

# **размножение и развитие растений**

учитель: Вожакова Е.В.  
3 класс

# Назовите признаки жизни растений?

- 1. Дышат
- 2. Питаются
- 3. Растут
- 4. Развиваются
- 5. Умирают



## Разнообразие растений

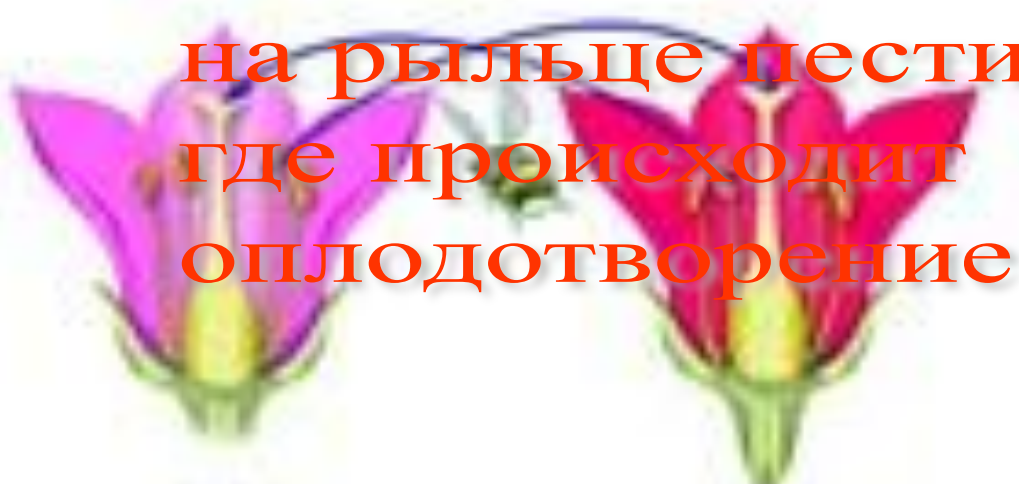
	корень	стебель	листья	размножение	особенности жизнедеятельности
<b>Низшие растения</b>					
водоросли	нет	нет	нет	спорами	живут в основном в воде
<b>Высшие растения</b>					
мхи	нет	есть	есть	спорами	живут в сырых местах, очень жизнеспособны, не имеют цветков
папоротники	есть	есть	есть		
хвойные	стержневая или мочковатая система	одеревесневый	в виде иголок (хвоя)	семена образуются в шишках	почти все относятся к вечнозеленым
цветковые	то же	травянистый или одеревесневый	листовая пластиинка + чешуя	цветы, из них образуются плоды с семенами	очень разнообразны и многочисленны

**Над цветами растений всегда летают  
пчёлы, шмели, бабочки. Почему?**



- Пчёлы, шмели, бабочки кормятся сладким цветочным соком – **нектаром**, и при этом **опыляют** растения.

**Опыление** – это перенос пыльцы с тычинок цветка на рыльце пестика, где происходит оплодотворение.

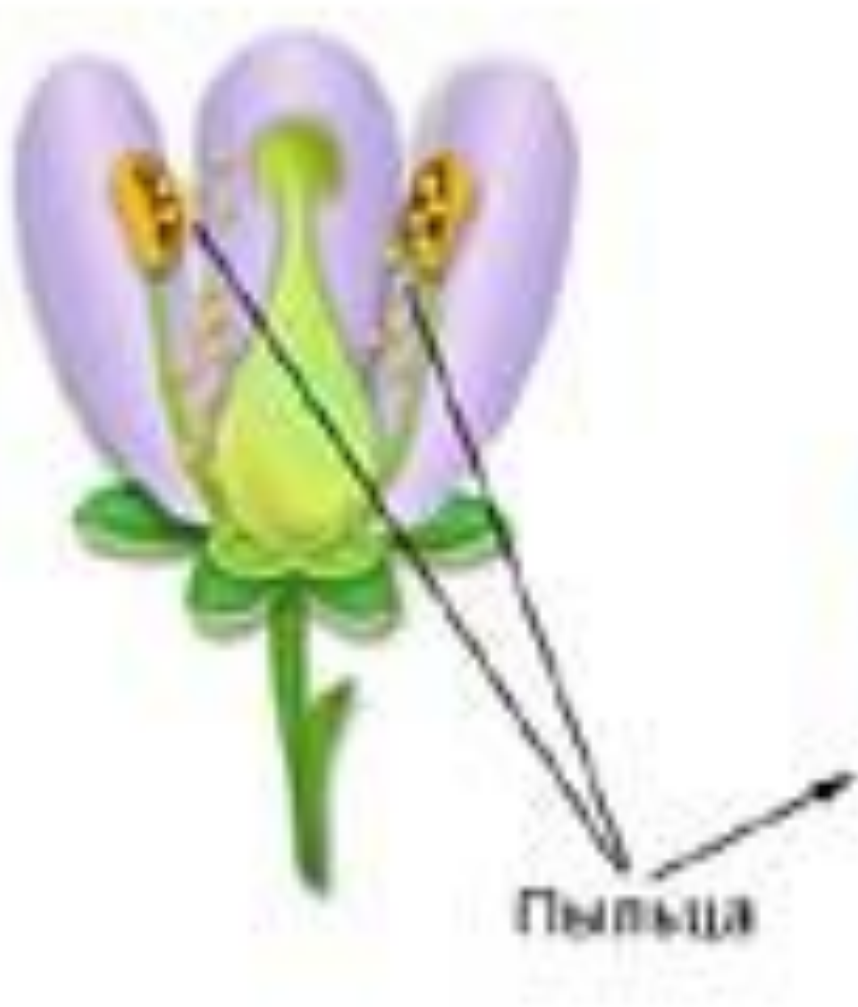


Перекрестное  
опыление



Самоопыление

**Пыльца – это мельчайшие  
жёлтые зёрнышки.**

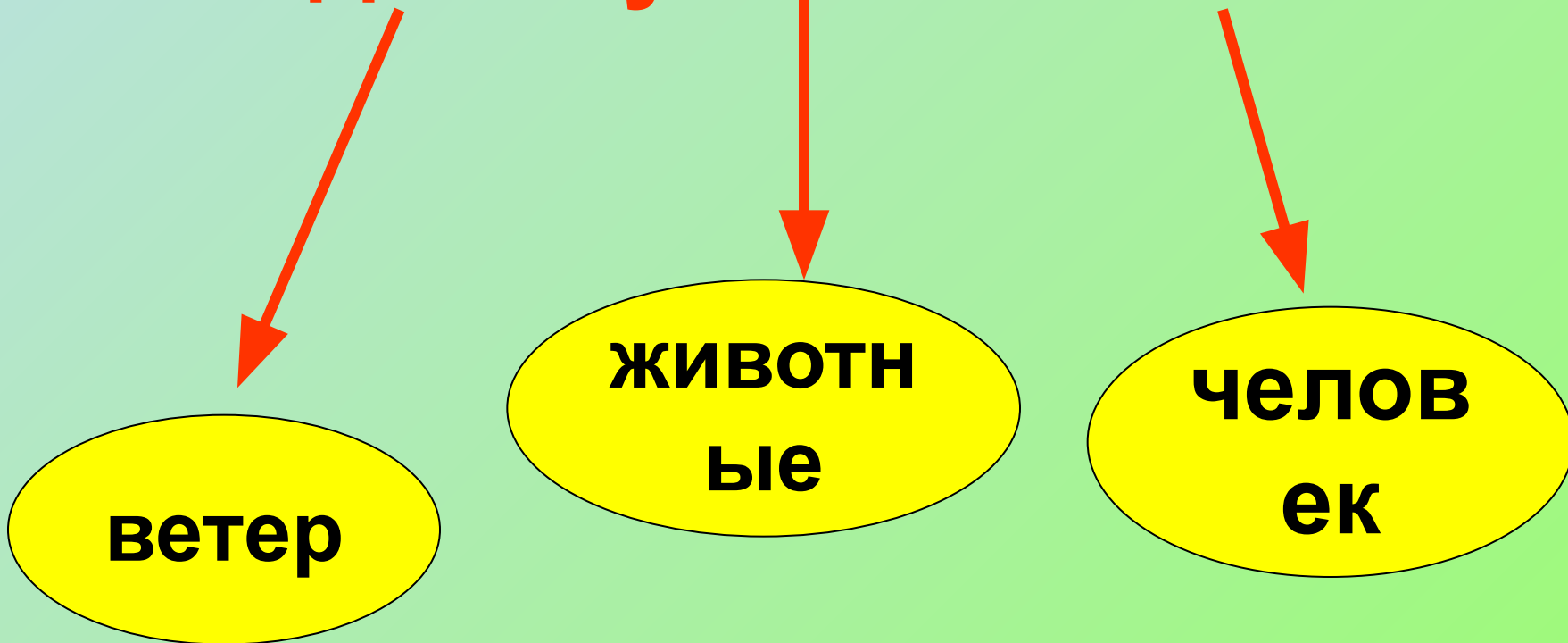


**Пчёлы, шмели, бабочки –  
это насекомые-опылители.**

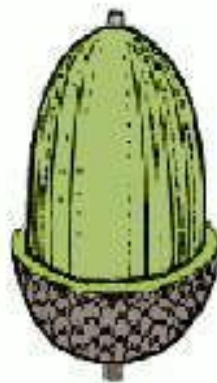
**Они помогают размножаться  
растениям.**



# Плоды - путешественники



# ТИПЫ ПЛОДОВ



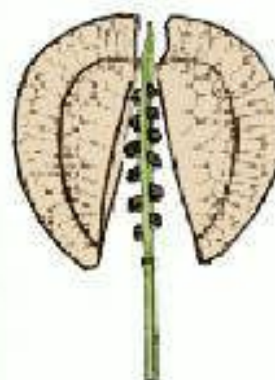
Желудь



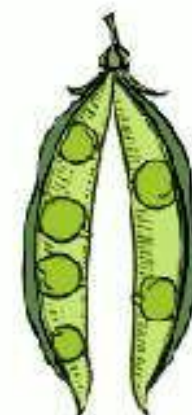
Коробочка



Стручок



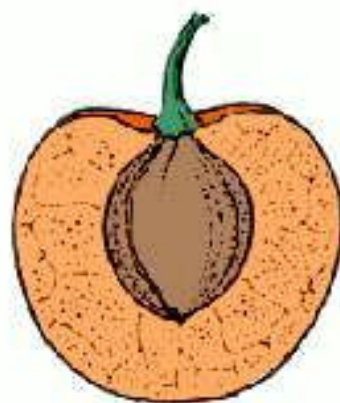
Стручочек



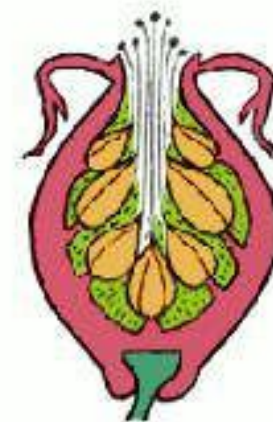
Боб



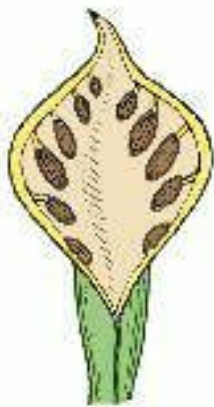
Ягода



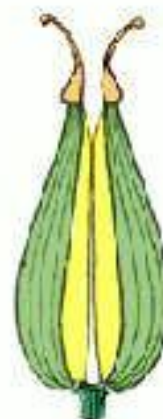
Костянка



Ложный плод



Листовка



Дробный плод

