

Архитектура Римской республики

Работу выполнила

Князева Ираида

Ученица 9 класса «б»

Декабрь 2004

Цель:

- Рассказать об особенностях архитектуры Древнеримской республики.

Содержание

- Особенности Развития древнеримских городов
- Главная площадь города
- Особенности домусов и инсул

Развитие городов

- До 250 г. н.э. не подчинялось канонам
- В городе обязательно был форум

Форум Римской республики

- В состав форума входил табулярий В состав форума входил табулярий, ордерный храм В состав форума входил табулярий, ордерный храм, базилика В состав форума входил табулярий, ордерный храм, базилика , ростральные колонны

Особенности домусов

- Было два священных места в домусе: атриум Было два священных места в домусе: атриум и имплювий

Особенности инсул

- Инсулы были многоэтажными
- Не было места для общений с Богами

Вывод

- Архитектура Римской республики , как и всё искусство этого периода, заложила основу дальнейшего развития римской культуры.

Понятия

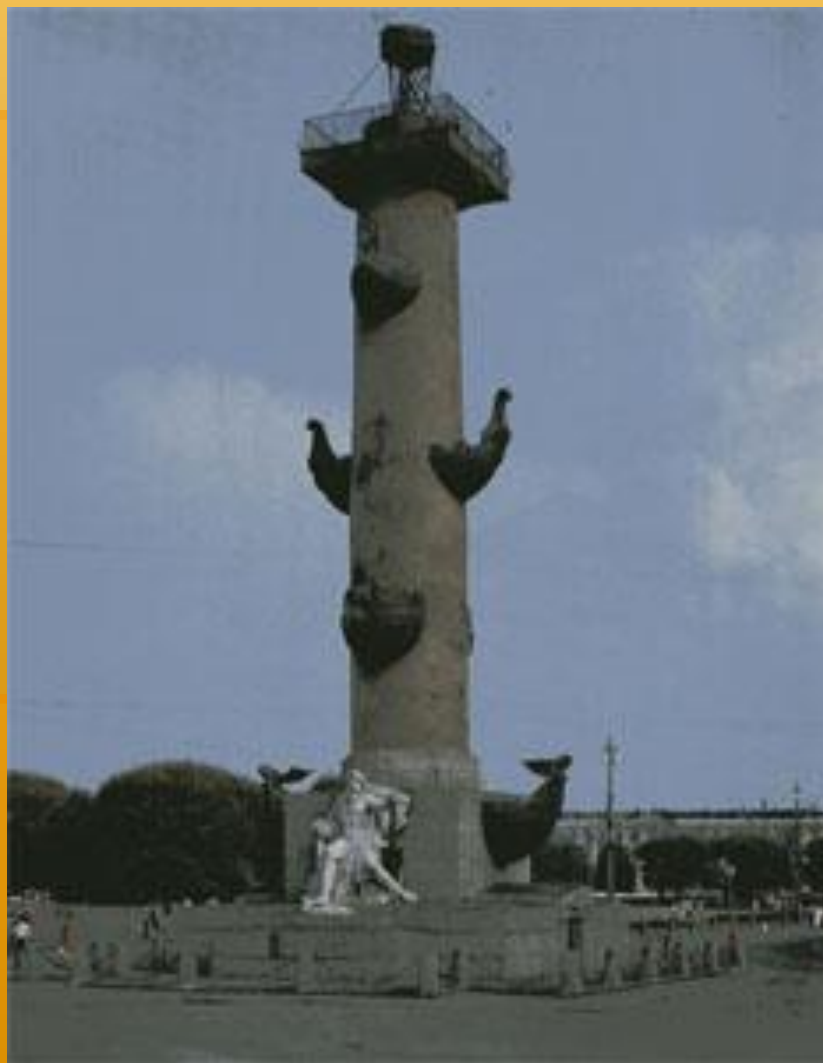
- Каноны- правила.
- Форум – главная площадь города.
- Табулярий- здание городского архива.
- Ордерный храм- сооружение круглой или цилиндрической формы с колоннами.
- Базилика- здание прямоугольной формы с колоннами.
- Ростральные колонны -колонны с рострами(носами поверженных кораблей).
- Домусы- жилища богатых горожан.
- Атриум- священное место в римском доме.
- Имплювий- бассейн для сбора дождевой воды.
- Инсулы- многоэтажные жилища бедняков.



Главная площадь города



Ростральные колонны



Домусы

Домус

Городские дома представляли собой лишь различные варианты одного и того же основного плана. Некоторые имели второй этаж, но это не получило сколько-нибудь широкого распространения.

Поскольку «домус атер» имел в центре специальное помещение — «аудиториум». В холле между его ступенями закрывался входной портал.

Дождливая вода собиралась в особый резервуар — так называемый «акумulator». Поднимаясь до определенного уровня, она не тратила силась в особый бак над двором.

Сонны жили в узком помещении, расположенном между ступеней и галлех.

Пабилум (кабинет)

В жаркие времена вода использовалась для охлаждения. Воду из резервуара пропускали через решетки, которые впитывали влагу, образуя своеобразные «испарительные камеры». Сонны в этот время были безжалостны.

Сад с орадой — так называемый «оративум».

Правильно для гостей служил «аудиториум». Это слово происходит от «ауди», что означает «слушать». В старшем доме был единственный «аудиториум» в доме, а от стены «аудиториума» шла линия до «аудиториума».

Каналы, выходящие из «аудиториума», часто соединялись под землей.

Сложная система водопровода (см. с. 28-29).

Во многих домах не было никаких окон, так как в жаркие дни они были закрыты. В жаркие дни они были закрыты. В жаркие дни они были закрыты. В жаркие дни они были закрыты.

Лардей — «аудиториум» для бани — «аудиториум» для бани — «аудиториум» для бани — «аудиториум» для бани.

Центральное отопление

В I в. н. э. римляне создали свою систему центрального отопления — так называемый гипocaust. В теплых странах, таких, как Италия, гипocaust применялся главным образом в римских банях, тогда как в холодных владениях империи это отопление встречалось в городских домах и даже в сельских виллах. Не этой системой отопления принцип действия гипocaust.

При строительстве дома в его нижней части устраивались специальные каналы. Под воздействием горячих газов возникали воздушные или водяные столбы в колонны.

В колонны устанавливали дымоходы. Топливный воздух поступал под землю и в трубы, расположенные в стенах. Нагретый воздух в колонны дома обогревал тепло.



Таким образом, воздух нагревался в колоннах, и горячий воздух поступал в комнаты, обогревая их.

Инсулы

Инсулы

Некоторые квартиры в инсулах были роскошными и просторными, и состояли из нескольких больших комнат. Другие представляли собой тесные и бедные каморки. Была установлена предельная высота инсулы — обычно четыре или пять этажей.

Бедные горшки не могли не вращаться, как архаичные деревянные, эжеки. Комнаты не были очень удобными и не имели никаких удобств.

Богатым инсулы часто строили двойными или тройными, чтобы сделать их уютнее, но они были плохо освещены и построены из дешевых материалов. Это делало здания их небезопасными, они нередко разрушались.



Только богатые инсулы имели туалеты. Жителям приходилось пользоваться общественными уборными.



В инсулах не было водопровода, и жители брали воду из многочисленных общественных фонтанов.



Жаровня была единственным средством обогрева жилых помещений, но при ее использовании был большой риск возникновения пожара. Кроме того, в домах тогда не было дымовых труб.

Богатые горшки часто имели большие просторные квартиры, состоявшие из нескольких комнат.

Практически никто в квартирах не имел туалета, поэтому жители либо пользовались общественными туалетами, либо заходили в туалеты в чужие квартиры, чтобы пообедать.

Помещения первого этажа инсулы были складскими. Там часто были различные ремесленные мастерские и различные магазины.

В инсулах не было индивидуальных трубопроводов, поэтому жители выносили воду прямо из колодезя на улицу.

Нижние этажи, обычно построенные из кирпича, предназначались для богатых горшков.

Улицы предназначались для пешеходов.