



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

Роды

Спирея

Пузыре-
плодик

Рябинник

Розовые

Роза

Дасифора

Ежевика

Слизовые

Слива

Терн

Алыча

Вишня

Черешня

Черемуха

Лавровишня

Миндаль

Абрикос

Персик

Бобовник

Яблоневые

Яблоня

Груша

Айва

Рябина

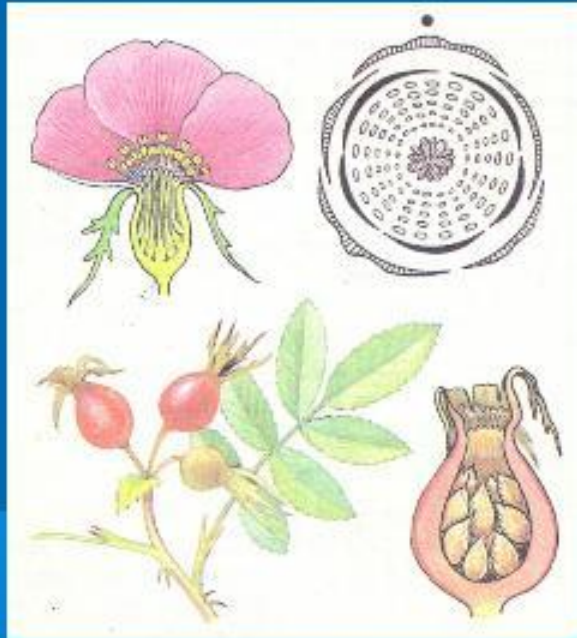
Ирга

Кизильник

Мушмула

Боярышник

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

