**«Новокаякентская СОШ»**

**с. Новокаякент**

**Каякентский район Республика Дагестан**

**Открытые тесты по теме: «Разнообразие грибов, их значение»**

(для учащихся 6 классов)

Автор: учитель биологии

МКОУ «Новокаякентская СОШ»

Умалатова Равганият Бийбулатовна

**с.Новокаякент**

2018 г.

**Пояснительная записка**

Данный тест по теме «Разнообразие грибов, их значение» рекомендуется для учащихся 6 классов. В тесте даются предложения, в которых необходимо дописать недостающие слова.

**Задачи:** проверить знания учащихся о разнообразии грибов и их значении.

**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: «Разнообразие грибов, их значение»**

1. Существует около …

2. Совокупность гиф образует …

3. Грибы делятся на …

4. К плесневым грибам относятся: …

5. К одноклеточным грибам относится …

6. К плесневым грибам рода пенициллиум относятся: …

7. Плесневые грибы используют для получения ...

8. Ядовитые шляпочные грибы: …

9. Смертельно опасным грибом является …

10. Дрожжи - это…

11. В настоящее время дрожжи широко применяют в …

12. Грибы трутовики причиняют большой вред …

13. К грибам паразитам относятся: …

**Источники информации:**

1.Исаева Т.А., Романова Н.И. Биология: учебник для 6 класса общеобразовательных учреждений. Линия Ракурс». М.: ООО «Русское слово- учебник», 2013 г.-224 с.: ил.- (ФГОС. Инновационная школа).