**МКОУ «Новокаякентская СОШ»**

**с. Новокаякент**

**Каякентский район Республика Дагестан**

**Открытые тесты по теме: «Движение крови и лимфы в организме. Органы кровообращения»**

(для учащихся 8 классов)

Автор: учитель биологии

МКОУ «Новокаякентская СОШ»

Умалатова Равганият Бийбулатовна

**с.Новокаякент**

2018 г.

**Пояснительная записка**

Данный тест по теме «Движение крови и лимфы в организме. Органы кровообращения» рекомендуется для учащихся 8 классов. Материал можно использовать для обобщения и закрепления темы «Движение крови и лимфы в организме. Органы кровообращения» в 8 классах. В тесте даются предложения, в которых необходимо дописать недостающие слова.

**Задачи:** проверить знания учащихся о движении крови и лимфы в организме, об органах кровообращения.

**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: «Движение крови и лимфы в организме. Органы кровообращения»**

1.Сердце и сосуды - это …

2. Сосуды, по которым кровь течет от сердца, называются …

3. Самая крупная артерия называется …

4. Сосуды, несущие кровь к сердцу, называются…

5. Мельчайшие кровеносные сосуды называются…

6. Центральный орган кровообращения -…

7. Сердце лежит в грудной полости…

8. Сердце человека состоит из четырех….

9. Движение крови из предсердий в желудочки регулируется …

10. Возврату крови из артерий в желудочки препятствуют …

11.Сосудистая система человека состоит из двух кругов кровообращения: …

12.Большой круг кровообращения начинается …

13. Малый круг кровообращения начинается…

**Источники информации:**

1.Сонин Н.И., Сапин М.Р. Биология.8 класс. Человек: Учеб. Для общеобразовательных учреждений. 6 –е изд., стереотип. -М.: Дрофа, 2004.- 216 с.