

**КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ  
МОДУЛЬ 1**

**ЗАДАНИЕ 1. Вставьте недостающие слова из предложенных вариантов в фрагмент текста. Ответ запишите в таблицу.**

Транспортная А)\_\_\_\_\_.- создание Б)\_\_\_\_\_поврежденной части тела с помощью специальных В)\_\_\_\_\_ или Г) \_\_\_\_\_ средств на время, необходимое для транспортировки пострадавшего в лечебное учреждение. Она помогает уменьшить болевые ощущения, предотвратить новые повреждения тканей и кровотечения и поэтому является неотъемлемой частью действий при оказании первой помощи при Д) \_\_\_\_\_.

**Ответ**

<b>А</b>	<b>Б</b>	<b>В</b>	<b>Г</b>	<b>Д</b>
1	8	3	10	11

**Оценка задания №1** Максимальная оценка за правильно выполненное задание - **10 баллов**, при этом, за каждый правильный ответ начисляется по **2 балла**. Если не найдено ни одного правильного ответа, баллы не начисляются, выставляется **0 баллов**.

**ЗАДАНИЕ 2. Составьте определение понятия «Обсервация» из представленных ниже отдельных частей (фрагментов), выбрав правильные. Ответ представьте в виде последовательности букв.**

**Обсервация это .....**

- А) система мер для предупреждения распространения.....;
- Б) обстановка на определённой территории.....;
- В) комплекс ограничительных и противоэпидемических мероприятий ;
- Г) лечение зараженных .....;
- Д) и ликвидацию очага инфекционных заболеваний.....;
- Е) направленных на локализацию.....;
- Ж) дезинфекция зараженных объектов.....;
- З) изоляция и медицинское наблюдение .....

Ответ: **В, Е, Д**

**Оценка задания № 2.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **3 балла**, при этом, за каждую правильную расстановку фрагмента начисляется по **1 баллу**. Если не найдено ни одного правильного ответа, баллы не начисляются, выставляется **0 баллов**.

**ЗАДАНИЕ 3. Согласно Универсальному алгоритму по оказанию первой медицинской помощи расставьте в правильной последовательности следующие действия:**

5	Проведение подробного осмотра и опроса пострадавшего (при наличии сознания) для выявления признаков травм, ранений, отравлений, укусов или ужаливаний ядовитых животных, поражений, вызванных механическими, химическими, электрическими, термическими поражающими факторами, воздействием излучения, и других состояний, угрожающих его жизни и здоровью.
2	Проведение обзорного осмотра пострадавшего (пострадавших) для выявления продолжающегося наружного кровотечения. При необходимости осуществление мероприятий по временной остановке наружного кровотечения одним или несколькими способами.
4	Проведение сердечно-легочной реанимации и поддержание проходимости дыхательных путей.
7	Оказание помощи пострадавшему в принятии лекарственных препаратов для медицинского применения, назначенных ему ранее лечащим врачом.
3	Определение наличия признаков жизни у пострадавшего.
6	Выполнение мероприятий по оказанию первой помощи пострадавшему в зависимости от характера травм, ранений, отравлений, укусов или ужаливаний ядовитых животных, поражений, вызванных механическими, химическими, электрическими, термическими поражающими факторами, воздействием излучения, и других состояний, угрожающих его жизни и здоровью.
1	Проведение оценки обстановки и обеспечение безопасных условий для оказания первой помощи.
9	Вызов скорой. Вызов скорой медицинской помощи (если вызов скорой медицинской помощи не был осуществлен ранее), осуществление контроля состояния пострадавшего (наличия сознания, дыхания, кровообращения и отсутствия наружного кровотечения), оказание пострадавшему психологической поддержки, перемещение, транспортировка пострадавшего, передача пострадавшего выездной бригаде скорой медицинской помощи, медицинской организации, специальным службам, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь в соответствии с федеральными законами или иными нормативными правовыми актами.
8	Придание и поддержание оптимального положения тела пострадавшего.

**Оценка задания №3** Максимальная оценка за правильно выполненное задание - **18 баллов**, при этом, за каждый правильный ответ начисляется по **2 балла**. Если не найдено ни одного правильного ответа, баллы не начисляются, выставляется **0 баллов**.

**ЗАДАНИЕ 4. Установите соответствие между видом Вооруженных Сил Российской Федерации с их назначением.**

Виды Вооруженных Сил РФ		Назначение
<b>СВ</b>		Предназначенный для решения стратегических и оперативных задач на океанских и морских театрах военных действий.
<b>ВКС</b>		Ведение боевых действий преимущественно в воздушном и космическом пространстве в целях обеспечения обороны и безопасности страны.
<b>ВМФ</b>		Предназначены для ядерного сдерживания возможной агрессии противника и поражения стратегических объектов, составляющих основу его военно-экономического потенциала, с использованием массированных, групповых или одиночных ракетно-ядерных ударов.
<b>РВСН</b>		Предназначенный для ведения военных (боевых) действий преимущественно на суше в целях обеспечения обороны и безопасности.
<b>ВДВ</b>		Предназначенный для охвата противника по воздуху и выполнения задач в его тылу по нарушению управления войсками, захвату и уничтожению наземных элементов высокоточного оружия, срыву выдвижения и развертывания резервов, нарушению работы тыла и коммуникаций.

**Оценка задания №4** Максимальная оценка за правильно выполненное задание - **10 баллов**, при этом, за каждый правильный ответ начисляется по **2 балла**. Если не найдено ни одного правильного ответа, баллы не начисляются, выставляется **0 баллов**.

**ЗАДАНИЕ 5. Сопоставьте изображения транспорта Сухопутного войска Российской Федерации с их наименованиями.**

1	Т-90 (6)
2	БТР-82А (7)
3	АМН-590951 (ВПК-Урал) (3)
4	«Тайфун-К» (4)
5	«Искандер» (2)
6	«Тигр» (1)
7	2С23 «Нона-СВК» (5)

**Оценка задания №5** Максимальная оценка за правильно выполненное задание - **14 баллов**, при этом, за каждый правильный ответ начисляется по **2 балла**. Если не найдено ни одного правильного ответа, баллы не начисляются, выставляется **0 баллов**.

**ЗАДАНИЕ 6. Напишите к каждой характеристике – определение.**

Термин	Номер
Урбанизация	1
Адаптивность	2
Конституция Российской Федерации	3
Экстремизм	4
Техногенная чрезвычайная ситуация	5
Химический опасный объект	6
Первая помощь	7

**Оценка задания №6** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **14 баллов**, при этом, за каждый правильный ответ начисляется по **2 балла**. Если не найдено ни одного правильного ответа, баллы не начисляются, выставляется **0 баллов**.

**ЗАДАНИЕ №7. Используя картинки необходимо определить вид травмы и описать способ оказания первой медицинской помощи.**

<b>Вид травмы</b>	<b>Способ оказания первой медицинской помощи</b>
<b>Вид травмы</b> <u>перелом костей таза</u>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <u>Проверить наличие сознания, дыхания и пульса.</u></li> <li>2. <u>Произвести общий осмотр пострадавшего, чтобы исключить другие повреждения.</u></li> <li>3. <u>Уложить пострадавшего на ровную поверхность, согнуть ноги в коленях и развести их в стороны («поза лягушки»).</u> <u>Под колени подложить валик из подручных средств.</u></li> <li>4. <u>После оказания помощи пострадавшему, вызвать скорую медицинскую помощь.</u></li> </ol>
<b>Вид травмы</b> <u>венозное кровотечение</u>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <u>Поднять поврежденную конечность вверх.</u></li> <li>2. <u>Наложить на рану тугую давящую повязку.</u></li> <li>3. <u>После оказания помощи пострадавшему, вызвать скорую медицинскую помощь.</u></li> </ol>
<b>Вид травмы</b> <u>термический ожог</u>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <u>Убрать поражающий фактор.</u></li> <li>2. <u>Охладить место ожога проточной водой 10-15 мин.</u></li> <li>3. <u>Раны закрыть влажной повязкой.</u></li> <li>4. <u>Обеспечить пострадавшему покой и согревание (укрыть одеялом).</u></li> <li>5. <u>После оказания помощи пострадавшему, вызвать скорую медицинскую помощь.</u></li> </ol>

**Оценка задания №7** Максимальная оценка за правильно выполненное задание - **6 баллов**, при этом, за каждый правильный ответ начисляется по **2 балла** (за каждую правильно определенную вид травмы и способ оказания первой медицинской помощи). Если не найдено ни одного правильного ответа, баллы не начисляются, выставляется **0 баллов**.

**ЗАДАНИЕ №8. Установите соответствие между цветом труб инженерных сетей внутри убежища с их назначением.**

<b>А</b>	<b>Б</b>	<b>В</b>	<b>Г</b>	<b>Д</b>	<b>Е</b>
4	6	5	1	3	2

**Оценка задания №8** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **12 баллов**, при этом, за каждый правильный ответ начисляется по **2 балла**. Если не найдено ни одного правильного ответа, баллы не начисляются, выставляется **0 баллов**.

**МОДУЛЬ 2**  
**Матрица ответов на тестовые задания**

<b>Номер теста</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
Правильный ответ	Б	Б	Б	А
<b>Номер теста</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
Правильный ответ	Б	Б	Б	В
<b>Номер теста</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
Правильный ответ	А	А	Б	В
<b>Номер теста</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>
Правильный ответ	А	А	А	А
<b>Номер теста</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>
Правильный ответ	Б	Б	Б	А
<b>Номер теста</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>
Правильный ответ	А	А	Г	Б
<b>Номер теста</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	
Правильный ответ	А,Б,В,Е,Ж	Б,Г,Е,Ж,З	А,Б,В,Е,Ж	

*Оценочные баллы: максимальный – 63 балла*

***Примечание:***

- а) в тестовых заданиях с определением одного ответа за верный ответ начисляется 2 балла;
- б) в тестовых заданиях с определением нескольких ответов баллы начисляются только за определение всех правильных ответов;
- в) при оценке заданий, 0 баллов выставляется за отсутствие правильных ответов, а также, если участником отмечено большее количество ответов, чем предусмотрено в ключе (в том числе правильные) или все ответы.