

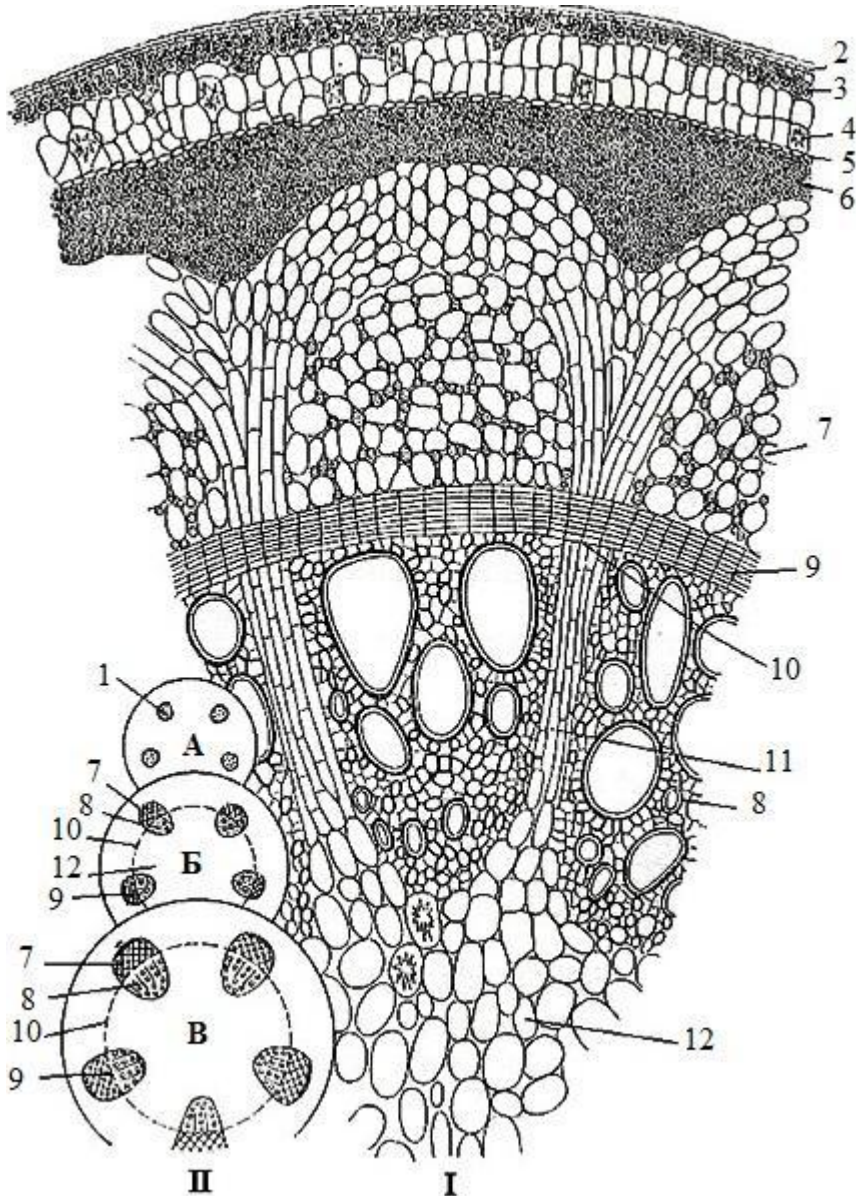
# Кирказон



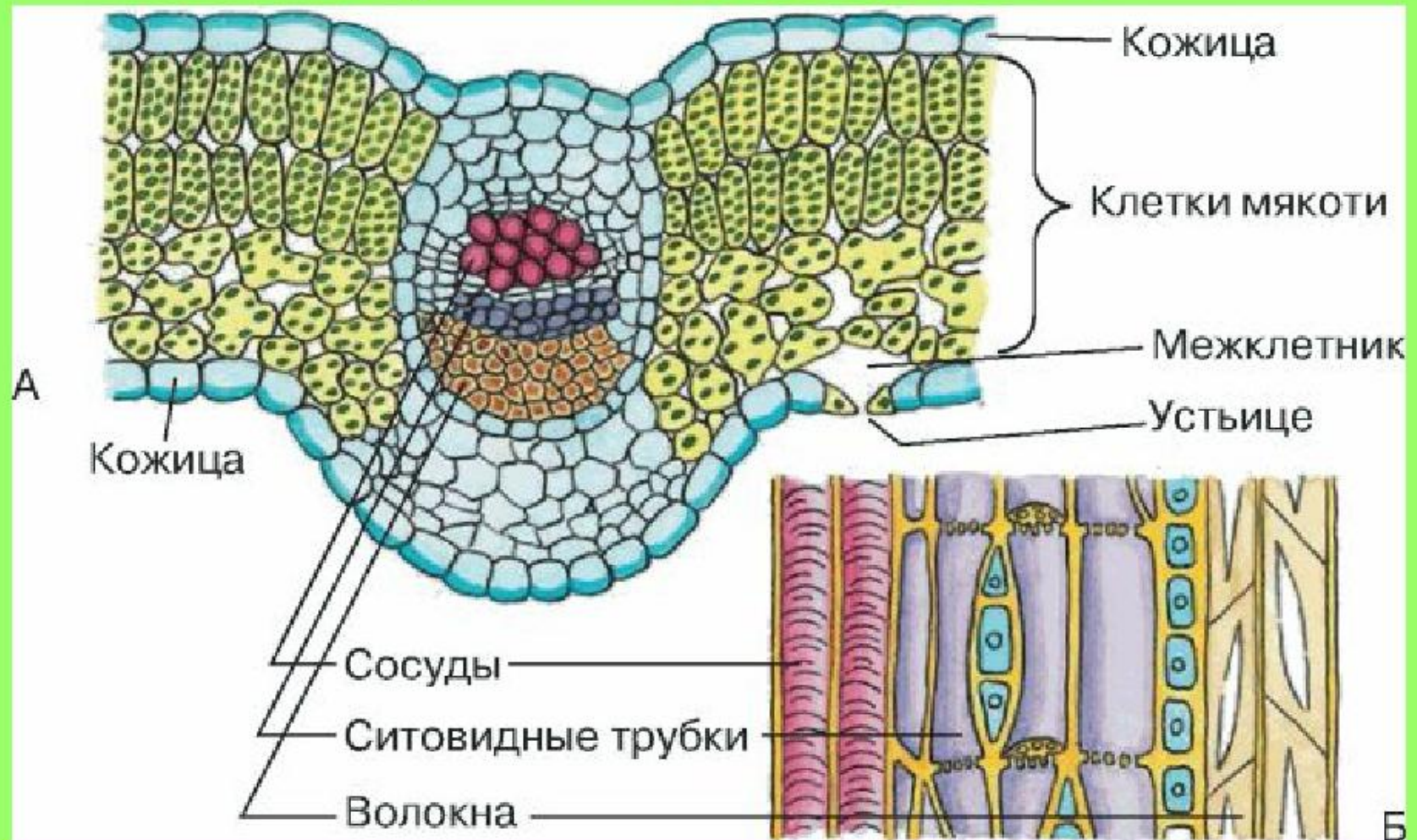
# Стебель кирказона

Срез стебля кирказона  
(двудольное)

- 2 – эпидерма
- 3 – колленхима
- 4 – паренхима
- 5 – эндодерма
- 6 – склеренхима
- 7 – флоэма
- 8 – ксилема
- 9 – камбий
- 10 – сердцевинный луч
- 12 – сердцевина  
(паренхима)



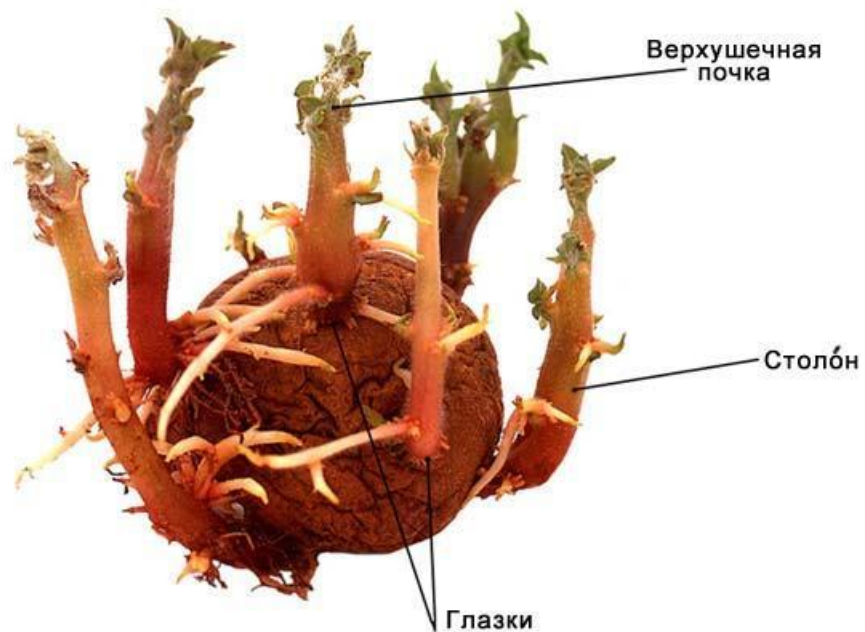
# Строение жилок листа

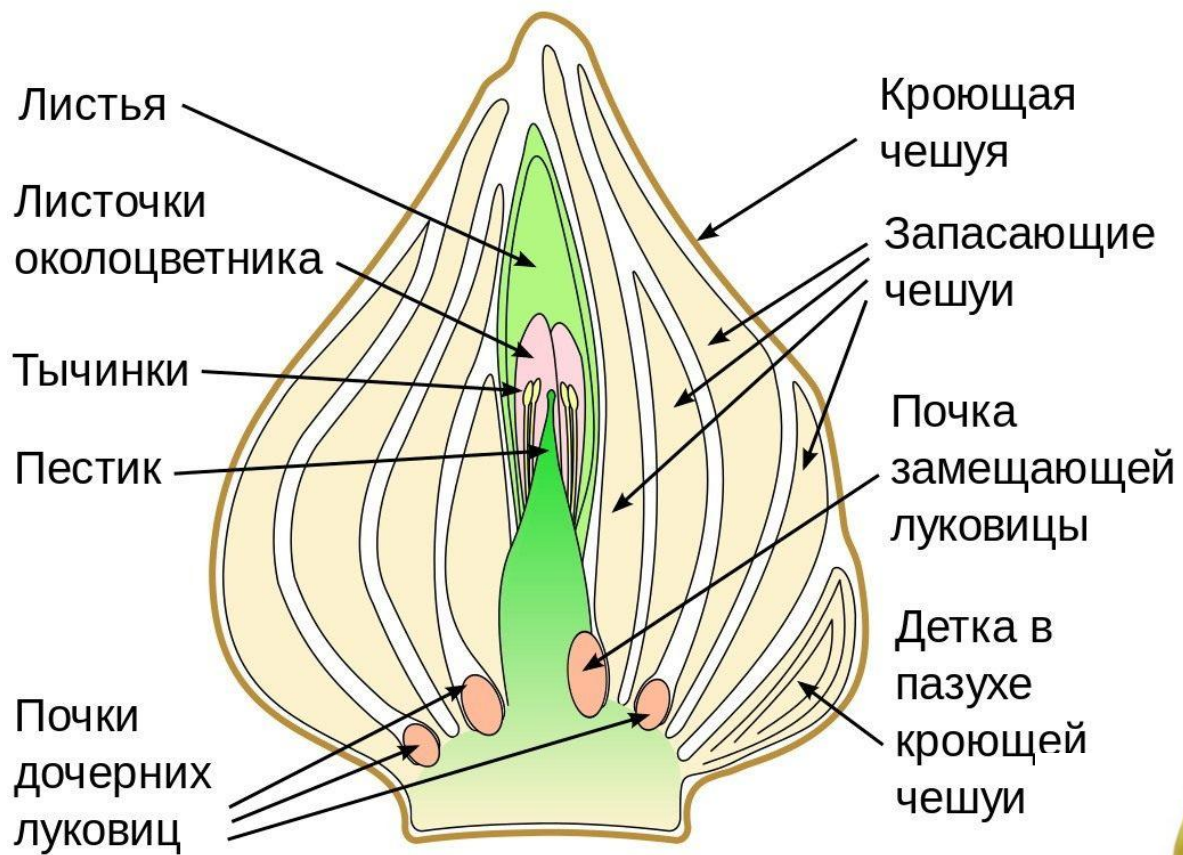


# Видоизменения листа



# Видоизменения побега





# Цветок



# Цветок

С околоцветником

Без околоцветника

Двойной

Простой

Голый

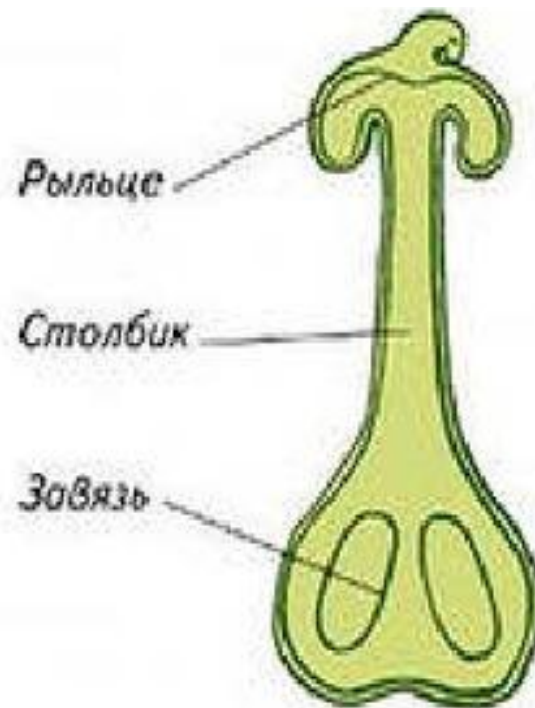
цветок







**Строение  
тычинки**



**Строение  
пестика**

# Формула цветка – краткое описание строения цветка с помощью букв, цифр и знаков:

## Буквы

- Ч** – чашелистики
- Л** – лепестки
- Т** – тычинки
- П** – пестики
- О** – простой

околоцветник

## Цифры

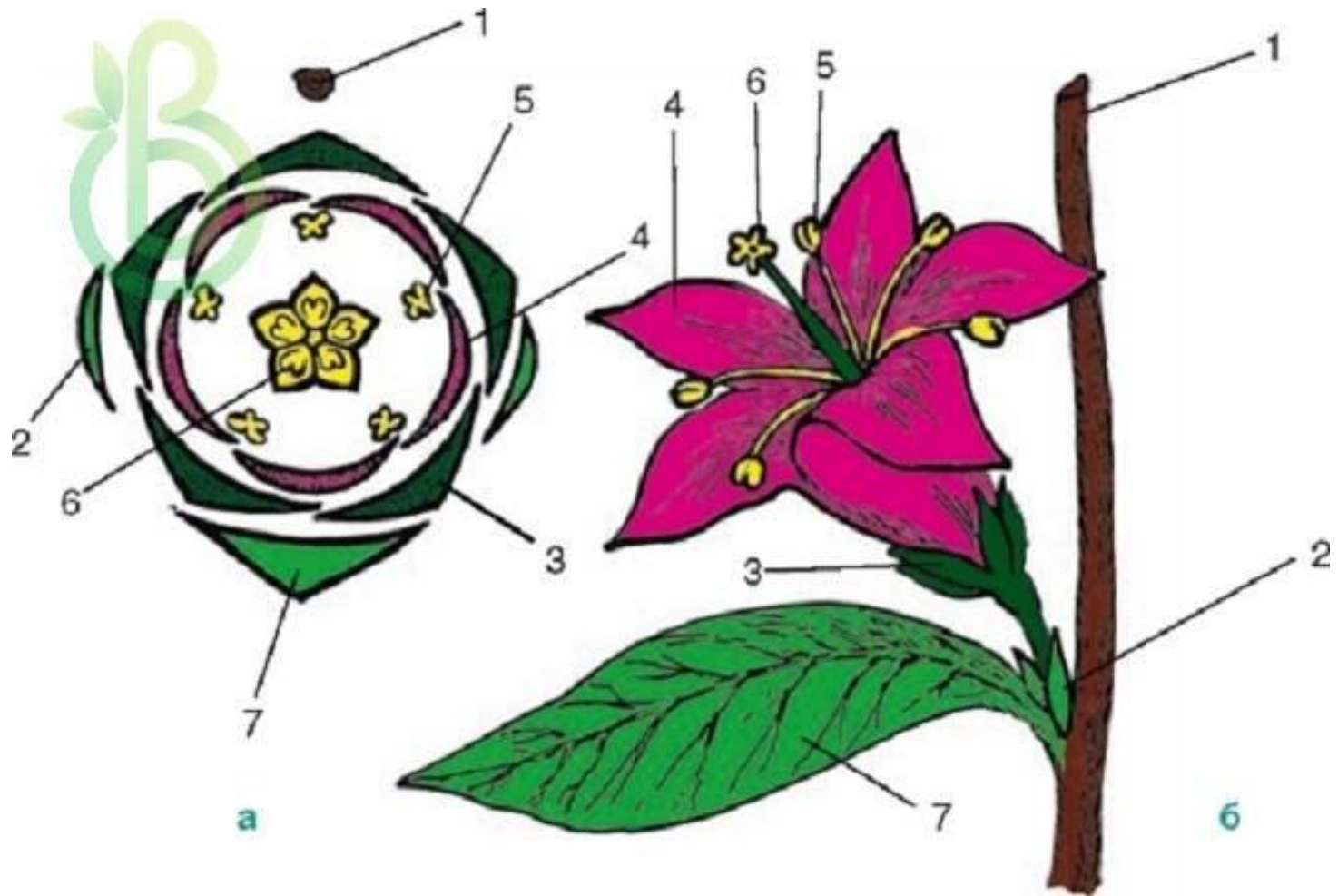
- 1,2** – количество частей цветка
- (3)** – сросшиеся части цветка

## Знаки

- $\infty$  – число частей цветка более 12
- 1+(2)** – части цветка, различающиеся по форме
- $\square$  – неправильный цветок
- $\square$  – правильный цветок
- $\sigma$  – тычиночный цветок
- $\rho$  – пестичный цветок
- $\sigma\rho$  – двуполоый цветок

$\square \text{Ч}_{(5)} \text{Л}_{1+2+(2)} \text{Т}_{1+(9)} \text{П}_{\underline{1}}$

# Диаграмма цветка



# Соцветия



**КОЛОС**



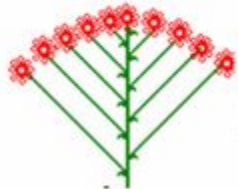
**КИСТЬ**



**ЗАВИТОК**



**ГОЛОВКА**



**ЩИТОК**



**ЗОНТИК**



**ПОЧАТОК**



**КОРЗИНКА**

