**МКОУ «Новокаякентская СОШ»**

**с. Новокаякент**

**Каякентский район Республика Дагестан**

 **Тест на тему: «Размножение растений» 2**

 (для учащихся 6 классов)

Автор: учитель биологии

 МКОУ «Новокаякентская СОШ»

Умалатова Равганият Бийбулатовна

 **с.Новокаякент**

 2017 г.

 **Пояснительная записка**

 Данный материал тест«Размножение растений» 2 рекомендуется для учащихся 6 классов, включает вопросы с выбором одного правильного ответа. Данный материал можно использовать для подготовки к ОГЭ. Работа включает 11 вопросов.

**Задачи:** проверить знания учащихся о размножении растений.

 **Оборудование**: раздаточный материал с тестами.

**Деятельность учащихся:** написание учащимися тестирования.

**Деятельность учителя**: обеспечение каждого учащегося листом с текстом тестирования. Объяснение хода выполнения работы.

Проверка работ. Анализ ответов.

**Тест «Размножение растений» 2**

1.Генетическое разнообразие потомство у растений можно получить при

размножении с помощью

1) семян

2) клубней

3) корней

4) луковиц

2.Чем отличается половая клетка от соматической?

1) содержит диплоидный набор хромосом

2) не способна к делению

3) образуется в процессе мейоза

4) отсутствуют хромосомы

3.Бесполое размножение с помощью спор характерно для?

1) смородины

2) пихты

3) ежевики

4) кукушкина льна

4. Тюльпан размножается с помощью

1) луковиц

2) усам

3) черенками

4) спор

5. Новый организм, появившийся в результате бесполого размножения не характеризуется

1) проявлением комбинативной изменчивости

2) сохранением признаков

3) появлением идентичных организмов материнской

4) набор генов как у материнского организма

6. Искусственно опыляемое растение с целью повышения урожайности

1) клевер

2) виноград

3) ячмень

4) горох

7. Из оплодотворенной центральной клетки развивается

1) плод

2) эндосперм

3) лист

4) семядоли

8.Из оплодотворенной яйцеклетки развивается

1) семязачаток

2) семядоли

3) зародыш

4) эндосперм

9. Бегонию вегетативно размножают с помощью

1) прививки

2) листовых черенков

3) отводками

4) корневых отпрысков

10.Двойное оплодотворение не характерно для

1) ромашки

3) сосны

3) березы

4) клена

11. Вегетативный орган

1) цветок

2) лист

3) семя

4) плод

**Источники информации:**

Т. А. Исаева. Н. И. Романова Биология: учебник для 6 классов общеобразовательных учреждений. Линия «Ракурс»/ Т. А. Исаева. Н. И. Романова. -2-е издание. – Москва: ООО «Русское слово - учебник» 2015. - 224 с.: ил.-(ФГОС. Инновационная школа)