

Греческие воины (см. стр. 20–21)

Изобретения
(см. стр. 24)



Карта мира

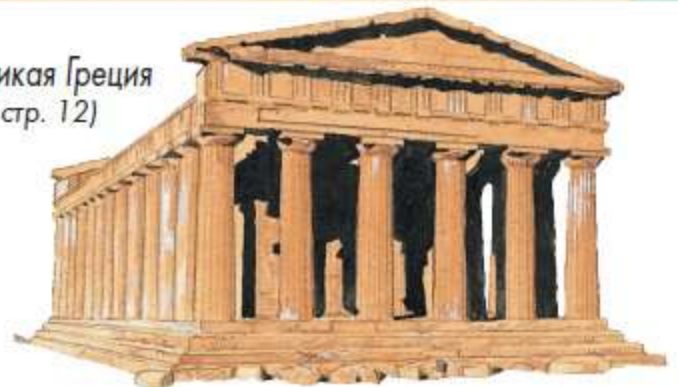
ДРЕВНЯЯ ГРЕЦИЯ

- Греческие города-метрополии
- Греческие колонии



Архаическая скульптура
(см. стр. 10)

Великая Греция
(см. стр. 12)



Торговля
(см. стр. 13)



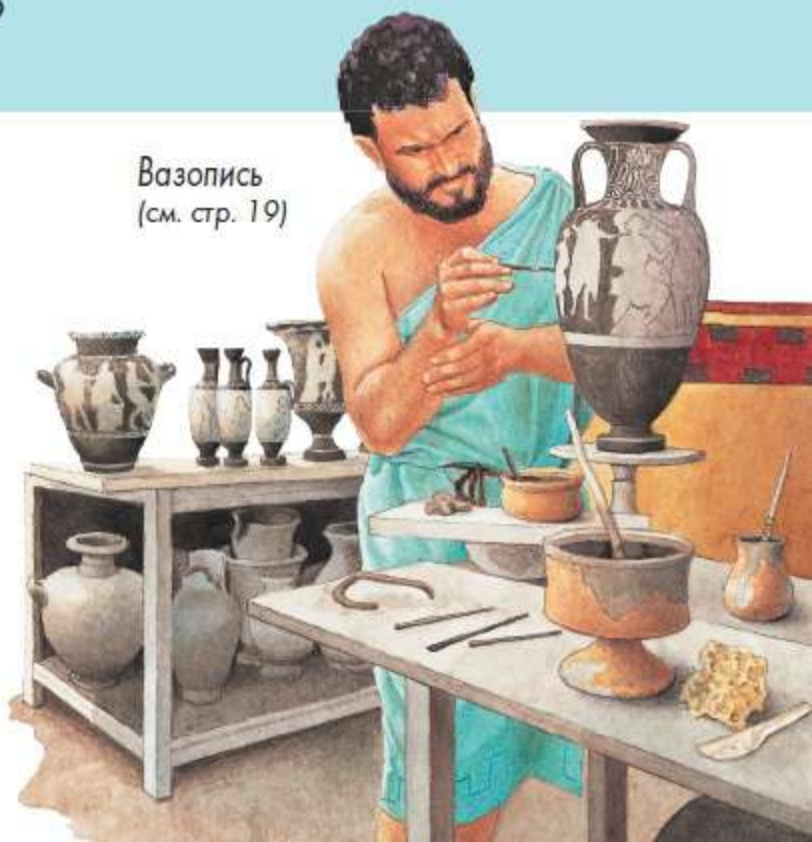
Содержание

Кто такие древние греки?	7	Воины и война	20
До греков	8	Театр и развлечения	23
Архаическая эпоха	11	Знания	24
Греческие колонии	12	Пища и земледелие	27
Классическая Греция	14	Одежда и украшения	28
Религия	17	Торговля и влияние	30
Искусство	19		



Животные
земледельцев
(см. стр. 27)

Вазопись
(см. стр. 19)



ЗНАНИЯ

Немало аспектов современной жизни корнями уходит в древнегреческое образование и культуру. Греки, по сути, изобрели некоторые науки, например историю и философию, и такие литературные формы, как поэзия и драма.

НАУКА

Греческие учёные первыми выдвинули ряд научных гипотез, истинность которых удалось подтвердить впоследствии. Как и современные учёные, они мыслили рационально и очень хотели, чтобы все их предположения были доказаны фактами.

Древние греки поклонялись множеству богов и богинь, которые, как считалось, приходили людям на помощь в различных жизненных обстоятельствах.



Кто такие древние греки?

Древние греки жили около 2500 лет назад в Средиземноморье, на территории современной Греции и Турции. Их удивительная цивилизация развивалась в десятках городов по всему региону, каждый из которых имел собственные органы власти, обладал культурным и историко-географическим своеобразием. Многие представления древних греков о мире, управлении государством, науке и искусстве стали эталонными для будущих поколений.

ИСКУССТВО

Греки строили великолепные храмы, и часть из них сохранилась до наших дней. Они также создавали статуи и расписывали керамические сосуды.



Слева: на этом фрагменте вазописи запечатлены мужчины Афин, участвующие в голосовании.

ГДЕ ПРОШЛИ ПЕРВЫЕ ОЛИМПИЙСКИЕ ИГРЫ?

В священном месте в городе под названием «Олимпия». В архаические времена во многих полисах проводились спортивные состязания, приуроченные

к религиозным праздникам. Наиболее значительными стали Олимпийские игры, которые устраивались в Олимпии в честь Зевса и Геры.



Фрагмент росписи с вазы, которую вручали победителям на Олимпийских играх.

Архаическая эпоха

К концу «тёмных веков» люди начали переселяться из маленьких незащищённых деревень в укреплённые поселения. Позже они превратились в города-государства, или полисы, представлявшие собой независимые, самоуправляющиеся общины. В числе крупных городов-государств — Афины, Спарта, Коринф, Фивы и Аргос.



Греческие монеты



ПОЛИСЫ Полисы окружали защитными стенами. Внутри находились рыночная площадь, именуемая агорой, и акрополь — укреплённая и чаще всего возвышенная часть города, где располагались храмы. Каждый полис имел свои органы власти и валюту. Первые монеты были отчеканены в архаическую эпоху.

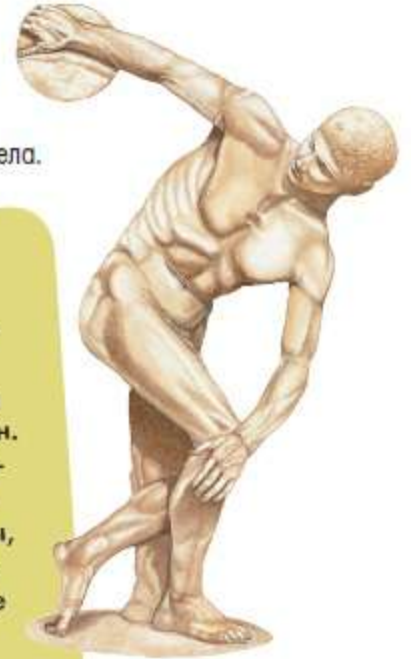


Верхняя часть этого сооружения поддерживается колоннами в форме прекрасных женщин.

КАК СКУЛЬПТОРЫ ИЗОБРАЖАЛИ ЛЮДЕЙ?

Греческие скульпторы классической эпохи реалистично изображали человеческое тело. Они достаточно знали о пропорциях частей тела, чтобы придавать им правильные размеры и форму. Греки также изучали, как движется тело, так что преуспели и в создании статуй мускулистых атлетов.

Эта статуя демонстрирует работу мышц человеческого тела.



Дорическая колонна



Ионическая колонна



Коринфская колонна

ВЕЛИКИЕ СООРУЖЕНИЯ

Парфенон — одно из величайших достижений древнегреческой архитектуры. Этот храм возвели в честь богини Афины на Акрополе, самой высокой точке Афин. Архитекторы Парфенона спроектировали его таким образом, чтобы все архитектурные элементы, например колонны, находились на одинаковом расстоянии друг от друга. Это создавало ощущение порядка и гармонии.

ГРЕЧЕСКИЕ КОЛОННЫ

Прежде всего колонны предназначались для поддержки зданий, однако греки считали их также важным декоративным элементом.



Так мог выглядеть Парфенон сразу после постройки.

МЕДИЦИНА

Греческие врачи славились своим умением делать операции и изготавливать лекарства. Знаменитый врач Гиппократ основывал свои выводы на биологии, а не магии.

На этой резьбе изображён врач, который в сопровождении помощницы лечит больного.

24



ОБРАЗОВАНИЕ

Мальчики посещали школу с семи лет. Там они осваивали чтение и письмо, правила грамматики. Девочек учили дома. Их готовили к тому, что они должны стать хорошими жёнами. Лишь немногих девочек учили читать, писать и играть на музыкальных инструментах.



Не все родители могли себе позволить отправить детей в школу.

Знания

Древние греки весь мир научили ценить любознательность и искать истину.

Греческие врачи изучали человеческое тело и пытались лечить болезни. Мыслители старались ответить на вопросы о поведении людей и о природе добра и зла. Учёные, математики, астрологи и инженеры работали над улучшением условий жизни.

Анаксимандр
(610–546 до н. э.)
сконструировал первые
солнечные часы.



Врачи изучали целебные свойства растений. Из трав изготавливали лекарства.

ИЗОБРЕТЕНИЯ

Древнегреческие изобретатели создавали механизмы и устройства, которые помогали им выполнять различные задачи. В их числе, к примеру, инструмент для определения времени, паровые двигатели и насосы.