

ИСТОРИЯ МИРА

ВЕЛИЧАЙШИЕ ЦИВИЛИЗАЦИИ
ЗНАЧИТЕЛЬНЫЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ
КЛЮЧЕВЫЕ СОБЫТИЯ,
СФОРМИРОВАВШИЕ
НАШ МИР

ГОД ЗА ГОДОМ



ОТ КАМЕННОГО ДО ЦИФРОВОГО ВЕКА





Содержание

Предисловие 9

ПЕРВОБЫТНЫЙ МИР И ДРЕВНИЕ ЦИВИЛИЗАЦИИ 10

- Появление человека разумного 12
- Неолитическая революция 16
- Освоение металлов 20
- Ранние государства и цивилизации 24
- Появление письменности 32
- Рождение иудаизма 34
- Древняя Греция. Основы европейской цивилизации 36
- Олимпийские игры 44
- Греко-персидские войны 46
- Появление греческой философии — матери наук 48
- Держава Александра Македонского 54
- Римская империя и ее развитие 58
- Конфуцианство и даосизм 64
- Появление буддизма 66
- Держава Цинь Шихуанди 68
- Христианство 72
- Письменная Библия 76
- Падение Римской империи 78



СРЕДНИЕ ВЕКА. ОТ ПАДЕНИЯ РИМА ДО РЕНЕССАНСА И ВЕЛИКИХ ГЕОГРАФИЧЕСКИХ ОТКРЫТИЙ 82

- Византия 84
- Изобретение бумаги 88
- Распространение ислама 90
- Викинги 96
- Государство Карла Великого 100



- Изобретение пороха **104**
 Образование древнерусского государства **106**
 Создание славянской азбуки **112**
 Нормандское завоевание Англии **114**
 Раскол на православие и католичество **118**
 Формирование рыцарства и крестовые походы **120**
 Изобретение компаса **126**
 Монгольская империя
 и монгольское иго на Руси **128**
 Основание и возвышение Москвы **132**
 Печатный станок Иоганна Гутенберга **134**
 Столетняя война **136**
 Ренессанс **140**
 Цивилизации Доколумбовой Америки **148**
 Единое русское государство. Рождение государственной
 символики **152**
 Великие географические открытия **158**



НОВОЕ ВРЕМЯ. ДОСТИЖЕНИЯ И ПРОТИВОРЕЧИЯ 164



- Русский первопечатник Иван Федоров **166**
 Протестантизм **168**
 Николай Коперник и его книга «О вращении
 небесных сфер» **172**
 Смута в русском государстве **174**
 Телескоп и микроскоп **178**
 Закон всемирного тяготения Ньютона **182**
 Реформы Петра I. Россия становится империей **184**
 Первая промышленная революция **190**
 Первые опыты с электричеством **196**
 Начало оспопрививания **198**
 Война за независимость США **202**
 Великая французская революция **206**
 Отечественная война 1812 года **212**
 Вторая промышленная революция **216**
 Гражданская война в США **224**
 Эволюционная теория
 Чарльза Дарвина **228**
 Появление кинематографа **230**



НОВЕЙШЕЕ ВРЕМЯ. МЕЖДУ ДВУМЯ МИРОВЫМИ ВОЙНАМИ 236

- Первая мировая война 238
- Революция 1917 года в России 244
- Гражданская война в России 250
- Изобретение антибиотиков 254
- Создание СССР 256
- Великая депрессия 258
- Приход нацистов к власти 260
- Вторая мировая война 264
- Великая Отечественная война 268
- Ядерная атака на Хиросиму и Нагасаки 276



НОВЕЙШЕЕ ВРЕМЯ. ОТ 1945 ГОДА ДО НАШИХ ДНЕЙ 278



- Начало холодной войны 280
- Открытие ДНК 282
- Война во Вьетнаме 284
- Борьба с расовым неравенством и апартеидом 286
- Появление компьютеров и их дальнейшее развитие 290
- Советский человек в космосе! 12 апреля 1961 года 292
- Убийство президента Дж. Ф. Кеннеди 296
- «Аполлон-11»: американцы на Луне 298
- Первые мобильные телефоны 300
- Перестройка и распад СССР 308
- Падение Берлинской стены 312
- Возвращение Крыма 314

Заключение 317



Предисловие



Вот уже много лет ведутся споры о том, что движет историческим процессом. Можно ли говорить, что историю творят выдающиеся личности — полководцы, художники, изобретатели? Или у нее есть свои законы развития, а человек может лишь немного изменить ход событий, predetermined ранее? И как измерять значимость и величие людей и их свершений? Кто важнее для истории — военачальник, перекроивший границы сразу нескольких государств, или художник, оставивший после себя произведения, которыми восхищаются уже несколько поколений?

В этой книге мы расскажем о наиболее значимых событиях мировой истории. В их числе революции, научные и географические открытия, войны... Критерий отбора — насколько большое влияние то или иное событие оказало на ход истории, на судьбу государств и на человечество в целом. Поэтому в издании пойдет речь не только о положительных изменениях, но и о таких свершениях, которые многие хотели бы изъять из исторического процесса, если бы это было возможно.

Многие события весьма протяженны во времени. Например, Великая французская революция или Вторая мировая война включают в себя тысячи других исторических эпизодов, судеб, биографий. При этом назвать их второстепенными невозможно, ведь из них тоже сплетается величайшее полотно мировой истории. Так что же, в итоге мы приходим к тому, что незначительных исторических событий не существует в принципе? Может быть, и так. Как утверждал римский государственный деятель и писатель Плиний Младший, «история — это живая память, учитель жизни и вестник новых событий».



ПЕРВОБЫТНЫЙ МИР И ДРЕВНИЕ ЦИВИЛИЗАЦИИ



глава

1



Вполне логичная закономерность: чем дальше от нас отстоит историческое событие, тем сложнее его изучать. Но это необходимо, ведь именно в глубокой древности были сделаны многие важнейшие открытия и родились явления, без которых невозможно представить мир современный: овладение огнем, которое дало импульс новым достижениям; рождение философии, ставшей «матерью» большинства наук; появление письменности, создание законов и основ государственного строя... Несмотря на то что многие цивилизации древности сейчас уже не существуют, созданное ими послужило развитию всего человечества.

ПОЯВЛЕНИЕ ЧЕЛОВЕКА РАЗУМНОГО

2,5 МЛН ЛЕТ ДО Н. Э.

Появление человека умелого, или *Homo habilis*, — первого представителя вида, которого уже можно условно назвать человеком.



500 000–130 000 ЛЕТ ДО Н. Э.

Сформировались как вид неандертальцы, которых ранее считали предками современного человека. Но сейчас ученые предполагают, что это был особый вид, какое-то время существовавший параллельно с *Homo sapiens*.

200 000 ЛЕТ ДО Н. Э.

Начало формирования человека разумного.



2 МЛН
ЛЕТ ДО Н. Э.

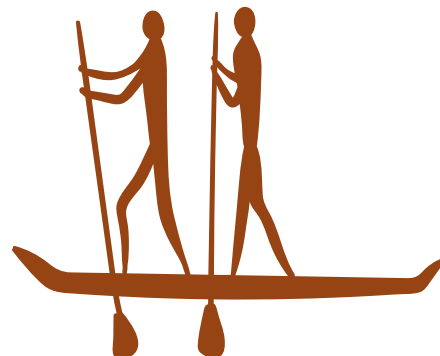
150 000
ЛЕТ ДО Н. Э.

Считается, что именно человек умелый начал использовать орудия труда, пусть даже очень примитивные: просто камни со сколотым острым краем



КОГДА У ПЕРВОБЫТНЫХ ЛЮДЕЙ ВОЗНИКЛА РЕЧЬ? СУДЯ ПО ОСТАНКАМ НОМО НАВИЛИС — ЧЕЛОВЕКА УМЕЛОГО, ОНИ УЖЕ БЫЛИ ВПОЛНЕ СПОСОБНЫ ПРОИЗВОДИТЬ ЗВУКИ, ОТЛИЧАЮЩИЕСЯ ОТ ЗВЕРИНЫХ. НО НАСКОЛЬКО ЧЛЕНОРАЗДЕЛЬНОЙ БЫЛА ЭТА РЕЧЬ, СЛОЖНО СУДИТЬ. РЕКОНСТРУКЦИИ ВНЕШНОСТИ ПОКАЗЫВАЮТ, ЧТО ЭТИ СОЗДАНИЯ ВСЕ ЖЕ БОЛЕЕ НАПОМИНАЛИ ЧЕЛОВЕКООБРАЗНЫХ ОБЕЗЬЯН, НЕЖЕЛИ ЛЮДЕЙ.

По официальной версии, люди эволюционировали из древнейших обезьяноподобных существ. Они постепенно утрачивали звериный облик, учились пользоваться орудиями труда; их осанка становилась все более прямой, а изменения гортани и челюстей позволили начать разговаривать... Правда, утверждение «человек произошел от обезьяны» тоже представляется упрощенным: археологи нашли немало доказательств того, что миллионы лет назад в разных регионах существовало как минимум несколько типов существ, которые могли как стать очередной ступенью на пути развития человека, так и превратиться в тупиковую ветвь.



70 000–40 000 ЛЕТ ДО Н. Э.

Примерно в это время, по предположениям ученых, под воздействием разных условий среды начинают формироваться расы.



Есть версии, что человек был создан Богом (так утверждают религии), что он был «занесен» на землю инопланетянами и так далее. Не будем однозначно поддерживать ни одну из этих версий, попробуем лишь разобраться в том, когда и как появился на земле человек более или менее современного типа — Homo sapiens, или человек разумный, как называют его ученые. Конечно, произошло это не за день и не за два. Потребовались тысячи лет. Процесс формирования человека разумного вступил в активную фазу примерно 200 000 лет назад и завершился около 40 000 лет назад. Причем речь идет в основном о внешнем облике и анатомии, а на создание цивилизации человечеству были нужны еще долгие годы... Кстати, прародиной человечества часто называют Африку — останки древнейших людей были обнаружены именно там.

40 000–35 000 ЛЕТ ДО Н. Э.

Homo sapiens начинают активно расселяться по территории Европы. При этом неандертальцы сделали это значительно раньше.

100 000
ЛЕТ ДО Н. Э.



ЧТО ЗАСТАВЛЯЛО ЧЕЛОВЕКА ЭВОЛЮЦИОНИРОВАТЬ? СНАЧАЛА — БИОЛОГИЧЕСКИЕ ПРИЧИНЫ: ЕСТЕСТВЕННЫЙ ОТБОР (ВЫЖИВАЛ САМЫЙ ПРИСПОСОБЛЕННЫЙ И СООБРАЗИТЕЛЬНЫЙ), БОРЬБА ЗА СУЩЕСТВОВАНИЕ, ВЛИЯНИЕ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ. ПОЗДНЕЕ — ТРУД, КОТОРЫЙ СПОСОБСТВОВАЛ РАБОТЕ МОЗГА, ОБЩЕСТВЕННЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ, ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЧИ. ЧАЩЕ ВСЕГО ВЫЖИВАЛИ ТЕ ГРУППЫ, В КОТОРЫХ УМЕЛИ ДЕЙСТВОВАТЬ СООБЩА И ПЕРЕДАВАТЬ ЗНАНИЯ ДРУГ ДРУГУ ПРИ ПОМОЩИ РЕЧИ.

100 000–40 000 ЛЕТ ДО Н. Э.

Совершенствуются способы и орудия охоты. Появляются гарпуны, копья, позднее — луки. Возраст лука вызывает споры — считается, что древнейшим обнаруженным наконечникам стрел более 60 000 лет.





«ВЕНЕРЫ КАМЕННОГО ВЕКА»

Каменный век — условное обозначение эпохи, когда основные орудия труда делались из камня. А «Венерами каменного века», или «первобытными Венерами», принято называть женские фигурки, которые археологи находят в самых разных регионах. Возможно, эти фигурки были связаны с примитивными религиозными представлениями, например, символизировали изобилие



ВМЕСТЕ — ЛУЧШЕ

Около 15 000 лет назад человек начал одомашнивать животных. Сначала, судя по всему, были волки — они стали предками современных собак. Чуть позже домашними стали овцы и козы. Это были первые шаги будущей «неолитической революции»

Многие думают, что использование огня — это достижение времен человека разумного. Но это не так — археологические данные показывают, что пользоваться огнем, готовить на нем примитивную пищу люди умели как минимум миллион лет назад! Правда, на протяжении долгого времени огонь умели лишь использовать (например, брать горящие ветки от подожженного молнией дерева), но не добывать. На то, чтобы научиться делать это, потребовались тысячелетия. Поэтому в пещерах древнейших людей огонь горел непрерывно.

Уже в эпоху неандертальцев люди начинают хоронить своих умерших соплеменников — это может свидетельствовать о том, что у них складывались примитивные представления о загробном мире, которые потом превратятся в религиозные. А вот первобытное искусство появилось несколько позже — по мнению ученых, не позднее 120 000 лет до наступления нашей эры: в виде несложных узоров, окрашивания различных предметов природными красками... Чуть позднее на свет явились произведения так называемой пещерной живописи, на которых первобытный человек изображал сцены охоты, ловли рыбы и прочие близкие ему занятия. Возможно, это тоже отчасти было связано с зачатками религии: изображая успешную охоту на животных, люди хотели повлиять на духов природы и привлечь их на свою сторону. Но есть и другие версии — первобытный человек рисовал не только с чисто практическими целями, у него уже пробудилось чувство прекрасного.



СПАСИТЕЛЬНЫЙ ОГОНЬ

Освоение огня позволило человеку расселиться в более холодных регионах, сделать пищу более полезной, «увеличить» световой день. А еще огонь отпугивал от жилища хищников

The image shows a close-up of a cave wall covered in prehistoric paintings. The most prominent features are two large animals, likely horses, painted in a reddish-brown hue. They are depicted in profile, facing right. The paintings are somewhat faded and integrated into the natural cracks and textures of the rock. Other smaller, less distinct paintings are visible in the background, including what appears to be a bull or bison. The overall scene is a rich display of ancient art.

Шедевры Альтамиры

В испанской пещере Альтамира находится одна из самых известных «первобытных галерей живописи». Изображения различных животных, людей, сцен охоты были обнаружены в 1860-х годах. К какому времени относятся эти рисунки? Скорее всего, они наносились на стены в течение очень долгого времени, примерно 36 000–12 000 лет назад. Часть их, вероятно, имела ритуальное значение. Первобытные художники использовали в качестве красок природные минералы, сажу и тому подобные материалы.

НЕОЛИТИЧЕСКАЯ РЕВОЛЮЦИЯ

35 000–10 000 ЛЕТ ДО Н. Э.

Завершается последний ледниковый период, люди расселяются по Земле еще более широко. Примерно за 23 000 лет до н. э. начинается заселение Америки. Согласно популярной версии, люди пришли туда из Восточной Азии через перешеек на месте нынешнего Берингова пролива. То есть коренное население Америки родственно некоторым народам Дальнего Востока.



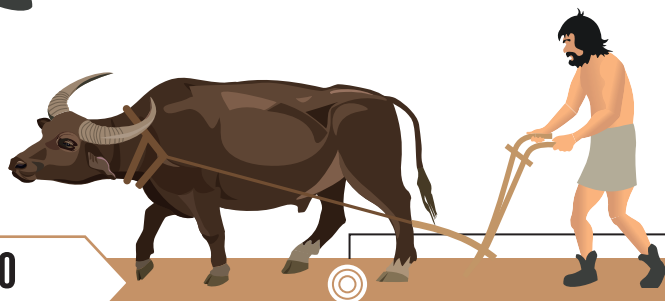
В эпоху неолита каменные изделия становятся гораздо более аккуратными и совершенными, на них видны следы шлифовки, а самое главное – в них уже умеют сверлить отверстия



Выше вам уже встречались слова «каменный век». Он начался, когда древнейшие люди изготовили первые примитивные орудия из камня, то есть более двух миллионов лет назад, а завершился с появлением орудий из металла. Каменный век принято условно делить на несколько этапов: древний каменный век, или палеолит; средний каменный век, или мезолит; новый каменный век, или неолит. Границы между ними очень размыты; например, на Ближнем Востоке неолит наступил уже за 9,5 тысячи лет до нашей эры, а в более северных регионах это произошло гораздо позже, примерно за 5 тысяч лет до нашей эры или даже позднее. Основные достижения неолита — развитие земледелия и скотоводства, а также развитие ремесел, например гончарного и ткацкого. Именно это и называют неолитической революцией.

ТЕРМИН «НЕОЛИТИЧЕСКАЯ РЕВОЛЮЦИЯ» ПРЕДЛОЖИЛ БРИТАНСКИЙ АРХЕОЛОГ ГОРДОН ЧАЙЛД В 1923 ГОДУ. ТАК КАК ЧАЙЛД БЫЛ УБЕЖДЕННЫМ МАРКСИСТОМ, ОН УДЕЛИЛ ОСНОВНОЕ ВНИМАНИЕ СОЦИАЛЬНЫМ ПОСЛЕДСТВИЯМ ЭТОЙ РЕВОЛЮЦИИ. ПЕРЕХОД ОТ СОБИРАТЕЛЬСТВА К ЗЕМЛЕДЕЛИЮ, ПОЯВЛЕНИЕ ЖИВОТНОВОДСТВА И РАЗВИТИЕ РЕМЕСЕЛ ПРИВЕЛИ В ИТОГЕ К ЗАРОЖДЕНИЮ НЕРАВЕНСТВА В ОБЩЕСТВЕ, ВОЕННЫМ КОНФЛИКТАМ ЗА ТЕРРИТОРИИ И, КАК СЛЕДСТВИЕ, НА СВЕТ ЯВИЛАСЬ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ВЛАСТЬ И ПЕРВЫЕ ГОСУДАРСТВА СООТВЕТСТВЕННО. ТАКЖЕ ВЫДЕЛЯЛОСЬ ВОЕННОЕ СОСЛОВИЕ, КОТОРОЕ ОХРАНЯЛО ПРАВИТЕЛЕЙ И ПОЛУЧАЛО ЗА ЭТО ВОЗНАГРАЖДЕНИЕ: ВОИНАМ УЖЕ НЕ НУЖНО БЫЛО РАБОТАТЬ НА ЗЕМЛЕ.

Знаменитый Стоунхендж в Уилтшире (Англия) появился, скорее всего, во времена неолита или чуть позднее — в эпоху бронзы. А вот его истинное назначение до сих пор вызывает множество вопросов



10 000–8000 ЛЕТ ДО Н. Э.

На Ближнем Востоке и частично в Азии человек начинает культивировать ячмень, пшеницу и некоторые другие злаки. Идет переход от собирательства к земледелию. Земля превращается в основную ценность.

12 000
ЛЕТ ДО Н. Э.



Образцы керамики времен неолита, найденные на территории современной Сербии



2500–2000 ЛЕТ ДО Н. Э.

На севере Евразии вымирают последние мамонты (основная их часть погибла значительно ранее).