|  |  |
| --- | --- |
| **Триместр** | **2** |
| **Предмет**  | **Биология** |
| **Класс**  | **8** |

**Образовательный минимум**

**Тема: Строение систем органов**

|  |  |
| --- | --- |
| **Термин**  | **Определение**  |
| **1. Фагоцитоз** | Процесс поглощения лейкоцитами чужеродных тел |
| **2. Иммунитет** | Невосприимчивость организма к инфекционным заболеваниям |
| **3. Вакцина** | Культура ослабленных микробов или их ядов. |
| **4. Сыворотка** |  Готовые антитела. |
| **5. Артерии** | Кровеносные сосуды, несущие кровь от сердца. |
| **6. Вены** | Кровеносные сосуды, несущие кровь к сердцу. |
| **7. Признаки артериального кровотечения** | Ярко алая артериальная кровь вытекает пульсирующим фонтанчиком. |
| **8. Признаки венозного кровотечения** | Венозная кровь темно-вишневого цвета медленно вытекает из раны |
| **9.Дыхание** | Многоступенчатый процесс разложения и окисления веществ, в результате которого образуется энергия. |
| **10. Пищеварение** | Процесс механической обработки пищи в пищеварительном канале и химического расщепления питательных веществ ферментами на их составные части. |
| **11. Безусловные рефлексы** | Врожденные рефлексы, свойственные всем особям данного вида. |
| **12. Условные рефлексы** | Рефлексы, приобретенные в течение жизни, индивидуальны, по наследству не передаются. |