

Возникновение земледелия



Примерно 9–10 тыс. лет назад люди научились не только брать растения у природы, но и выращивать необходимые им растения.



Собирали урожай при помощи деревянных серпов с лезвиями из острых обломков камней.

Первыми сельскохозяйственными растениями
были пшеница, ячмень и просо.





В Малой Азии найдены древнейшие поселения земледельцев, от которых земледелие распространилось по всему миру.

Первым одомашненным животным была собака, которая помогала древним людям на охоте и охраняла жилище.



Некоторые учёные считают,
что древние охотники
вырастили и приручили
щенков волка.





Примерно 8 тыс. лет
назад люди приручили
быков. Так у людей
появилась мощная
тягловая сила.



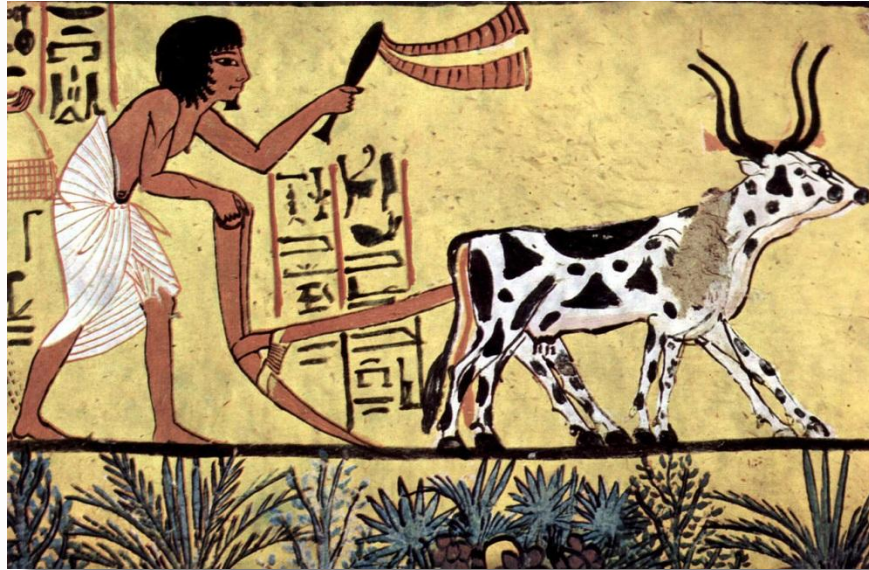
Плуг представлял собой жердь с заострённым суком. Он позволил обрабатывать большие участки земли и глубже разрыхлять землю.



Люди приручили и других животных.



С возникновением
скотоводства люди
смогли обеспечить себя
мясом и шкурами, не
рискуя жизнью на охоте.



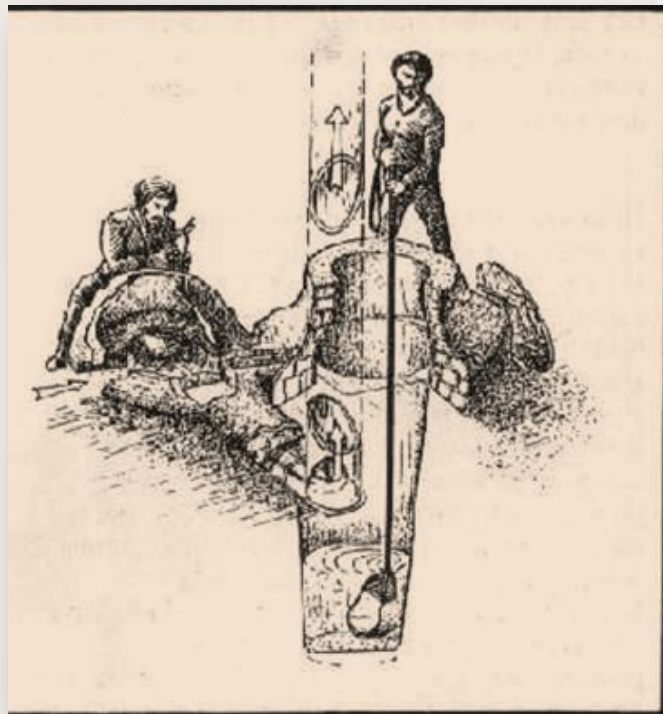
Земледелие и скотоводство — важнейшие этапы в развитии человечества.



Мастера–гончары делали горшки и кувшины, в которых можно было готовить пищу, хранить запасы еды и воду.




Люди научились получать нити из льна и шерсти домашних животных.



Примерно 7 тыс. лет
назад люди научились
обрабатывать металлы.

Жители Передней Азии
первыми научились
обрабатывать медь.





Одновременно с медью люди научились плавить серебро и золото, но это были редкие металлы и их использовали для украшений.