**«Новокаякентская СОШ»**

**с. Новокаякент**

**Каякентский район Республика Дагестан**

**Открытые тесты по теме: «Приборы для изучения растительной клетки»**

(для учащихся 6 классов)

Автор: учитель биологии

МКОУ «Новокаякентская СОШ»

Умалатова Равганият Бийбулатовна

**с.Новокаякент**

2018 г.

**Пояснительная записка**

Данный тест по теме «Приборы для изучения растительной клетки» рекомендуется для учащихся 6 классов. Материал можно использовать для обобщения и закрепления темы «Приборы для изучения растительной клетки» в 6 классах.

**Задачи:** проверить знания учащихся о приборах для изучения растительной клетки.

**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:** **«Приборы для изучения растительной клетки»**

1.Увеличительные приборы - это …

2. Лупа является …

3. Лупа состоит из …

4. Лупы позволяют увеличивать объекты …

5. Микроскоп — это …

6. Объектив – одна из…

7. Окуляр состоит из 2- 3 ...

8. Зеркало служит для направления света…

9. Тубус или трубка - это…

10. Микроскоп устанавливают перед собой, немного слева на 2-3 см от края…

11. Готовый микропрепарат помещают на  …

12. Винт – опускает и поднимает …

13. Под микроскопом рассматривают …

14. После работы микроскоп …

**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).