**МКОУ «Новокаякентская СОШ»**

**с. Новокаякент**

**Каякентский район Республика Дагестан**

**Открытые тесты по теме: «Систематика и многообразие грибов. Роль грибов в природе и жизни человека»**

(для учащихся 7 классов)

Автор: учитель биологии

МКОУ «Новокаякентская СОШ»

Умалатова Равганият Бийбулатовна

**с.Новокаякент**

2018 г.

**Пояснительная записка**

Данный тест по теме «Систематика и многообразие грибов. Роль грибов в природе и жизни человека» рекомендуется для учащихся 7 классов. Материал можно использовать для обобщения и закрепления темы «Систематика и многообразие грибов. Роль грибов в природе и жизни человека» в 7 классах. В тесте даются предложения, в которых необходимо дописать недостающие слова.

**Задачи:** проверить знания учащихся о систематике и многообразии грибов, роли грибов в природе и жизни человека.

**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: «Систематика и многообразие грибов. Роль грибов в природе и жизни человека»**

1. В царство грибов микологи включают отделы: …

2. Мукоровые грибы питаются за счет …

3. Аскомицеты – один из наиболее…

4. Дрожжи относятся к отделу…

5. Аскомицеты по способу питания…

6. Аскомицеты образуют антибиотики, которые применяются в …

7. Спорынья паразитирует на…

8. Базидии - это…

9. У трубчатых грибов нижний слой шляпки состоит из ...

10. У пластинчатых грибов нижний слой шляпки состоит из…

11. К ядовитым грибам относятся: …

12.Наиболее многочисленный по числу видов – это класс…

**Источники информации:**

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

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