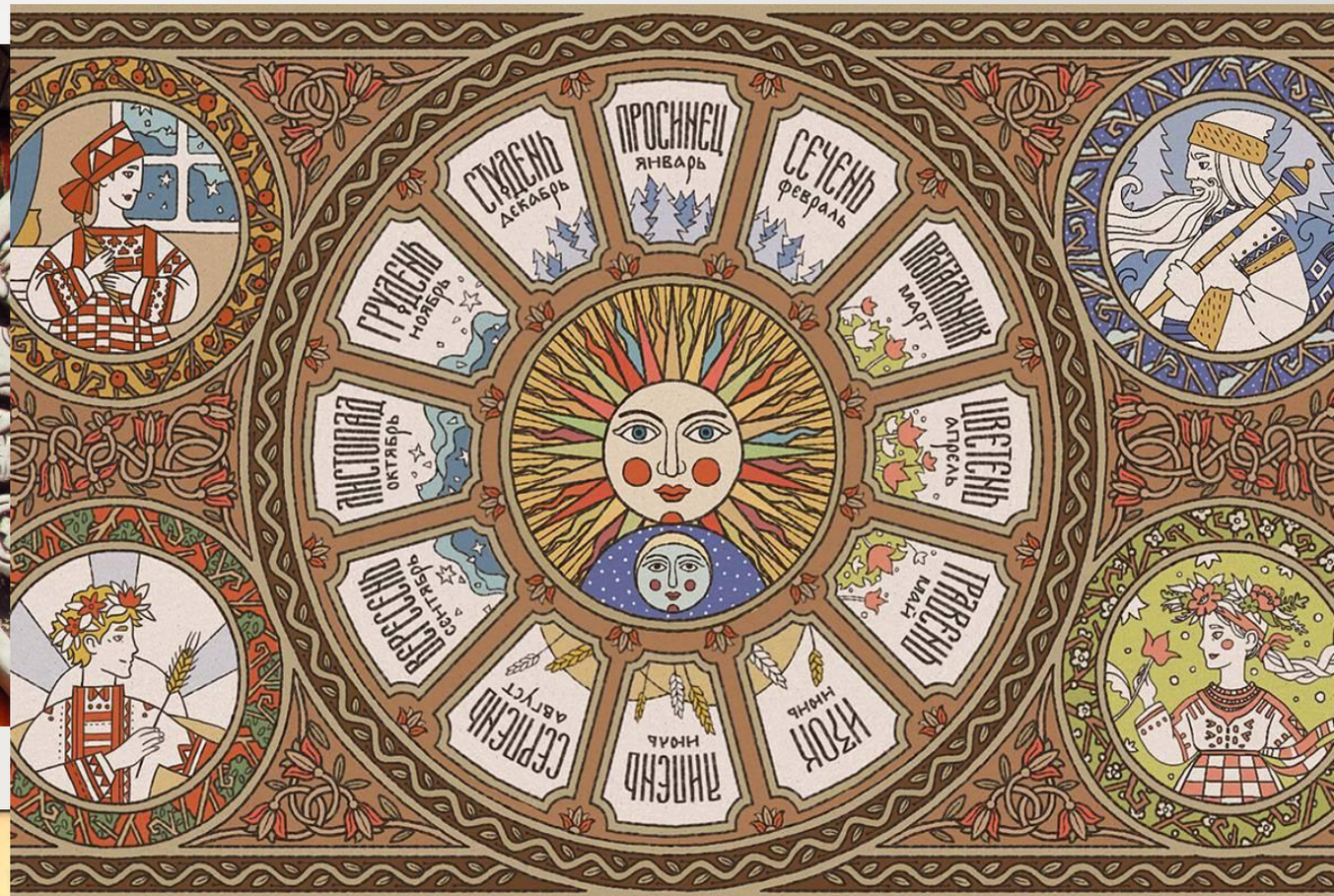
- **Этнография** – наука, изучающая жизнь отсталых (реликтовых) племен и пережитки прошлого в современных обществах.



- **АНТРОПОЛОГИЯ** – наука, которая изучает костные останки первобытных людей.



- **Хронология** – это наука, изучающая системы летосчисления и календари разных народов и государств и помогающая устанавливать даты исторических событий и время создания исторических источников.



Периодизация истории

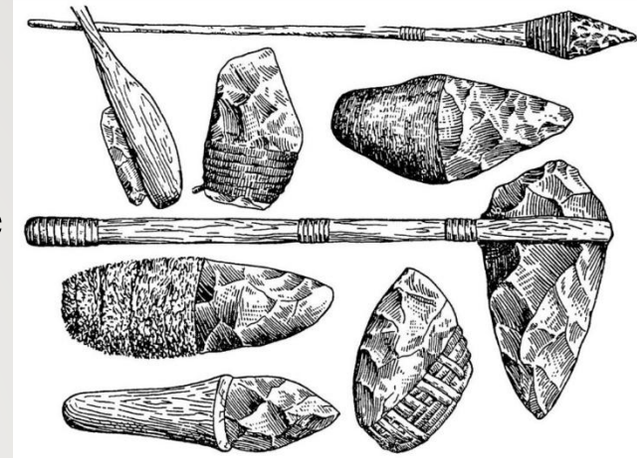
Название периода	Хронология	Краткое описание
Палеолит	2 млн.л. – 8 тыс.л. до н.э.	Эпоха существования ископаемого человека, а также ископаемых, ныне вымерших видов животных.
Мезолит	8 тыс. л. – 5 тыс.л. до н.э.	Основой хозяйства были охота, рыболовство и собирательство. Возникали предпосылки для перехода к производящим формам хозяйства — земледелию и скотоводству
Неолит	5 тыс.л. – 3 тыс.л. до н.э.	Эпоха позднейшего каменного века, характеризующаяся использованием исключительно кремнёвых, костяных и каменных орудий.
Энеолит	3 тыс.л. – 2 тыс.л. до н.э.	Медно-каменный век, эпоха перехода от каменного века к бронзовому.
Бронзовый век	2 тыс.л. – 1тыс.л. до н.э.	Эпоха, характеризующийся распространением в передовых культурных центрах металлургии бронзы.
Железный век	IX—VII века до н. э. -I века н. э.	Эпоха, характеризующаяся распространением металлургии железа и изготовлением железных орудий

Природное и социальное в человеческом сообществе

Появление человека

- Сразу встает вопрос: что же такое человек? Ответ на этот вопрос дают разные науки, например, биология. Наука исходит из того, что человек появился в результате эволюции из царства животных. Биологи относят человека, включая его вымершие ныне ранние виды, к отряду высших млекопитающих — приматам.
- Археология имеет первостепенное значение для изучения периода первобытности, так как позволяет ученым получить в свое распоряжение предметы, изготовленные древними жителями нашей планеты. Именно способность к изготовлению таких предметов и следует считать главной особенностью, отличающей человека от других приматов.
- При этом, правда, также возникает серьезная проблема: от древнейших времен не могло сохраниться изделий из органических материалов

- Наблюдения последних лет за человекообразными обезьянами выявили у них способность изготавливать и использовать простейшие приспособления из веток и палок. Именно наличие каменных изделий являлось на начальном этапе главным условием существования человечества.



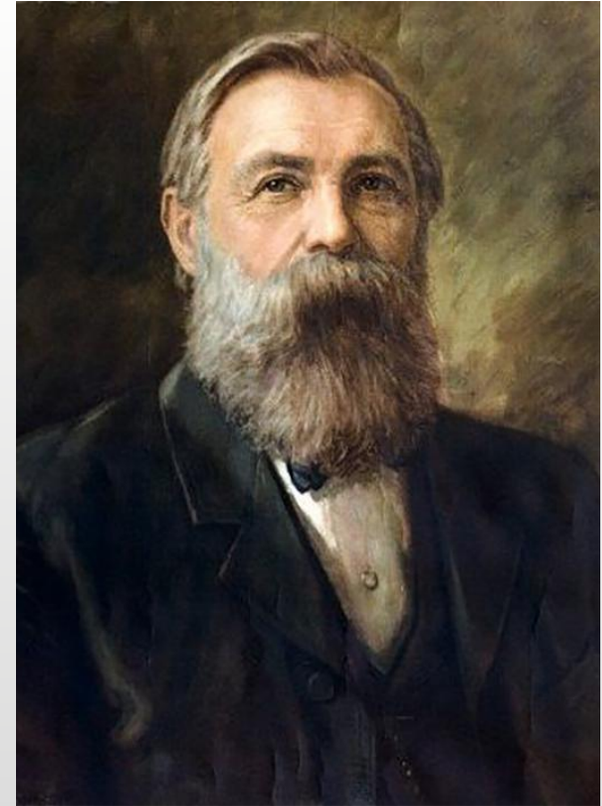
- Помимо орудий труда важнейшее значение имеют раскопки жилищ и мест поселения людей, а также их захоронений. По этим останкам антропологи восстанавливают облик этих существ — по костям скелета, объему мозга они пытаются определить, являлись ли они людьми.



По вопросам происхождения человека — **антропогенеза** — существует несколько теорий.

Большой известностью пользовалась в нашей стране трудовая теория, сформулированная в XIX в. *Ф.Энгельсом*.

Согласно этой теории трудовая деятельность привела к изменению внешнего облика, что было закреплено в ходе естественного отбора, а потребность общения в процессе труда способствовала зарождению языка и мышления. Трудовая теория опирается на учение Ч.Дарвина о естественном отборе.

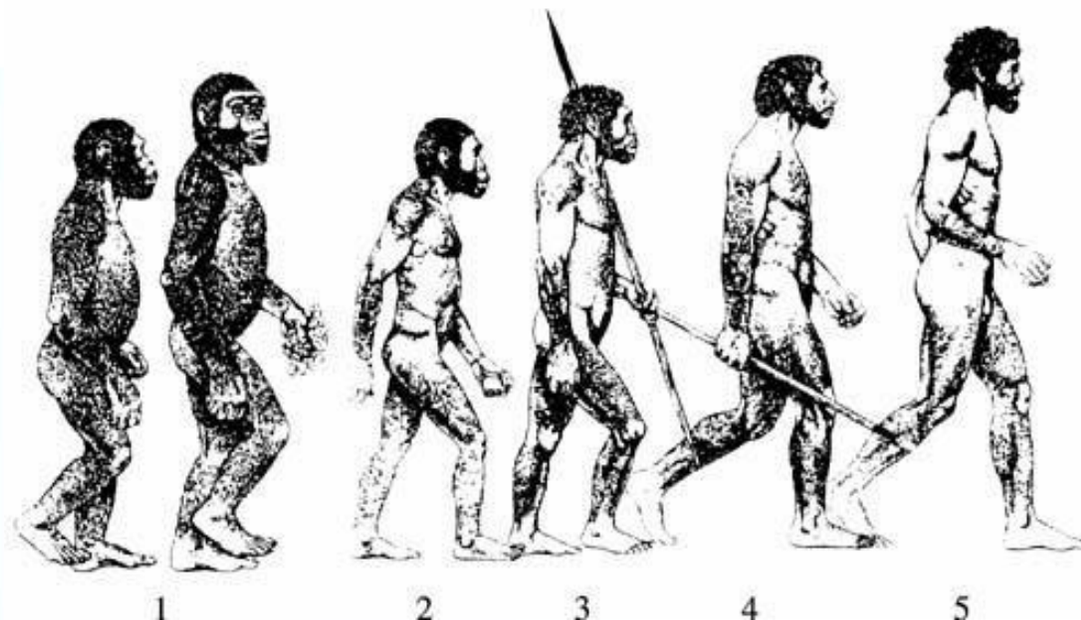


Ф.Энгельс
(28 ноября 1820г - 5 августа 1895г)

Антропогенез

Основные этапы антропогенеза

Временные границы	Этапы антропогенеза	Характерные черты развития
40 тыс. лет назад	Стадия неоантропа (кроманьонца) <i>Homo sapiens</i>	Формирование облика современного человека. Возникновение общества. Одомашнивание растений и животных
200—500 тыс. лет назад	Стадия палеоантропа (неандертальца).	Объем головного мозга 1200—1400 см ³ . Высокая культура изготовления орудий труда. Совершенствование речи и племенных отношений
1—1,3 млн. лет назад	Стадия архантропа (питекантропа). Человек прямоходящий (питекантроп — о. Ява; синантроп — Китай)	Объем мозга 800—1200 см ³ . Формирование речи. Овладение огнем
2—2,5 млн. лет назад	Человек умелый <i>Homo habilis</i>	Переходная стадия к формированию типа современного человека. Объем мозга 500-800 см ³ . Изготовление первых орудий труда (галечная культура)
5 млн. лет назад	Стадия протантропа . Австралопитеки — предшественники людей	Переходная форма обезьяны к человеку. Прямоходящие. Использование примитивных «орудий» (палки, камни, кости). Дальнейшее развитие стадности
25 млн. лет назад	Общие предки человекообразных обезьян и людей — дриопитеки	Древесный образ жизни, стадность



Антропогенез — часть биологической эволюции, которая привела к появлению человека разумного, отделившегося от прочих гоминид, человекообразных обезьян

Расселение древнейших людей

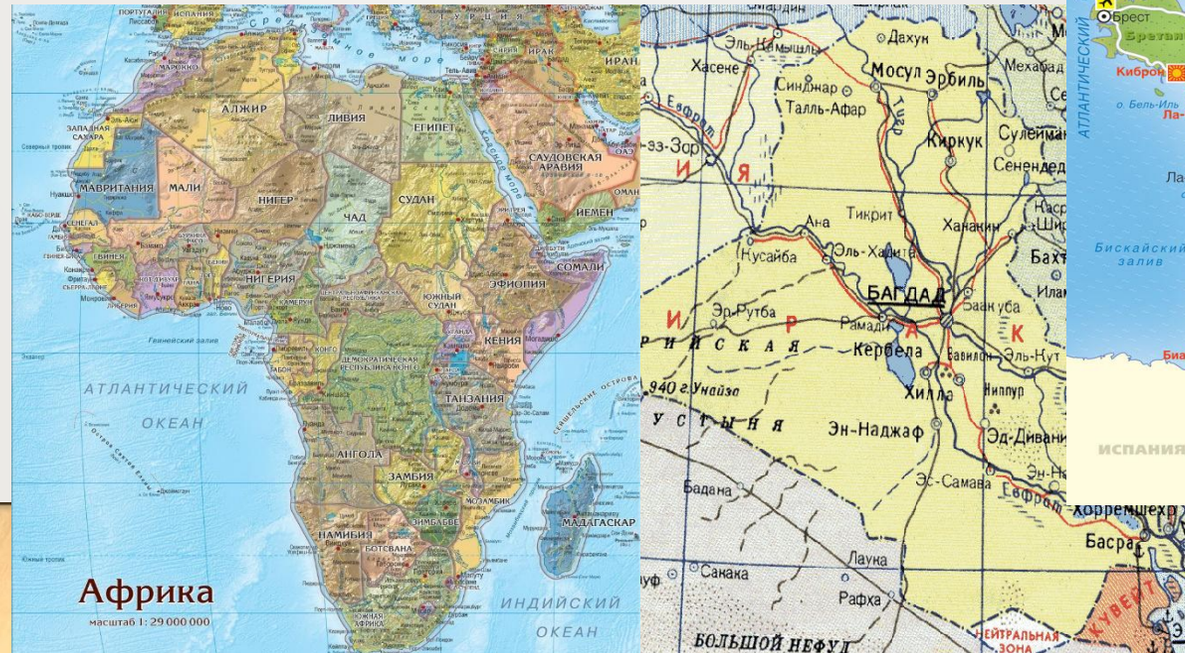
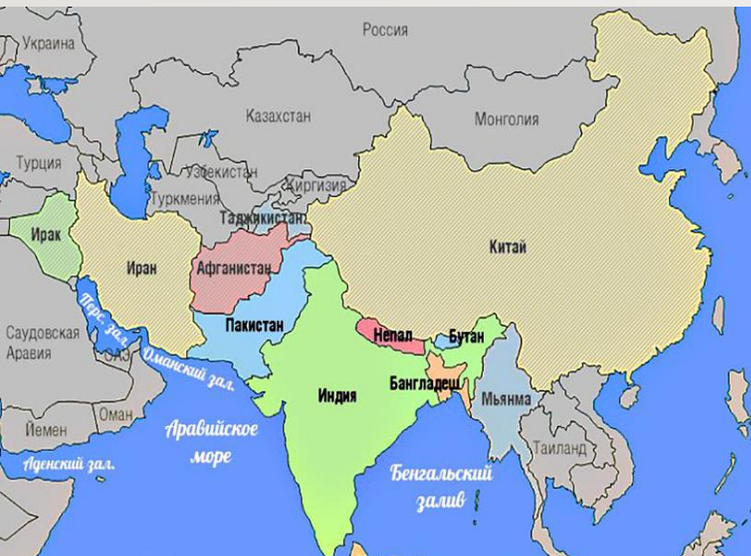
- Самая древняя находка останков *Homo erectus* около озера Туркан в Кении датируется 1,7 млн. лет назад.
- Е. Дюбуа нашел на острове Ява череп существа, названного им *питекантропом* (обезьяночеловеком).
- В начале XX в. в пещере Чжоукоудянь недалеко от Пекина раскопали сходные черепа *синантропов* (китайских людей).



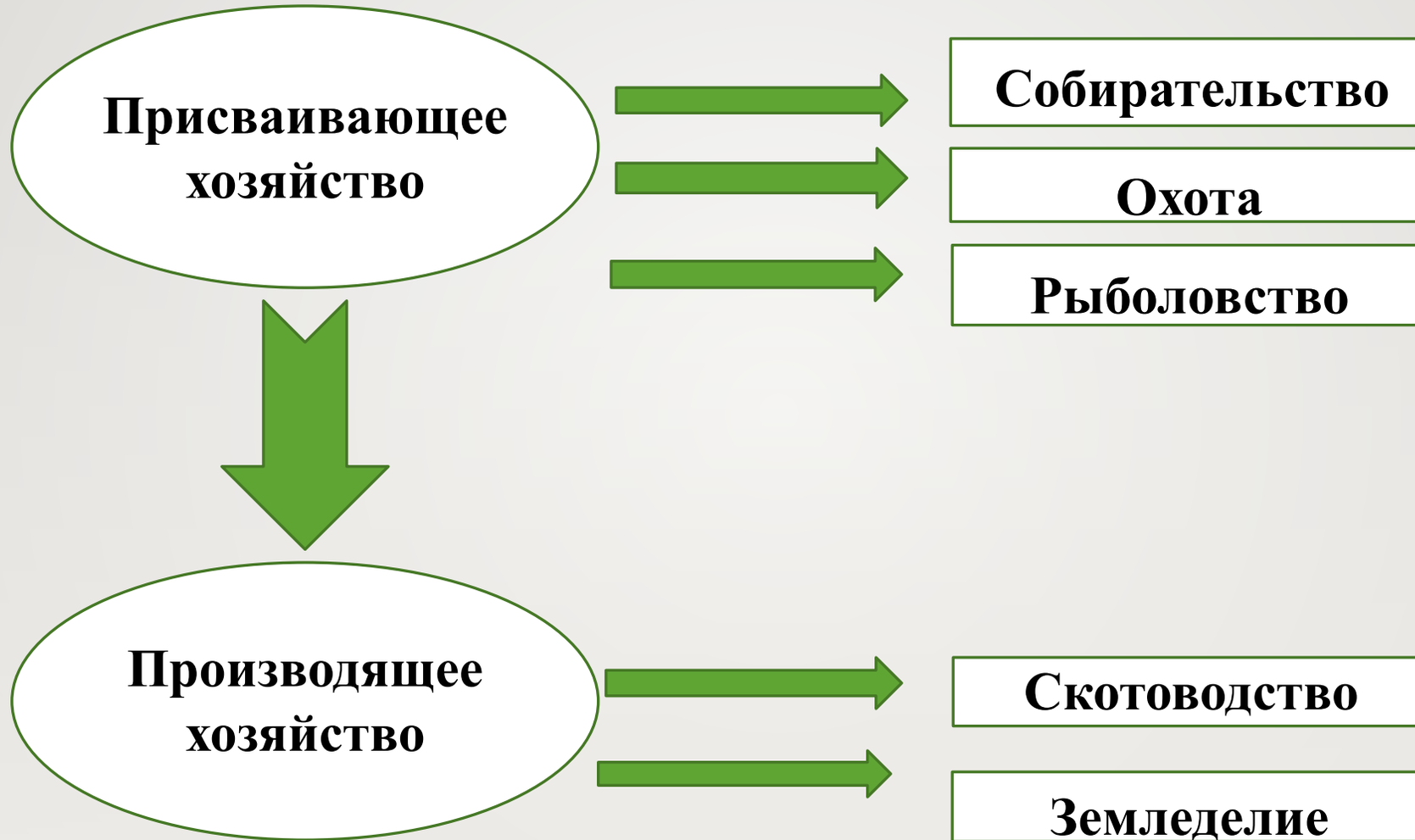
• На смену ему пришел *Ното сариенс* (человек разумный). Неандертальцы заселили всю *Европу* и *значительную часть Азии*.

• В пещере *Шанидар* в Ираке раскопано девять могил неандертальцев.

• Неандертальцы уступили место современному человеку. По местечку *Кроманьон во Франции* первых *Ното сариенс* современного типа. Некоторые современные исследователи полагают, что кроманьонцы появились *в Африке или на Ближнем Востоке*.



Неолитическая революция



Последствия неолитической революции:

- ★ Вслед за появлением сельского хозяйства последовало еще множество открытий. Люди научились производить шерстяные и льняные ткани.
- ★ Важнейшим изобретением стала керамика (самые первые образцы датируются VIII тысячелетием до н.э.). У ряда племен использовали гончарный круг. Из глины изготавливали и кирпичи.
- ★ Для полива полей строили примитивные каналы и бассейны, постепенно ирригационные сооружения становились все сложнее.
- ★ Для обработки полей придумали сохи и плуги. Долгое время их тянули несколько человек. Позже в них стали впрягать быков.
- ★ Железо начали изготавливать с конца II тысячелетия до н.э. в Передней Азии и в I тысячелетии до н.э. в Европе и ряде других мест. После освоения массового производства изделий из железной руды каменные орудия окончательно исчезли.

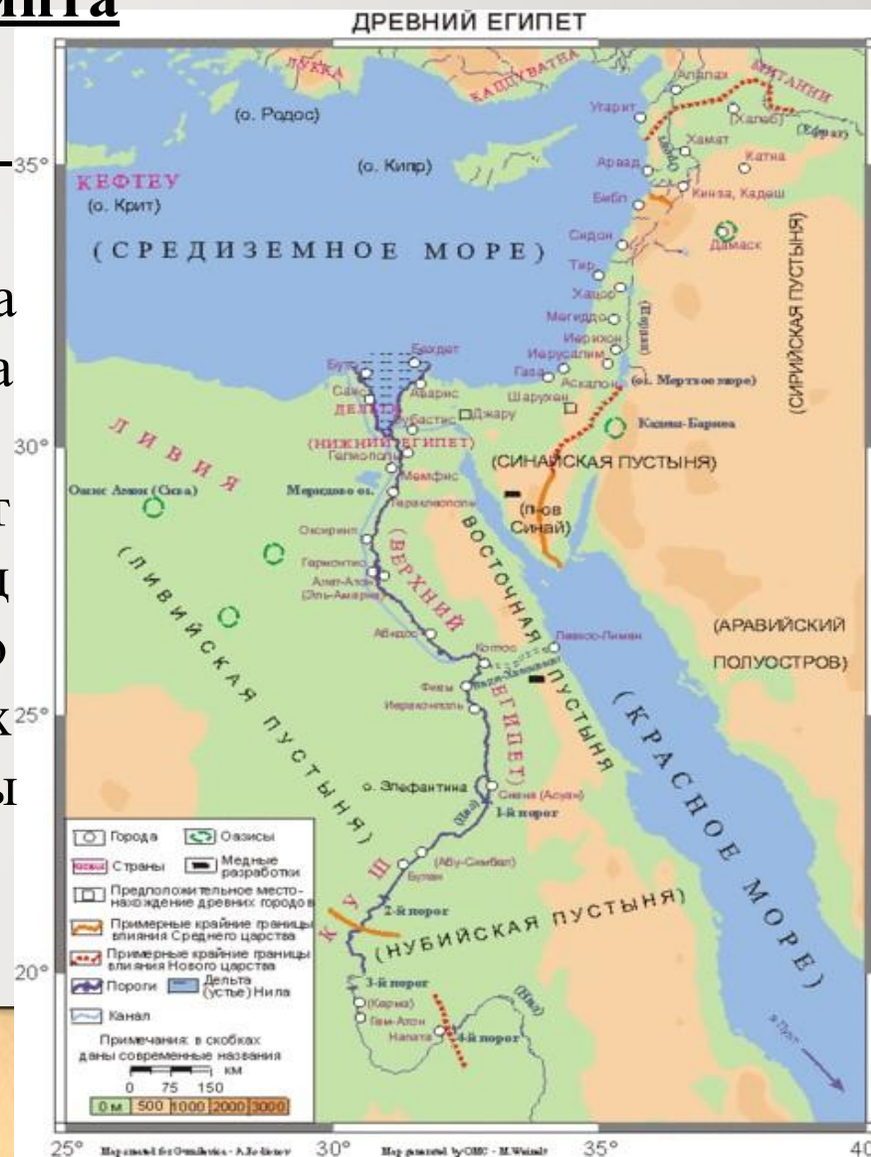
Ранние цивилизации

Цивилизация Древнего Египта

Границы страны очертила сама природа Северо-Восточной Африки.

Почти прямо на север течет самая длинная река мира — Нил. Он имеет узкую долину, ее ширина колеблется от 1 до 20 км.

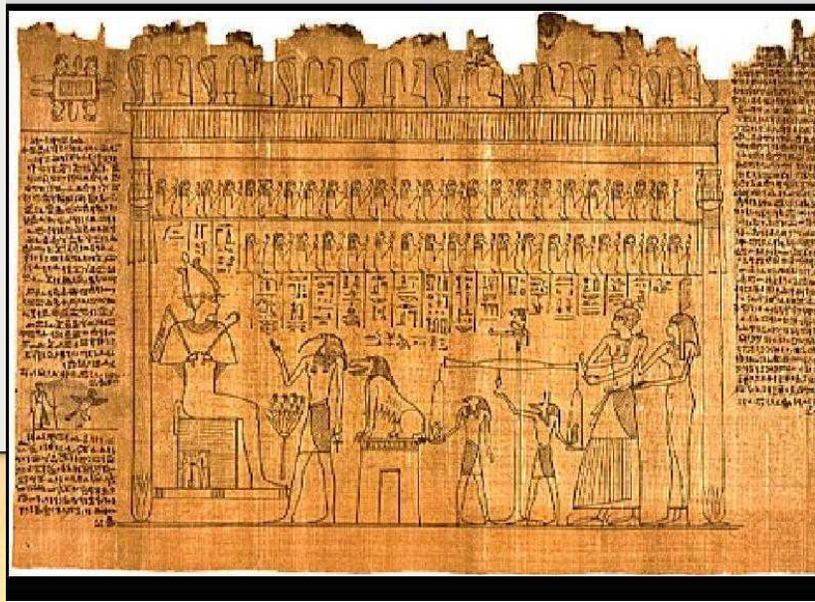
Нил разделяется на несколько рукавов и образует широкую плодородную долину. Она имеет вид треугольника, похожего на перевернутую греческую букву дельта. Поэтому так и называют с древних времен северный Египет. В древности были заселены только дельта и долина Нила.



Краткая характеристика

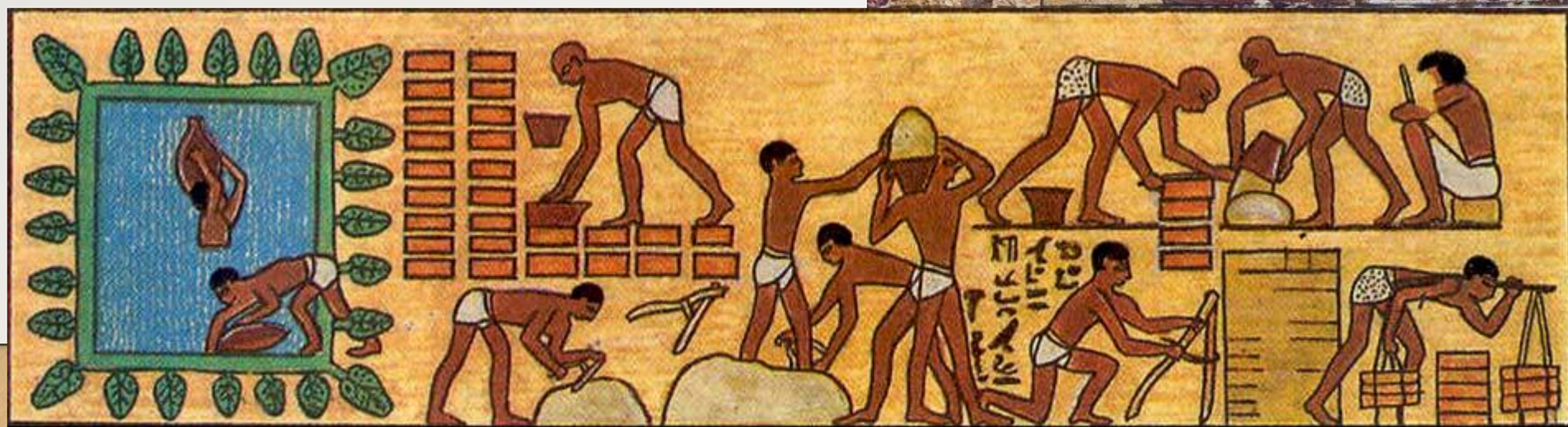
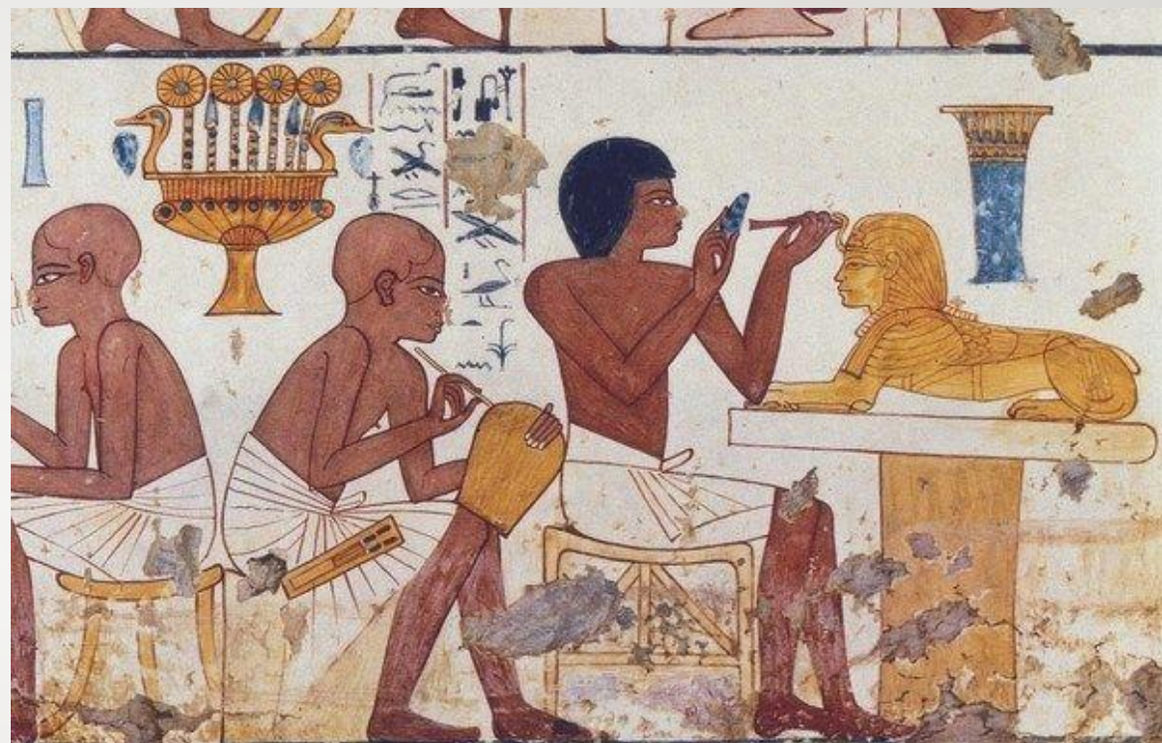
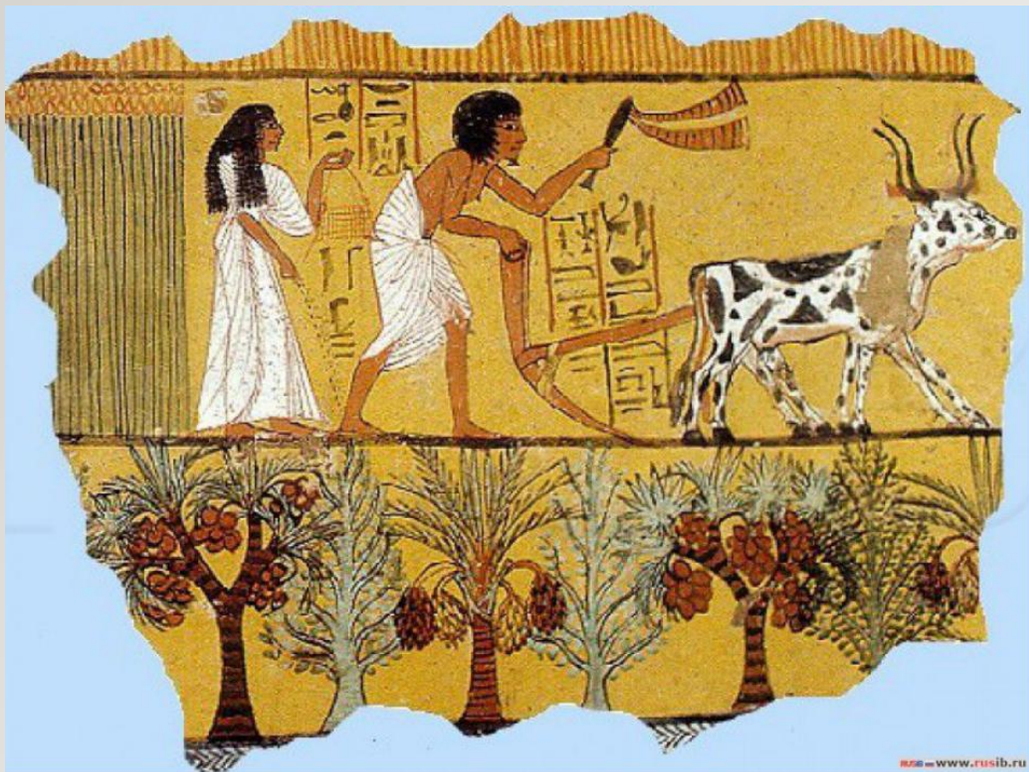
- **Природные богатства:** Кроме мягкой почвы, в горах было много различных пород камня. Его использовали в строительстве, делали орудия труда, посуду, украшения.
- Много меди добывали на Синайском полуострове и в горах к востоку от Нила. На южных границах Египта находили золото. Из глины делали посуду. В строительстве широко применялся кирпич.
- Египтяне широко использовали местный тростник — папирус. Из него вязали лодки, его применяли в строительстве. Потом научились делать очень распространенный в древности материал для письма.

Objetos pré-históricos



- **Основные занятия египтян:**

- **Земледелие** — основное занятие египтян. С развитием орошения сельское хозяйство достигло высокого уровня. Основными земледельческими культурами были зерновые — ячмень и пшеница. Выращивали финиковые пальмы, инжир, виноград, гранаты, яблони. Из овощей были известны лук, чеснок, салат, огурцы, репа. Важной земледельческой культурой был лен.
- **Скотоводство** - Из домашних животных исключительное значение имел крупный рогатый скот и ослы. Их растили не только для получения мяса и молока, они широко использовались при земледельческих работах и для перевозки тяжестей. Разводили коз, овец, свиней. В птичниках держали гусей, уток, павлинов.
- **Ремесло** - выплавка и обработка меди, производство сложных орудий труда, оружия, украшений, лодок. Эти и другие предметы делали ремесленники.



Краткая характеристика

- **Образование государств в Древней Индии:**
- На сегодня известно, что в III и первой половине II тысячелетия до н. э. в долине Инда было единое государство с двумя столицами. Жители делились на несколько общественных классов. Точно неизвестно, кто управлял государством. Но большую роль играли жрецы. Появившись в середине II тысячелетия до н. э., арии принесли с собой и свою общественную организацию.

Варны в Древней Индии

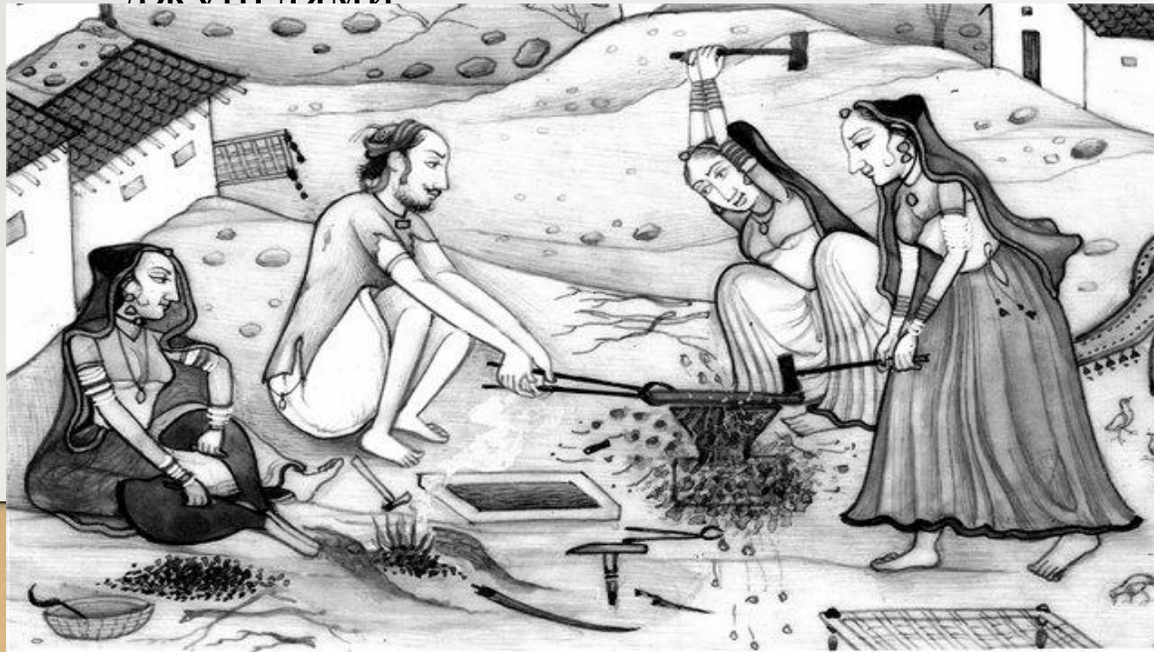


- **Основные занятия:**

- **Ремесло-** Индийцы были хорошо знакомы с металлургией. Основные орудия труда делали из меди. Из нее выплавляли ножи, наконечники копий и стрел, мотыги, топоры и многое другое. Важную роль играло прядение и ткачество. Впечатляет мастерство ювелиров.

- **Земледелие-** Появились посевы пшеницы, ячменя, проса, хлопчатника и джута. Особенно большие урожаи собирали земледельцы долины реки Ганг. Наряду с лошадью важное место в хозяйстве занял слон. С его помощью люди успешно боролись с

джунглями



Орудия труда Древней Индии



Язык и письменность:

Первые надписи индийцев относятся к XV — XIV вв. до н. э. Индское письмо, которому нет подобия, насчитывает 396 знаков-иероглифов. Писали на медных табличках или глиняных черепках, царапая письменные знаки.

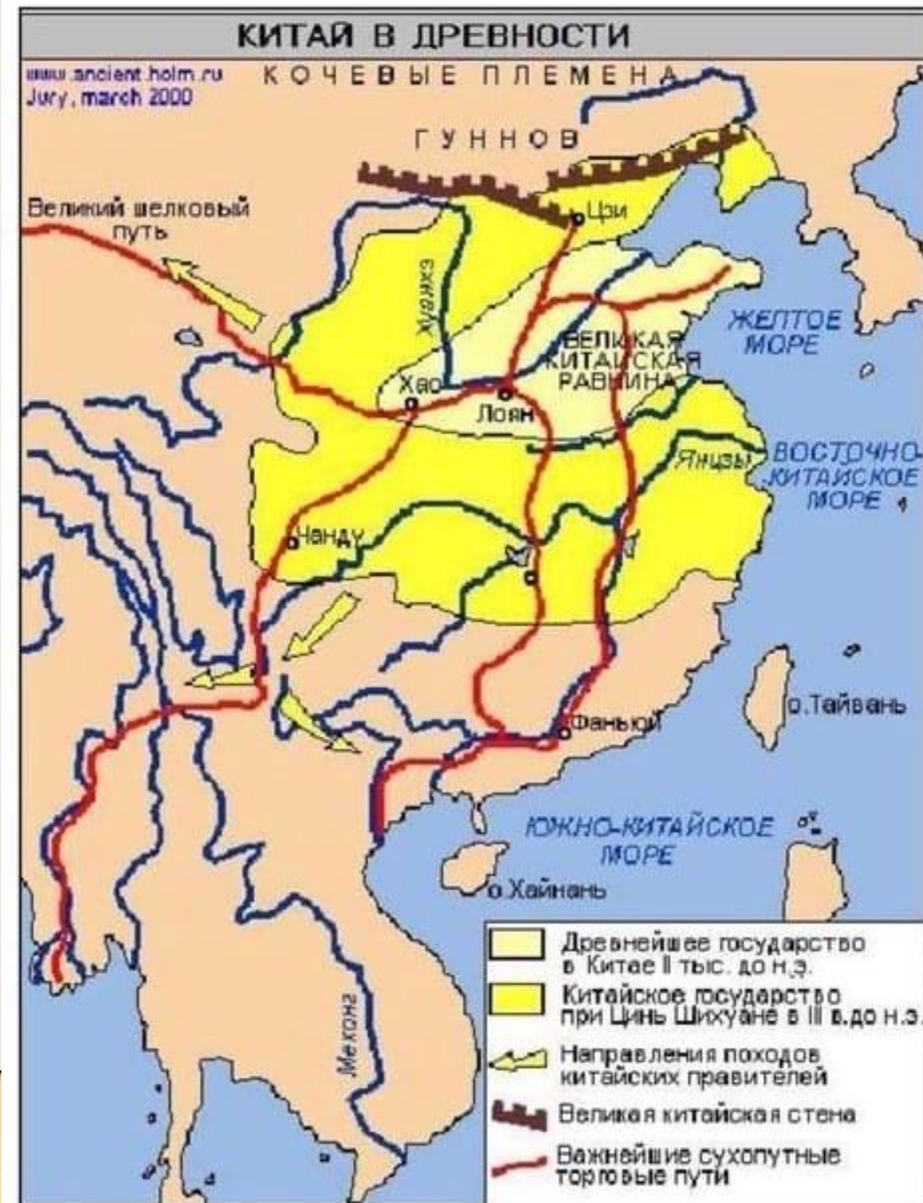
Язык древних индийцев хорошо известен ученым. Он называется санскрит. Это слово в переводе значит «совершенный».

Из санскрита возникли многие современные языки Индии.



Древнекитайская цивилизация

- Китай расположен на востоке Азиатского континента. Люди заселили широкие равнины, по которым протекают большие реки — Хуанхэ и Янцзы. Наиболее плодородные земли в долине Хуанхэ. При достаточном количестве влаги на этой плодородной почве получали высокие урожаи. Они зависели не только от использования вод реки, но и от дождей.
- Южные земли в долине Янцзы тоже плодородные. Но в древности здесь было много дремучих лесов. Люди начали позже заселять эту территорию. На север от долины Хуанхэ раскинулись степи и пустыни. В них обитали кочевые племена скотоводов. Они часто нападали на китайцев.



Краткая характеристика

- **Первые известия о древних китайцах.** Возникновение китайского государства относят ко II тысячелетию до н. э. В это время в среднем течении Хуанхэ осели первые земледельцы. В это время появились и первые города. Часто их отгораживали от реки земляными дамбами, чтобы защититься от наводнений. Китайцы создали свою иероглифическую письменность. Вскоре возникли и первые государства.
- Китайцы считали себя лучше своих соседей. Они их называли «варвары четырех сторон мира». Было распространено убеждение: «Варвары — это шакалы и волки, им нельзя идти на уступки. Только родственников нельзя оставлять в беде».

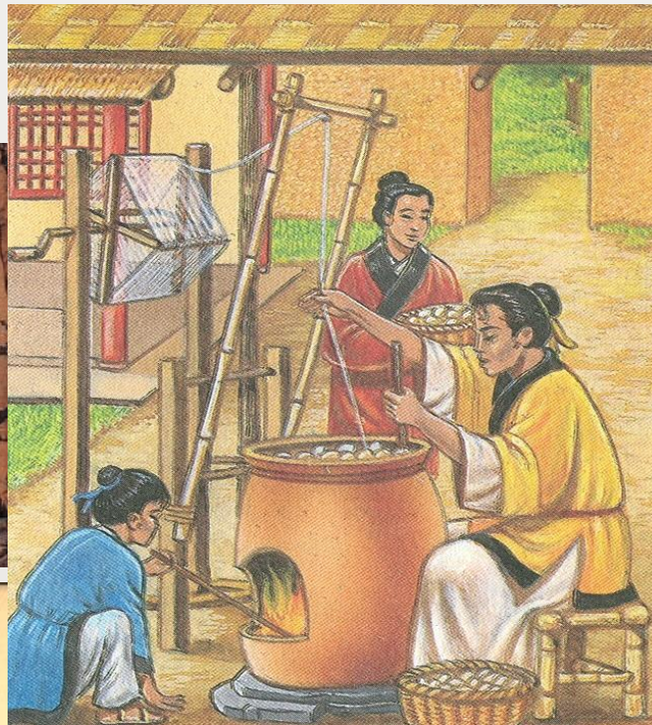


- **Основные занятия:**

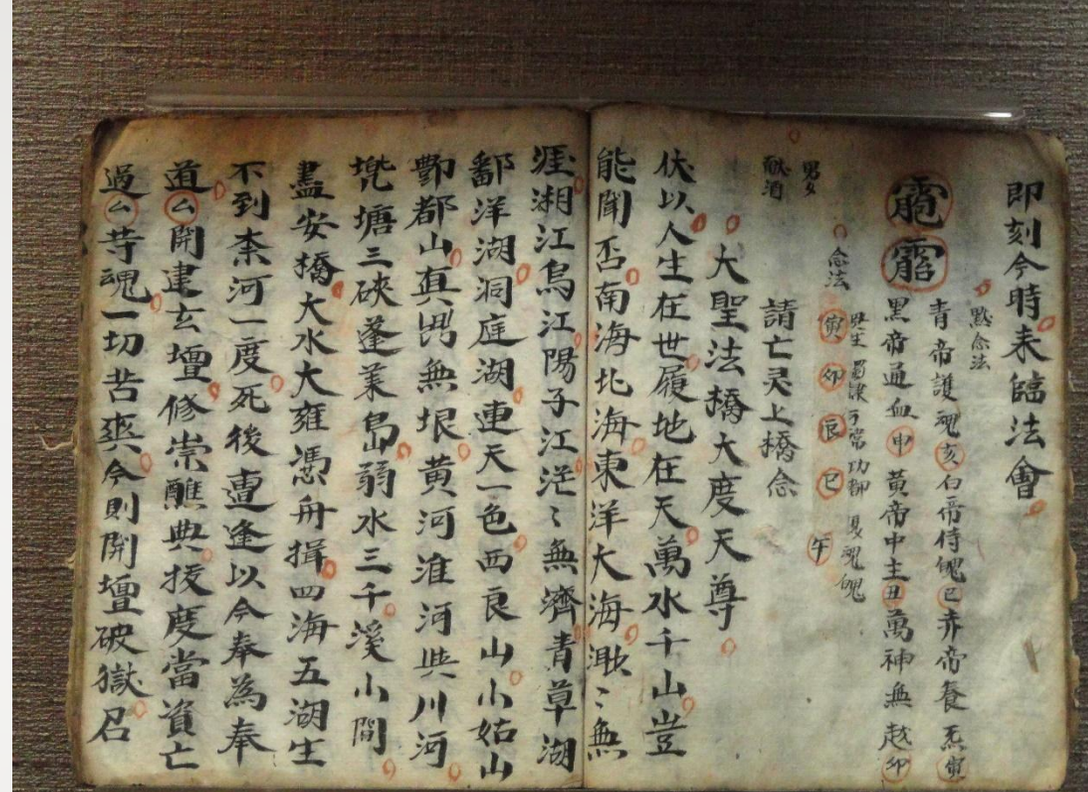
- **Земледелие-** Они обрабатывали мягкую почву мотыгами. Сеяли в основном просо и пшеницу, выращивали овощи.

- **Животноводство-** Важные продукты давало животноводство.

- **Ремесло-** Развитым было и ремесло, многие орудия труда и оружие делали из бронзы. Китайцы первыми в мире стали производить шелковые ткани. Нить для этой ткани получали из шелковичных червей. Нужны были большие усилия и терпение, чтобы получить красивую ткань.



- **Письменность:** Китайская письменность использует иероглифы. Каждый знак на письме обозначает целое слово. Первые надписи были сделаны на костях животных. Потом начали писать на дощечках из бамбука.
- **Лит-ра и искусство:** Древние китайцы очень любили поэзию. Каждый образованный китаец должен был помнить много стихов. Стихи читались под музыку.
- **Научные знания:** Самой нужной в повседневной жизни была математика. Сохранился сборник «Математика в девяти книгах». Из него мы узнаем, что китайцам была известна, например, теорема Пифагора и решение уравнений. Ближе к математике стояла астрономия.



- **Электронные образовательные ресурсы:**

- 1. ancient.gerodot.ru - сайт "Древний Мир»

- 2. history.rin.ru - Сайт Российской Информационной Сети "История" на RIN.ru.

- 3. hrono.ru - хронологические таблицы на сайте «Хронос»

- 4. historic.ru - Сайт "Historic.Ru«

- 5. istorya.ru - Сайт "История.Ру"



Спасибо за внимание!!!