**«Новокаякентская СОШ»**

**с. Новокаякент**

**Каякентский район Республика Дагестан**

**Открытые тесты по теме: «Разнообразие бактерий»**

(для учащихся 6 классов)

Автор: учитель биологии

МКОУ «Новокаякентская СОШ»

Умалатова Равганият Бийбулатовна

**с.Новокаякент**

2018 г.

**Пояснительная записка**

Данный тест по теме «Разнообразие бактерий» рекомендуется для учащихся 6 классов. Материал можно использовать для обобщения и закрепления темы «Разнообразие бактерий» в 6 классах. В тесте даются предложения, в которых необходимо дописать недостающие слова.

**Задачи:** проверить знания учащихся о разнообразии бактерий.

**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 бактерий»**

1.Бактерии, имеющие шаровидную форму, называются …

2. Парные кокки, имеющие одну общую капсулу, получили название…

3. Кокки, собранные в виде гроздей, называются…

4. Бациллы - это бактерии …

5. Бациллы способны формировать …

6. Споры бацилл возбудители …

7. Бактерии в виде закрученных вытянутых палочек называют...

8. Бактерии, живущие в кислородной среде, называют …

9. Бактерии, живущие в бескислородной среде, называют …

10. Бактерии автотрофы из …

11. Гетеротрофы питаются …

12.Сапрофиты - это бактерии…

13. Симбионты бактерии- это …

14. Вред организму хозяина приносят…

**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).