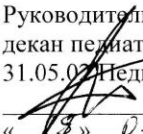



**Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Ставропольский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
кафедра пропедевтики детских болезней с курсом ДПО**

**СОГЛАСОВАНО**

Руководитель ОПОП,  
декан педиатрического факультета  
31.05.02 Педиатрия  
 /Л.Я.Климов/  
« 23 » 05 2025 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Зав. кафедрой пропедевтики детских  
болезней с курсом ДПО  
 /С.М. Безроднова/  
« 29 » 05 2025 г.

**Фонд оценочных средств по дисциплине**

Наименование практики	(тип)	Практика по неотложным медицинским манипуляциям	доврачебным
Направление подготовки		31.05.02 Педиатрия	
Направленность (профиль)		Медицинская и организационно-управленческая деятельность врача-педиатра	
Форма обучения		Очная/заочная	
Год начала подготовки		2025	

## 1. Перечень компетенций, формируемых дисциплиной (полностью или частично)

Коды и наименование компетенций	Наименование компетенций
<b>УК - 1</b>	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий
<b>УК-8</b>	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов
<b>ОПК-4</b>	Способен применять медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследования пациента с целью установления диагноза
<b>ОПК-6</b>	Способен организовывать уход за больными, оказывать первичную медико-санитарную помощь, обеспечивать организацию работы и принятие профессиональных решений при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения

## 2. Виды оценочных материалов и соответствие с формируемыми компетенциями

Наименование компетенций	Виды оценочных материалов	Количество заданий
<b>УК-1</b>	Задание закрытого типа на установление соответствия	5 с эталоном ответов
	Задание закрытого типа на установление последовательности	5 с эталоном ответов
	Задание открытого типа с развернутым ответом/ задача	5 с эталоном ответов
	Задания открытого типа с кратким ответом (дополнение)	5 с эталоном ответов
	Задание закрытого типа (один или несколько ответов)	30 с эталоном ответов
<b>УК-8</b>	Задание закрытого типа на установление соответствия	5 с эталоном ответов
	Задание закрытого типа на установление последовательности	5 с эталоном ответов
	Задание открытого типа с развернутым ответом/ задача	5 с эталоном ответов
	Задания открытого типа с кратким ответом (дополнение)	5 с эталоном ответов
	Задание закрытого типа (один или несколько ответов)	30 с эталоном ответов
	Задание закрытого типа на установление соответствия	5 с эталоном ответов

<b>ОПК-4</b>	Задание закрытого типа на установление последовательности	5 с эталоном ответов
	Задание открытого типа с развернутым ответом/ задача	5 с эталоном ответов
	Задания открытого типа с кратким ответом	5 с эталоном ответов
	Задание закрытого типа	30 с эталоном ответов
<b>ОПК-6</b>	Задание закрытого типа на установление соответствия	5 с эталоном ответов
	Задание закрытого типа на установление последовательности	5 с эталоном ответов
	Задание открытого типа с развернутым ответом/ задача	5 с эталоном ответов
	Задания открытого типа с кратким ответом	5 с эталоном ответов
	Задание закрытого типа	5 с эталоном ответов
<b>Всего</b>		200 заданий

### 3. Банк заданий по оценки уровня формирования компетенций

№ п/п	Наименование компетенций	Задание	Верный вариант
1.	УК-1 УК-8	<b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b>  Первая помощь оказывается во всех нижеперечисленных случаях, кроме: а отсутствие сознания, дыхания и кровообращения; б травмы различных областей тела и наружные кровотечения; в инородные тела в верхних дыхательных путях; г острые инфекционные заболевания.	<b>г</b>
2.	УК-1 УК-8	<b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b>  Вызов скорой медицинской помощи производится: а непосредственно после оказания первой помощи пострадавшим; б сразу после определения наличия пострадавших на месте происшествия; в после определения примерного количества и состояния пострадавших; г сразу же по прибытии на место дорожно-транспортного происшествия.	<b>в</b>
3.	УК-1 УК-8	<b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b>  Наблюдение за пострадавшим, которому оказана первая помощь, осуществляется: а до доставки пострадавшего в медицинское учреждение; б до прибытия скорой медицинской помощи на место происшествия; в до улучшения его самочувствия; г до момента передачи его бригаде скорой медицинской помощи.	<b>в</b>
4.	УК-1 УК-8	<b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b>  При оказании первой помощи пострадавшему с травмой живота, сопровождающейся выпадением внутренних органов, необходимо: а попытаться вправить выпавшие органы;	<b>г</b>

		<p>б оставить выпавшие органы снаружи;  в накрыть выпавшие органы влажной, чистой тканью;  г туго прибинтовать выпавшие органы к туловищу во избежание их утраты..</p>	
5.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>При отсутствии у пострадавшего сознания, скорую медицинскую помощь необходимо вызвать:</p> <p>а сразу;  б после проверки дыхания;  в после оказания необходимой первой помощи;  г не имеет большого значения.</p>	<b>а</b>
6.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Случайные отравления наиболее часто происходят от употребления ребенком:</p> <p>а лекарственных препаратов  б растительных ядов  в препаратов бытовой химии  г ядовитых грибов</p>	<b>а</b>
7.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Совершая вызов экстренных служб, в первую очередь, необходимо сообщить:</p> <p>а фамилию и возраст пострадавших;  б точное место происшествия, что произошло;  в характер оказываемой первой помощи;  г назвать свои личные данные (фамилию, номер телефон).</p>	<b>а</b>
8.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Первую помощь на месте происшествия обязаны оказывать:</p> <p>а очевидцы происшествия;  б сотрудники скорой медицинской помощи;  в сотрудники МВД, сотрудники МЧС, водители (причастные к ДТП);  г все перечисленные категории.</p>	<b>б</b>
9.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Оказание первой помощи требуется:</p> <p>а пострадавшему, у которого имеются состояния, определенные современным законодательством;  б в случае, если пострадавший или его законные представители требуют, чтобы ему оказали первую помощь;  в при наличии у пострадавшего любых повреждений;  г в случае, если у пострадавшего имеется сильное кровотечение, нарушения дыхания и сердечной деятельности.</p>	<b>а</b>
10.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>К сердечно-легочной реанимации необходимо приступить:</p> <p>а при отсутствии у пострадавшего признаков сознания;  б при отсутствии у пострадавшего признаков сознания и дыхания;  в в случае, если с момента потери сознания прошло не более 5 минут;  г если у пострадавшего имеются широкие, не реагирующие на свет зрачки.</p>	<b>а</b>
11.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>В случае длительного выполнения реанимационных мероприятий и возникновения физической усталости у человека, оказывающего помощь, необходимо:</p>	<b>а</b>

		<p>а прекратить проведение реанимационных мероприятий в случае, если с момента их начала прошло более 30 минут;</p> <p>б привлечь помощника к осуществлению реанимационных мероприятий;</p> <p>в уменьшить частоту надавливаний на грудину;</p> <p>г снизить глубину надавливания на грудину.</p>	
12.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Основная цель обзорного осмотра пострадавшего это необходимость:</p> <p>а оценить его общее состояние;</p> <p>б обнаружить явные признаки наружного кровотечения (прежде всего, артериального);</p> <p>в обнаружить травмы различных областей тела;</p> <p>г определить, нуждается ли пострадавший в оказании первой помощи.</p>	<b>б</b>
13.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Если при попытке оказать помощь пострадавшему его поведение угрожает вашей собственной безопасности нужно:</p> <p>а постараться усмирить пострадавшего, чтобы предотвратить нанесение Вам увечий;</p> <p>б попытаться успокоить пострадавшего, взяв его за руку и обратившись к нему тихим голосом;</p> <p>в говорить с пострадавшим властно, чтобы он вам подчинился;</p> <p>г отойти на безопасное расстояние от пострадавшего, вызвать скорую медицинскую помощь и ждать ее прибытия.</p>	<b>в</b>
14.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Если вы стали свидетелем неотложной ситуации и готовы помочь, в первую очередь необходимо:</p> <p>а осмотреть пострадавшего на предмет опасных для жизни состояний;</p> <p>б позвать помощника;</p> <p>в вызвать экстренные службы;</p> <p>г осмотреть место происшествия на предмет имеющейся опасности для Вас и пострадавшего.</p>	<b>г</b>
15.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Для оценки сознания пострадавшего необходимо:</p> <p>похлопать пострадавшего по щекам, надавить на болевые точки;</p> <p>потормозить пострадавшего за плечи, спросить, что с ним и нужна ли ему помощь;</p> <p>окликнуть пострадавшего громким голосом;</p> <p>поднести к носу пострадавшего ватку с нашатырным спиртом.</p>	<b>в</b>
16.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>При наличии признаков сознания у пострадавшего необходимо:</p> <p>произвести осмотр на наличие у пострадавшего кровотечения и по возможности остановить его;</p> <p>опросить пострадавшего и выяснить обстоятельства травмы;</p> <p>дать понюхать пострадавшему нашатырный спирт для предупреждения потери сознания;</p> <p>попытаться успокоить пострадавшего, предложить ему воды.</p>	<b>а</b>
17.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Для снижения риска контакта с биологическими жидкостями пострадавшего при оказании первой помощи необходимо:</p>	<b>б</b>

		<p>а применять антисептические растворы для обработки кожи до и после оказания первой помощи;</p> <p>б избегать прикасаться к ранам;</p> <p>в пользоваться подручными средствами (носовым платком, куском чистой ткани);</p> <p>г использовать перчатки и устройство для искусственного дыхания из аптечки.</p>	
18.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>При эффективном непрямом массаже сердца может отсутствовать</p> <p>а 1) пульс на периферических сосудах</p> <p>б 2) пульс на крупных артериях</p> <p>в 3) сужение зрачков</p> <p>г 4) улучшение цвета кожи и слизистых</p>	<b>а</b>
19.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>При наличии признаков сознания у пострадавшего необходимо:</p> <p>а произвести осмотр на наличие у пострадавшего кровотечения и по возможности остановить его;</p> <p>б опросить пострадавшего и выяснить обстоятельства травмы;</p> <p>в дать понюхать пострадавшему нашатырный спирт для предупреждения потери сознания;</p> <p>г попытаться успокоить пострадавшего, предложить ему воды.</p>	<b>а</b>
20.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>К видам дефибриляции относятся</p> <p>а 1) механическая</p> <p>б 2) фармакологическая</p> <p>в 3) электрическая</p> <p>г 4) все перечисленные</p>	<b>г</b>
21.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>К признакам фибрилляции относятся все перечисленные, кроме</p> <p>а 1) глухих тонов</p> <p>б 2) отсутствия тонов</p> <p>в 3) появления цианоза</p> <p>г 4) характерной кривой на ЭКГ</p>	<b>а</b>
22.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Оказание первой помощи требуется:</p> <p>а пострадавшему, у которого имеются состояния, определенные современным законодательством;</p> <p>б в случае, если пострадавший или его законные представители требуют, чтобы ему оказали первую помощь;</p> <p>в при наличии у пострадавшего любых повреждений;</p> <p>г в случае, если у пострадавшего имеется сильное кровотечение, нарушения дыхания и сердечной деятельности.</p>	<b>а</b>
23.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>К сердечно-легочной реанимации необходимо приступить:</p> <p>а при отсутствии у пострадавшего признаков сознания;</p> <p>б при отсутствии у пострадавшего признаков сознания и дыхания;</p> <p>в в случае, если с момента потери сознания прошло не более 5 минут;</p> <p>г если у пострадавшего имеются широкие, не реагирующие на свет зрачки.</p>	<b>а</b>

24.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Пострадавшему с ранением плеча и сильным венозным кровотечением была наложена давящая повязка на рану. Спустя несколько минут повязка пропиталась кровью. Нужно:</p> <p>а удалить старую повязку, наложив на ее место новую;</p> <p>б наложить новую повязку поверх старой;</p> <p>в не трогая старую повязку, наложить кровоостанавливающий жгут;</p> <p>г сняв старую повязку, плотно затампонировать рану марлевыми салфетками, после чего повторно наложить давящую повязку.</p>	<b>а</b>
25.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>При травматическом шоке в первую очередь необходимо</p> <p>а применить гепаринг</p> <p>б применить фибринолизин</p> <p>в начать инфузионную терапию</p> <p>г согреть ребенка</p>	<b>г</b>
26.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>При подробном осмотре у пострадавшего обнаружена рана на голове с обильным кровотечением темной кровью, пострадавший в сознании, в первую очередь необходимо:</p> <p>а положить на рану марлевую салфетку из аптечки, аккуратно придавить;</p> <p>б придать пострадавшему устойчивое боковое положение;</p> <p>в приложить холод к голове;</p> <p>г вызвать скорую медицинскую помощь.</p>	<b>б</b>
27.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Частота надавливаний на грудную клетку при проведении сердечно-легочной реанимации составляет:</p> <p>а 60–80 в 1 минуту;</p> <p>б 40–50 в 1 минуту;</p> <p>в не менее 100 в 1 минуту;</p> <p>г 80–120 в 1 минуту.</p>	<b>г</b>
28.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>При оказании первой помощи прекардиальный удар (удар по груди):</p> <p>а не наносится;</p> <p>б наносится при отсутствии у пострадавшего признаков жизни;</p> <p>в наносится при отсутствии эффекта от проводимой сердечно-легочной реанимации;</p> <p>г наносится при появлении у пострадавшего болей за грудиной.</p>	<b>в</b>
29.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>При признаках закупорки дыхательных путей умеренной степени следует:</p> <p>а постучать основанием ладони в межлопаточную область пострадавшего для извлечения инородного тела;</p> <p>б предложить пострадавшему откашляться;</p> <p>в выполнить 5 резких толчков в верхнюю область живота пострадавшего;</p> <p>г посоветовать пострадавшему выпить стакан воды .</p>	<b>а</b>
30.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Надавливания на грудную клетку при проведении сердечно-</p>	<b>б</b>

		<p>легочной реанимации осуществляются:</p> <p>а на верхнюю часть грудины;</p> <p>б на середину грудины;</p> <p>в на область сердца;</p> <p>г на нижнюю часть грудины.</p>	
31.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и установите последовательность</b></p> <p>универсального алгоритма оказания первой помощи</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Обзорный и подробный осмотр пострадавшего</li> <li>2. Придание пострадавшему оптимального положения</li> <li>3. Восстановление проходимости дыхательных путей и определение наличия дыхания</li> <li>4. Оценка обстановки и устранение угрожающих факторов</li> <li>5. Вызов скорой медицинской помощи</li> <li>6. Проведение сердечно-легочной реанимации до появления признаков жизни</li> <li>7. Определение наличия сознания у пострадавшего сознания</li> <li>8. Поддержание проходимости дыхательных путей</li> <li>9. Контроль состояния пострадавшего, оказание психологической поддержки</li> <li>10. Передача пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи.</li> </ol>	4, 7, 3, 5, 6, 1, 8, 2, 9, 10
32.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и установите последовательность</b></p> <p>вызова скорой помощи</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. дать конкретное указание помощнику - «Человек не дышит. Вызывайте «скорую». Сообщите мне, что вызвали».</li> <li>2. при вызове 112 сообщить диспетчеру место происшествия</li> <li>3. при вызове 112 сообщить диспетчеру число пострадавших,</li> <li>4. громко позвать на помощь, обращаясь к конкретному человеку</li> <li>5. Телефонную трубку положить последним, после сообщения диспетчера о том, что вызов принят.</li> <li>6. при вызове сообщить диспетчеру – тяжесть состояния пострадавших, какая помощь оказывается</li> </ol>	4, 1, 2, 3, 6, 5
33.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и установите последовательность</b></p> <p>оказания неотложной помощи при обмороке</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. обеспечить приток свежего воздуха (кислорода);</li> <li>2. опрыскать лицо и грудную клетку холодной водой;</li> <li>3. срочно вызвать врача;</li> <li>4. освободить грудную клетку от сдавливающей одежды;</li> <li>5. уложить ребенка горизонтально, приподняв ноги;</li> <li>6. измерить АД, подсчитать пульс;</li> <li>7. дать вдохнуть пары нашатырного спирта или уксуса (на ватном тампоне);</li> <li>8. при выходе из обморока — напоить горячим сладким чаем.</li> </ol>	3, 5, 4, 2, 7, 1, 6, 8
34.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и установите последовательность</b></p> <p>временной остановки наружного кровотечения:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Максимальное сгибание конечности в суставе.</li> <li>2. Наложение давящей повязки.</li> <li>3. Наложение кровоостанавливающего жгута.</li> <li>4. Прямое давление на рану.</li> <li>5. Пальцевое прижатие артерии</li> </ol>	4, 2, 5, 1, 3
35.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и установите последовательность</b></p> <p>неотложных мероприятий при коллапсе</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. приготовить медицинские инструменты для внутривенного введения лекарств по назначению врача.</li> <li>2. срочно вызвать врача;</li> </ol>	2, 4, 3, 6, 5, 7, 1

		<p>3. обеспечить свободную проходимость дыхательных путей, провести ревизию полости рта, снять стесняющую одежду;</p> <p>4. больного уложить горизонтально с приподнятыми ногами и слегка запрокинутой головой;</p> <p>5. согреть одеялами, грелками;</p> <p>6. обеспечить доступ свежего воздуха (кислород);</p> <p>7. провести массаж живота, растирание конечностей камфорным или разведенным этиловым спиртом</p>	
36.	УК-1 УК-8	<p><b>Продолжите предложение</b></p> <p>Правильная глубина вдоха искусственного дыхания при проведении сердечно-легочной реанимации контролируется:</p> <p>а по началу подъема грудной клетки;</p> <p>б по началу подъема живота;</p> <p>в по максимальному раздуванию грудной клетки;</p> <p>г по появлению сопротивления при выполнении вдоха.</p>	г
37.	УК-1 УК-8	<p><b>Продолжите предложение</b></p> <p>При проведении сердечно-легочной реанимации взрослому пострадавшему давление на грудину осуществляется:</p> <p>а кулаком одной руки;</p> <p>б ладонью одной руки;</p> <p>в ладонями обеих рук, помещенными крест-накрест;</p> <p>г двумя взятыми в замок ладонями, расположенными одна над другой.</p>	г
38.	УК-1 УК-8	<p><b>Продолжите предложение</b></p> <p>Соотношение надавливаний на грудную клетку и вдохов искусственного дыхания при проведении сердечно-легочной реанимации взрослому пострадавшему составляет:</p> <p>а 4–5 надавливаний на грудную клетку / 1 вдох искусственного дыхания;</p> <p>б 15 надавливаний на грудную клетку / 2 вдоха искусственного дыхания;</p> <p>в 30 надавливаний на грудную клетку / 2 вдоха искусственного дыхания;</p> <p>г в зависимости от количества людей, проводящих сердечно-легочную реанимацию: 15 надавливаний на грудную клетку / 2 вдоха искусственного дыхания при реанимации в одиночку, 5 надавливаний на грудную клетку / 1 вдох искусственного дыхания при реанимации вдвоем.</p>	в
39.	УК-1 УК-8	<p><b>Продолжите предложение</b></p> <p>Глубина надавливаний на грудную клетку при проведении сердечно-легочной реанимации взрослому пострадавшему составляет:</p> <p>а 2–3 см.</p> <p>б 3–4 см;</p> <p>в 4–5 см;</p> <p>г 5–6 см;</p>	г
40.	УК-8	<p><b>Продолжите предложение</b></p> <p>При проведении искусственного дыхания лучше всего пользоваться:</p> <p>а своим носовым платком;</p> <p>б сложенным в несколько слоев куском марли;</p> <p>в устройством для проведения искусственного дыхания из аптечки;</p> <p>г куском полиэтиленовой пленки.</p>	а
41.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и установите соответствие</b></p> <p>Площади ожоговой поверхности</p>	а – 1, 2, 4, 5, 7, 8, 9; б - 6; в – 3

		<table border="1"> <tr> <td>Площадь поражения, %</td> <td>Участки тела</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1. голова и шея</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2. грудь</td> </tr> <tr> <td></td> <td>3. область промежности</td> </tr> <tr> <td>а) 9</td> <td>4. правая рука</td> </tr> <tr> <td>б) 18</td> <td>5. левая рука</td> </tr> <tr> <td>в) 1</td> <td>6. спина</td> </tr> <tr> <td></td> <td>7. левая нога</td> </tr> <tr> <td></td> <td>8. правая нога</td> </tr> <tr> <td></td> <td>9. живот</td> </tr> </table>	Площадь поражения, %	Участки тела		1. голова и шея		2. грудь		3. область промежности	а) 9	4. правая рука	б) 18	5. левая рука	в) 1	6. спина		7. левая нога		8. правая нога		9. живот			
Площадь поражения, %	Участки тела																								
	1. голова и шея																								
	2. грудь																								
	3. область промежности																								
а) 9	4. правая рука																								
б) 18	5. левая рука																								
в) 1	6. спина																								
	7. левая нога																								
	8. правая нога																								
	9. живот																								
42.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и установите соответствие</b></p> <p>различий кровотоков</p> <table border="1"> <tr> <td>Вид кровотечения</td> <td>Характеристика</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1. ярко-алого цвета</td> </tr> <tr> <td>а) артериальное</td> <td>2. пульсирующей струей</td> </tr> <tr> <td>б) венозная</td> <td>3. темно-вишневая</td> </tr> <tr> <td></td> <td>4. большой скоростью</td> </tr> <tr> <td></td> <td>5. кровяные сгустки</td> </tr> <tr> <td></td> <td>6. прерывисто, фонтаном</td> </tr> <tr> <td></td> <td>7. вытекающая равномерно</td> </tr> </table>	Вид кровотечения	Характеристика		1. ярко-алого цвета	а) артериальное	2. пульсирующей струей	б) венозная	3. темно-вишневая		4. большой скоростью		5. кровяные сгустки		6. прерывисто, фонтаном		7. вытекающая равномерно	а – 1,2,4,6; б – 3, 5, 7						
Вид кровотечения	Характеристика																								
	1. ярко-алого цвета																								
а) артериальное	2. пульсирующей струей																								
б) венозная	3. темно-вишневая																								
	4. большой скоростью																								
	5. кровяные сгустки																								
	6. прерывисто, фонтаном																								
	7. вытекающая равномерно																								
43.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и установите соответствие</b></p> <p>симптомов тепловому и солнечному ударам</p> <table border="1"> <tr> <td>Поражение ЦНС</td> <td>Характеристики</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1. Высокая температура</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2. Сильная головная боль и головокружение</td> </tr> <tr> <td>а) тепловой</td> <td>3. Кожные покровы горячие красного цвета</td> </tr> <tr> <td>б) солнечный</td> <td>4. Потемнение в глазах или цветные пятна</td> </tr> <tr> <td></td> <td>5. Беспокойное поведение</td> </tr> <tr> <td></td> <td>6. Расширение зрачков, светобоязнь и слезоточивость</td> </tr> <tr> <td></td> <td>7. Тахикардия, одышка</td> </tr> <tr> <td></td> <td>8. Приглушенное звуковосприятие</td> </tr> <tr> <td></td> <td>9. Симптомы обезвоживания</td> </tr> <tr> <td></td> <td>10. Потеря сознания</td> </tr> </table>	Поражение ЦНС	Характеристики		1. Высокая температура		2. Сильная головная боль и головокружение	а) тепловой	3. Кожные покровы горячие красного цвета	б) солнечный	4. Потемнение в глазах или цветные пятна		5. Беспокойное поведение		6. Расширение зрачков, светобоязнь и слезоточивость		7. Тахикардия, одышка		8. Приглушенное звуковосприятие		9. Симптомы обезвоживания		10. Потеря сознания	а – 1, 3, 5, 7, 9; б – 1, 2, 4, 6, 7, 8, 10
Поражение ЦНС	Характеристики																								
	1. Высокая температура																								
	2. Сильная головная боль и головокружение																								
а) тепловой	3. Кожные покровы горячие красного цвета																								
б) солнечный	4. Потемнение в глазах или цветные пятна																								
	5. Беспокойное поведение																								
	6. Расширение зрачков, светобоязнь и слезоточивость																								
	7. Тахикардия, одышка																								
	8. Приглушенное звуковосприятие																								
	9. Симптомы обезвоживания																								
	10. Потеря сознания																								
44.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и установите соответствие</b></p> <p>Степеней кровопотери</p> <table border="1"> <tr> <td>Степень кровопотери</td> <td>Количество потерянной крови</td> </tr> <tr> <td>а) легкая</td> <td>1. Менее 0,5 литра</td> </tr> <tr> <td>б) средняя</td> <td>2. больше 3,5 литров (&gt; 60% V крови)</td> </tr> <tr> <td>в) тяжелая</td> <td>3. около 3 литров (&gt; 50% V крови)</td> </tr> <tr> <td>г) массивная</td> <td>4. около 1,5 литров</td> </tr> <tr> <td>д) смертельная</td> <td>5. около 2,5 литров</td> </tr> <tr> <td>е) абсолютно смертельная</td> <td>6. меньше 1 литра</td> </tr> </table>	Степень кровопотери	Количество потерянной крови	а) легкая	1. Менее 0,5 литра	б) средняя	2. больше 3,5 литров (> 60% V крови)	в) тяжелая	3. около 3 литров (> 50% V крови)	г) массивная	4. около 1,5 литров	д) смертельная	5. около 2,5 литров	е) абсолютно смертельная	6. меньше 1 литра	а-1, б – 6, в – 4, г – 5, д- 3, е – 2.								
Степень кровопотери	Количество потерянной крови																								
а) легкая	1. Менее 0,5 литра																								
б) средняя	2. больше 3,5 литров (> 60% V крови)																								
в) тяжелая	3. около 3 литров (> 50% V крови)																								
г) массивная	4. около 1,5 литров																								
д) смертельная	5. около 2,5 литров																								
е) абсолютно смертельная	6. меньше 1 литра																								
45.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте текст и установите соответствие</b></p> <p>Доврачебной помощи при состояниях</p> <table border="1"> <tr> <td>Состояние</td> <td>Помощь</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1. придать сидячее или полусидячее положение; голова наклонена книзу</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2. обеспечить полный покой</td> </tr> <tr> <td></td> <td>3. установить емкость для сбора крови</td> </tr> </table>	Состояние	Помощь		1. придать сидячее или полусидячее положение; голова наклонена книзу		2. обеспечить полный покой		3. установить емкость для сбора крови	а - 1, 3, 5, 7, 9; б- 2, 4, 6, 8, 10														
Состояние	Помощь																								
	1. придать сидячее или полусидячее положение; голова наклонена книзу																								
	2. обеспечить полный покой																								
	3. установить емкость для сбора крови																								

		<p>4.дать больному проглатывать кусочки льда</p> <p>а) кровотечение из носа</p> <p>б) легочное кровотечение</p> <p>7.на область переносицы, к затылку приложить холод</p> <p>8.пищу давать только в холодном полужидком виде</p> <p>9.провести анемизацию слизистой оболочки носа</p> <p>10.на большую половину грудной клетки положить пузырь со льдом</p>	
46.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте задачу и дайте развернутый ответ</b></p> <p>На троллейбусной остановке без сознания обнаружен взрослый мужчина в возрасте 50 лет. Ваш алгоритм действий</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Вызов скорой медицинской помощи</li> <li>2. Пострадавшего разместить на твердой ровной поверхности лежа на спине</li> <li>3. Проведение сердечной реанимации с частотой 100-120 в минуту на глубину вдавления грудины 6 см</li> <li>4. После 30 надавливаний руками на грудину осуществляется искусственное дыхание методом «Рот-ко-рту», на 2 вдоха искусственного дыхания должно быть потрачено не более 10 секунд.</li> <li>5. СЛР (30 надавливаний на грудину и 2 вдоха) проводить до появления устойчивого дыхания и сердцебиения</li> <li>6. Придать пострадавшему устойчивое боковое положение до прибытия скорой помощи.</li> <li>7. Контролировать пульс и дыхание</li> </ol>
47.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте задачу и дайте развернутый ответ</b></p> <p>В школе после ссоры со сверстниками девочка 7 лет потеряла сознания. Медсестра медицинского кабинета при осмотре выявила отсутствие пульса и дыхания. Какие действия должна выполнить медсестра?</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Вызвать скорую медицинскую помощь.</li> <li>2. Девочку разместить на твердой ровной поверхности, лежа на спине.</li> <li>3. Проводить сердечную реанимацию с частотой 100-120 в минуту на глубину вдавления грудины 5 см.</li> <li>4. После 30 надавливаний руками на грудину осуществить искусственное дыхание методом «Рот-ко-рту», на 2 вдоха искусственного</li> </ol>

			<p>дыхания должно быть потрачено не более 10 секунд.</p> <p>5. СЛР (30 надавливаний на грудину и 2 вдоха) проводить до появления устойчивого дыхания и сердцебиения</p> <p>6. Придать девочке устойчивое боковое положение до прибытия скорой помощи.</p> <p>7. Контролировать пульс и дыхание</p>
48.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте задачу и дайте развернутый ответ</b></p> <p>В столовой университета юноша 20 лет подавился куском хлеба. Кашляет, на вопросы окружающих отвечает. Ваши действия.</p>	<p>1. Частичное нарушение проходимости верхних дыхательных путей.</p> <p>2. Вызвать скорую помощь</p> <p>3. Встать сбоку и немного сзади пострадавшего</p> <p>4. Придерживая пострадавшего одной рукой, другой наклонить его вперед.</p> <p>5. Нанести 5 резких ударов основанием своей ладони между лопатками.</p> <p>6. Проверять после каждого удара, не удалось ли устранить нарушение проходимости.</p> <p>7. Если после 5 ударов инородное тело не удалено, то следует применить прием Геймлиха, при необходимости надавливания повторить до 5 раз.</p> <p>8. Продолжать попытки удаления инородного тела, перемежая пять ударов по спине с пятью надавливаниями на живот до приезда скорой помощи.</p>
49.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте задачу и дайте развернутый ответ</b></p> <p>Во время обеда в детском саду девочка 4 лет поперхнулась пищей. Девочка кашляет, на вопросы отвечает, плачет, испугана. Действия медсестры.</p>	<p>Вызвать скорую помощь</p> <p>2. Встать сбоку и немного сзади девочки.</p> <p>3. Придерживая ее одной рукой, другой наклонить вперед.</p> <p>4. Нанести 5 резких ударов основанием своей ладони между лопатками.</p> <p>5. Проверять после каждого удара, не удалось ли устранить нарушение проходимости.</p> <p>6. Если после 5 ударов инородное тело не удалено, то следует применить прием Геймлиха, усадив ребенка на собственное</p>

			<p>бедро. Обхватить ее сзади руками, наложить на живот выше пупка скрещенные между собой 2-3 пальца обеих кистей и выполнять ими по 5-6 коротких толчков снизу вверх, при необходимости надавливания повторить до 5 раз.</p> <p>7. Продолжать попытки удаления инородного тела, перемежая пять ударов по спине с пятью надавливаниями на живот до приезда скорой помощи.</p>
50.	УК-1 УК-8	<p><b>Прочитайте задачу и дайте развернутый ответ</b></p> <p>Дома при кормлении 8-ми месячного ребенка ложкой овощным пюре ребенок покраснел, закашлялся, испугался. Действия матери.</p>	<p>Вызвать скорую помощь</p> <p>1. Уложить животиком на собственное предплечье левой руки с опущенной под углом 60 градусов вниз головкой, поддерживая её и шею пальцами левой кисти.</p> <p>2. Левое предплечье упереть в свое бедро и оказывать помощь в положении сидя.</p> <p>3. Нанести ребром правой кисти 5-6 легких ударов между лопатками.</p> <p>4. При отсутствии эффекта перевернуть ребенка спиной на свое предплечье так же с опорой на бедро.</p> <p>5. Удерживая спинку, головку и шею с опущенной вниз головкой, сделать 5-6 толчков по нижней трети грудинки двумя собственными пальцами, погружая их на глубину 2-2,5 см.</p> <p>6. Продолжать попытки удаления инородного тела, перемежая пять ударов по спине с пятью надавливаниями на живот до приезда скорой помощи.</p>
51.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Первая помощь оказывается во всех нижеперечисленных случаях, кроме:</p> <p>а отсутствие сознания, дыхания и кровообращения;</p> <p>б травмы различных областей тела и наружные кровотечения;</p> <p>в инородные тела в верхних дыхательных путях;</p> <p>г острые инфекционные заболевания.</p>	г
52.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Вызов скорой медицинской помощи производится:</p> <p>а непосредственно после оказания первой помощи пострадавшим;</p> <p>б сразу после определения наличия пострадавших на</p>	в

		<p>месте происшествия;</p> <p>в после определения примерного количества и состояния пострадавших;</p> <p>г сразу же по прибытии на место дорожно-транспортного происшествия.</p>	
53.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Наблюдение за пострадавшим, которому оказана первая помощь, осуществляется:</p> <p>а до доставки пострадавшего в медицинское учреждение;</p> <p>б до прибытия скорой медицинской помощи на место происшествия;</p> <p>в до улучшения его самочувствия;</p> <p>г до момента передачи его бригаде скорой медицинской помощи.</p>	<b>в</b>
54.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>При оказании первой помощи пострадавшему с травмой живота, сопровождающейся выпадением внутренних органов, необходимо:</p> <p>а попытаться вправить выпавшие органы;</p> <p>б оставить выпавшие органы снаружи;</p> <p>в накрыть выпавшие органы влажной, чистой тканью;</p> <p>г туго прибинтовать выпавшие органы к туловищу во избежание их утраты.</p>	<b>г</b>
55.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>При отсутствии у пострадавшего сознания, скорую медицинскую помощь необходимо вызвать:</p> <p>а сразу;</p> <p>б после проверки дыхания;</p> <p>в после оказания необходимой первой помощи;</p> <p>г не имеет большого значения.</p>	<b>а</b>
56.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Случайные отравления наиболее часто происходят от употребления ребенком:</p> <p>а лекарственных препаратов</p> <p>б растительных ядов</p> <p>в препаратов бытовой химии</p> <p>г ядовитых грибов</p>	<b>а</b>
57.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Совершая вызов экстренных служб, в первую очередь, необходимо сообщить:</p> <p>а фамилию и возраст пострадавших;</p> <p>б точное место происшествия, что произошло;</p> <p>в характер оказываемой первой помощи;</p> <p>г назвать свои личные данные (фамилию, номер телефон).</p>	<b>а</b>
58.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Первую помощь на месте происшествия обязаны оказывать:</p> <p>а очевидцы происшествия;</p> <p>б сотрудники скорой медицинской помощи;</p> <p>в сотрудники МВД, сотрудники МЧС, водители (причастные к ДТП);</p> <p>г все перечисленные категории.</p>	<b>б</b>
59.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Оказание первой помощи требуется:</p> <p>а пострадавшему, у которого имеются состояния, определенные современным законодательством;</p>	<b>а</b>

		<p>б в случае, если пострадавший или его законные представители требуют, чтобы ему оказали первую помощь;</p> <p>в при наличии у пострадавшего любых повреждений;</p> <p>г в случае, если у пострадавшего имеется сильное кровотечение, нарушения дыхания и сердечной деятельности.</p>	
60.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>К сердечно-легочной реанимации необходимо приступить:</p> <p>а при отсутствии у пострадавшего признаков сознания;</p> <p>б при отсутствии у пострадавшего признаков сознания и дыхания;</p> <p>в в случае, если с момента потери сознания прошло не более 5 минут;</p> <p>г если у пострадавшего имеются широкие, не реагирующие на свет зрачки.</p>	<b>а</b>
61.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>В случае длительного выполнения реанимационных мероприятий и возникновения физической усталости у человека, оказывающего помощь, необходимо:</p> <p>а прекратить проведение реанимационных мероприятий в случае, если с момента их начала прошло более 30 минут;</p> <p>б привлечь помощника к осуществлению реанимационных мероприятий;</p> <p>в уменьшить частоту надавливаний на грудину;</p> <p>г снизить глубину надавливания на грудину.</p>	<b>а</b>
62.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Основная цель обзорного осмотра пострадавшего это необходимость:</p> <p>а оценить его общее состояние;</p> <p>б обнаружить явные признаки наружного кровотечения (прежде всего, артериального);</p> <p>в обнаружить травмы различных областей тела;</p> <p>г определить, нуждается ли пострадавший в оказании первой помощи.</p>	<b>б</b>
63.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Если при попытке оказать помощь пострадавшему его поведение угрожает вашей собственной безопасности нужно:</p> <p>а постараться усмирить пострадавшего, чтобы предотвратить нанесение Вам увечий;</p> <p>б попытаться успокоить пострадавшего, взяв его за руку и обратившись к нему тихим голосом;</p> <p>в говорить с пострадавшим властно, чтобы он вам подчинился;</p> <p>г отойти на безопасное расстояние от пострадавшего, вызвать скорую медицинскую помощь и ждать ее прибытия.</p>	<b>в</b>
64.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Если вы стали свидетелем неотложной ситуации и готовы помочь, в первую очередь необходимо:</p> <p>а осмотреть пострадавшего на предмет опасных для жизни состояний;</p> <p>б позвать помощника;</p> <p>в вызвать экстренные службы;</p> <p>г осмотреть место происшествия на предмет имеющейся опасности для Вас и пострадавшего.</p>	<b>г</b>
65.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Для оценки сознания пострадавшего необходимо:</p>	<b>в</b>

		<p>похлопать пострадавшего по щекам, надавить на болевые точки;</p> <p>потормозить пострадавшего за плечи, спросить, что с ним и нужна ли ему помощь;</p> <p>кликнуть пострадавшего громким голосом;</p> <p>поднести к носу пострадавшего ватку с нашатырным спиртом.</p>	
66.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>При наличии признаков сознания у пострадавшего необходимо:</p> <p>произвести осмотр на наличие у пострадавшего кровотечения и по возможности остановить его;</p> <p>опросить пострадавшего и выяснить обстоятельства травмы;</p> <p>дать понюхать пострадавшему нашатырный спирт для предупреждения потери сознания;</p> <p>попытаться успокоить пострадавшего, предложить ему воды.</p>	<b>а</b>
67.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Для снижения риска контакта с биологическими жидкостями пострадавшего при оказании первой помощи необходимо:</p> <p>а применять антисептические растворы для обработки кожи до и после оказания первой помощи;</p> <p>б избегать прикасаться к ранам;</p> <p>в пользоваться подручными средствами (носовым платком, куском чистой ткани);</p> <p>г использовать перчатки и устройство для искусственного дыхания из аптечки.</p>	<b>б</b>
68.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>При эффективном непрямом массаже сердца может отсутствовать</p> <p>а 1) пульс на периферических сосудах</p> <p>б 2) пульс на крупных артериях</p> <p>в 3) сужение зрачков</p> <p>г 4) улучшение цвета кожи и слизистых</p>	<b>а</b>
69.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>При наличии признаков сознания у пострадавшего необходимо:</p> <p>а произвести осмотр на наличие у пострадавшего кровотечения и по возможности остановить его;</p> <p>б опросить пострадавшего и выяснить обстоятельства травмы;</p> <p>в дать понюхать пострадавшему нашатырный спирт для предупреждения потери сознания;</p> <p>г попытаться успокоить пострадавшего, предложить ему воды.</p>	<b>а</b>
70.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>К видам дефибрилляции относятся</p> <p>а 1) механическая</p> <p>б 2) фармакологическая</p> <p>в 3) электрическая</p> <p>г 4) все перечисленные</p>	<b>г</b>
71.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>К признакам фибрилляции относятся все перечисленные, кроме</p> <p>а 1) глухих тонов</p> <p>б 2) отсутствия тонов</p> <p>в 3) появления цианоза</p> <p>г 4) характерной кривой на ЭКГ</p>	<b>а</b>

72.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Оказание первой помощи требуется:</p> <p>а пострадавшему, у которого имеются состояния, определенные современным законодательством;</p> <p>б в случае, если пострадавший или его законные представители требуют, чтобы ему оказали первую помощь;</p> <p>в при наличии у пострадавшего любых повреждений;</p> <p>г в случае, если у пострадавшего имеется сильное кровотечение, нарушения дыхания и сердечной деятельности.</p>	<b>а</b>
73.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>К сердечно-легочной реанимации необходимо приступить:</p> <p>а при отсутствии у пострадавшего признаков сознания;</p> <p>б при отсутствии у пострадавшего признаков сознания и дыхания;</p> <p>в в случае, если с момента потери сознания прошло не более 5 минут;</p> <p>г если у пострадавшего имеются широкие, не реагирующие на свет зрачки.</p>	<b>а</b>
74.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Пострадавшему с ранением плеча и сильным венозным кровотечением была наложена давящая повязка на рану. Спустя несколько минут повязка пропиталась кровью. Нужно:</p> <p>а удалить старую повязку, наложив на ее место новую;</p> <p>б наложить новую повязку поверх старой;</p> <p>в не трогая старую повязку, наложить кровоостанавливающий жгут;</p> <p>г сняв старую повязку, плотно затампонировать рану марлевыми салфетками, после чего повторно наложить давящую повязку.</p>	<b>а</b>
75.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>При травматическом шоке в первую очередь необходимо</p> <p>а применить гепаринг</p> <p>б применить фибринолизин</p> <p>в начать инфузионную терапию</p> <p>г согреть ребенка</p>	<b>г</b>
76.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>При подробном осмотре у пострадавшего обнаружена рана на голове с обильным кровотечением темной кровью, пострадавший в сознании, в первую очередь необходимо:</p> <p>а положить на рану марлевую салфетку из аптечки, аккуратно придавить;</p> <p>б придать пострадавшему устойчивое боковое положение;</p> <p>в приложить холод к голове;</p> <p>г вызвать скорую медицинскую помощь.</p>	<b>б</b>
77.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Частота надавливаний на грудную клетку при проведении сердечно-легочной реанимации составляет:</p> <p>а 60–80 в 1 минуту;</p> <p>б 40–50 в 1 минуту;</p> <p>в не менее 100 в 1 минуту;</p> <p>г 80–120 в 1 минуту.</p>	<b>г</b>
78.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p>	<b>в</b>

		<p>При оказании первой помощи прекардиальный удар (удар по груди):</p> <p>а не наносится;</p> <p>б наносится при отсутствии у пострадавшего признаков жизни;</p> <p>в наносится при отсутствии эффекта от проводимой сердечно-легочной реанимации;</p> <p>г наносится при появлении у пострадавшего болей за грудиной.</p>	
79.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>При признаках закупорки дыхательных путей умеренной степени следует:</p> <p>а постучать основанием ладони в межлопаточную область пострадавшего для извлечения инородного тела;</p> <p>б предложить пострадавшему откашляться;</p> <p>в выполнить 5 резких толчков в верхнюю область живота пострадавшего;</p> <p>г посоветовать пострадавшему выпить стакан воды .</p>	а
80.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Надавливания на грудную клетку при проведении сердечно-легочной реанимации осуществляются:</p> <p>а на верхнюю часть грудины;</p> <p>б на середину грудины;</p> <p>в на область сердца;</p> <p>г на нижнюю часть грудины.</p>	б
81.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и установите последовательность</b></p> <p>универсального алгоритма оказания первой помощи</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Обзорный и подробный осмотр пострадавшего</li> <li>2. Придание пострадавшему оптимального положения</li> <li>3. Восстановление проходимости дыхательных путей и определение наличия дыхания</li> <li>4. Оценка обстановки и устранение угрожающих факторов</li> <li>5. Вызов скорой медицинской помощи</li> <li>6. Проведение сердечно-легочной реанимации до появления признаков жизни</li> <li>7. Определение наличия сознания у пострадавшего сознания</li> <li>8. Поддержание проходимости дыхательных путей</li> <li>9. Контроль состояния пострадавшего, оказание психологической поддержки</li> <li>10. Передача пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи.</li> </ol>	4, 7, 3, 5, 6, 1, 8, 2, 9, 10
82.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и установите последовательность</b></p> <p>вызова скорой помощи</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. дать конкретное указание помощнику - «Человек не дышит. Вызывайте «скорую». Сообщите мне, что вызвали».</li> <li>2 при вызове 112 сообщить диспетчеру место происшествия</li> <li>3. при вызове 112 сообщить диспетчеру число пострадавших,</li> <li>4 громко позвать на помощь, обращаясь к конкретному человеку</li> <li>5.Телефонную трубку положить последним, после сообщения диспетчера о том, что вызов принят.</li> <li>6 при вызове сообщить диспетчеру – тяжесть состояния пострадавших, какая помощь оказывается</li> </ol>	4, 1, 2, 3, 6, 5
83.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и установите последовательность</b></p> <p>оказания неотложной помощи при обмороке</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. обеспечить приток свежего воздуха (кислорода);</li> <li>2. опрыскать лицо и грудную клетку холодной водой;</li> <li>3. срочно вызвать врача;</li> </ol>	3, 5, 4, 2, 7, 1, 6, 8

		<p>4. освободить грудную клетку от сдавливающей одежды;</p> <p>5. уложить ребенка горизонтально, приподняв ноги;</p> <p>6. измерить АД, подсчитать пульс;</p> <p>7. дать вдохнуть пары нашатырного спирта или уксуса (на ватном тампоне);</p> <p>8. при выходе из обморока — напоить горячим сладким чаем.</p>	
84.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и установите последовательность</b></p> <p>временной остановки наружного кровотечения:</p> <p>1. Максимальное сгибание конечности в суставе.</p> <p>2. Наложение давящей повязки.</p> <p>3. Наложение кровоостанавливающего жгута.</p> <p>4. Прямое давление на рану.</p> <p>5. Пальцевое прижатие артерии</p>	4, 2, 5, 1, 3
85.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и установите последовательность</b></p> <p>неотложных мероприятий при коллапсе</p> <p>1. приготовить медицинские инструменты для внутривенного введения лекарств по назначению врача.</p> <p>2. срочно вызвать врача;</p> <p>3. обеспечить свободную проходимость дыхательных путей, провести ревизию полости рта, снять стесняющую одежду;</p> <p>4. больного уложить горизонтально с приподнятыми ногами и слегка запрокинутой головой;</p> <p>5. согреть одеялами, грелками;</p> <p>6. обеспечить доступ свежего воздуха (кислород);</p> <p>7. провести массаж живота, растирание конечностей камфорным или разведенным этиловым спиртом</p>	2, 4, 3, 6, 5, 7, 1
86.	ОПК - 4	<p><b>Продолжите предложение</b></p> <p>Правильная глубина вдоха искусственного дыхания при проведении сердечно-легочной реанимации контролируется:</p> <p>а по началу подъема грудной клетки;</p> <p>б по началу подъема живота;</p> <p>в по максимальному раздуванию грудной клетки;</p> <p>г по появлению сопротивления при выполнении вдоха.</p>	г
87.	ОПК - 4	<p><b>Продолжите предложение</b></p> <p>При проведении сердечно-легочной реанимации взрослому пострадавшему давление на грудину осуществляется:</p> <p>а кулаком одной руки;</p> <p>б ладонью одной руки;</p> <p>в ладонями обеих рук, помещенными крест-накрест;</p> <p>г двумя взятыми в замок ладонями, расположенными одна над другой.</p>	г
88.	ОПК - 4	<p><b>Продолжите предложение</b></p> <p>Соотношение надавливаний на грудную клетку и вдохов искусственного дыхания при проведении сердечно-легочной реанимации взрослому пострадавшему составляет:</p> <p>а 4–5 надавливаний на грудную клетку / 1 вдох искусственного дыхания;</p> <p>б 15 надавливаний на грудную клетку / 2 вдоха искусственного дыхания;</p> <p>в 30 надавливаний на грудную клетку / 2 вдоха искусственного дыхания;</p> <p>г в зависимости от количества людей, проводящих сердечно-легочную реанимацию: 15 надавливаний на грудную клетку / 2 вдоха искусственного дыхания при реанимации в одиночку, 5 надавливаний на грудную клетку /</p>	в

		1 вдох искусственного дыхания при реанимации вдвоем.																							
89.	ОПК - 4	<p><b>Продолжите предложение</b></p> <p>Глубина надавливаний на грудную клетку при проведении сердечно-легочной реанимации взрослому пострадавшему составляет:</p> <p>а 2–3 см.  б 3–4 см;  в 4–5 см;  г 5–6 см;</p>	г																						
90.	ОПК - 4	<p><b>Продолжите предложение</b></p> <p>При проведении искусственного дыхания лучше всего пользоваться:</p> <p>а своим носовым платком;  б сложенным в несколько слоев куском марли;  в устройством для проведения искусственного дыхания из аптечки;  г куском полиэтиленовой пленки.</p>	а																						
91.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и установите соответствие</b></p> <p>Площади ожоговой поверхности</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Площадь поражения, %</th> <th>Участки тела</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>1.голова и шея</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2.грудь</td> </tr> <tr> <td></td> <td>3.область промежности</td> </tr> <tr> <td>а) 9</td> <td>4.правая рука</td> </tr> <tr> <td>б) 18</td> <td>5.левая рука</td> </tr> <tr> <td>в) 1</td> <td>6.спина</td> </tr> <tr> <td></td> <td>7.левая нога</td> </tr> <tr> <td></td> <td>8.правая нога</td> </tr> <tr> <td></td> <td>9.живот</td> </tr> </tbody> </table>	Площадь поражения, %	Участки тела		1.голова и шея		2.грудь		3.область промежности	а) 9	4.правая рука	б) 18	5.левая рука	в) 1	6.спина		7.левая нога		8.правая нога		9.живот	а – 1, 2, 4, 5, 7, 8, 9; б - 6; в – 3		
Площадь поражения, %	Участки тела																								
	1.голова и шея																								
	2.грудь																								
	3.область промежности																								
а) 9	4.правая рука																								
б) 18	5.левая рука																								
в) 1	6.спина																								
	7.левая нога																								
	8.правая нога																								
	9.живот																								
92.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и установите соответствие</b></p> <p>различий кровотечений</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид кровотечения</th> <th>Характеристика</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>1.ярко-алого цвета</td> </tr> <tr> <td>а) артериальное</td> <td>2.пульсирующей струей</td> </tr> <tr> <td>б) венозная</td> <td>3.темно-вишневая</td> </tr> <tr> <td></td> <td>4.большой скоростью</td> </tr> <tr> <td></td> <td>5.кровяные сгустки</td> </tr> <tr> <td></td> <td>6.прерывисто, фонтаном</td> </tr> <tr> <td></td> <td>7.вытекающая равномерно</td> </tr> </tbody> </table>	Вид кровотечения	Характеристика		1.ярко-алого цвета	а) артериальное	2.пульсирующей струей	б) венозная	3.темно-вишневая		4.большой скоростью		5.кровяные сгустки		6.прерывисто, фонтаном		7.вытекающая равномерно	а – 1,2,4,6; б – 3, 5, 7						
Вид кровотечения	Характеристика																								
	1.ярко-алого цвета																								
а) артериальное	2.пульсирующей струей																								
б) венозная	3.темно-вишневая																								
	4.большой скоростью																								
	5.кровяные сгустки																								
	6.прерывисто, фонтаном																								
	7.вытекающая равномерно																								
93.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и установите соответствие</b></p> <p>симптомов тепловому и солнечному ударам</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Поражение ЦНС</th> <th>Характеристики</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>1.Высокая температура</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2.Сильная головная боль и головокружение</td> </tr> <tr> <td>а) тепловой</td> <td>3.Кожные покровы горячие красного цвета</td> </tr> <tr> <td>б) солнечный</td> <td>4.Потемнение в глазах или цветные пятна</td> </tr> <tr> <td></td> <td>5.Беспокойное поведение</td> </tr> <tr> <td></td> <td>6.Расширение зрачков, светобоязнь и слезоточивость</td> </tr> <tr> <td></td> <td>7.Тахикардия, одышка</td> </tr> <tr> <td></td> <td>8.Приглушенное звуковосприятие</td> </tr> <tr> <td></td> <td>9.Симптомы обезвоживания</td> </tr> <tr> <td></td> <td>10.Потеря сознания</td> </tr> </tbody> </table>	Поражение ЦНС	Характеристики		1.Высокая температура		2.Сильная головная боль и головокружение	а) тепловой	3.Кожные покровы горячие красного цвета	б) солнечный	4.Потемнение в глазах или цветные пятна		5.Беспокойное поведение		6.Расширение зрачков, светобоязнь и слезоточивость		7.Тахикардия, одышка		8.Приглушенное звуковосприятие		9.Симптомы обезвоживания		10.Потеря сознания	а – 1, 3, 5, 7, 9; б – 1, 2, 4, 6, 7, 8, 10
Поражение ЦНС	Характеристики																								
	1.Высокая температура																								
	2.Сильная головная боль и головокружение																								
а) тепловой	3.Кожные покровы горячие красного цвета																								
б) солнечный	4.Потемнение в глазах или цветные пятна																								
	5.Беспокойное поведение																								
	6.Расширение зрачков, светобоязнь и слезоточивость																								
	7.Тахикардия, одышка																								
	8.Приглушенное звуковосприятие																								
	9.Симптомы обезвоживания																								
	10.Потеря сознания																								
94.	ОПК - 4	<b>Прочитайте текст и установите соответствие</b>	а-1, б – 6, в – 4, г – 5, д- 3, е																						

		<p>Степеней кровопотери</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Степень кровопотери</th> <th>Количество потерянной крови</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>а) легкая</td> <td>7. Менше 0,5 литра</td> </tr> <tr> <td>б) средняя</td> <td>8. больше 3,5 литров (&gt; 60% V крови)</td> </tr> <tr> <td>в) тяжелая</td> <td>9. около 3 литров (&gt; 50% V крови)</td> </tr> <tr> <td>г) массивная</td> <td>10. около 1,5 литров</td> </tr> <tr> <td>д) смертельная</td> <td>11. около 2,5 литров</td> </tr> <tr> <td>е) абсолютно смертельная</td> <td>12. меньше 1 литра</td> </tr> </tbody> </table>	Степень кровопотери	Количество потерянной крови	а) легкая	7. Менше 0,5 литра	б) средняя	8. больше 3,5 литров (> 60% V крови)	в) тяжелая	9. около 3 литров (> 50% V крови)	г) массивная	10. около 1,5 литров	д) смертельная	11. около 2,5 литров	е) абсолютно смертельная	12. меньше 1 литра	- 2.								
Степень кровопотери	Количество потерянной крови																								
а) легкая	7. Менше 0,5 литра																								
б) средняя	8. больше 3,5 литров (> 60% V крови)																								
в) тяжелая	9. около 3 литров (> 50% V крови)																								
г) массивная	10. около 1,5 литров																								
д) смертельная	11. около 2,5 литров																								
е) абсолютно смертельная	12. меньше 1 литра																								
95.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте текст и установите соответствие</b></p> <p>Доврачебной помощи при состояниях</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Состояние</th> <th>Помощь</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>1. придать сидячее или полусидячее положение; голова наклонена книзу</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2. обеспечить полный покой</td> </tr> <tr> <td></td> <td>3. установить емкость для сбора крови</td> </tr> <tr> <td></td> <td>4. дать больному проглатывать кусочки льда</td> </tr> <tr> <td>а) кровотечение из носа</td> <td>5. плотно прижать крылья носа к носовой перегородке на 5–7 мин</td> </tr> <tr> <td>б) легочное кровотечение</td> <td>6. придать удобное положение в кровати, полусидя с наклоном в пораженную сторону</td> </tr> <tr> <td></td> <td>7. на область переносицы, к затылку приложить холод</td> </tr> <tr> <td></td> <td>8. пищу давать только в холодном полужидком виде</td> </tr> <tr> <td></td> <td>9. провести анемизацию слизистой оболочки носа</td> </tr> <tr> <td></td> <td>10. на больную половину грудной клетки положить пузырь со льдом</td> </tr> </tbody> </table>	Состояние	Помощь		1. придать сидячее или полусидячее положение; голова наклонена книзу		2. обеспечить полный покой		3. установить емкость для сбора крови		4. дать больному проглатывать кусочки льда	а) кровотечение из носа	5. плотно прижать крылья носа к носовой перегородке на 5–7 мин	б) легочное кровотечение	6. придать удобное положение в кровати, полусидя с наклоном в пораженную сторону		7. на область переносицы, к затылку приложить холод		8. пищу давать только в холодном полужидком виде		9. провести анемизацию слизистой оболочки носа		10. на больную половину грудной клетки положить пузырь со льдом	а - 1, 3, 5, 7, 9; б- 2, 4, 6, 8, 10
Состояние	Помощь																								
	1. придать сидячее или полусидячее положение; голова наклонена книзу																								
	2. обеспечить полный покой																								
	3. установить емкость для сбора крови																								
	4. дать больному проглатывать кусочки льда																								
а) кровотечение из носа	5. плотно прижать крылья носа к носовой перегородке на 5–7 мин																								
б) легочное кровотечение	6. придать удобное положение в кровати, полусидя с наклоном в пораженную сторону																								
	7. на область переносицы, к затылку приложить холод																								
	8. пищу давать только в холодном полужидком виде																								
	9. провести анемизацию слизистой оболочки носа																								
	10. на больную половину грудной клетки положить пузырь со льдом																								
96.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте задачу и дайте развернутый ответ</b></p> <p>На троллейбусной остановке без сознания обнаружен взрослый мужчина в возрасте 50 лет. Ваш алгоритм действий</p>	<p>1. Вызов скорой медицинской помощи</p> <p>2. Пострадавшего разместить на твердой ровной поверхности лежа на спине</p> <p>3. Проведение сердечной реанимации с частотой 100-120 в минуту на глубину вдавления грудины 6 см</p> <p>4. После 30 надавливаний руками на грудину осуществляется искусственное дыхание методом «Рот-ко-рту», на 2 вдоха искусственного дыхания должно быть потрачено не более 10 секунд.</p> <p>5. СЛР (30 надавливаний на грудину и 2 вдоха) проводить до появления устойчивого дыхания и сердцебиения</p>																						

			<p>6. Придать пострадавшему устойчивое боковое положение до прибытия скорой помощи.</p> <p>7. Контролировать пульс и дыхание</p>
97.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте задачу и дайте развернутый ответ</b></p> <p>В школе после ссоры со сверстниками девочка 7 лет потеряла сознания. Медсестра медицинского кабинета при осмотре выявила отсутствие пульса и дыхания. Какие действия должна выполнить медсестра?</p>	<p>1. Вызвать скорую медицинскую помощь.</p> <p>2. Девочку разместить на твердой ровной поверхности, лежа на спине.</p> <p>3. Проводить сердечную реанимацию с частотой 100-120 в минуту на глубину вдавления грудины 5 см.</p> <p>4. После 30 надавливаний руками на грудину осуществить искусственное дыхание методом «Рот-ко-рту», на 2 вдоха искусственного дыхания должно быть потрачено не более 10 секунд.</p> <p>5. СЛР (30 надавливаний на грудину и 2 вдоха) проводить до появления устойчивого дыхания и сердцебиения</p> <p>6. Придать девочке устойчивое боковое положение до прибытия скорой помощи.</p> <p>7. Контролировать пульс и дыхание</p>
98.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте задачу и дайте развернутый ответ</b></p> <p>В столовой университета юноша 20 лет подавился куском хлеба. Кашляет, на вопросы окружающих отвечает. Ваши действия.</p>	<p>1. Частичное нарушение проходимости верхних дыхательных путей.</p> <p>2. Вызвать скорую помощь</p> <p>3. Встать сбоку и немного сзади пострадавшего</p> <p>4. Придерживая пострадавшего одной рукой, другой наклонить его вперед.</p> <p>5. Нанести 5 резких ударов основанием своей ладони между лопатками.</p> <p>6. Проверять после каждого удара, не удалось ли устранить нарушение проходимости.</p> <p>7. Если после 5 ударов инородное тело не удалено, то следует применить прием Геймлиха, при необходимости надавливания повторить до 5 раз.</p> <p>8. Продолжать попытки</p>

			удаления инородного тела, перемежая пять ударов по спине с пятью надавливаниями на живот до приезда скорой помощи.
99.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте задачу и дайте развернутый ответ</b></p> <p>Во время обеда в детском саду девочка 4 лет поперхнулась пищей. Девочка кашляет, на вопросы отвечает, плачет, испугана. Действия медсестры.</p>	<p>Вызвать скорую помощь</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Встать сбоку и немного сзади девочки.</li> <li>3. Придерживая ее одной рукой, другой наклонить вперед.</li> <li>4. Нанести 5 резких ударов основанием своей ладони между лопатками.</li> <li>5. Проверять после каждого удара, не удалось ли устранить нарушение проходимости.</li> <li>6. Если после 5 ударов инородное тело не удалено, то следует применить прием Геймлиха, усадив ребенка на собственное бедро. Обхватить ее сзади руками, наложить на живот выше пупка скрещенные между собой 2-3 пальца обеих кистей и выполнять ими по 5-6 коротких толчков снизу вверх, при необходимости надавливания повторить до 5 раз.</li> <li>7. Продолжать попытки удаления инородного тела, перемежая пять ударов по спине с пятью надавливаниями на живот до приезда скорой помощи.</li> </ol>
100.	ОПК - 4	<p><b>Прочитайте задачу и дайте развернутый ответ</b></p> <p>Дома при кормлении 8-ми месячного ребенка ложкой овощным пюре ребенок покраснел, закашлялся, испугался. Действия матери.</p>	<p>Вызвать скорую помощь</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Уложить животиком на собственное предплечье левой руки с опущенной под углом 60 градусов вниз головкой, поддерживая её и шейку пальцами левой кисти.</li> <li>2. Левое предплечье упереть в свое бедро и оказывать помощь в положении сидя.</li> <li>3. Нанести ребром правой кисти 5-6 легких ударов между лопатками.</li> <li>4. При отсутствии эффекта перевернуть ребенка спиной на свое предплечье так же с опорой на бедро.</li> <li>5. Удерживая спинку, головку и шейку с опущенной вниз головкой, сделать 5-6 толчков по нижней трети грудины двумя собственными</li> </ol>

			пальцами, погружая их на глубину 2-2,5 см. 6. Продолжать попытки удаления инородного тела, перемежая пять ударов по спине с пятью надавливаниями на живот до приезда скорой помощи.
101.	ОПК-6	<b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b>  Первая помощь оказывается во всех нижеперечисленных случаях, кроме: а отсутствие сознания, дыхания и кровообращения; б травмы различных областей тела и наружные кровотечения; в инородные тела в верхних дыхательных путях; г острые инфекционные заболевания.	<b>г</b>
102.	ОПК-6	<b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b>  Вызов скорой медицинской помощи производится: а непосредственно после оказания первой помощи пострадавшим; б сразу после определения наличия пострадавших на месте происшествия; в после определения примерного количества и состояния пострадавших; г сразу же по прибытии на место дорожно-транспортного происшествия.	<b>в</b>
103.	ОПК-6	<b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b>  Наблюдение за пострадавшим, которому оказана первая помощь, осуществляется: а до доставки пострадавшего в медицинское учреждение; б до прибытия скорой медицинской помощи на место происшествия; в до улучшения его самочувствия; г до момента передачи его бригаде скорой медицинской помощи.	<b>в</b>
104.	ОПК-6	<b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b>  При оказании первой помощи пострадавшему с травмой живота, сопровождающейся выпадением внутренних органов, необходимо: а попытаться вправить выпавшие органы; б оставить выпавшие органы снаружи; в накрыть выпавшие органы влажной, чистой тканью; г туго прибинтовать выпавшие органы к туловищу во избежание их утраты.	<b>г</b>
105.	ОПК-6	<b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b>  При отсутствии у пострадавшего сознания, скорую медицинскую помощь необходимо вызвать: а сразу; б после проверки дыхания; в после оказания необходимой первой помощи; г не имеет большого значения.	<b>а</b>
106.	ОПК-6	<b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b>  Случайные отравления наиболее часто происходят от употребления ребенком: а лекарственных препаратов б растительных ядов в препаратов бытовой химии	<b>а</b>

		г ядовитых грибов	
107.	ОПК-6	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Совершая вызов экстренных служб, в первую очередь, необходимо сообщить:</p> <p>а фамилию и возраст пострадавших;</p> <p>б точное место происшествия, что произошло;</p> <p>в характер оказываемой первой помощи;</p> <p>г назвать свои личные данные (фамилию, номер телефон).</p>	<b>а</b>
108.	ОПК-6	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Первую помощь на месте происшествия обязаны оказывать:</p> <p>а очевидцы происшествия;</p> <p>б сотрудники скорой медицинской помощи;</p> <p>в сотрудники МВД, сотрудники МЧС, водители (причастные к ДТП);</p> <p>г все перечисленные категории.</p>	<b>б</b>
109.	ОПК-6	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Оказание первой помощи требуется:</p> <p>а пострадавшему, у которого имеются состояния, определенные современным законодательством;</p> <p>б в случае, если пострадавший или его законные представители требуют, чтобы ему оказали первую помощь;</p> <p>в при наличии у пострадавшего любых повреждений;</p> <p>г в случае, если у пострадавшего имеется сильное кровотечение, нарушения дыхания и сердечной деятельности.</p>	<b>а</b>
110.	ОПК-6	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>К сердечно-легочной реанимации необходимо приступить:</p> <p>а при отсутствии у пострадавшего признаков сознания;</p> <p>б при отсутствии у пострадавшего признаков сознания и дыхания;</p> <p>в в случае, если с момента потери сознания прошло не более 5 минут;</p> <p>г если у пострадавшего имеются широкие, не реагирующие на свет зрачки.</p>	<b>а</b>
111.	ОПК-6	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>В случае длительного выполнения реанимационных мероприятий и возникновения физической усталости у человека, оказывающего помощь, необходимо:</p> <p>а прекратить проведение реанимационных мероприятий в случае, если с момента их начала прошло более 30 минут;</p> <p>б привлечь помощника к осуществлению реанимационных мероприятий;</p> <p>в уменьшить частоту надавливаний на грудину;</p> <p>г снизить глубину надавливания на грудину.</p>	<b>а</b>
112.	ОПК-6	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Основная цель обзорного осмотра пострадавшего это необходимость:</p> <p>а оценить его общее состояние;</p> <p>б обнаружить явные признаки наружного кровотечения (прежде всего, артериального);</p> <p>в обнаружить травмы различных областей тела;</p> <p>г определить, нуждается ли пострадавший в оказании первой помощи.</p>	<b>б</b>
113.	ОПК-6	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p>	<b>в</b>

		<p>Если при попытке оказать помощь пострадавшему его поведение угрожает вашей собственной безопасности нужно:</p> <p>а постараться усмирить пострадавшего, чтобы предотвратить нанесение Вам увечий;</p> <p>б попытаться успокоить пострадавшего, взяв его за руку и обратившись к нему тихим голосом;</p> <p>в говорить с пострадавшим властно, чтобы он вам подчинился;</p> <p>г отойти на безопасное расстояние от пострадавшего, вызвать скорую медицинскую помощь и ждать ее прибытия.</p>	
114.	ОПК-6	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Если вы стали свидетелем неотложной ситуации и готовы помочь, в первую очередь необходимо:</p> <p>а осмотреть пострадавшего на предмет опасных для жизни состояний;</p> <p>б позвать помощника;</p> <p>в вызвать экстренные службы;</p> <p>г осмотреть место происшествия на предмет имеющейся опасности для Вас и пострадавшего.</p>	<b>г</b>
115.	ОПК-6	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Для оценки сознания пострадавшего необходимо:</p> <p>похлопать пострадавшего по щекам, надавить на болевые точки;</p> <p>потормозить пострадавшего за плечи, спросить, что с ним и нужна ли ему помощь;</p> <p>окликнуть пострадавшего громким голосом;</p> <p>поднести к носу пострадавшего ватку с нашатырным спиртом.</p>	<b>в</b>
116.	ОПК-6	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>При наличии признаков сознания у пострадавшего необходимо:</p> <p>произвести осмотр на наличие у пострадавшего кровотечения и по возможности остановить его;</p> <p>опросить пострадавшего и выяснить обстоятельства травмы;</p> <p>дать понюхать пострадавшему нашатырный спирт для предупреждения потери сознания;</p> <p>попытаться успокоить пострадавшего, предложить ему воды.</p>	<b>а</b>
117.	ОПК-6	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Для снижения риска контакта с биологическими жидкостями пострадавшего при оказании первой помощи необходимо:</p> <p>а применять антисептические растворы для обработки кожи до и после оказания первой помощи;</p> <p>б избегать прикасаться к ранам;</p> <p>в пользоваться подручными средствами (носовым платком, куском чистой ткани);</p> <p>г использовать перчатки и устройство для искусственного дыхания из аптечки.</p>	<b>б</b>
118.	ОПК-6	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>При эффективном непрямом массаже сердца может отсутствовать</p> <p>а 1) пульс на периферических сосудах</p> <p>б 2) пульс на крупных артериях</p> <p>в 3) сужение зрачков</p> <p>г 4) улучшение цвета кожи и слизистых</p>	<b>а</b>
119.	ОПК-6	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>При наличии признаков сознания у пострадавшего необходимо:</p>	<b>а</b>

		<p>а произвести осмотр на наличие у пострадавшего кровотечения и по возможности остановить его;</p> <p>б опросить пострадавшего и выяснить обстоятельства травмы;</p> <p>в дать понюхать пострадавшему нашатырный спирт для предупреждения потери сознания;</p> <p>г попытаться успокоить пострадавшего, предложить ему воды.</p>	
120.	ОПК-6	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>К видам дефибрилляции относятся</p> <p>а 1) механическая</p> <p>б 2) фармакологическая</p> <p>в 3) электрическая</p> <p>г 4) все перечисленные</p>	г
121.	ОПК-6	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>К признакам фибрилляции относятся все перечисленные, кроме</p> <p>а 1) глухих тонов</p> <p>б 2) отсутствия тонов</p> <p>в 3) появления цианоза</p> <p>г 4) характерной кривой на ЭКГ</p>	а
122.	ОПК-6	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Оказание первой помощи требуется:</p> <p>а пострадавшему, у которого имеются состояния, определенные современным законодательством;</p> <p>б в случае, если пострадавший или его законные представители требуют, чтобы ему оказали первую помощь;</p> <p>в при наличии у пострадавшего любых повреждений;</p> <p>г в случае, если у пострадавшего имеется сильное кровотечение, нарушения дыхания и сердечной деятельности.</p>	а
123.	ОПК-6	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>К сердечно-легочной реанимации необходимо приступить:</p> <p>а при отсутствии у пострадавшего признаков сознания;</p> <p>б при отсутствии у пострадавшего признаков сознания и дыхания;</p> <p>в в случае, если с момента потери сознания прошло не более 5 минут;</p> <p>г если у пострадавшего имеются широкие, не реагирующие на свет зрачки.</p>	а
124.	ОПК-6	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>Пострадавшему с ранением плеча и сильным венозным кровотечением была наложена давящая повязка на рану. Спустя несколько минут повязка пропиталась кровью. Нужно:</p> <p>а удалить старую повязку, наложив на ее место новую;</p> <p>б наложить новую повязку поверх старой;</p> <p>в не трогая старую повязку, наложить кровоостанавливающий жгут;</p> <p>г сняв старую повязку, плотно затампонировать рану марлевыми салфетками, после чего повторно наложить давящую повязку.</p>	а
125.	ОПК-6	<p><b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b></p> <p>При травматическом шоке в первую очередь необходимо</p> <p>а применить гепаринг</p> <p>б применить фибринолизин</p>	г

		в начать инфузионную терапию г согреть ребенка	
126.	ОПК-6	<b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b>  При подробном осмотре у пострадавшего обнаружена рана на голове с обильным кровотечением темной кровью, пострадавший в сознании, в первую очередь необходимо: а положить на рану марлевую салфетку из аптечки, аккуратно придавить; б придать пострадавшему устойчивое боковое положение; в приложить холод к голове; г вызвать скорую медицинскую помощь.	<b>б</b>
127.	ОПК-6	<b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b>  Частота надавливаний на грудную клетку при проведении сердечно-легочной реанимации составляет: а 60–80 в 1 минуту; б 40–50 в 1 минуту; в не менее 100 в 1 минуту; г 80–120 в 1 минуту.	<b>г</b>
128.	ОПК-6	<b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b>  При оказании первой помощи прекардиальный удар (удар по груди): а не наносится; б наносится при отсутствии у пострадавшего признаков жизни; в наносится при отсутствии эффекта от проводимой сердечно-легочной реанимации; г наносится при появлении у пострадавшего болей за грудиной.	<b>в</b>
129.	ОПК-6	<b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b>  При признаках закупорки дыхательных путей умеренной степени следует: а постучать основанием ладони в межлопаточную область пострадавшего для извлечения инородного тела; б предложить пострадавшему откашляться; в выполнить 5 резких толчков в верхнюю область живота пострадавшего; г посоветовать пострадавшему выпить стакан воды .	<b>а</b>
130.	ОПК-6	<b>Прочитайте текст и выберите правильный ответ</b>  Надавливания на грудную клетку при проведении сердечно-легочной реанимации осуществляются: а на верхнюю часть грудины; б на середину грудины; в на область сердца; г на нижнюю часть грудины.	<b>б</b>
131.	ОПК-6	<b>Прочитайте текст и установите последовательность</b>  универсального алгоритма оказания первой помощи 1. Обзорный и подробный осмотр пострадавшего 2. Придание пострадавшему оптимального положения 3. Восстановление проходимости дыхательных путей и определение наличия дыхания 4. Оценка обстановки и устранение угрожающих факторов 5. Вызов скорой медицинской помощи 6. Проведение сердечно-легочной реанимации до появления признаков жизни 7. Определение наличия сознания у пострадавшего сознания 8. Поддержание проходимости дыхательных путей 9. Контроль состояния пострадавшего, оказание	<b>4, 7, 3, 5, 6, 1, 8, 2, 9, 10</b>

		психологической поддержки 10. Передача пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи.	
132.	ОПК-6	<b>Прочитайте текст и установите последовательность</b>  вызова скорой помощи 1. дать конкретное указание помощнику - «Человек не дышит. Вызывайте «скорую». Сообщите мне, что вызвали». 2 при вызове 112 сообщить диспетчеру место происшествия 3. при вызове 112 сообщить диспетчеру число пострадавших, 4 громко позвать на помощь, обращаясь к конкретному человеку 5.Телефонную трубку положить последним, после сообщения диспетчера о том, что вызов принят. 6 при вызове сообщить диспетчеру – тяжесть состояния пострадавших, какая помощь оказывается	<b>4, 1, 2, 3,6, 5</b>
133.	ОПК-6	<b>Прочитайте текст и установите последовательность</b>  оказания неотложной помощи при обмороке 1. обеспечить приток свежего воздуха (кислорода); 2. опрыскать лицо и грудную клетку холодной водой; 3. срочно вызвать врача; 4. освободить грудную клетку от сдавливающей одежды; 5. уложить ребенка горизонтально, приподняв ноги; 6. измерить АД, подсчитать пульс; 7. дать вдохнуть пары нашатырного спирта или уксуса (на ватном тампоне); 8. при выходе из обморока — напоить горячим сладким чаем.	<b>3,5, 4. 2, 7, 1, 6, 8</b>
134.	ОПК-6	<b>Прочитайте текст и установите последовательность</b>  временной остановки наружного кровотечения: 1. Максимальное сгибание конечности в суставе. 2. Наложение давящей повязки. 3. Наложение кровоостанавливающего жгута. 4. Прямое давление на рану. 5. Пальцевое прижатие артерии	<b>4, 2, 5, 1, 3</b>
135.	ОПК-6	<b>Прочитайте текст и установите последовательность</b>  неотложных мероприятий при коллапсе 1. приготовить медицинские инструменты для внутривенного введения лекарств по назначению врача. 2. срочно вызвать врача; 3. обеспечить свободную проходимость дыхательных путей, провести ревизию полости рта, снять стесняющую одежду; 4. больного уложить горизонтально с приподнятыми ногами и слегка запрокинутой головой; 5. согреть одеялами, грелками; 6. обеспечить доступ свежего воздуха (кислород); 7. провести массаж живота, растирание конечностей камфорным или разведенным этиловым спиртом	<b>2, 4, 3, 6, 5, 7, 1</b>
136.	ОПК-6	<b>Продолжите предложение</b>  Правильная глубина вдоха искусственного дыхания при проведении сердечно-легочной реанимации контролируется: а по началу подъема грудной клетки; б по началу подъема живота; в по максимальному раздуванию грудной клетки; г по появлению сопротивления при выполнении вдоха.	<b>г</b>
137.	ОПК-6	<b>Продолжите предложение</b>	<b>г</b>

		<p>При проведении сердечно-легочной реанимации взрослому пострадавшему давление на грудину осуществляется:</p> <p>а кулаком одной руки;</p> <p>б ладонью одной руки;</p> <p>в ладонями обеих рук, помещенными крест-накрест;</p> <p>г двумя взятыми в замок ладонями, расположенными одна над другой.</p>																					
138.	ОПК-6	<p><b>Продолжите предложение</b></p> <p>Соотношение надавливаний на грудную клетку и вдохов искусственного дыхания при проведении сердечно-легочной реанимации взрослому пострадавшему составляет:</p> <p>а 4–5 надавливаний на грудную клетку / 1 вдох искусственного дыхания;</p> <p>б 15 надавливаний на грудную клетку / 2 вдоха искусственного дыхания;</p> <p>в 30 надавливаний на грудную клетку / 2 вдоха искусственного дыхания;</p> <p>г в зависимости от количества людей, проводящих сердечно-легочную реанимацию: 15 надавливаний на грудную клетку / 2 вдоха искусственного дыхания при реанимации в одиночку, 5 надавливаний на грудную клетку / 1 вдох искусственного дыхания при реанимации вдвоем.</p>	<b>в</b>																				
139.	ОПК-6	<p><b>Продолжите предложение</b></p> <p>Глубина надавливаний на грудную клетку при проведении сердечно-легочной реанимации взрослому пострадавшему составляет:</p> <p>а 2–3 см.</p> <p>б 3–4 см;</p> <p>в 4–5 см;</p> <p>г 5–6 см;</p>	<b>г</b>																				
140.	ОПК-6	<p><b>Продолжите предложение</b></p> <p>При проведении искусственного дыхания лучше всего пользоваться:</p> <p>а своим носовым платком;</p> <p>б сложенным в несколько слоев куском марли;</p> <p>в устройством для проведения искусственного дыхания из аптечки;</p> <p>г куском полиэтиленовой пленки.</p>	<b>а</b>																				
141.	ОПК-6	<p><b>Прочитайте текст и установите соответствие</b></p> <p>Площади ожоговой поверхности</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Площадь поражения, %</th> <th>Участки тела</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>1.голова и шея</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2.грудь</td> </tr> <tr> <td></td> <td>3.область промежности</td> </tr> <tr> <td>а) 9</td> <td>4.правая рука</td> </tr> <tr> <td>б) 18</td> <td>5.левая рука</td> </tr> <tr> <td>в) 1</td> <td>6.спина</td> </tr> <tr> <td></td> <td>7.левая нога</td> </tr> <tr> <td></td> <td>8.правая нога</td> </tr> <tr> <td></td> <td>9.живот</td> </tr> </tbody> </table>	Площадь поражения, %	Участки тела		1.голова и шея		2.грудь		3.область промежности	а) 9	4.правая рука	б) 18	5.левая рука	в) 1	6.спина		7.левая нога		8.правая нога		9.живот	<b>а – 1, 2, 4, 5, 7, 8, 9; б - 6; в – 3</b>
Площадь поражения, %	Участки тела																						
	1.голова и шея																						
	2.грудь																						
	3.область промежности																						
а) 9	4.правая рука																						
б) 18	5.левая рука																						
в) 1	6.спина																						
	7.левая нога																						
	8.правая нога																						
	9.живот																						
142.	ОПК-6	<p><b>Прочитайте текст и установите соответствие</b></p> <p>различий кровотоков</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид кровотечения</th> <th>Характеристика</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>1.ярко-алого цвета</td> </tr> <tr> <td>а) артериальное</td> <td>2.пульсирующей струей</td> </tr> <tr> <td>б) венозная</td> <td>3.темно-вишневая</td> </tr> <tr> <td></td> <td>4.большой скоростью</td> </tr> </tbody> </table>	Вид кровотечения	Характеристика		1.ярко-алого цвета	а) артериальное	2.пульсирующей струей	б) венозная	3.темно-вишневая		4.большой скоростью	<b>а – 1,2,4,6; б – 3, 5, 7</b>										
Вид кровотечения	Характеристика																						
	1.ярко-алого цвета																						
а) артериальное	2.пульсирующей струей																						
б) венозная	3.темно-вишневая																						
	4.большой скоростью																						

			5.кровяные сгустки																							
			6.прерывисто, фонтаном																							
			7.вытекающая равномерно																							
143.	ОПК-6	<p><b>Прочитайте текст и установите соответствие</b></p> <p>симптомов тепловому и солнечному ударам</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Поражение ЦНС</th> <th>Характеристики</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>1.Высокая температура</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2.Сильная головная боль и головокружение</td> </tr> <tr> <td>а) тепловой</td> <td>3.Кожные покровы горячие красного цвета</td> </tr> <tr> <td>б) солнечный</td> <td>4.Потемнение в глазах или цветные пятна</td> </tr> <tr> <td></td> <td>5.Беспокойное поведение</td> </tr> <tr> <td></td> <td>6.Расширение зрачков, светобоязнь и слезоточивость</td> </tr> <tr> <td></td> <td>7.Тахикардия, одышка</td> </tr> <tr> <td></td> <td>8.Приглушенное звуковосприятие</td> </tr> <tr> <td></td> <td>9.Симптомы обезвоживания</td> </tr> <tr> <td></td> <td>10.Потеря сознания</td> </tr> </tbody> </table>		Поражение ЦНС	Характеристики		1.Высокая температура		2.Сильная головная боль и головокружение	а) тепловой	3.Кожные покровы горячие красного цвета	б) солнечный	4.Потемнение в глазах или цветные пятна		5.Беспокойное поведение		6.Расширение зрачков, светобоязнь и слезоточивость		7.Тахикардия, одышка		8.Приглушенное звуковосприятие		9.Симптомы обезвоживания		10.Потеря сознания	а – 1, 3, 5, 7, 9; б – 1, 2, 4, 6, 7, 8, 10
Поражение ЦНС	Характеристики																									
	1.Высокая температура																									
	2.Сильная головная боль и головокружение																									
а) тепловой	3.Кожные покровы горячие красного цвета																									
б) солнечный	4.Потемнение в глазах или цветные пятна																									
	5.Беспокойное поведение																									
	6.Расширение зрачков, светобоязнь и слезоточивость																									
	7.Тахикардия, одышка																									
	8.Приглушенное звуковосприятие																									
	9.Симптомы обезвоживания																									
	10.Потеря сознания																									
144.	ОПК-6	<p><b>Прочитайте текст и установите соответствие</b></p> <p>Степеней кровопотери</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Степень кровопотери</th> <th>Количество потерянной крови</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>а) легкая</td> <td>13. Менше 0,5 литра</td> </tr> <tr> <td>б) средняя</td> <td>14. больше 3,5 литров (&gt; 60% V крови)</td> </tr> <tr> <td>в) тяжелая</td> <td>15. около 3 литров (&gt; 50% V крови)</td> </tr> <tr> <td>г) массивная</td> <td>16. около 1,5 литров</td> </tr> <tr> <td>д) смертельная</td> <td>17. около 2,5 литров</td> </tr> <tr> <td>е) абсолютно смертельная</td> <td>18. меньше 1 литра</td> </tr> </tbody> </table>		Степень кровопотери	Количество потерянной крови	а) легкая	13. Менше 0,5 литра	б) средняя	14. больше 3,5 литров (> 60% V крови)	в) тяжелая	15. около 3 литров (> 50% V крови)	г) массивная	16. около 1,5 литров	д) смертельная	17. около 2,5 литров	е) абсолютно смертельная	18. меньше 1 литра	а-1, б – 6, в – 4, г – 5, д- 3, е – 2.								
Степень кровопотери	Количество потерянной крови																									
а) легкая	13. Менше 0,5 литра																									
б) средняя	14. больше 3,5 литров (> 60% V крови)																									
в) тяжелая	15. около 3 литров (> 50% V крови)																									
г) массивная	16. около 1,5 литров																									
д) смертельная	17. около 2,5 литров																									
е) абсолютно смертельная	18. меньше 1 литра																									
145.	ОПК-6	<p><b>Прочитайте текст и установите соответствие</b></p> <p>Доврачебной помощи при состояниях</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Состояние</th> <th>Помощь</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>1.придать сидячее или полусидячее положение; голова наклонена книзу</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2.обеспечить полный покой</td> </tr> <tr> <td></td> <td>3.установить емкость для сбора крови</td> </tr> <tr> <td></td> <td>4.дать больному проглатывать кусочки льда</td> </tr> <tr> <td>а) кровотечение из носа</td> <td>5.плотно прижать крылья носа к носовой перегородке на 5–7 мин</td> </tr> <tr> <td>б) легочное кровотечение</td> <td>6. придать удобное положение в кровати, полусидя с наклоном в пораженную сторону</td> </tr> <tr> <td></td> <td>7.на область переносицы, к затылку приложить холод</td> </tr> <tr> <td></td> <td>8.пищу давать только в холодном полужидком виде</td> </tr> <tr> <td></td> <td>9.провести анемизацию слизистой оболочки носа</td> </tr> <tr> <td></td> <td>10.на большую половину грудной клетки положить пузырь со льдом</td> </tr> </tbody> </table>		Состояние	Помощь		1.придать сидячее или полусидячее положение; голова наклонена книзу		2.обеспечить полный покой		3.установить емкость для сбора крови		4.дать больному проглатывать кусочки льда	а) кровотечение из носа	5.плотно прижать крылья носа к носовой перегородке на 5–7 мин	б) легочное кровотечение	6. придать удобное положение в кровати, полусидя с наклоном в пораженную сторону		7.на область переносицы, к затылку приложить холод		8.пищу давать только в холодном полужидком виде		9.провести анемизацию слизистой оболочки носа		10.на большую половину грудной клетки положить пузырь со льдом	а - 1, 3, 5, 7, 9; б- 2, 4, 6, 8, 10
Состояние	Помощь																									
	1.придать сидячее или полусидячее положение; голова наклонена книзу																									
	2.обеспечить полный покой																									
	3.установить емкость для сбора крови																									
	4.дать больному проглатывать кусочки льда																									
а) кровотечение из носа	5.плотно прижать крылья носа к носовой перегородке на 5–7 мин																									
б) легочное кровотечение	6. придать удобное положение в кровати, полусидя с наклоном в пораженную сторону																									
	7.на область переносицы, к затылку приложить холод																									
	8.пищу давать только в холодном полужидком виде																									
	9.провести анемизацию слизистой оболочки носа																									
	10.на большую половину грудной клетки положить пузырь со льдом																									
146.	ОПК-6	<p><b>Прочитайте задачу и дайте развернутый ответ</b></p>		1. Вызов скорой медицинской помощи																						

		<p>На троллейбусной остановке без сознания обнаружен взрослый мужчина в возрасте 50 лет. Ваш алгоритм действий</p>	<p>2. Пострадавшего разместить на твердой ровной поверхности лежа на спине 3. Проведение сердечной реанимации с частотой 100-120 в минуту на глубину вдавления грудины 6 см 4. После 30 надавливаний руками на грудину осуществляется искусственное дыхание методом «Рот-ко-рту», на 2 вдоха искусственного дыхания должно быть потрачено не более 10 секунд. 5. СЛР (30 надавливаний на грудину и 2 вдоха) проводить до появления устойчивого дыхания и сердцебиения 6. Придать пострадавшему устойчивое боковое положение до прибытия скорой помощи. 7. Контролировать пульс и дыхание</p>
147.	ОПК-6	<p><b>Прочитайте задачу и дайте развернутый ответ</b></p> <p>В школе после ссоры со сверстниками девочка 7 лет потеряла сознания. Медсестра медицинского кабинета при осмотре выявила отсутствие пульса и дыхания. Какие действия должна выполнить медсестра?</p>	<p>1. Вызвать скорую медицинскую помощь. 2. Девочку разместить на твердой ровной поверхности, лежа на спине. 3. Проводить сердечную реанимацию с частотой 100-120 в минуту на глубину вдавления грудины 5 см. 4. После 30 надавливаний руками на грудину осуществить искусственное дыхание методом «Рот-ко-рту», на 2 вдоха искусственного дыхания должно быть потрачено не более 10 секунд. 5. СЛР (30 надавливаний на грудину и 2 вдоха) проводить до появления устойчивого дыхания и сердцебиения 6. Придать девочке устойчивое боковое положение до прибытия скорой помощи. 7. Контролировать пульс и дыхание</p>
148.	ОПК-6	<p><b>Прочитайте задачу и дайте развернутый ответ</b></p> <p>В столовой университета юноша 20 лет подавился куском хлеба. Кашляет, на вопросы окружающих отвечает.</p>	<p>1. Частичное нарушение проходимости верхних дыхательных путей.</p>

		Ваши действия.	<p>2. Вызвать скорую помощь</p> <p>3. Встать сбоку и немного сзади пострадавшего</p> <p>4. Придерживая пострадавшего одной рукой, другой наклонить его вперёд.</p> <p>5. Нанести 5 резких ударов основанием своей ладони между лопатками.</p> <p>6. Проверять после каждого удара, не удалось ли устранить нарушение проходимости.</p> <p>7. Если после 5 ударов инородное тело не удалено, то следует применить прием Геймлиха, при необходимости надавливания повторить до 5 раз.</p> <p>8. Продолжать попытки удаления инородного тела, перемежая пять ударов по спине с пятью надавливаниями на живот до приезда скорой помощи.</p>
149.	ОПК-6	<p><b>Прочитайте задачу и дайте развернутый ответ</b></p> <p>Во время обеда в детском саду девочка 4 лет поперхнулась пищей. Девочка кашляет, на вопросы отвечает, плачет, испугана. Действия медсестры.</p>	<p>Вызвать скорую помощь</p> <p>2. Встать сбоку и немного сзади девочки.</p> <p>3. Придерживая ее одной рукой, другой наклонить вперёд.</p> <p>4. Нанести 5 резких ударов основанием своей ладони между лопатками.</p>

			<p>5. Проверять после каждого удара, не удалось ли устранить нарушение проходимости.</p> <p>6. Если после 5 ударов инородное тело не удалено, то следует применить прием Геймлиха, усадив ребенка на собственное бедро. Обхватить ее сзади руками, наложить на живот выше пупка скрещенные между собой 2-3 пальца обеих кистей и выполнять ими по 5-6 коротких толчков снизу вверх, при необходимости надавливания повторить до 5 раз.</p> <p>7. Продолжать попытки удаления инородного тела, перемежая пять ударов по спине с пятью надавливаниями на живот до приезда скорой помощи.</p>
150.	ОПК-6	<p><b>Прочитайте задачу и дайте развернутый ответ</b></p> <p>Дома при кормлении 8-ми месячного ребенка ложкой овощным пюре ребенок покраснел, закашлялся, испугался. Действия матери.</p>	<p>Вызвать скорую помощь</p> <p>1. Уложить животиком на собственное предплечье левой руки с опущенной под углом 60 градусов вниз головкой, поддерживая её и шейку пальцами левой кисти.</p> <p>2. Левое предплечье упереть в свое бедро и оказывать помощь в положении сидя.</p> <p>3. Нанести ребром правой кисти 5-6 легких ударов между лопатками.</p> <p>4. При отсутствии эффекта перевернуть ребенка спиной на свое предплечье так же с опорой на бедро.</p> <p>5. Удерживая спинку, головку и шейку с опущенной вниз головкой, сделать 5-6 толчков по нижней трети грудинки двумя собственными пальцами, погружая их на глубину 2-2,5 см.</p> <p>6. Продолжать попытки удаления инородного тела, перемежая пять ударов по спине с пятью надавливаниями на живот до приезда скорой помощи.</p>

Разработан:

профессор кафедры ПДБ с курсом ДПО  
 ассистент кафедры ПДБ с курсом ДПО



Н.В. Зарытовская  
 Е.В. Бутова

## Методические рекомендации

### Задания для оценочных средств должны быть пяти типов

#### Типы заданий и примерный сценарий выполнения

№ п/п	Тип заданий	Сценарий выполнения	Примерное время выполнения минут
1	Задание закрытого типа на установление соответствия	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Внимательно прочитать текст задания и понять, что в качестве ответа ожидаются пары элементов.</li><li>2. Внимательно прочитать оба списка:<ul style="list-style-type: none"><li>– список 1 — вопросы, утверждения, факты, понятия и т.д.;</li><li>– список 2 — утверждения, свойства объектов и т.д.</li></ul></li><li>3. Сопоставить элементы списка 1 с элементами списка 2, сформировать пары элементов.</li><li>4. Записать попарно буквы и цифры (в зависимости от задания) вариантов ответа (например, А1 или Б4)</li></ol>	1-3
2	Задание закрытого типа на установление последовательности	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Внимательно прочитать текст задания и понять, что в качестве ответа ожидается последовательность элементов.</li><li>2. Внимательно прочитать предложенные варианты ответа.</li><li>3. Построить верную последовательность из предложенных элементов.</li><li>4. Записать буквы/цифры (в зависимости от задания) вариантов ответа в нужной последовательности без пробелов и знаков препинания (например, БВА или 135)</li></ol>	3-5
3	Задание закрытого типа с выбором одного или нескольких верных вариантов ответа из четырех предложенных	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Внимательно прочитать текст задания и понять, что в качестве ответа ожидается только один из предложенных вариантов.</li><li>2. Внимательно прочитать предложенные варианты ответа.</li><li>3. Выбрать один ответ, наиболее верный.</li><li>4. Записать только номер (или букву) выбранного варианта ответа.</li></ol>	1-3
4	Задания открытого типа с кратким ответом/ вставить термин, словосочетание... ., дополнить предложенное.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Внимательно прочитать текст задания и понять суть вопроса.</li><li>2. Продумать логику и полноту ответа.</li><li>3. Записать ответ, используя четкие компактные формулировки.</li><li>4. В случае расчетной задачи записать решение и ответ</li></ol>	3-5
5	Задание открытого типа с развернутым ответом/ задача	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Внимательно прочитать текст задания и понять суть вопроса.</li><li>2. Продумать логику и полноту ответа.</li><li>3. Записать ответ, используя четкие компактные формулировки.</li><li>4. В случае расчетной задачи записать решение и ответ</li></ol>	5-10

## Инструкции по выполнению заданий разного типа

<b>Тип задания</b>	<b>Инструкция</b>
Задание закрытого типа на установление соответствия	Прочитайте текст и установите соответствие
Прочитайте текст и установите последовательность	Прочитайте текст и установите последовательность
Задание закрытого типа с выбором одного или нескольких верных вариантов ответа из четырех предложенных	Прочитайте текст, выберите правильный ответ (или ответы)
Задания открытого типа с кратким ответом/ вставить термин, словосочетание	Прочитайте текст и продолжите предложение
Задание открытого типа с развернутым ответом/ задача	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ