

Kak sozdavalas planeta Zemlya Rastenia.m p4









Спора

1



Плод

3



Семя

2

raskraska

raskraska.ru

raskraska.ru

www.raskraska.ru

www.raskraska.ru

www.raskraska.ru





**Цветок.
Строение и
функции
цветка и его
частей**

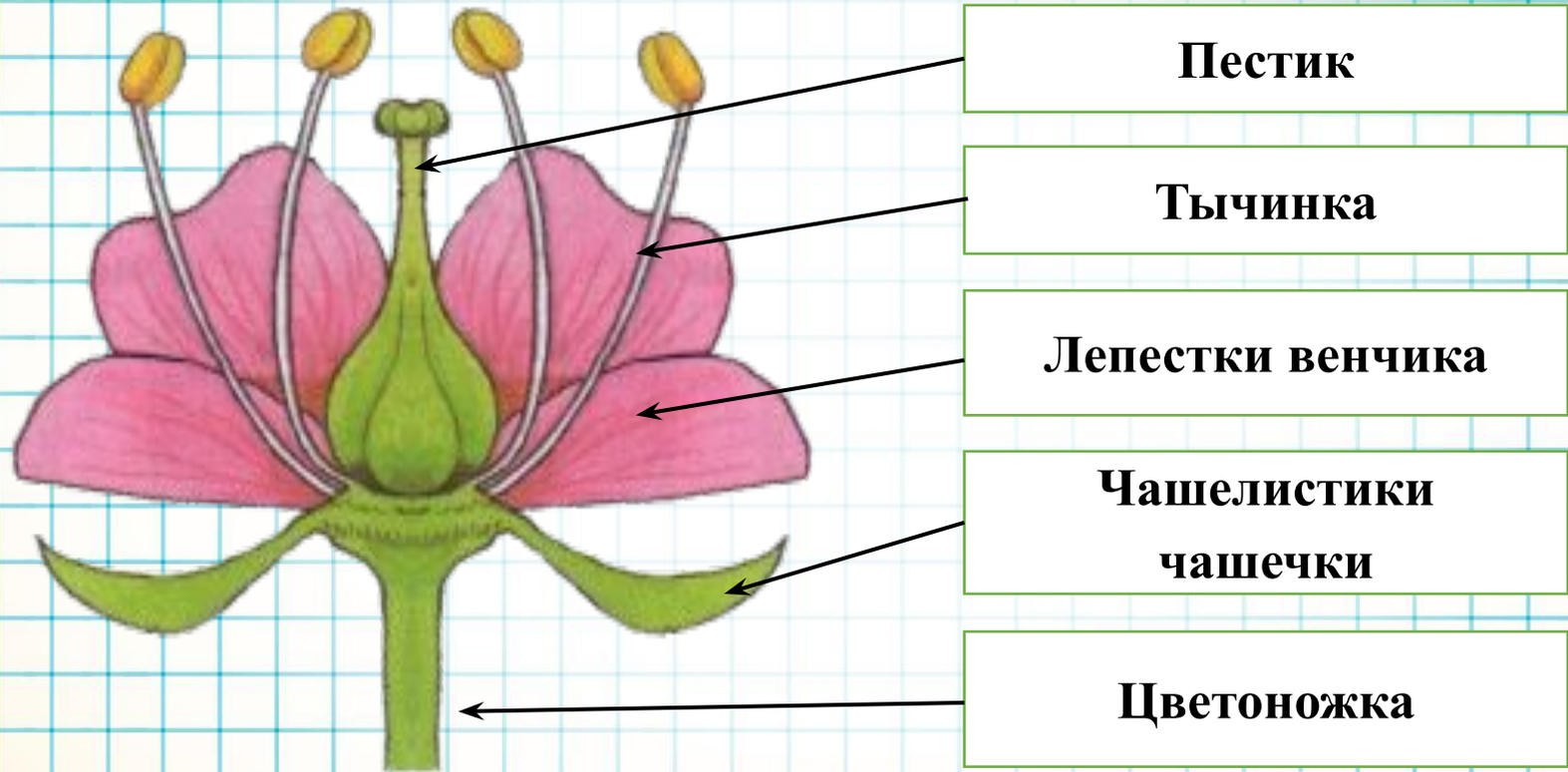


C:\Users\User\Desktop\Такие разные
ЦВЕТЫ.avi



Ход работы:

1. Рассмотрите предложенный цветок герани, подпишите его части (1-2 балла).



2. Определите тип околоцветника цветка герани. (3 балла)

Околоцветник простой/ двойной (Нужное подчеркнуть)

3. Найдите главные части цветка герани: пестики и тычинки (4-6 баллов).

Рассмотрите тычинки цветка герани под лупой. Прочитайте текст учебника на с.144, пункт «ТЫЧИНКА». Соедините название частей тычинки с рисунком.



Тычиночная нить

Пыльник

Рассмотрите пестик цветка герани под лупой.
Прочитайте текст учебника на с.145, пункт «ПЕСТИК».
Соедините название частей пестика с рисунком.



Столбик

Рыльце

Завязь

4. Ответьте на вопросы. (7 баллов).

Тычинка, это мужская или женская часть цветка?

Женская/ мужская (нужное подчеркнуть)

Пестик, это мужская или женская часть цветка?

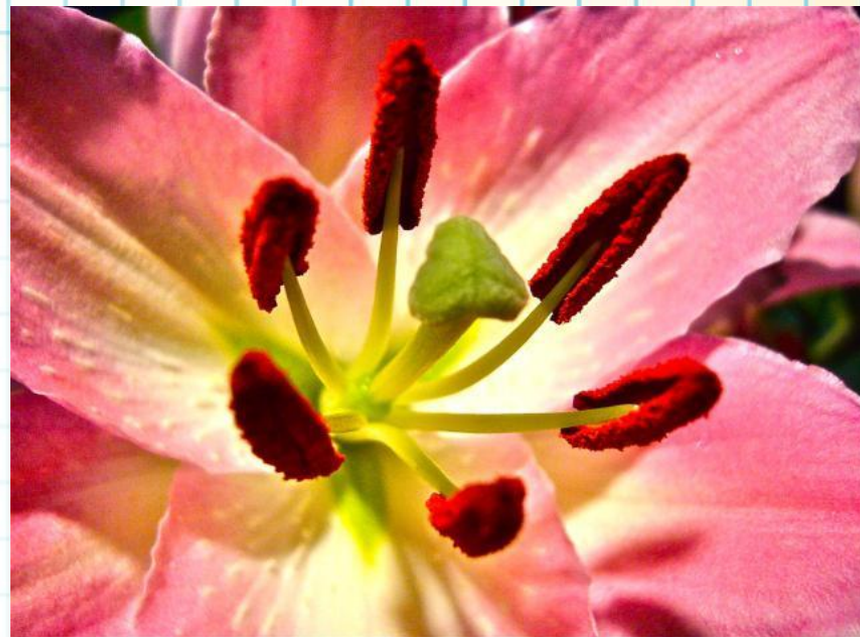
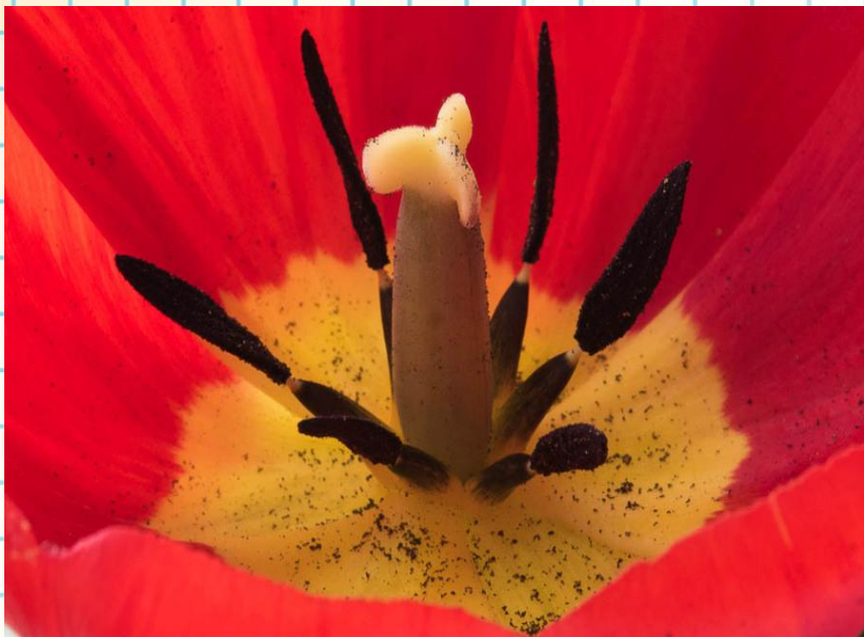
Женская/ мужская (нужное подчеркнуть)

5. Сделайте вывод (8 баллов)

Вывод: Цветок—это орган растения, части которого приспособлены к выполнению функции размножения



ГАЛАНТУС



Цветки обоеполые

Цветки однополые



Тычиночные цветки



Пестичные цветки

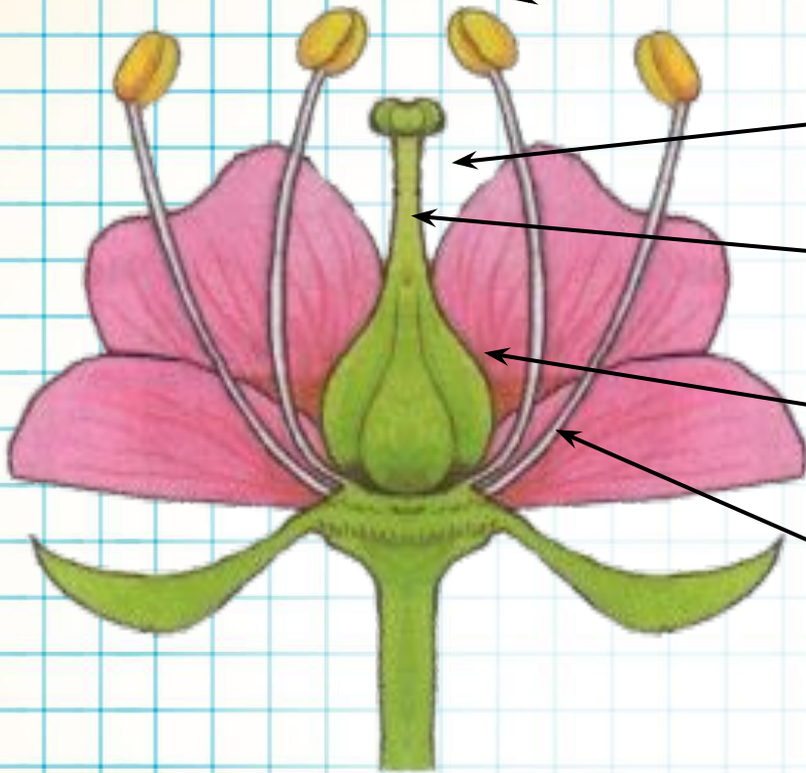
растения

Однодомные -
это растения,
у которых тычиночные
и пестичные цветки
находятся на одном
растении



Двудомные -
это растения, у
которых тычиночные и
пестичные цветы
находятся на разных
растениях





Пыльник

Пестик

Столбик

Завязь

Тычинка

