

19.04. В рабочей тетради: Размножение растений

По параграфу 25:

Что такое размножение?

Зарисуйте в тетради схему «Способы размножения растений»



Охарактеризуйте половое размножение

Гаметы-

Мужские гаметы -..., где находятся?

Женские гаметы -..., где находятся?

Какой набор хромосом имеют гаметы (гаплоидный, диплоидный; одинарный или двойной)?

Зигота –

Какой набор хромосом имеет зигота (гаплоидный, диплоидный; одинарный или двойной)?

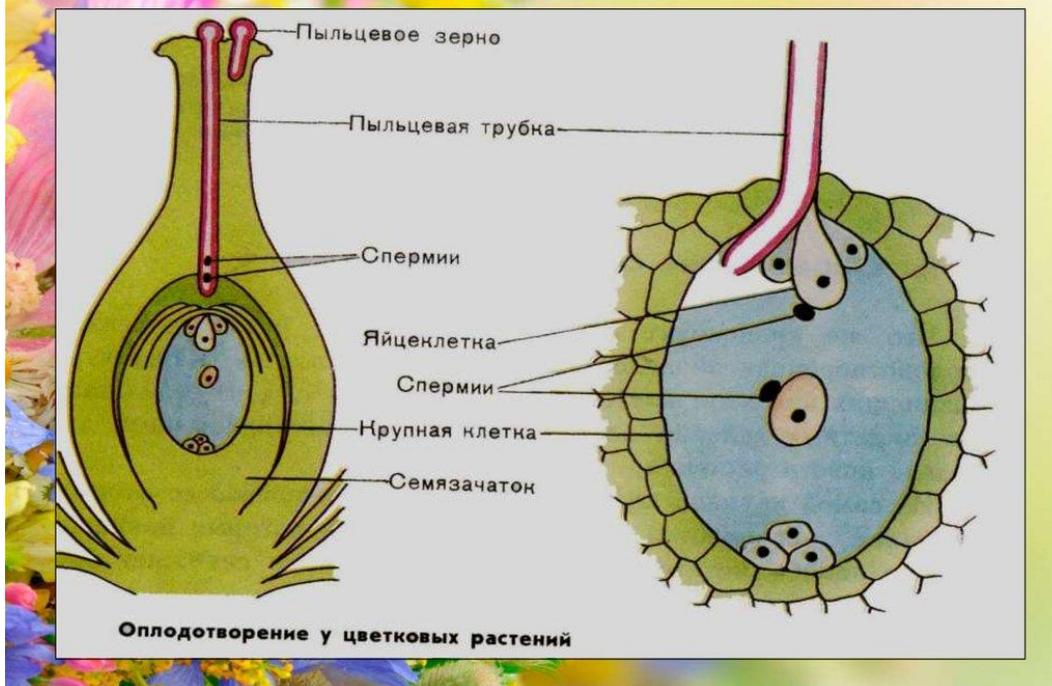
Опыление –

Типы опыления (название, характеристика, примеры)

Оплодотворение –

Зарисуйте схему оплодотворения у цветковых растений

Двойное оплодотворение



Почему оплодотворение у цветковых растений называют двойным? Кто его открыл? С. 132, 2 абзац.



Вопросы 9, 10, 11 на с. 133 письменно

По параграфу 26. Назовите и охарактеризуйте способы вегетативного размножения. Приведите примеры. Какое значение имеет вегетативное размножение (с 141)

Работы присылайте на электронную почту. ДЗ Параграфы 25, 26