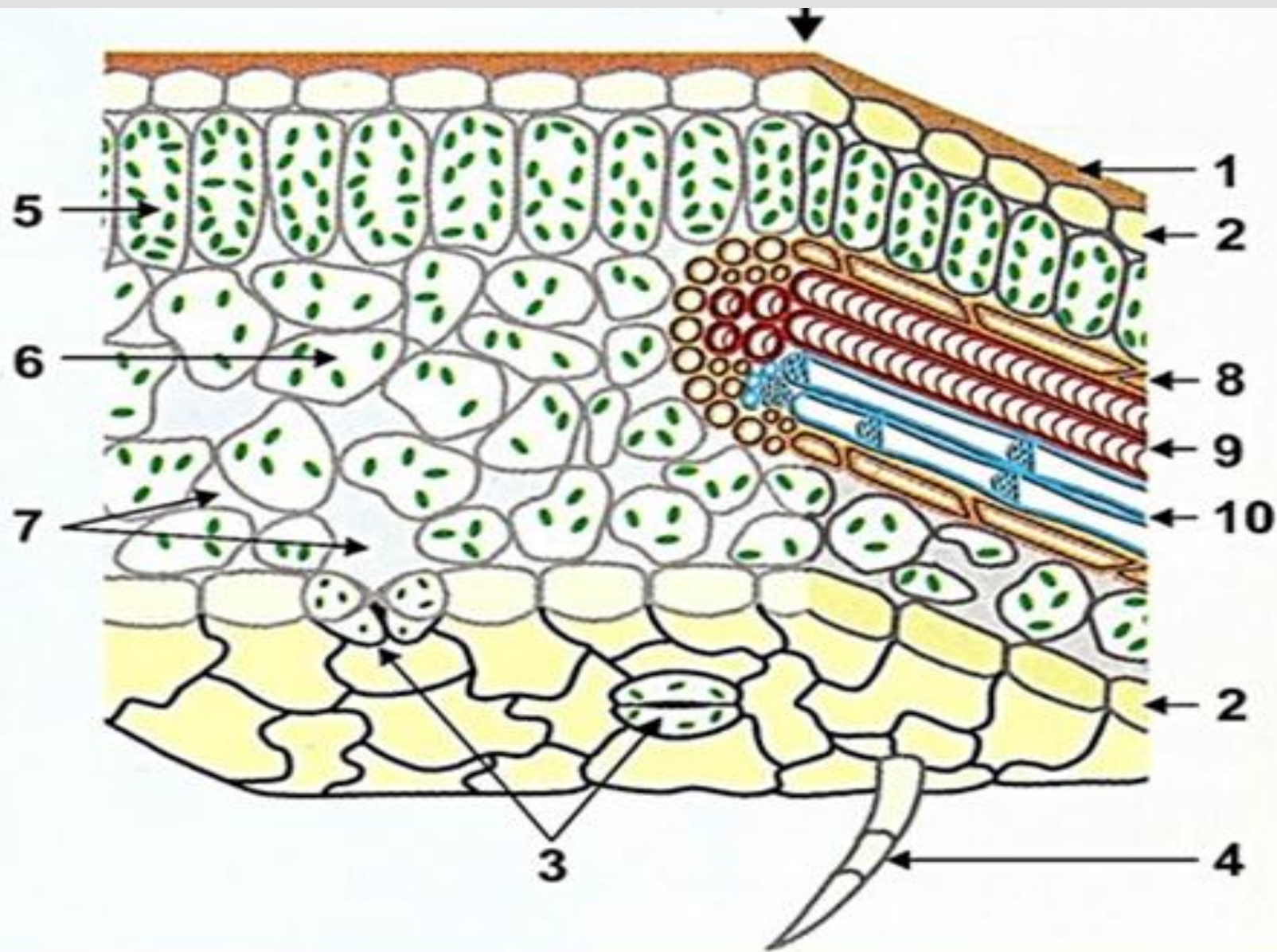
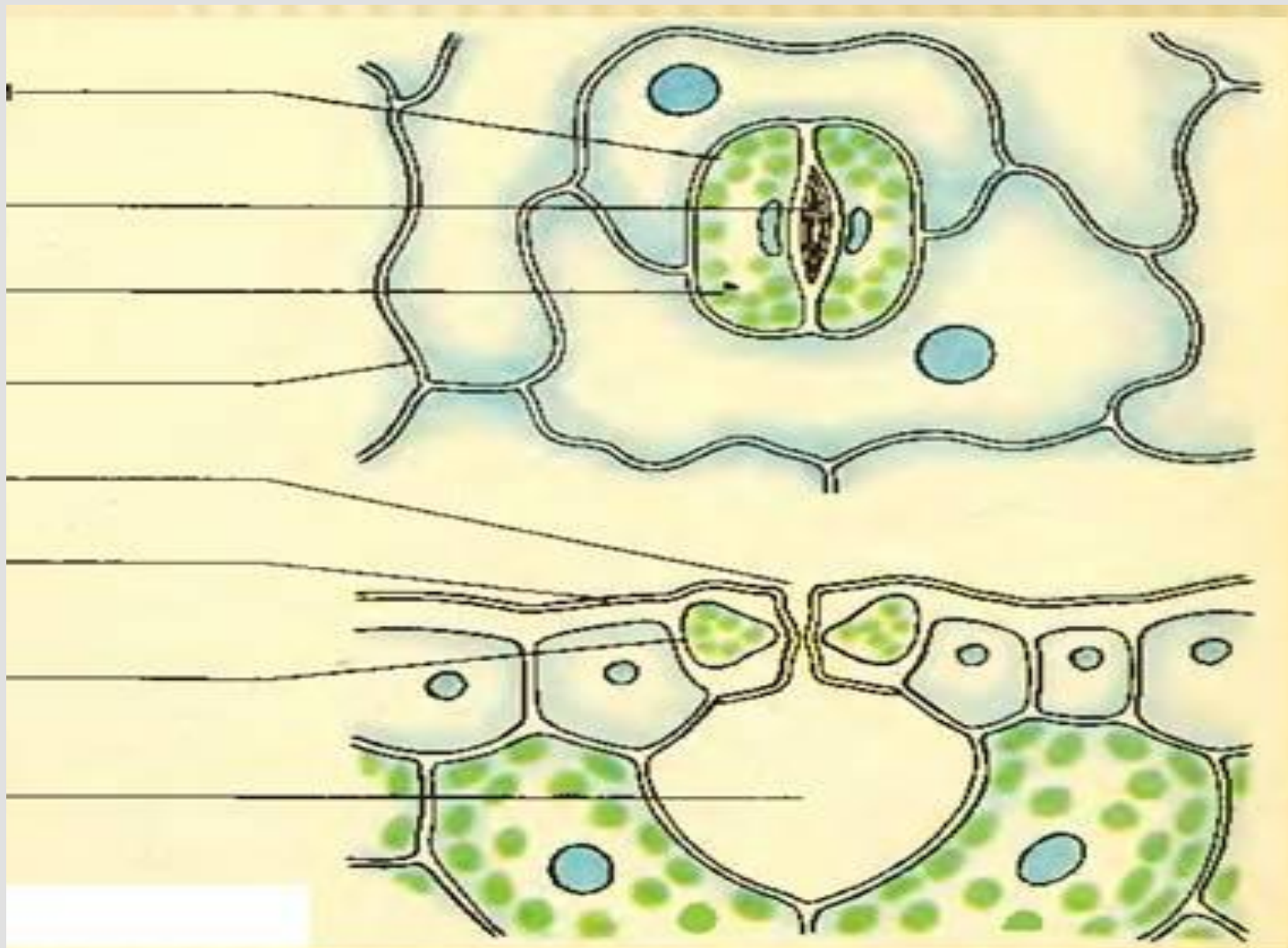


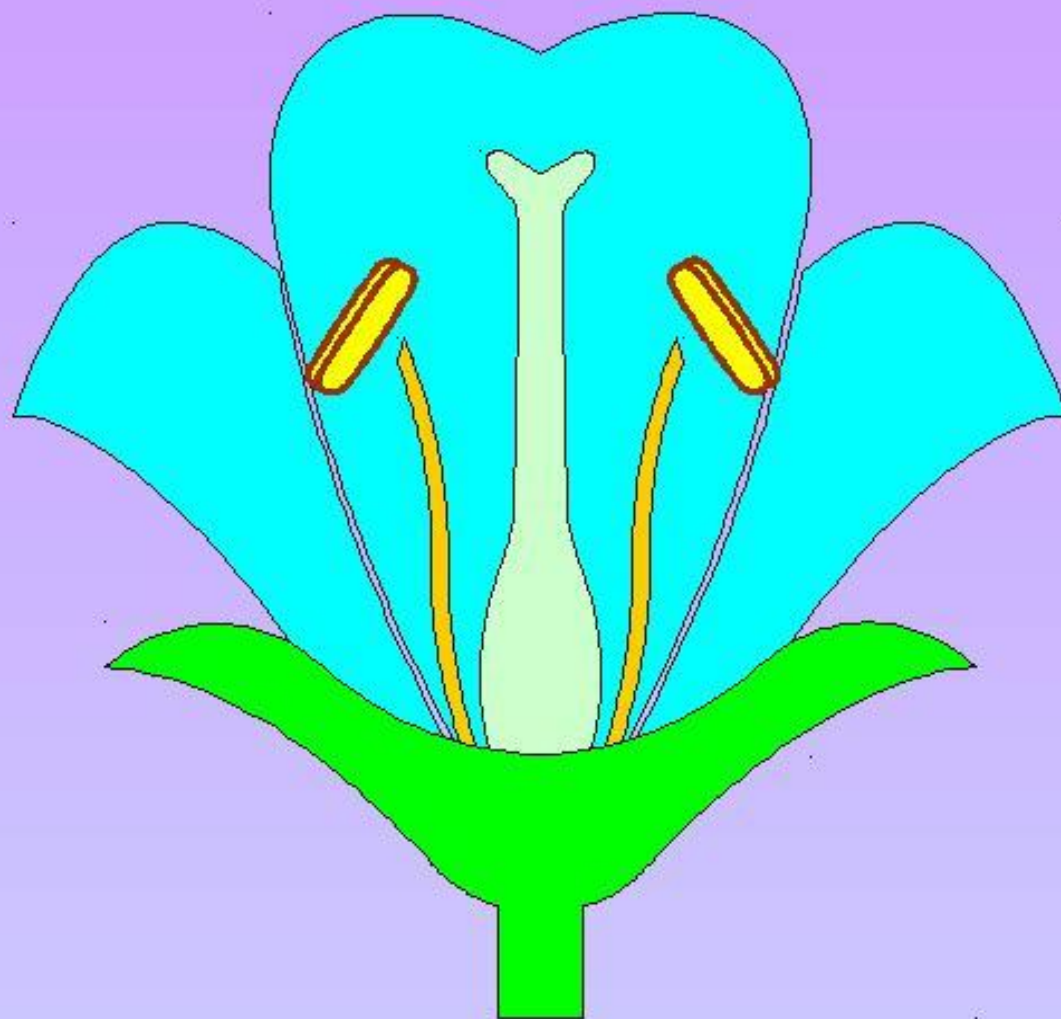
CMT



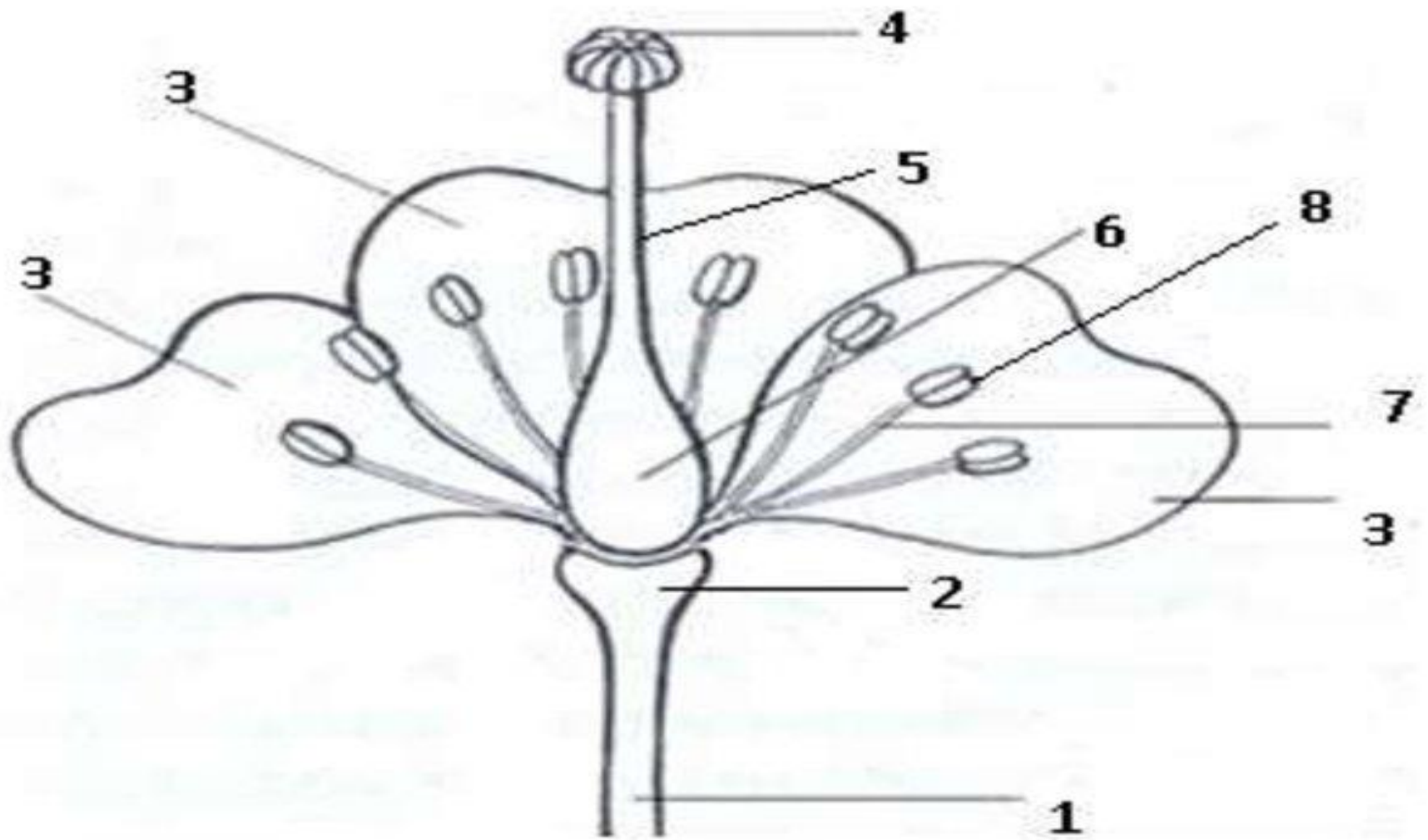




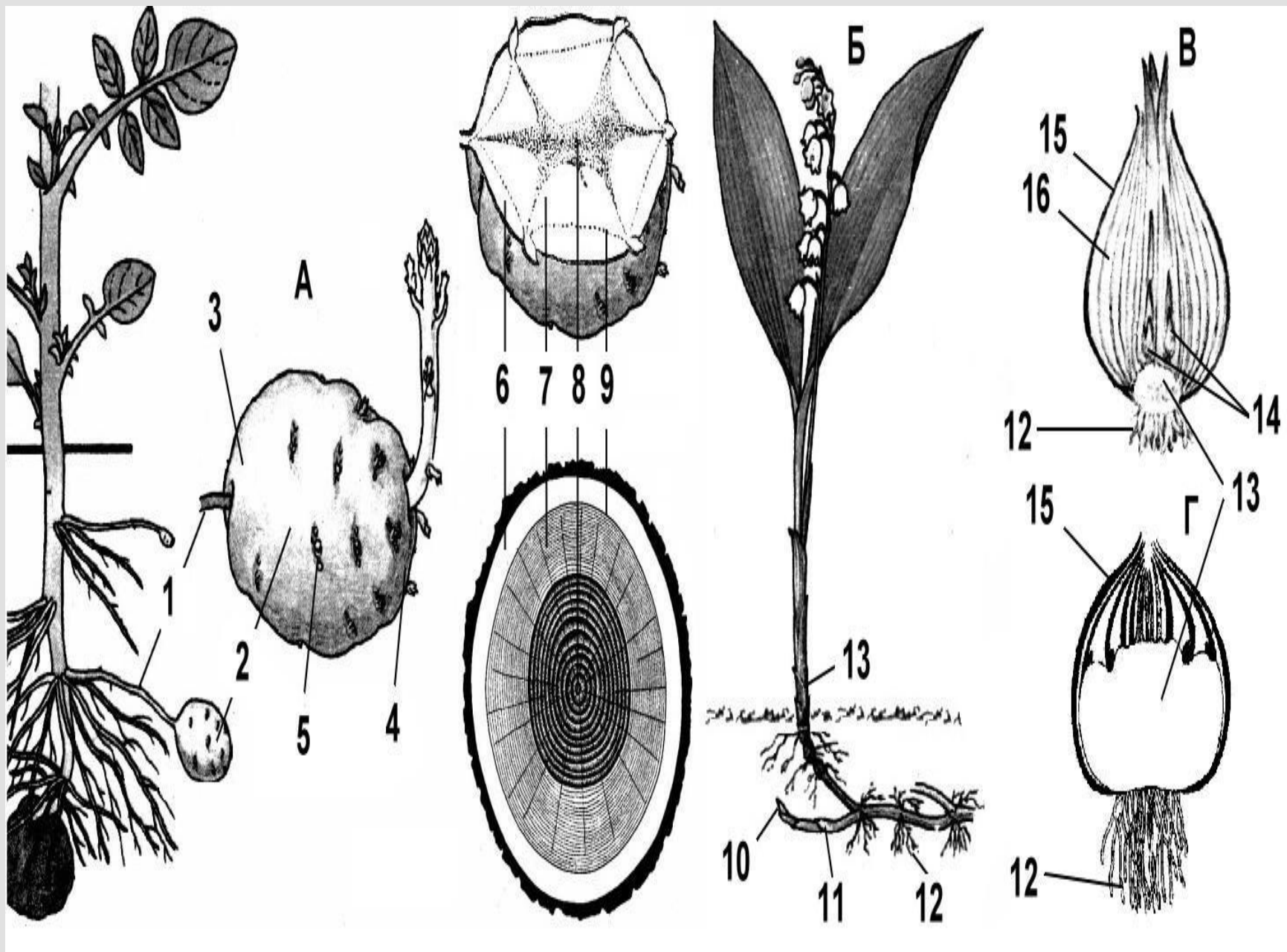
# Строение цветка

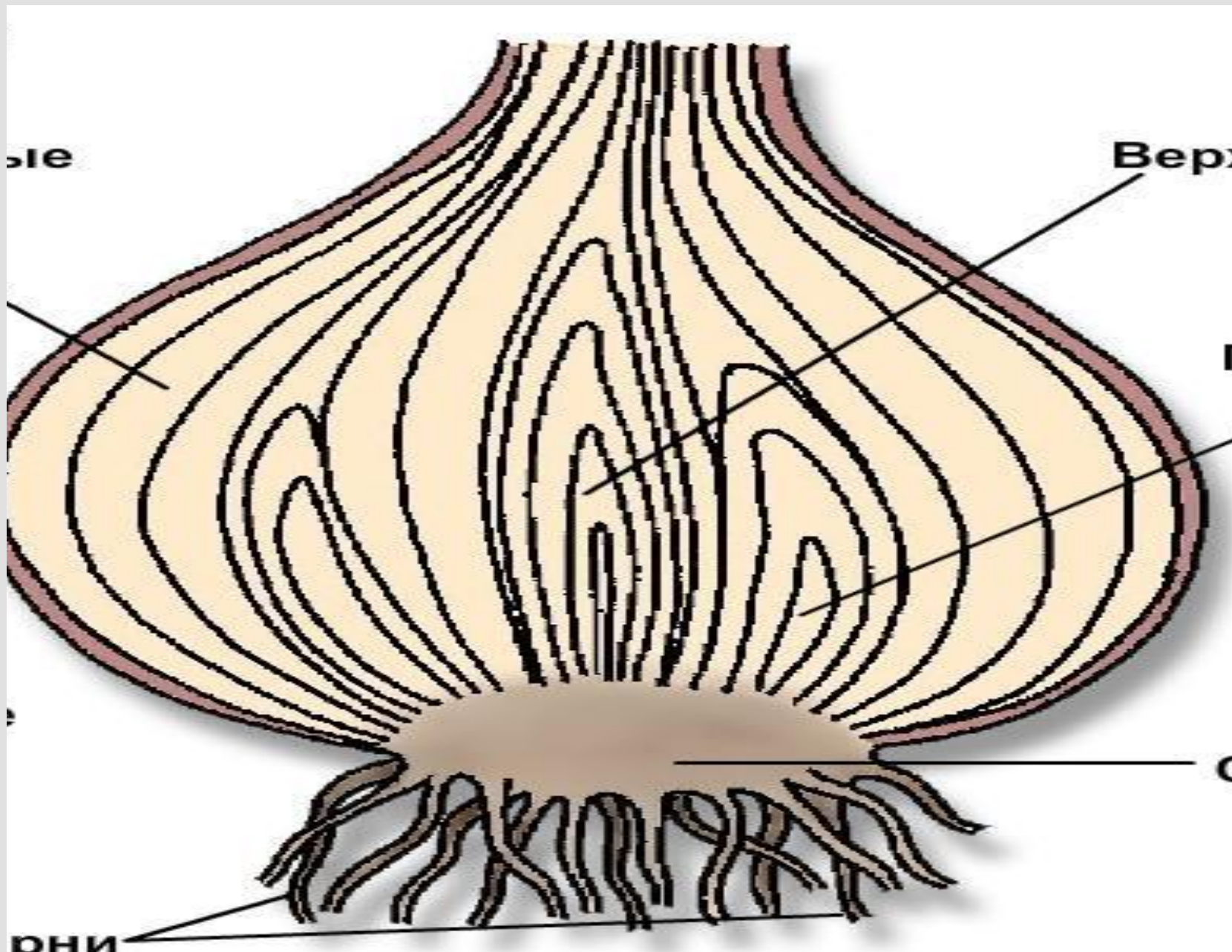






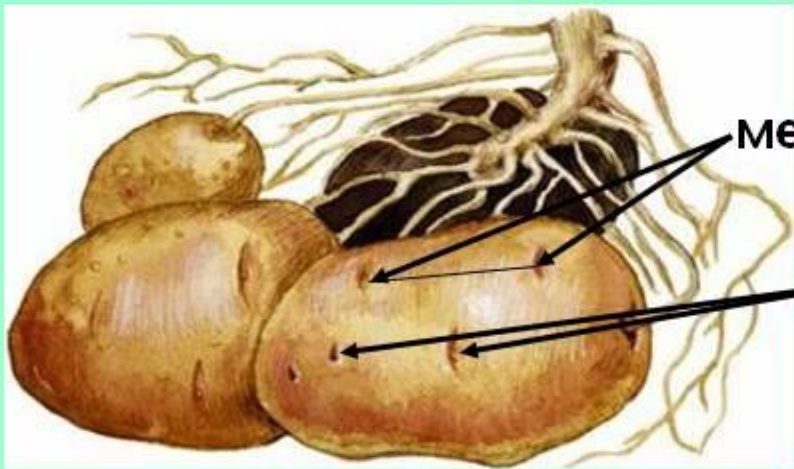






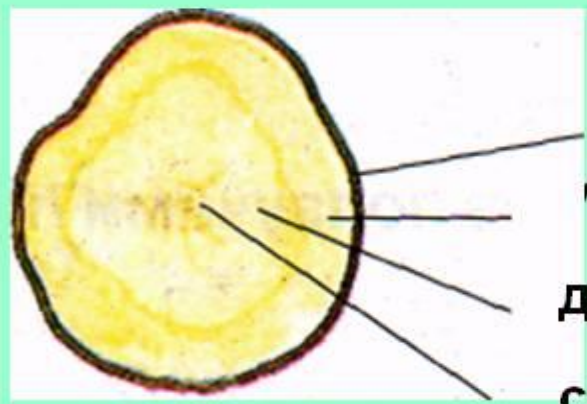
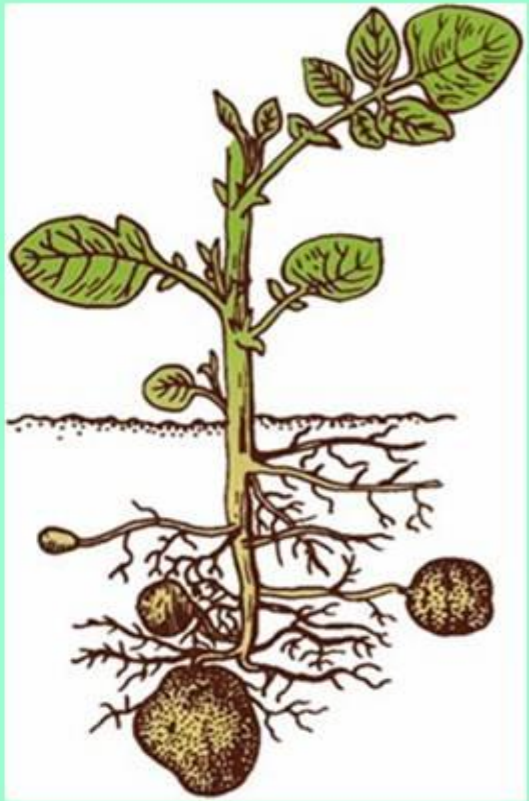


# Клубень картофеля



междоузлие

почки-  
глазки

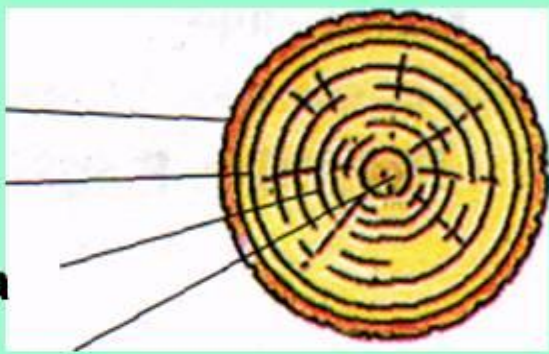


кора

б

древесина

сердцевина



# Видоизменённые побеги:

## 3. корневище



придаточные корни



верхушечная почка

листья (чешуйки)

стебель



# Видоизменения корней

## Корнеплоды

Утолщенные корни, образующие в результате накопления питательных веществ (свекла, брюква, репа, морковь, турнепс, петрушка.).



**Корневые клубни** – утолщение придаточных корней (ятрышник, георгин).



**Сократительные (втягивающиеся корни)** – у растений с видоизменением стебля (корневищные) развиваются такие корни. Такие корни лучше втягивают клубнелуковицу в почву.



# Видоизменения листьев

Лист

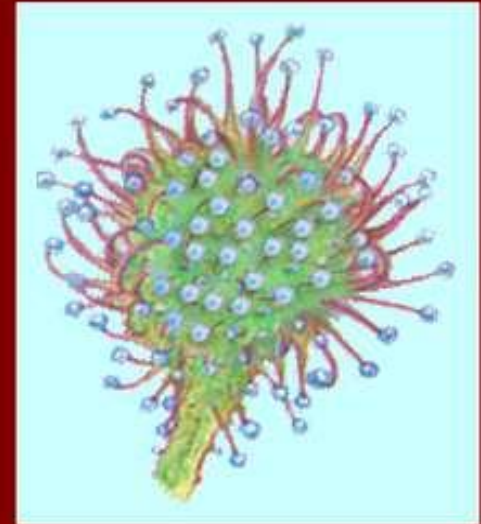
Колючки  
кактуса



Усики  
гороха



Ловчий  
аппарат





# ВИДОИЗМЕНЕНИЕ ЛИСТЬЕВ



## Видоизменения листьев

Усики



Колючки

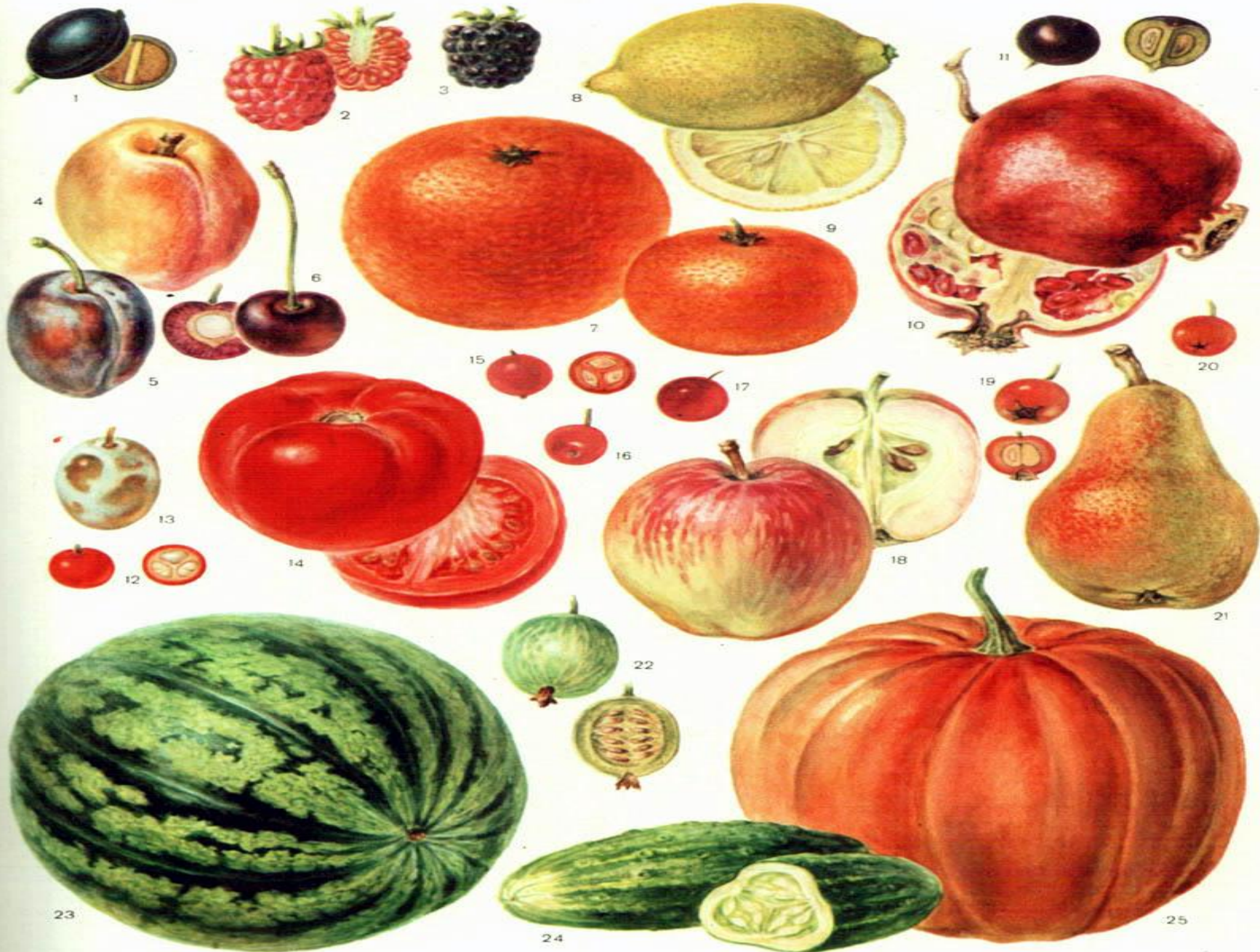


Ловчий  
аппарат



Сочные  
чешуи







# Сухие плоды

## Односемянные

Желудь



Орех (лещина)



Семянка  
(одуванчик)



пшеница



## Многосемянные

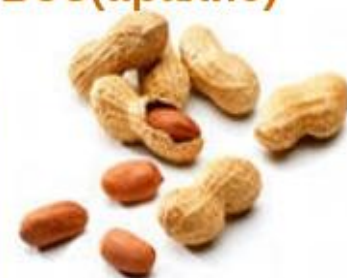
Боб(горох)



Коробка(мак)



Боб(арахис)



Коробочка (дурман)



# ОДНОСЕМЕННЫЕ

# МНОГОСЕМЕННЫЕ



Зерновка



Семянка



Крылатка



Желудь



Орех



Орешек



Коробочка



Боб



Стручок



Стручочек



Костянка



Сложная костянка



Ягода



Яблоко



Тыкваина



Померанец

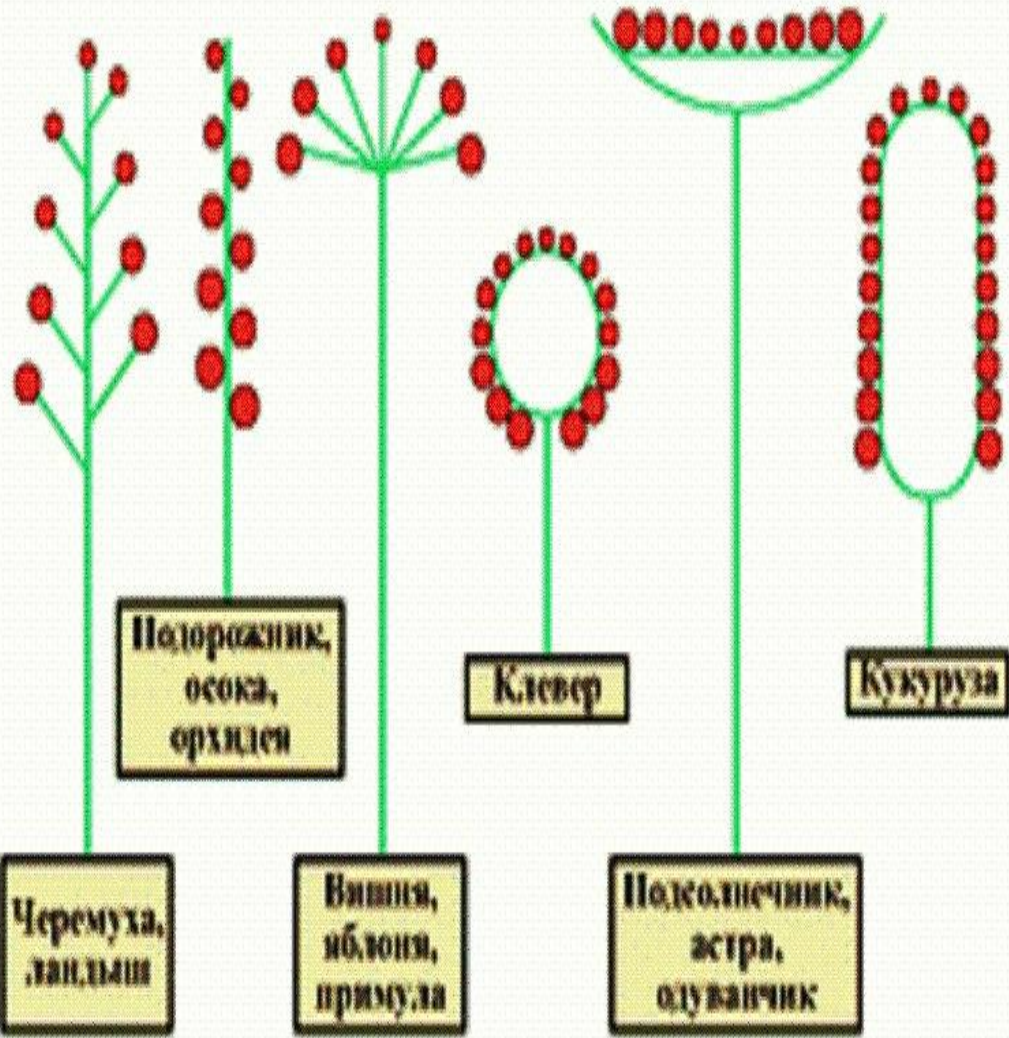
СУХИЕ

СОЧНЫЕ



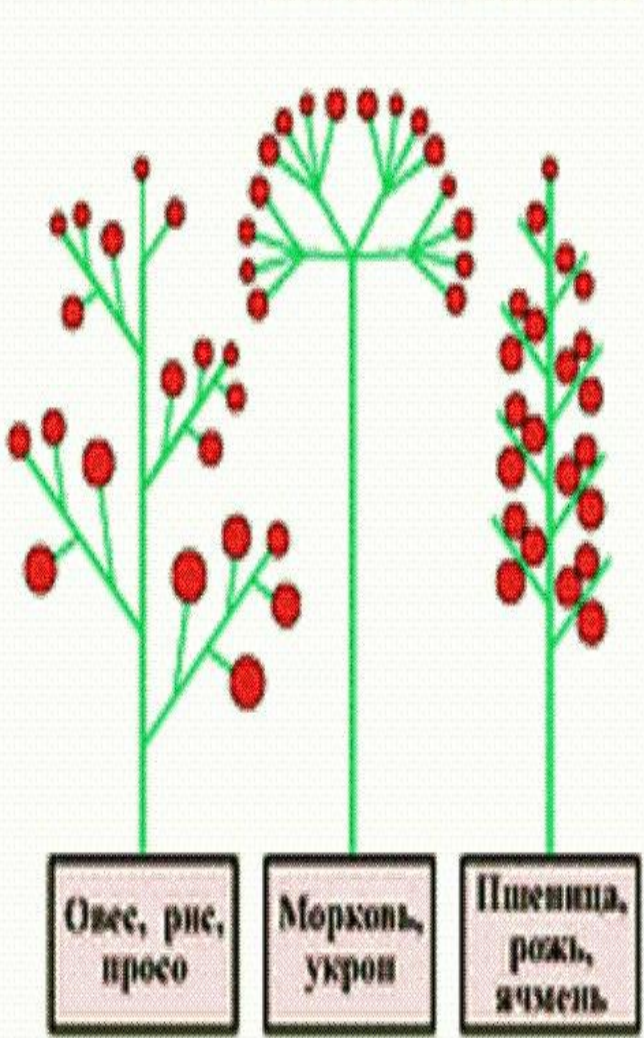
## ПРОСТЫЕ

- Кисть
- Колос
- Зонтик
- Головка
- Корзинка
- Початок



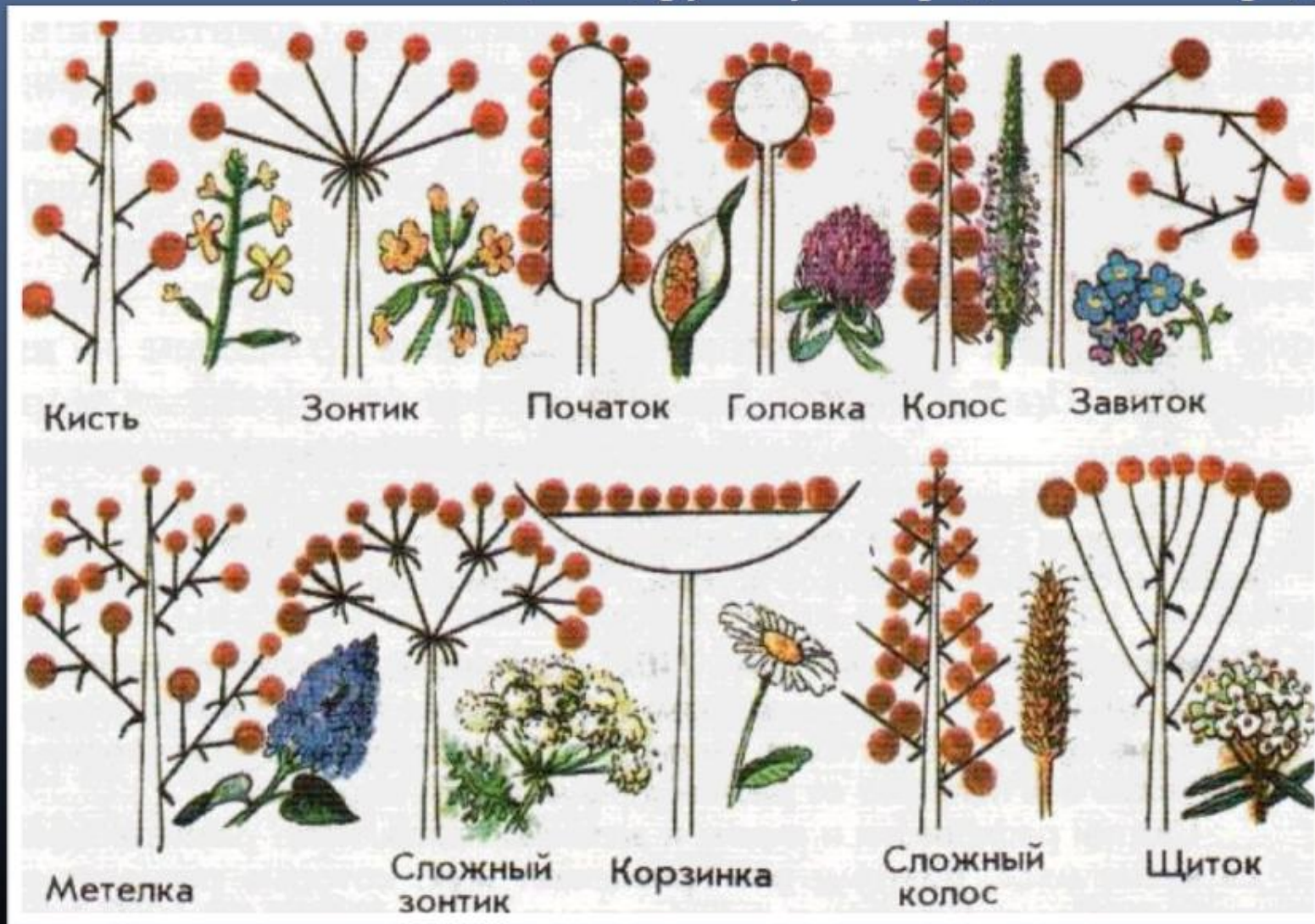
## СЛОЖНЫЕ

- Метелка
- Сложный зонтик
- Сложный колос



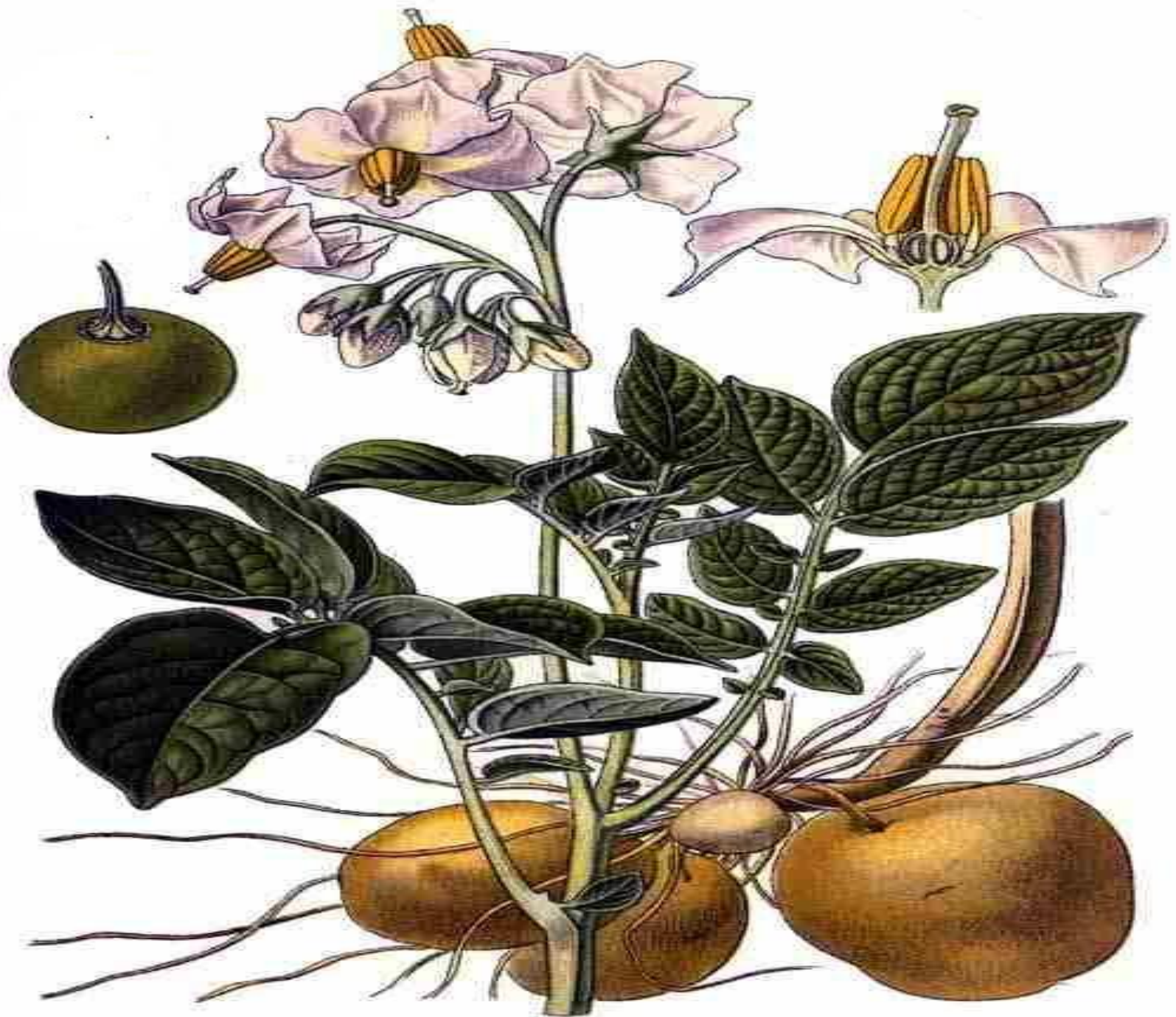


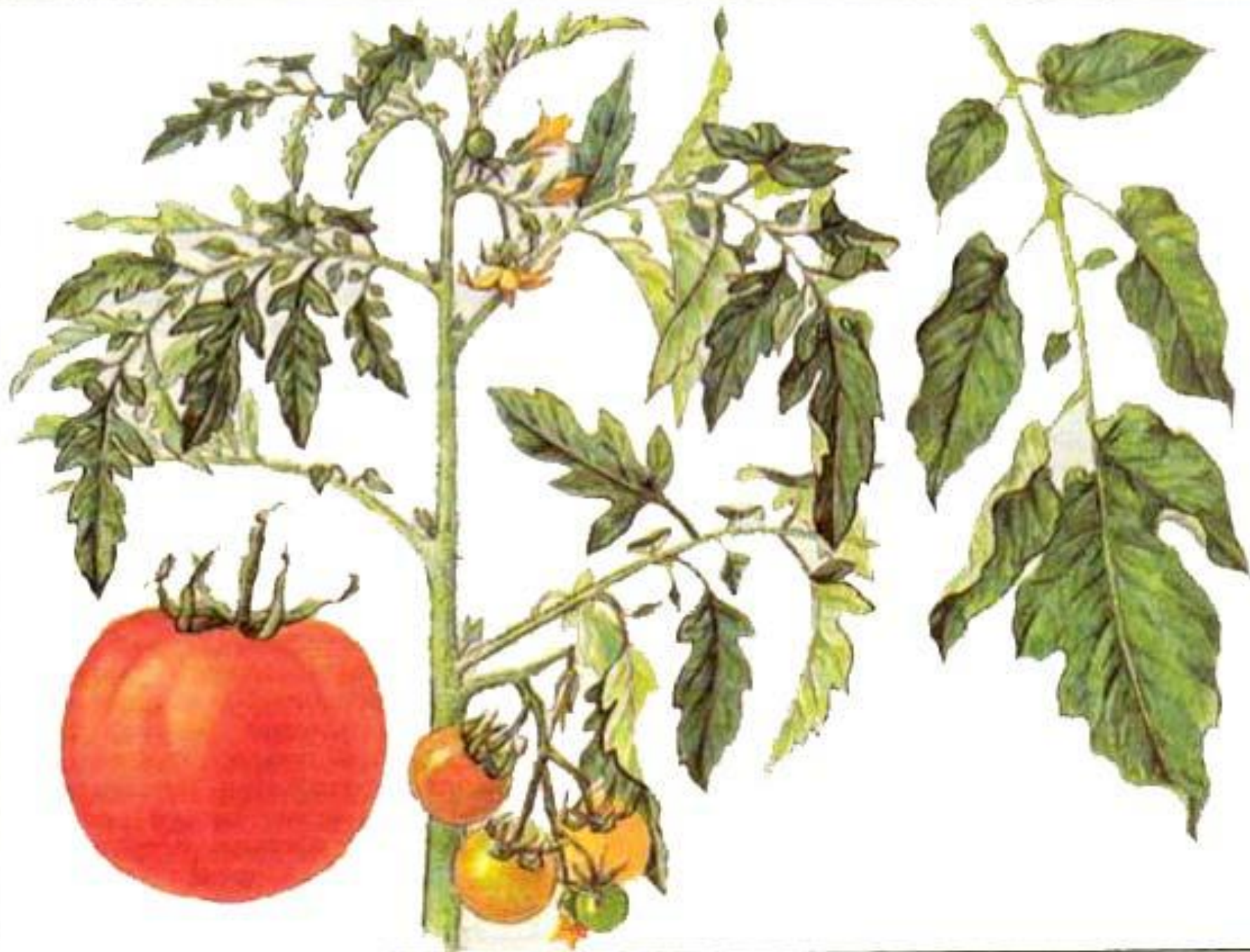
Соцветия – это группы цветков,  
расположенных близко один к другому в определенном порядке.



Соцветия привлекают насекомых











Одуванчик  
лекарственный  
(*Taraxacum  
officinale*)

