**Приложение 1**

**Карточка 1. Заполните таблицу по следующей схеме.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Компонент внутренней среды.** | **Расположение в организме.** |
| 1. Кровь 2. Лимфа 3. Тканевая жидкость |  |

**Критерии оценивания:**

**1.Каждый компонент расположен правильно – «3 балла»**

**2.Одна ошибка – «2 балла»**

**3.Две ошибки – «1балл»**

**Карточка 2. Заполните таблицу по следующей схеме.**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Функции** |
| Кровь | 1.  2.  3.  4.  5. |

**Критерии оценивания:**

1. **Все функции «5 баллов»**
2. **Одна ошибка – «4 балла»**
3. **Две ошибки – «3балл»**
4. **Три ошибки «2 балла»**
5. **Четыре ошибки – «1 балл»**

**Карточка 3. Составьте связанную схему из слов:**

**1.Внутренняя среда организма Критерии оценивания:**

**2.Тканевая жидкость 1.Схема составлена**

**3. Лимфа правильно - «5 баллов»**

**4. Кровь 2.Одна ошибка – «4 балла»**

**5. Между клетками 3.Две ошибки – «3балл»**

**6. Сердце и кровеносные сосуды 4.Три ошибки «2 балла»**

**7.Лимфатические сосуды 5. Четыре ошибки – «1 балл»**

**Карточка 4. Из ряда указанных понятий исключите лишнее (зачеркните карандашом)**

1. ***В состав внутренней среды организма входят:***

**а) кровь г) моча**

**б) лимфа д) тканевая**

**в) слюна жидкость**

**е) желудочный**

**сок**

**2. Функциями крови не является:**

**а) участие в пищеварении**

**б) участие в свертываемости крови**

**в) образование мочи**

**г) транспорт кислорода к клеткам и тканям**

**д) защита**

**е) выделение ненужных веществ из организма**

**Критерии оценивания:**

1. **Выполнено все правильно- «5 баллов»**
2. **Одна ошибка – «4 балла»**
3. **Две ошибки – «3балл»**
4. **Три ошибки «2 балла»**
5. **Четыре ошибки – «1 балл»**