



# Семейство розоцветные

Подготовили учащиеся 6 класса  
МКОУ «Молодежненская СОШ»

# Семейство розоцветных



- Цветки имеют вздутое, бокаловидное цветоложе. После оплодотворения каждый пестик превращается в плод-орешек, а все они оказываются внутри разросшегося цветоложа, образуя плод-многоорешек.
- Из пестиков цветка малины образуются сочные костянки — элементы плода — многокостянка.
- Соцветие - кисть
- Соцветие — зонтик, щиток
- Плод — яблочковидный (яблоко, груша, рябина)



Семейство  
Подсемейства

Розоцветные

Спирейные

Розовые

Слизовые

Яблоневые

Роды

Спирея

Роза

Слива

Яблоня

Пузыре-  
плодик

Дасифора

Терн

Груша

Рябинник

Ежевика

Алыча

Айва

Черешня

Рябина

Черемуха

Ирга

Лавровишня

Кизильник

Миндаль

Мушмула

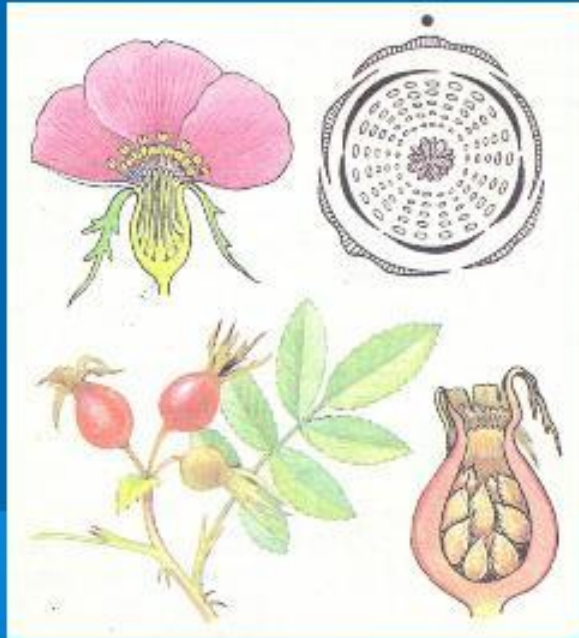
Абрикос

Боярышник

Персик

Бобовник

# ФОРМУЛА ЦВЕТКА СЕМЕЙСТВА РОЗОЦВЕТНЫХ



$Ч_5 Л_5 Т_\infty П_\infty$

или



$Ч_5 Л_5 Т_\infty П_1$

# Яблоня-плодово-ягодное растение

- Сорты яблонь:
- Антоновка обыкновенная
- Белый налив
- Апорт
- Ренет
- симиренко

