**МКОУ «Новокаякентская СОШ»**

**с. Новокаякент**

**Каякентский район Республика Дагестан**

**Открытые тесты по теме: «Отделы Плауновидные и Хвощевидные»**

(для учащихся 7 классов)

Автор: учитель биологии

МКОУ «Новокаякентская СОШ»

Умалатова Равганият Бийбулатовна

**с.Новокаякент**

2018 г.

**Пояснительная записка**

Данный тест по теме «Отделы Плауновидные и Хвощевидные»

рекомендуется для учащихся 7 классов. Материал можно использовать для обобщения и закрепления темы «Отделы Плауновидные и Хвощевидные»

в 7 классах. В тесте даются предложения, в которых необходимо дописать недостающие слова.

**Задачи:** проверить знания учащихся о плауновидных и хвощевидных растениях.

**Оборудование**: листки с тестами.

**Деятельность учащихся:** написание учащимися тестирования.

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

Проверка работ. Анализ ответов.

**Открытые тесты по теме: «Отделы Плауновидные и Хвощевидные»**

1.Плауны и хвощи произошли от …

2.У хвощей и плаунов в жизненном цикле преобладает…

3. Плауновидные встречаются в…

4. Вегетативное размножение у плаунов происходит за счет…

5. Бесполое размножение происходит…

6. Споры плаунов используются в …

7. Современные хвощи – это растения…

8. У хвощей стебли …

9. Весной на побегах хвощей образуются …

10. В спорангиях хвощей образуются...

11. Для оплодотворения необходима …

12. Полевой хвощ – это потомок ...

**Источники информации:**

1.Многообразие живых организмов. 7 кл.: учебник / В.И. Сивоглазов,

В.Б. Захаров.- 7-е изд., стереотип.-М.: Дрофа, 2017.-203с.