

Цветок – орган генеративного размножения растений

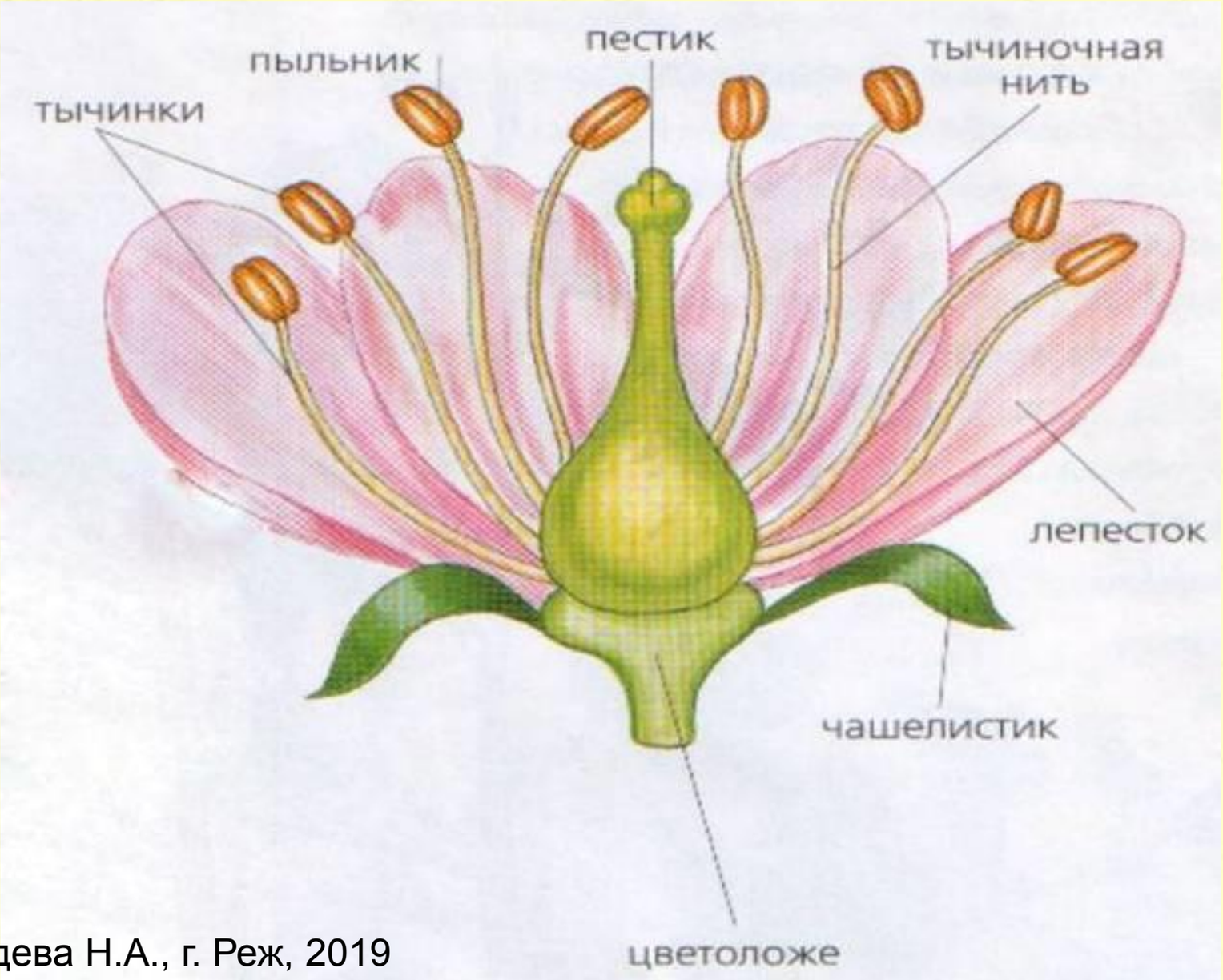


Строение, происхождение,
функции

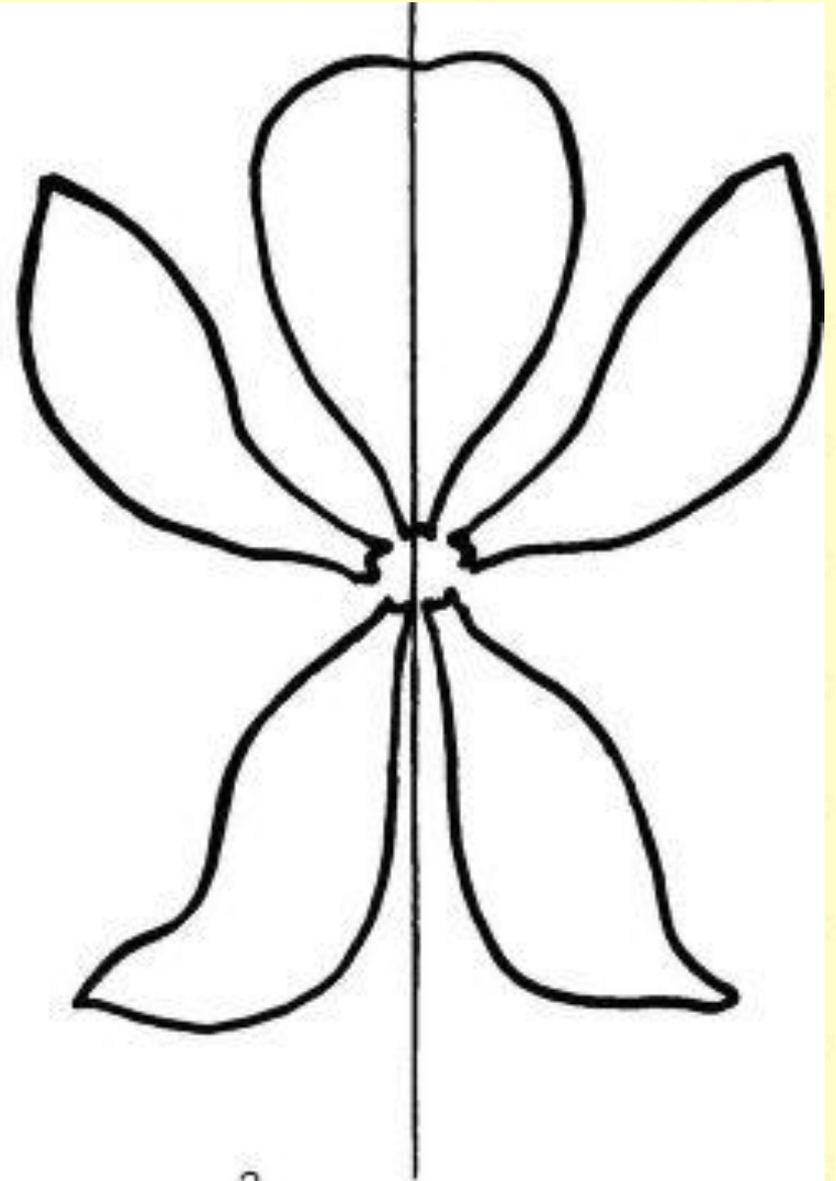
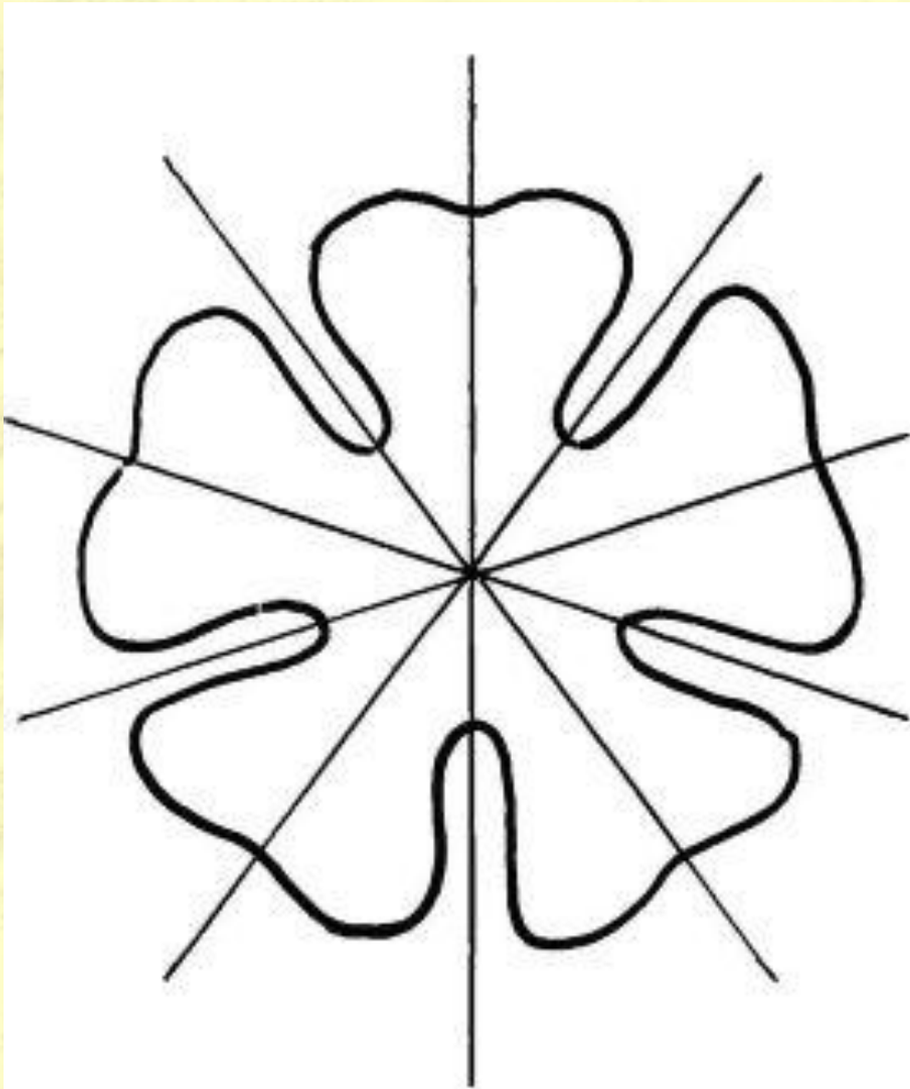
Цветок – это видоизменённый побег, служащий для семенного размножения покрытосеменных растений



Строение цветка



Актиноморфные и зигоморфные цветки

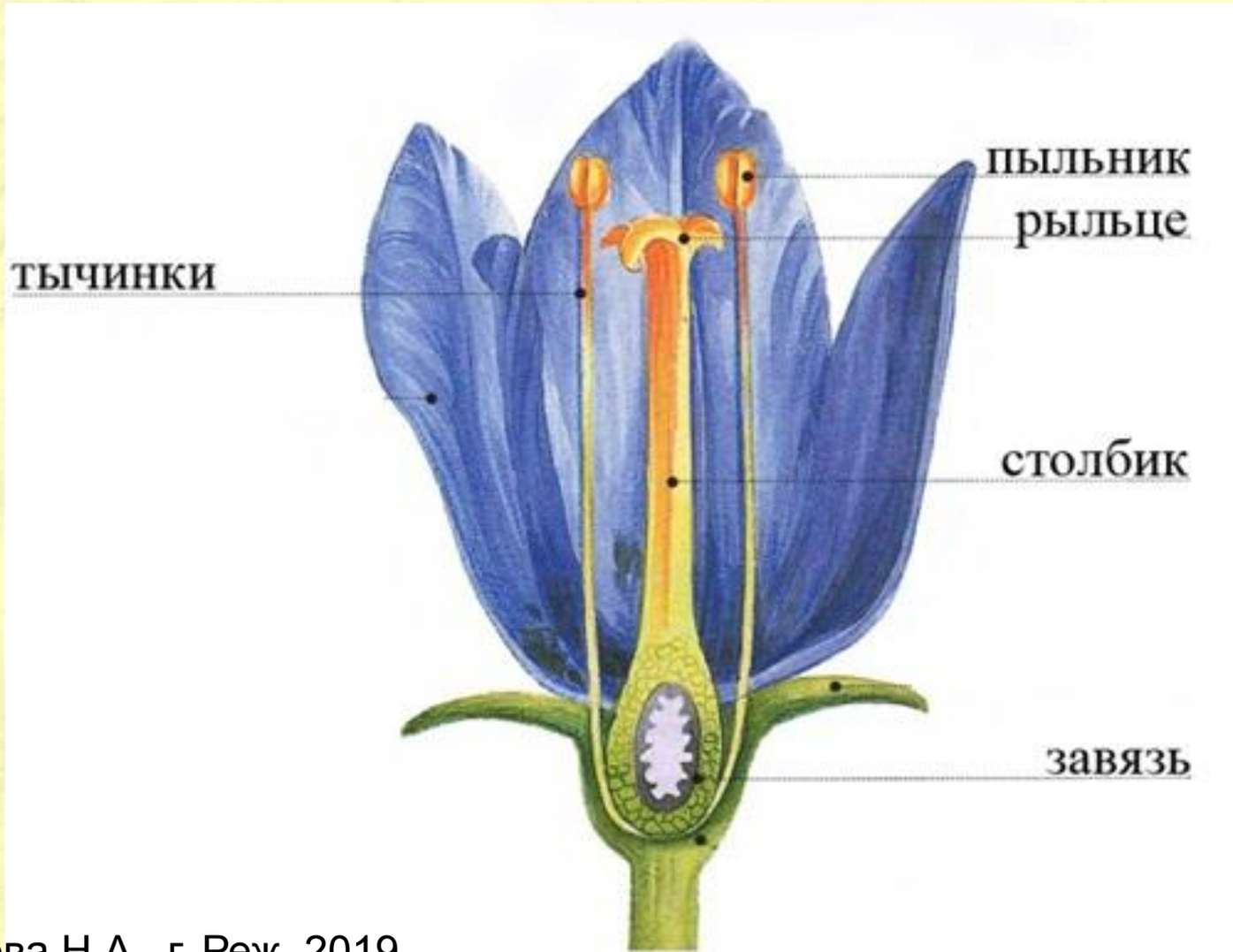


2

Асимметричный цветок канны



Обоеполюый цветок



МУЖСКИЕ И ЖЕНСКИЕ ЦВЕТКИ



Пестичный цветок
(женский ♀)



Тычиночный цветок
(мужской ♂)

Однополыми цветками называются те, у которых имеются только тычинки или только пестик. Такие цветки есть, например, у огурца, кукурузы, тополя.

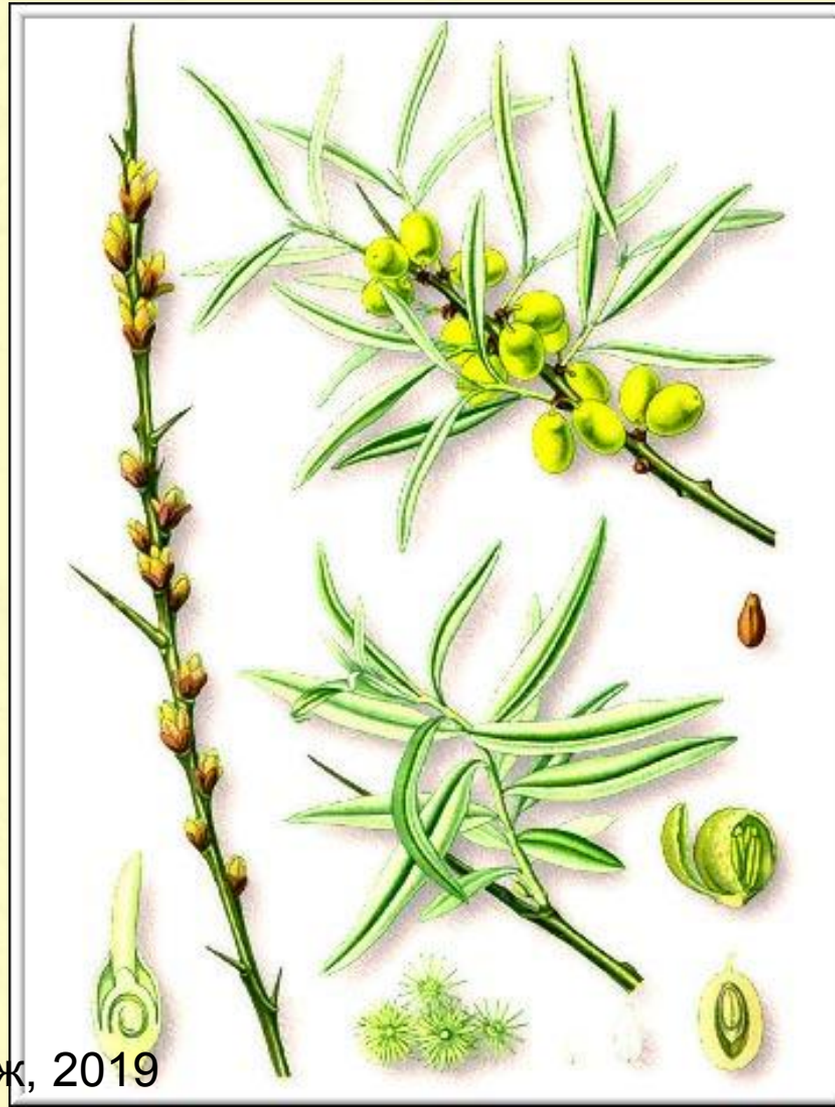
Те цветки, в которых есть только пестик. Называют пестичными, или женскими, а те у которых имеются только тычинки, - тычиночными, или мужскими.

Цветки, содержащие либо пестики, либо тычинки называются однополые.

Однодомные растения



Двудомные растения



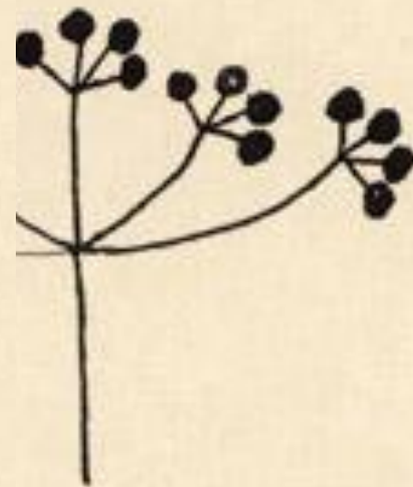
Соцветия

Группы цветков, собранных в определённом порядке

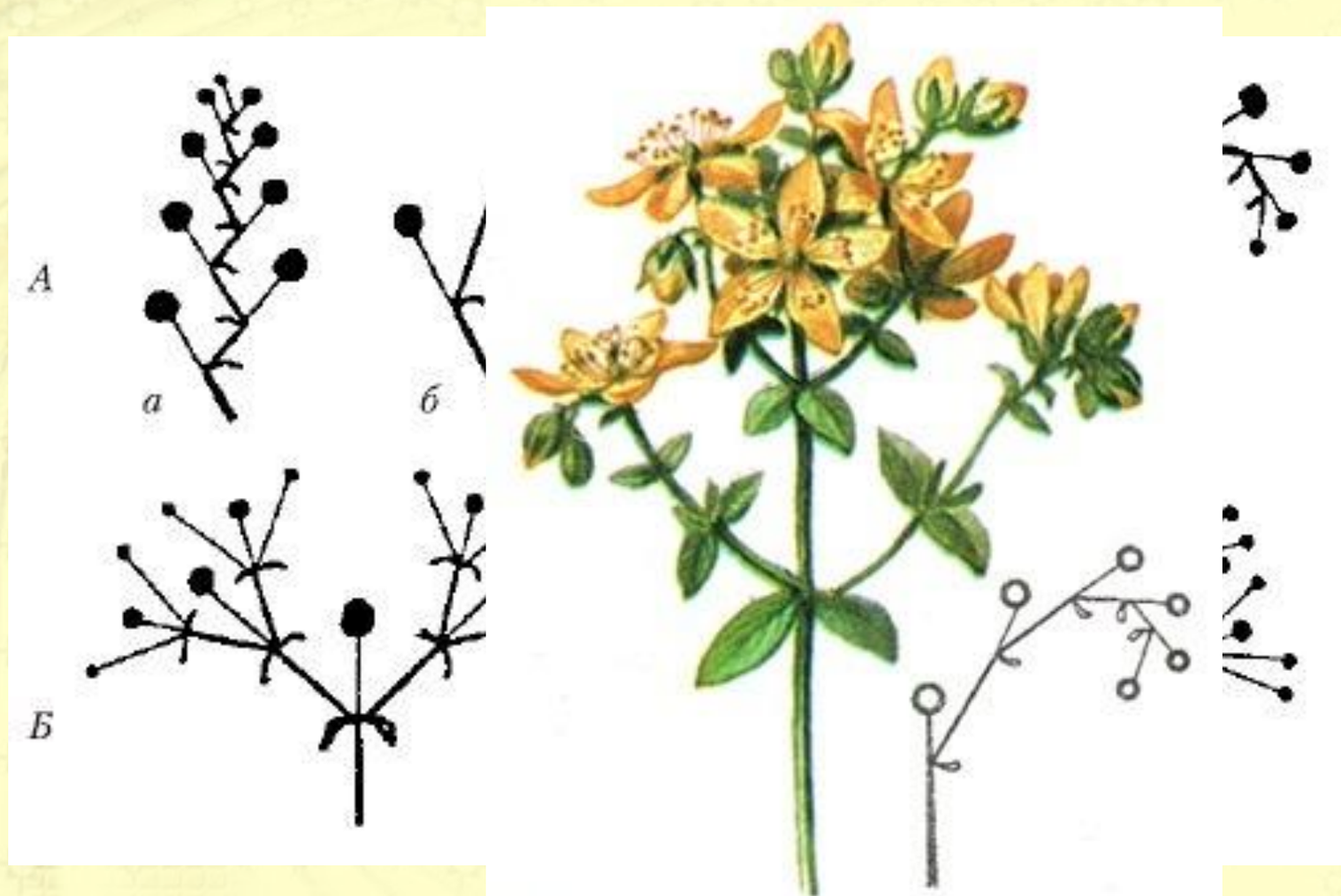




занчик



Определённые соцветия



ЗАВИТОК

Домашнее задание

Повторить материал, используя пособие

