

Какую сферу жизни  
греков мы ещё не  
изучили?

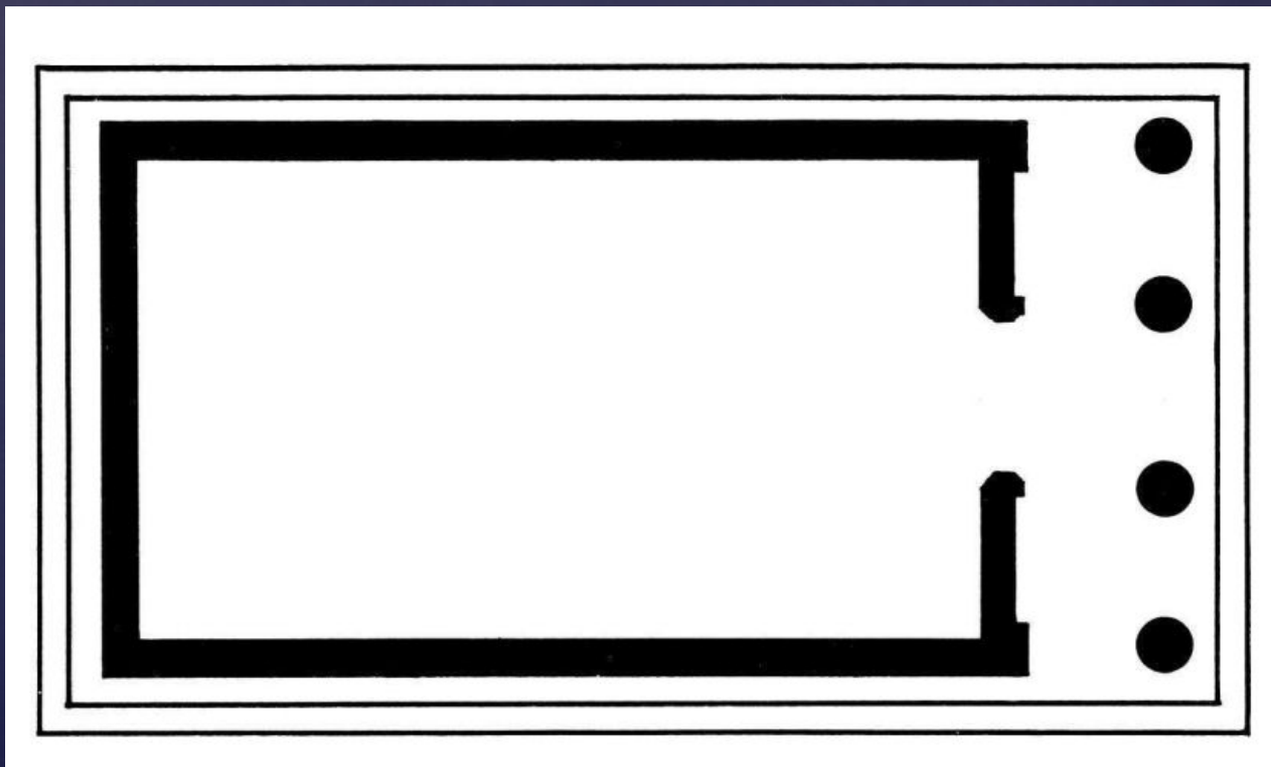
# Греческая культура эпохи классики

## Архитектура

### Виды храмовых построек греков:

1. Простиль - тип античного храма, представляющий собой прямоугольное здание с рядом колонн на главном фасаде (2-4).

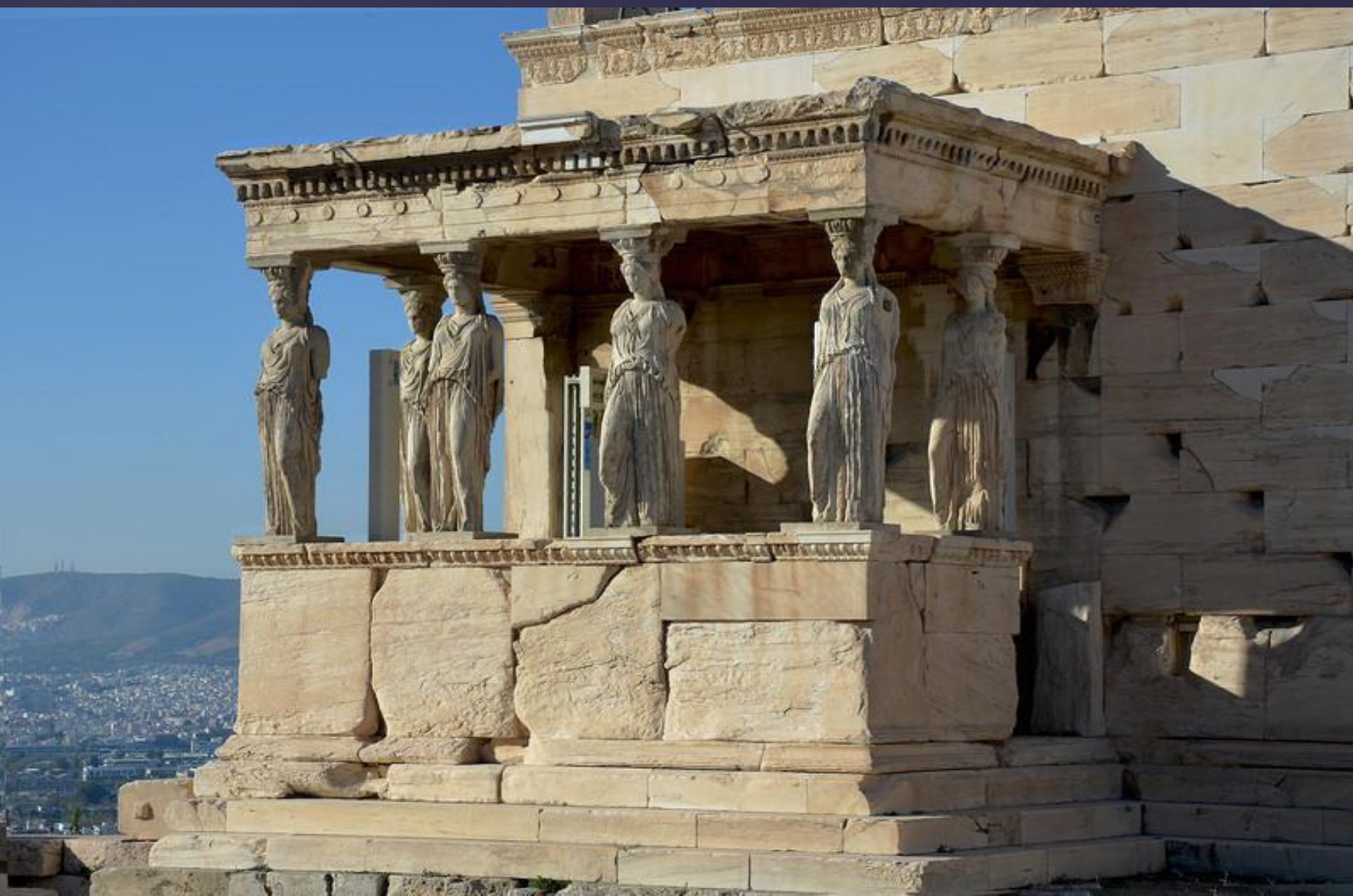
### Схема храма - Простиль



Например: *Сокровищница афинян в Дельфах*

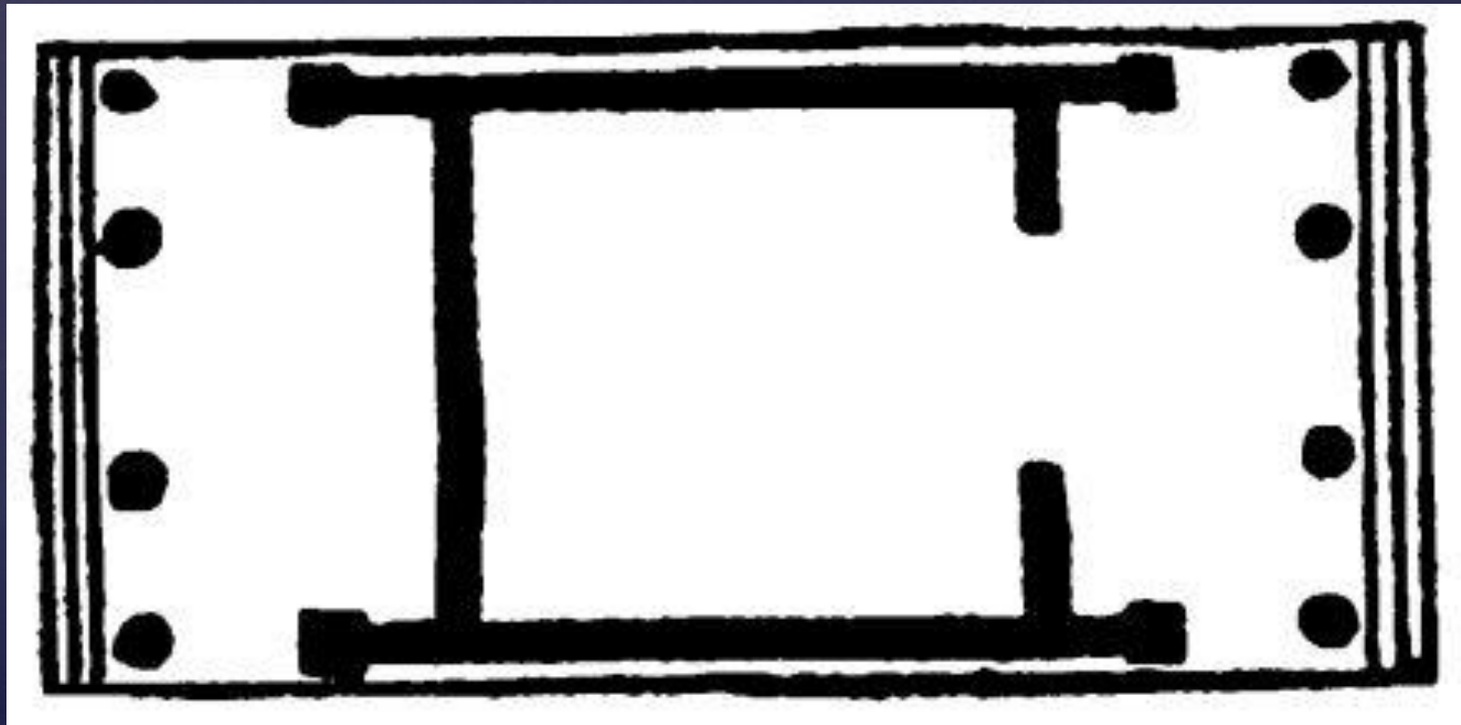


# Например: Эрехтейон



2. Амфипростиль - тип древнегреческого храма, на обоих фасадах которого (переднем и заднем) находится по четыре колонны в один ряд.

### Схема храма - Амфипростиль

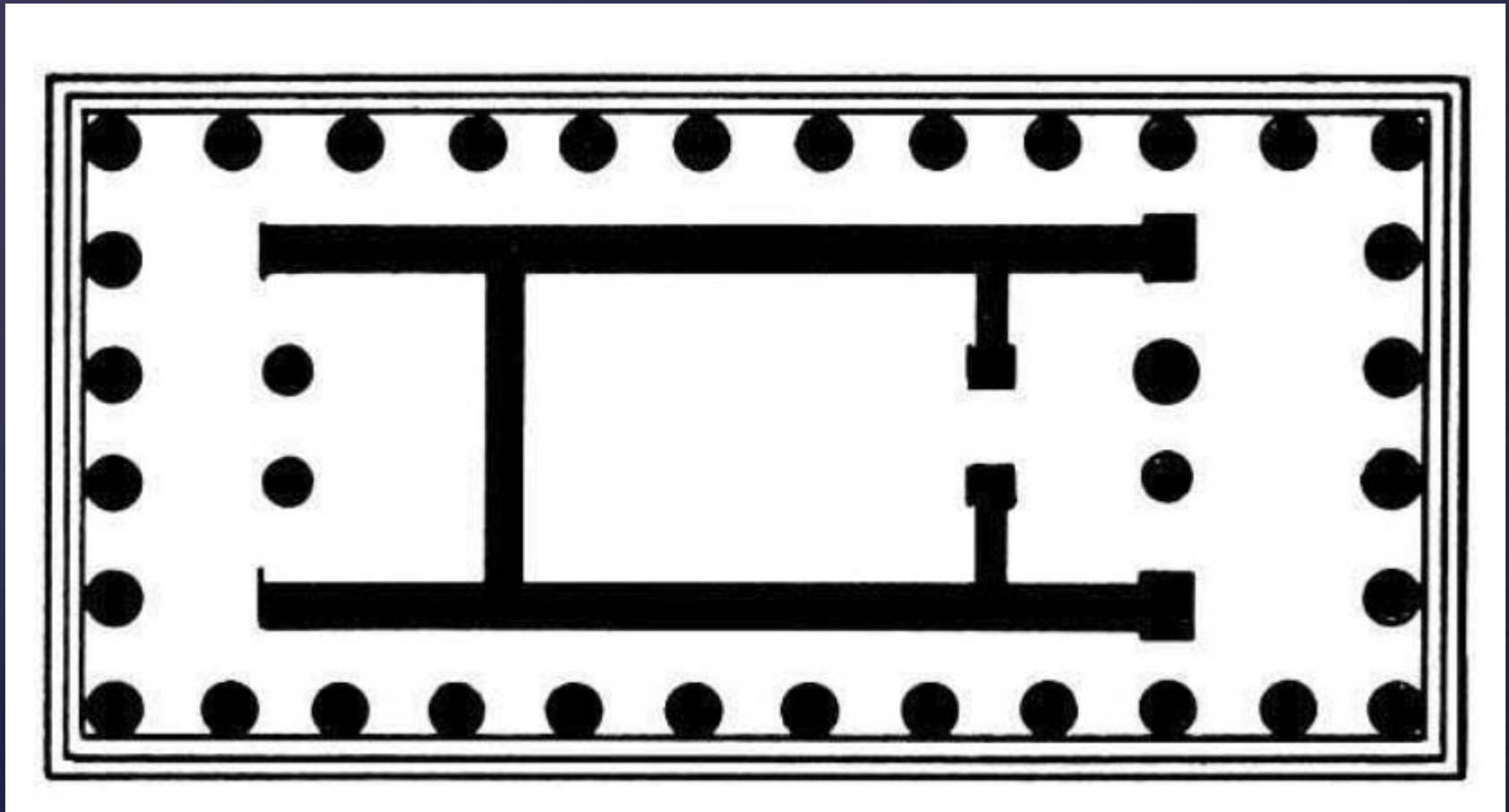


# Например: *Храм Ники Аптерос*



3. Периптер - основной тип древнегреческого храма, прямоугольное в плане сооружение, обрамлённое с четырёх сторон колоннадой.

## Схема храма - Периптер



Например: Парфенон (самый известный храм)  
Построен: при Перикле, на афинском акрополе  
Архитектор: Фидий  
Посвящён: Богине Афине

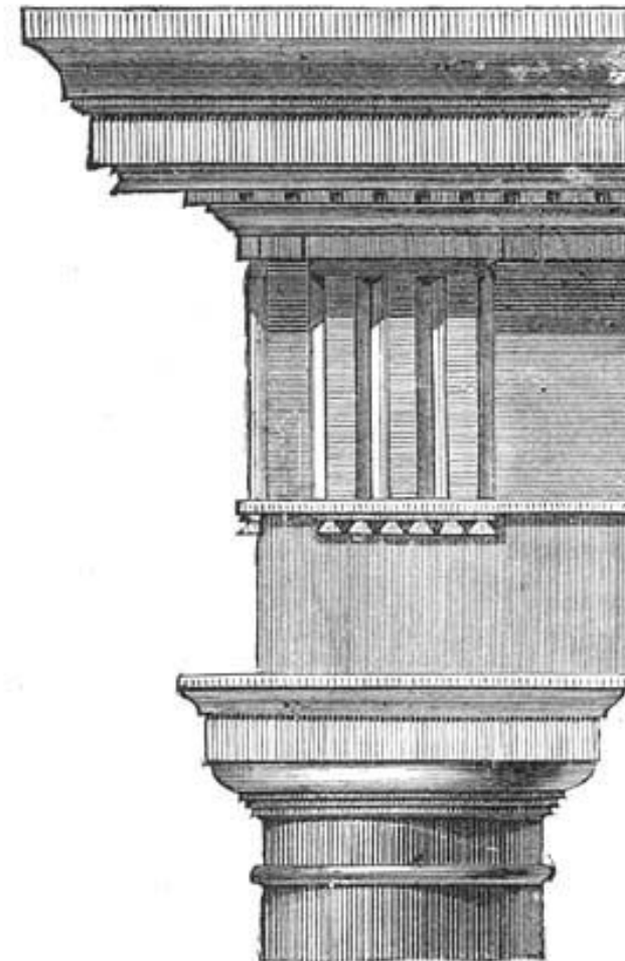
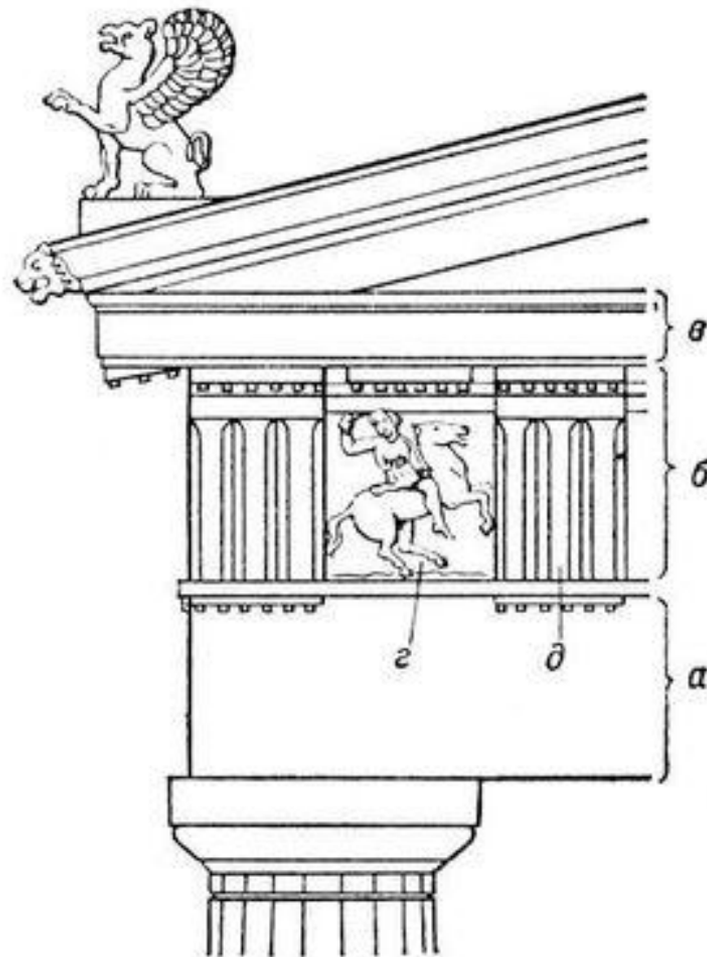
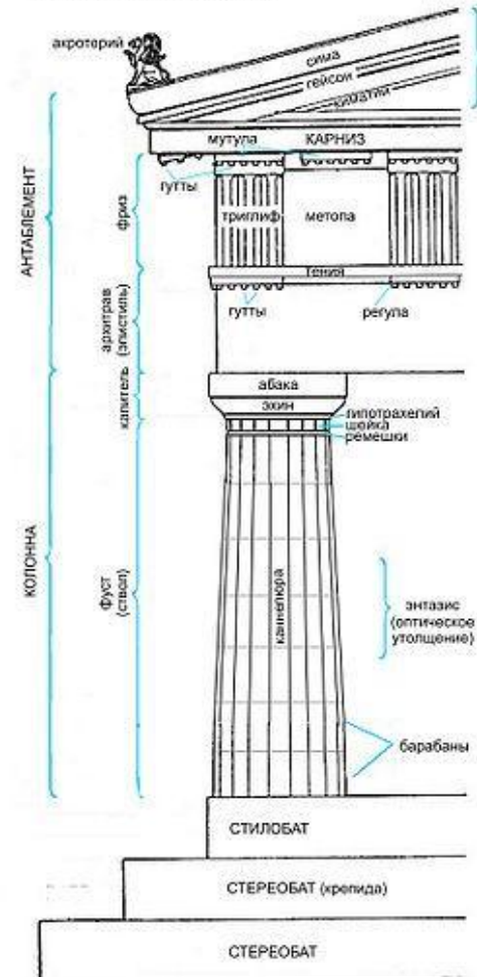


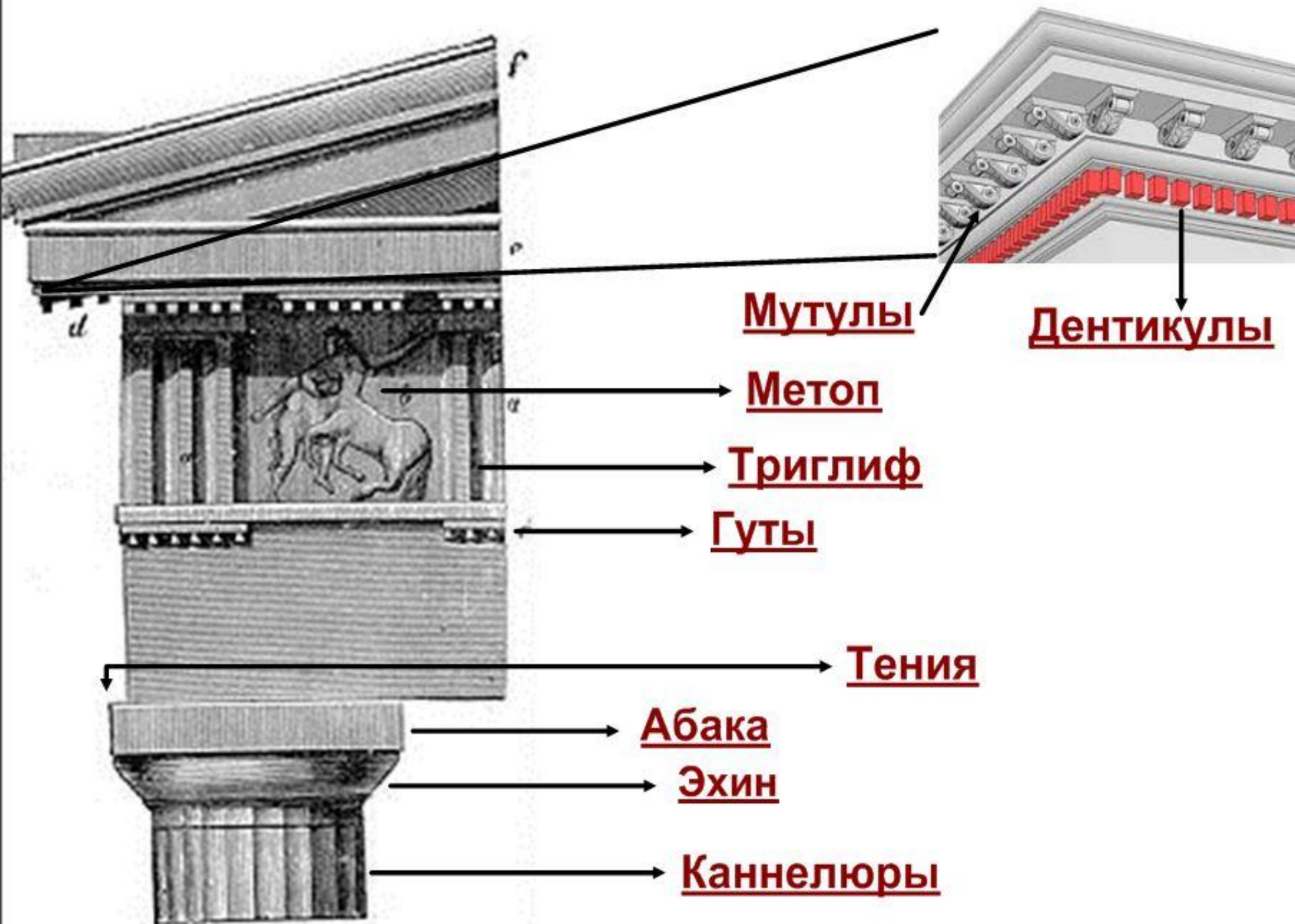
# Ордер – древнегреческая архитектурная система

## Виды ордеров:

### 1. Дорический

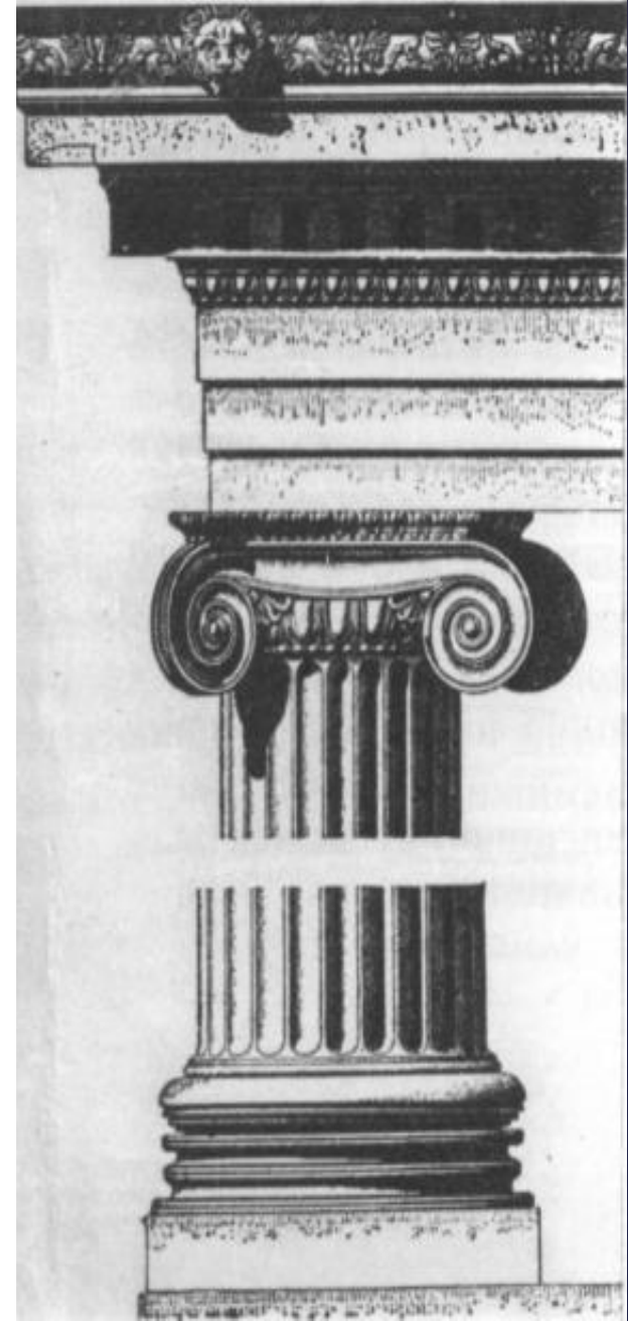
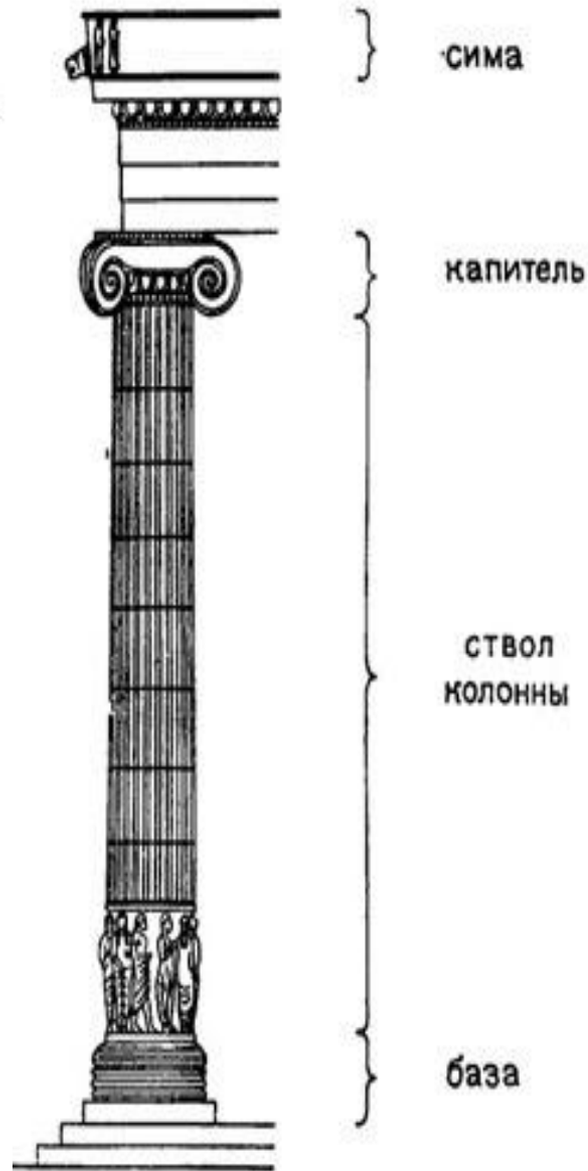
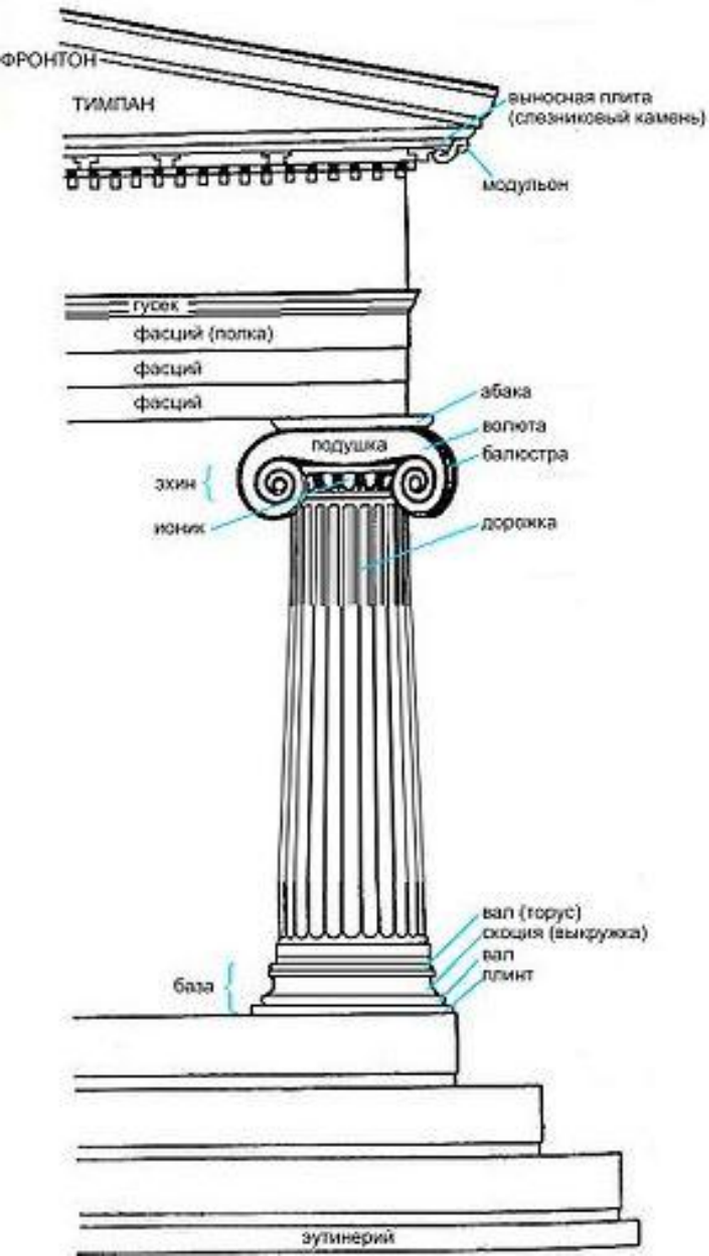
Дорический ордер

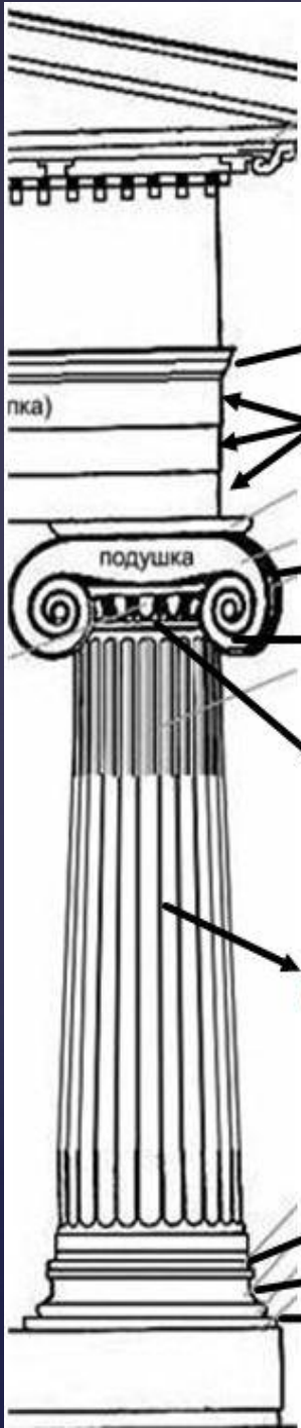




# 2. Ионический

## Ионический ордер





Мудольон

Гусек

Фасции

Балюстра

Волюта

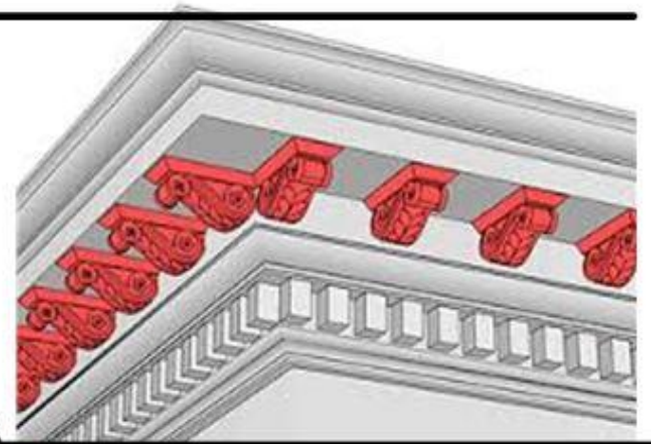
Ионик

Дорожки каннелюр

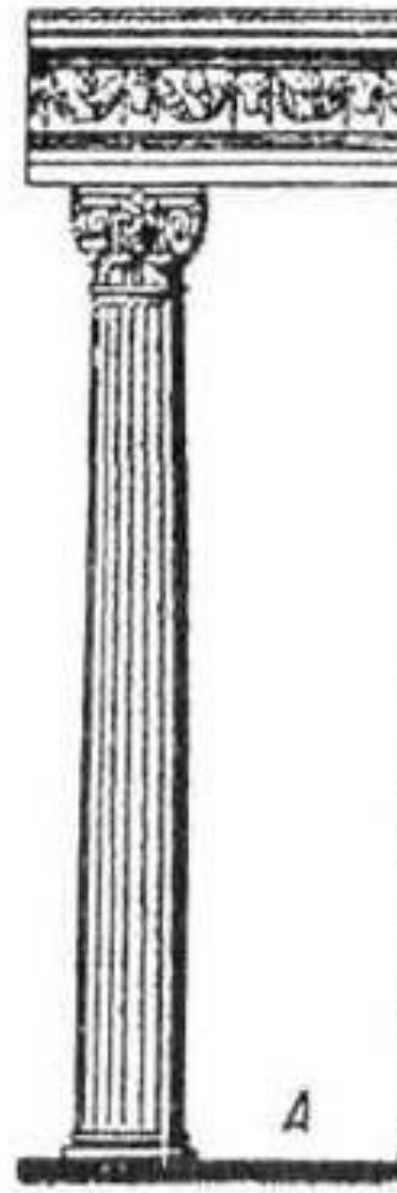
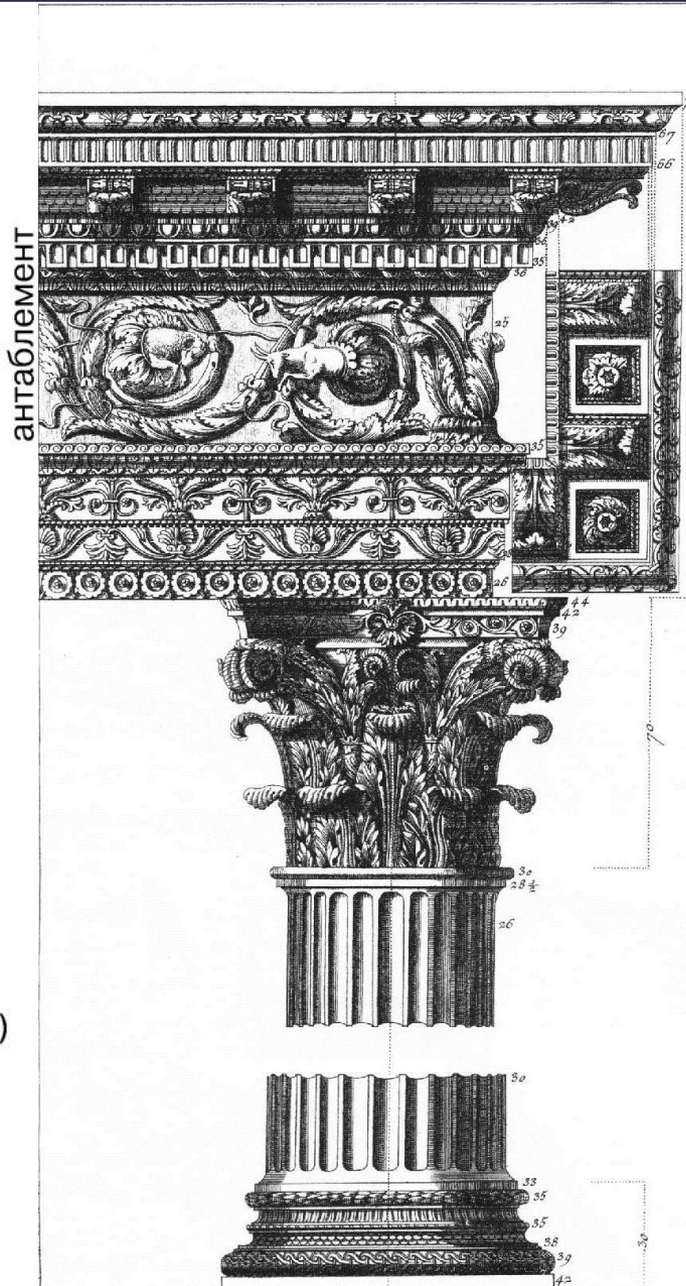
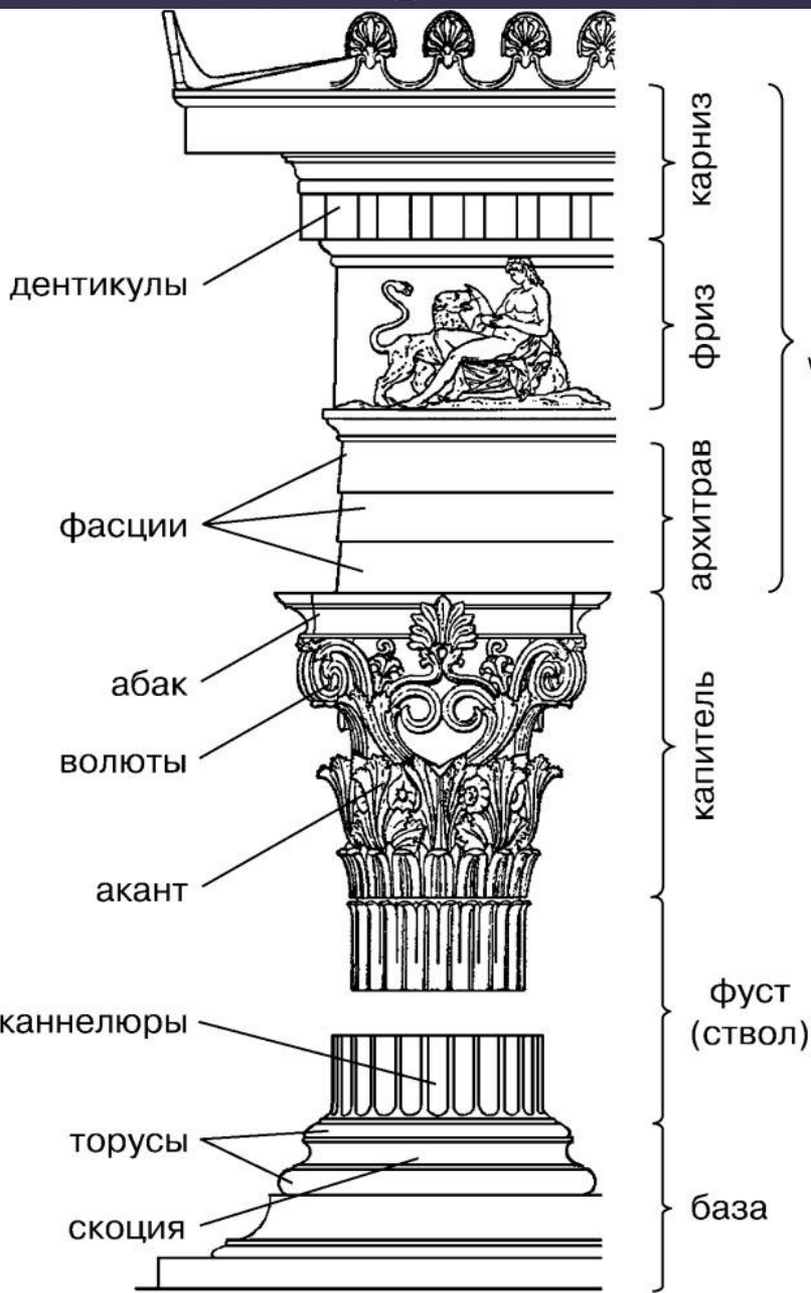
Торус

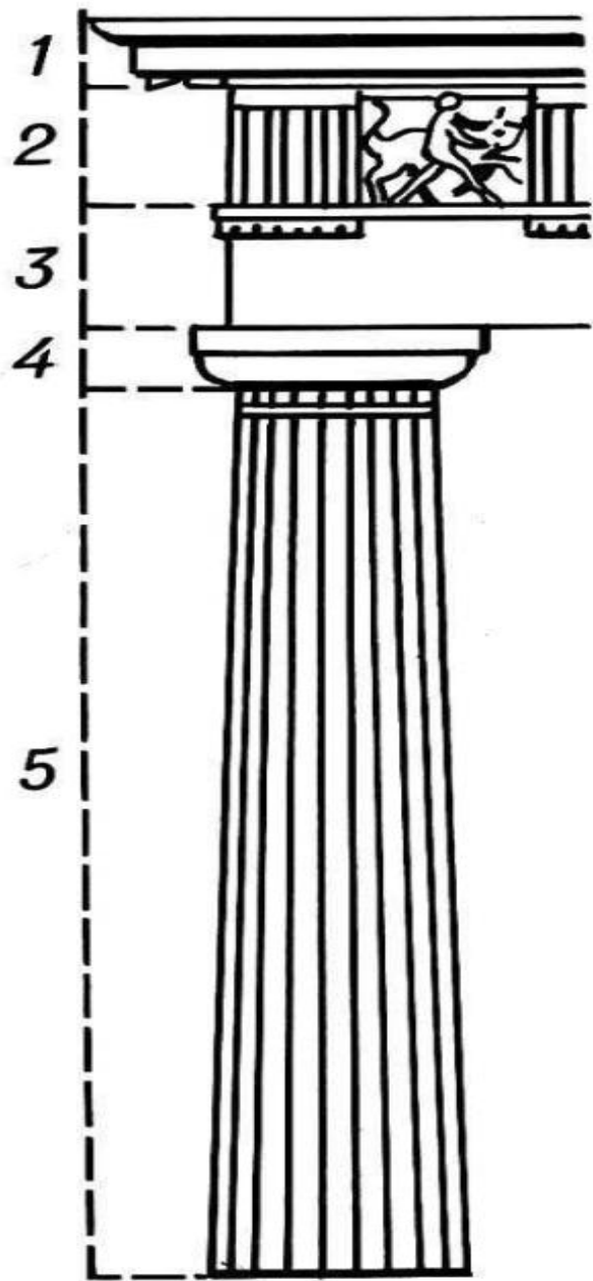
Скоция

Плинт

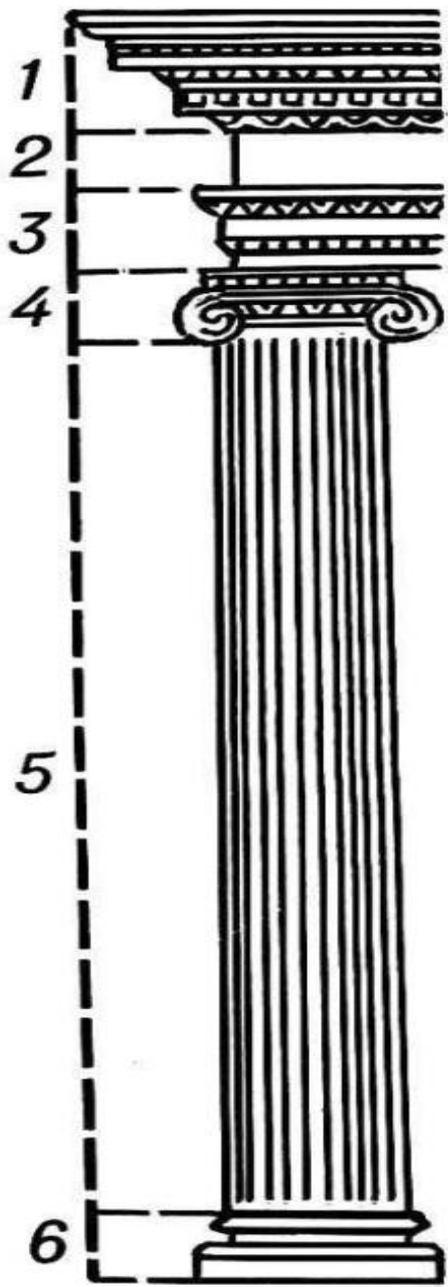


# 3. Коринфский

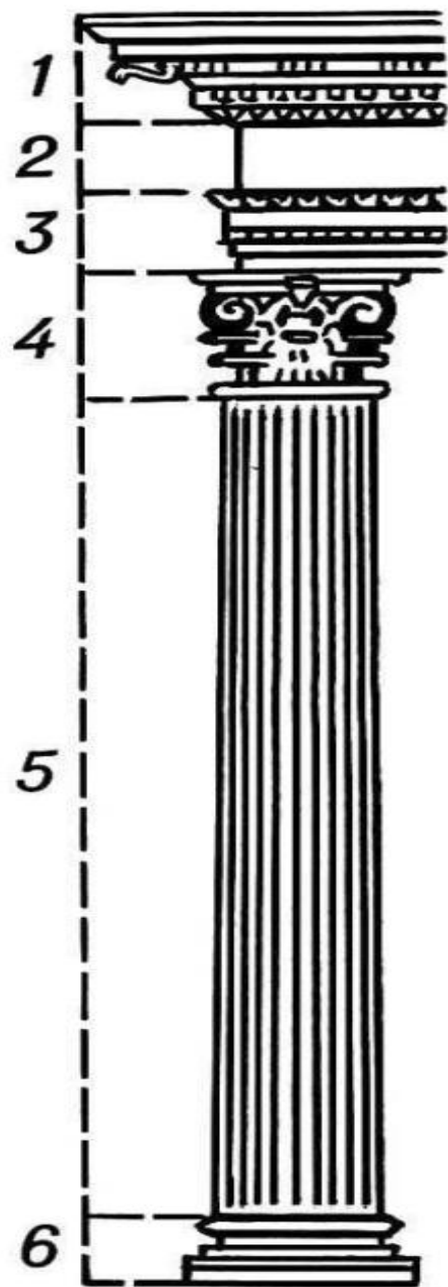




A

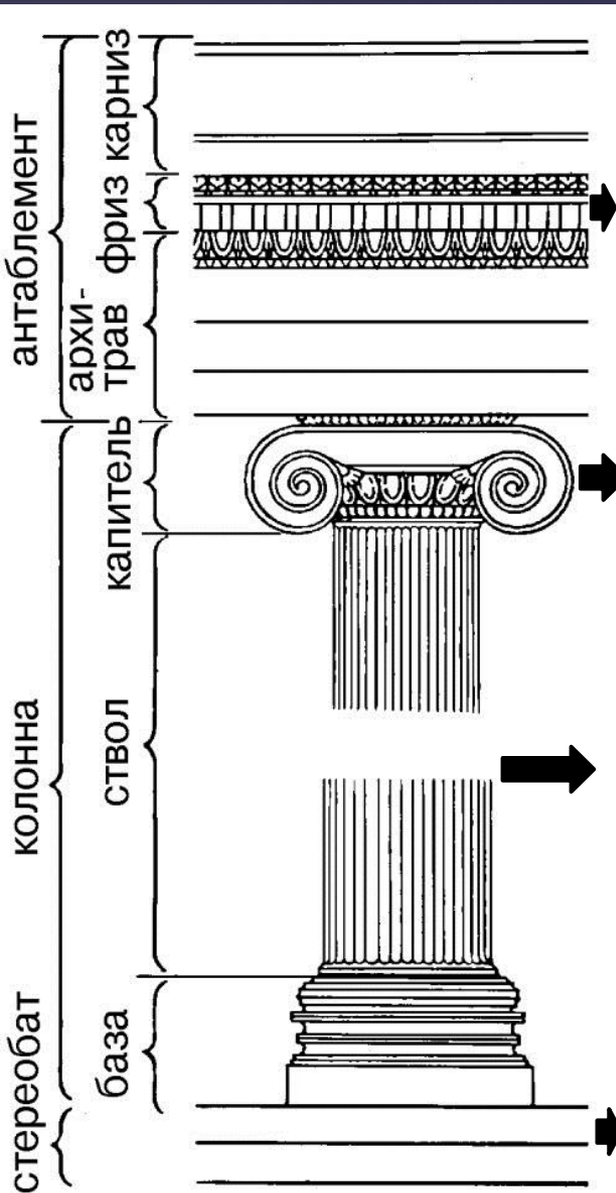


Б



В

# Термины под запись



1. Антаблемент – верхняя часть ордера

2. Капитель – вершина колонны

- Волюта – завитки на капители

3. Каннелюры – углубления на стволе колонны.

4. Стереобат – нижняя часть ордера

# Появление театра...

Термины под запись:

1. Орхестр – площадка для выступлений
2. Скенэ – место для переодевания актёров



# Образование у греков...

Термины под запись:

1. Философия – любовь к мудрости
2. Гимнасий – общеобразовательная школа в Древней Греции;
3. Палестр – гимнастическая площадка
4. Эфеб – юноша достигший 16 лет (18 лет в Афинах);

*Вид палестра...*

