

Группа растений	Схожие черты	Отличительные черты
Водоросли	<ul style="list-style-type: none"> • Многоклеточные • Зеленые • Автотрофы 	<p>Есть одноклеточные формы. Тело – слоевище.</p>
Мхи		<p>Размножаются спорами, нет корней.</p>
Папоротники		<p>Есть побег и корни, Размножаются спорами</p>
Голосеменные		<p>Есть семена</p>
Цветковые		<p>Есть семена, цветы. Семена защищены плодом.</p>

Покрывтосеменные растения

- ***Цветко́вые расте́ния, или Покры́тосеменны́е*** — отдел высших растений, отличительной особенностью которых является наличие цветка в качестве органа полового размножения.

**Жизненные
формы**

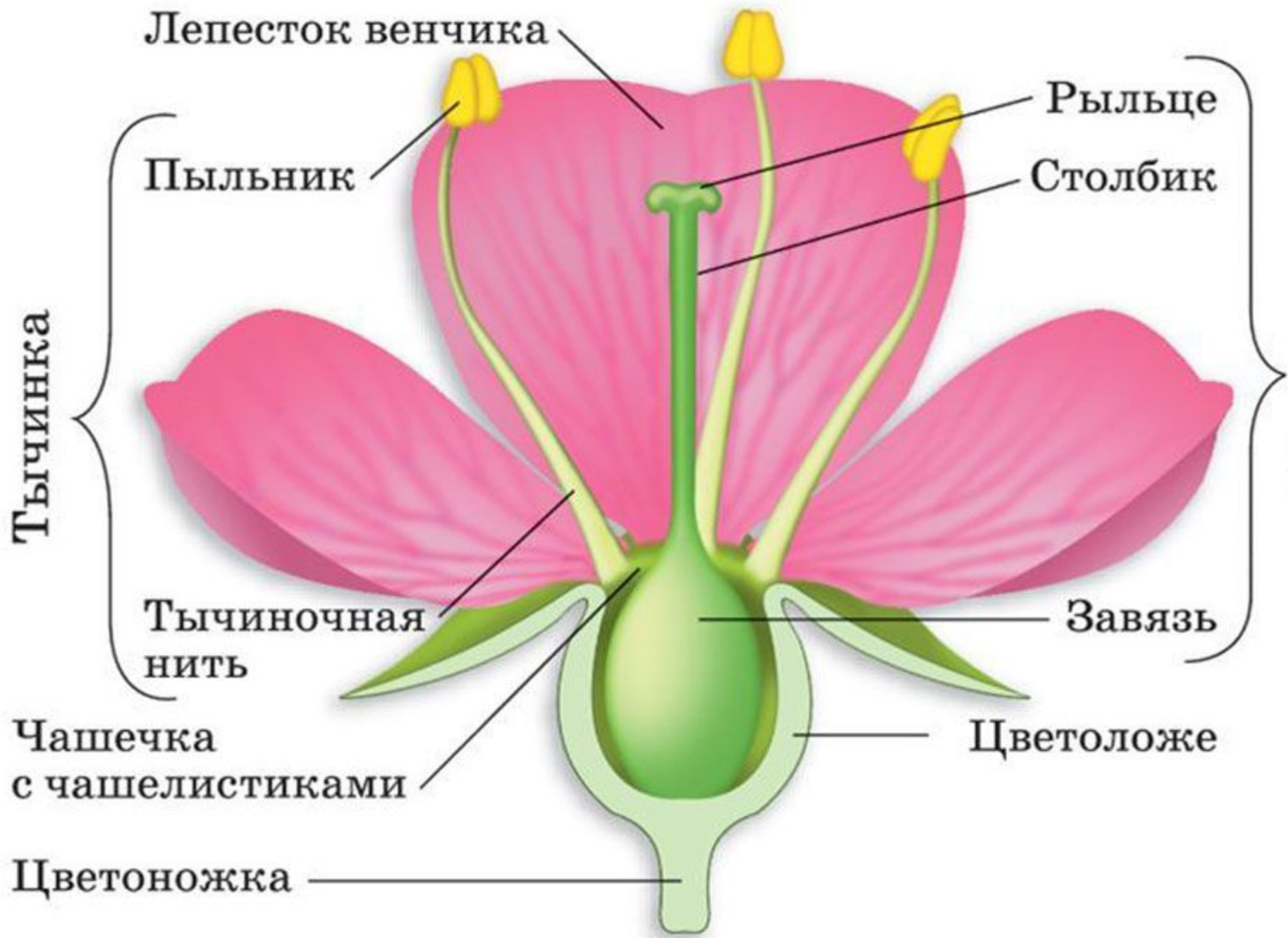
Деревья

Кустарники

Травы



- ***Цветение*** это важный и необходимый процесс в развитии растения.



Опыление — это перенос
пыльцы с одного цветка на
другой.



Перекрестное
опыление



самоопыление



- ***Плодоношение*** — процесс развития плодов у растений.

Сухие



Боб



Желудь



Коробочка



Зерновка



Стручок



Летучка



Семянка

Сочные



Костянка



Яблоко



Ягода



Многоорешек



Многокостянка

Односемянные



Костянка



Желудь



Орех



Зерновка



Семянка

Многосемянные



Яблоко



Боб



Стручок



Коробочка



Ягода