**МКОУ «Новокаякентская СОШ»**

**с. Новокаякент**

**Каякентский район Республика Дагестан**

 **Тест на тему: «Человек. Ткани, органы и системы органов» 1**

 (для учащихся 8 классов)

Автор: учитель биологии

 МКОУ «Новокаякентская СОШ»

Умалатова Равганият Бийбулатовна

 **с.Новокаякент**

 2018 г.

 **Пояснительная записка**

 Данный материал тест«Человек. Ткани. Органы и системы органов» 1 рекомендуется для учащихся 8 классов, включает вопросы с выбором одного правильного ответа. Данный материал можно использовать для подготовки к ОГЭ. Работа включает 11 вопросов.

**Задачи:** проверить знания учащихся о тканях, органах и системах органов человека.

**Оборудование**: раздаточный материал с тестами.

**Деятельность учащихся:** написание учащимися тестирования.

**Деятельность учителя**: обеспечение каждого учащегося листом с текстом тестирования. Объяснение хода выполнения работы.

Проверка работ. Анализ ответов.

**Тест на тему: «Человек. Ткани, органы и системы органов» 1**

1. Совокупность клеток и межклеточного вещества, объединённых общим происхождением, строением и выполняемыми функциями называют

1) органом

2) системой органов

3) тканью

4) организмом

2.Для какой ткани характерно большое содержание межклеточного вещества?

1) мышечной

2) нервной

3) соединительной

4) эпителиальной

3.Всасывание питательных веществ происходит в

1) ротовой полости

2) тонком кишечнике

3) толстом кишечнике

 4) желудке

4. Первичное расщепление углеводов начинается в

1) ротовой полости

2) тонком кишечнике

3) толстом кишечнике

 4) желудке

5.В состав желудочного сока входит

1) серная кислота

2) соляная кислота

3) азотная кислота

4) фосфорная кислота

6. Орган человека, расположенный в грудной полости

1) сердце

2) почки

3) гортань

4) селезенка

7. Окончательное расщепление пищи происходит в

1) ротовой полости

2) желудке

3) тонком кишечнике

4) толстом кишечнике

8. Какая ткань обладает свойствами возбудимости и проводимости?

1) нервная

2) соединительная

3) мышечная

4) эпителиальная

9. Какая ткань состоит из клеток нейронов?

1) мышечная

2) нервная

3) соединительная

4) эпителиальная

10. Какие кости в скелете человека соединены подвижно?

1) кости черепа

2) кости таза

3) кости грудного отдела позвоночника

4) плеча и предплечья

11.Как называется система органов, состоящая из сердца и сосудов?

1) кровеносная

2) пищеварительная

3) дыхательная

4) выделительная

**Источники информации:**

1.Н.И. Сонин, М.Р. Сапин. Биология. 8 кл. Человек: учеб. для общеобразоват. учреждений / Н.И. Сонин, М.Р. Сапин.- М.: Дрова, 2004.- 216 с.