## Биология 10 класс в период

с 12 по 17 мая 2020

Урок № 1

Задание 1.Посмотреть видеоурок по ссылке: <https://infourok.ru/videouroki/274>

Задание 2. Выполнить следующий тест: Выберите правильные варианты ответов

Б. Потомство генетически отличается от родительских организмов

В. В образовании потомства участвует одна особь

Г. В образовании потомства участвуют две особи

2.

Назовите форму бесполого размножения характерную для мхов и папоротников

А.Почкование

Б. Спорообразование

В. Бинарное деление

Г. Фрагментация

3.

Назовите форму бесполого размножения характерную для типа Кишечнополостные

А. Спорообразование

Б. Почкование

В.Клонирование

Г. Фрагментация

4.

Назовите форму бесполого размножения характерную для плодово- ягодных культур

А.Фрагментация

Б.Вегетативное размножение

В.Почкование

Г.Спорообразование

5.

Лесная малина образует заросли благодаря тому, что для нее характерно размножение

А. Подземными побегами

Б. Стеблевыми черенками

В. Листьями

Г. Корневыми отпрысками

6.

Тюльпаны размножаются:

А. Клубнями

Б. Луковицами

В. Черенками

Г. Отводками

7.

Фиалку и бегонию можно размножить:

А. Отводками

Б. Луковицами

В. Подземными побегами

Г. Листьями

8.

К подземным побегам относят:

А. Корень, корневище, корневые клубни

Б. Корневище, клубень, луковицу

В. Черенки, отводки, усы.

9.

Корневищем размножаются:

А. Слива, роза, вишня

Б. Картофель, свекла, георгины;

В. Ландыш, ирис, осот

10.

Виноград можно размножить:

А. Стеблевыми черенками

Б. Подземными побегами

В. Листьями

Дайте определение следующим способам бесполого размножения:

Фрагментация;

Митотическое деление;

Шизогония.

Задание 3. Прочитать №6.1 Бесполое размножение(стр. 193-197).