



Министерство здравоохранения Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Рязанский государственный медицинский университет
имени академика И.П. Павлова»

Министерства здравоохранения Российской Федерации
ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России

Утверждено решением ученого совета
Протокол №10 от 21.05.2024 г.

Комплект оценочных материалов по дисциплине	«Безопасность жизнедеятельности»
Образовательная программа	Основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа специалитета по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело
Квалификация	Врач по общей гигиене, по эпидемиологии
Форма обучения	очная

Разработчик (и): кафедра медицины катастроф и скорой медицинской помощи

ИОФ	Ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)	Должность
Т. А. Болобонкина	кандидат медицинских наук	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	ассистент кафедры
Н. В. Минаева	кандидат медицинских наук, доцент	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	заведующий кафедрой
В. И. Оберешин		ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	старший преподаватель кафедры

Рецензент (ы):

ИОФ	Ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)	Должность
Алексей Александрович Дементьев	доктор медицинских наук, доцент,	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	заведующий кафедрой общей гигиены
Олег Дмитриевич Песков	кандидат медицинских наук, доцент	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	доцент кафедры госпитальной хирургии

Одобрено учебно-методической комиссией по специальности Медико-профилактическое дело

Протокол № 9 от 16.04. 2024 г.

Одобрено учебно-методическим советом.

Протокол № 7 от 25.04. 2024г.

1. Паспорт комплекта оценочных материалов

1.1. Комплект оценочных материалов (далее – КОМ) предназначен для оценки планируемых результатов освоения рабочей программы дисциплины (модуля).
Безопасность жизнедеятельности.

1.2. КОМ включает задания для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.

Общее количество заданий и распределение заданий по типам и компетенциям:

Код и наименование компетенции	Количество заданий закрытого типа	Количество заданий открытого типа
УК - 8 Способность 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	69	25
УК - 10 Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности	65	24
ПК – 2 Способность и готовность к выявлению причинно-следственных связей в системе "факторы среды обитания человека - здоровье населения".	30	20
Итого	164	69

1.3. Дополнительные материалы и оборудование для выполнения заданий (при необходимости):

**2. Задания всех типов, позволяющие осуществлять оценку всех компетенций, установленных рабочей программой дисциплины (модуля)
Безопасность жизнедеятельности**

Код и наименование компетенции	№ п/п	Задание с инструкцией																												
УК-8 Способность 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		Задания закрытого типа																												
	1.	Прочитайте текст и установите соответствие. Определите соответствие сред обитания человека их характеристикам К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;"></th> <th style="width: 40%;">Среда обитания</th> <th style="width: 5%;"></th> <th style="width: 50%;">Характеристика</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">А</td> <td>Бытовая</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>такой среды обитания нет</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Б</td> <td>Производственная</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td>место, где человек удовлетворяет свои физиологические потребности</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">В</td> <td>Социальная</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td>место, где человек приобретает средства к существованию</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Г</td> <td>Политическая</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td>место, где человек вступает в контакт с другими людьми</td> </tr> </tbody> </table> Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">А</th> <th style="width: 25%;">Б</th> <th style="width: 25%;">В</th> <th style="width: 25%;">Г</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="height: 30px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Среда обитания		Характеристика	А	Бытовая	1	такой среды обитания нет	Б	Производственная	2	место, где человек удовлетворяет свои физиологические потребности	В	Социальная	3	место, где человек приобретает средства к существованию	Г	Политическая	4	место, где человек вступает в контакт с другими людьми	А	Б	В	Г				
		Среда обитания		Характеристика																										
	А	Бытовая	1	такой среды обитания нет																										
Б	Производственная	2	место, где человек удовлетворяет свои физиологические потребности																											
В	Социальная	3	место, где человек приобретает средства к существованию																											
Г	Политическая	4	место, где человек вступает в контакт с другими людьми																											
А	Б	В	Г																											
2.	Прочитайте текст и установите соответствие. Определите соответствие фактора его действию К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;"></th> <th style="width: 40%;">Фактор</th> <th style="width: 5%;"></th> <th style="width: 50%;">Действие</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">А</td> <td>Комфортный</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>приводящее к дискомфорту без</td> </tr> </tbody> </table>		Фактор		Действие	А	Комфортный	1	приводящее к дискомфорту без																					
	Фактор		Действие																											
А	Комфортный	1	приводящее к дискомфорту без																											

			негативного влияния на здоровье человека
Б	Допустимый	2	оптимальное
В	Опасный	3	вызывающее разрушение окружающей среды и гибель человека
Г	Чрезвычайно опасный	4	вызывающее при длительном воздействии деградацию окружающей среды и заболевание человека

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

3.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие видов адаптации человека их характеристикам

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Вид		Характеристика
А	Биологическая адаптация	1	процесс активного приспособления человека (коллектива) к социальной среде
Б	Социальная адаптация	2	эволюционно возникшее приспособление организма человека
В	Этническая адаптация	3	такой адаптации не существует
Г	Виртуальная адаптация	4	приспособление к природной и социально-культурной среде районов их обитания

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

4.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие уровня культуры безопасности жизнедеятельности человека его характеристике

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Уровень		Характеристика
А	Индивидуальный	1	такого уровня нет
Б	Коллективный	2	развитие системы корпоративных ценностей
В	Общественно-государственный	3	семейное воспитание, обучение и воспитание
Г	Ментальный	4	проведение государственной политики

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

5.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие видов войн по характеристике масштаба

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Вид		Характеристика
А	Война мировая	1	война, охватывающая определенный (часть континента)

Б	Война региональная	2	война крупных коалиций, блоков, союзов государств
В	Война локальная	3	одна из форм разрешения противоречий с применением средств вооруженной борьбы без перехода в состояние войны
Г	Вооруженный конфликт	4	война между двумя или несколькими государствами

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

6.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие видов оружия массового поражения их характеристикам

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Вид		Характеристика
А	Ядерное оружие	1	оружие массового поражения, действие которого основано на токсических свойствах отравляющих веществ и средства их применения
Б	Химическое оружие	2	такого вида оружия массового поражения нет
В	Биологическое оружие	3	оружие массового поражения, которое включает ядерные боеприпасы, средства их доставки к цели и средства управления этой доставкой

Г	Зажигательное оружие	4	оружие массового поражения, поражающее действие которого основано на использовании микроорганизмов - возбудителей инфекционных заболеваний людей, животных или растений
----------	----------------------	----------	---

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

7.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие поражающих факторов ядерного взрыва характеристикам

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Объект		Характеристика
А	Воздушная ударная волна	1	загрязнение поверхности земли, атмосферы, водоемов и различных предметов радиоактивными веществами, выпавшими из пылевого облака, образовавшегося при ядерном взрыве
Б	Световое излучение	2	поток лучистой энергии, включающий видимые, ультрафиолетовые и инфракрасные лучи
В	Ионизирующее излучение (проникающая радиация)	3	зона сильно сжатого воздуха, образующегося при взрыве боеприпаса и распространяющегося во все стороны от центра взрыва со

			сверхзвуковой скоростью
Г	Радиоактивное загрязнение окружающей среды	4	поток гамма-лучей и нейтронов

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

8.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие химического оружия характеру токсического действия

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Вид		Характеристика
А	Нейротоксического	1	синильная кислота, хлорциан
Б	Цитотоксического	2	зарин, зоман, Би-Зет и др.
В	Пульмонотоксического	3	фосген, дифосген
Г	Общеядовитого	4	иприт, люизит

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

9.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие вида огнестрельного оружия его характеристике

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Вид		Характеристика
А	Стрелковое оружие	1	специальные металлические

			футляры, содержащие десятки, а иногда и сотни отдельных самостоятельных боеприпасов
Б	Управляемые ракеты и авиабомбы	2	специальный механизм, состоящий из ствола, ударно-спускового механизма и приклада для стрельбы пулями или другими поражающими элементами
В	Артиллерийские боеприпасы	3	снаряды, снабжённые системой управления и наведения
Г	Кассетные боеприпасы	4	составная часть артиллерийских систем, непосредственно предназначенная для поражения живой силы и техники

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

10.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие вида нелетального оружия его характеристике

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Вид		Характеристика
А	Лучевое оружие	1	целенаправленное воздействие на погоду в целях снижения или уничтожения сельхозпродукции
Б	Радиочастотное оружие	2	средство поражения людей, основанное на использовании

			направленного излучения мощных инфразвуковых колебаний с частотой ниже 6 Герц
В	Метеорологическое оружие	3	технические средства, поражающее действие которых основано на использовании электромагнитных излучений сверхвысокой или сверхнизкой частоты
Г	Инфразвуковое оружие	4	совокупность устройств, поражающее действие которых основано на использовании остронаправленных лучей электромагнитной энергии

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

11.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие вида силовых структур государства его характеристике

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Вид		Характеристика
А	Прокуратура	1	осуществляет функции по обеспечению установленного порядка деятельности судов
Б	Федеральная служба исполнения наказаний	2	федеральный орган исполнительной власти, который осуществляет функции по контролю и надзору в сфере

			исполнения уголовных наказаний
В	Федеральная служба федеральных приставов	3	реализует государственную политику в сфере миграции
Г	Федеральная миграционная служба	4	единая федеральная централизованная система органов, осуществляющих надзор за соблюдением Конституции и исполнением законов

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

12.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Соотнесите уровни организации руководства гражданской обороной РФ их характеристикам

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Вид		Характеристика
А	Правительство РФ	1	начальник ГО страны
Б	Председатель Правительства РФ.	2	общее руководство ГО в стране
В	МЧС РФ	3	не участвует в руководстве ГО РФ
Г	Президент РФ	4	непосредственное руководство ГО РФ

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

13.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Соотнесите вид средства защиты населения с его характеристикой

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Вид		Характеристика
А	Средства коллективной защиты	1	радиозащитные препараты, антидоты, противобактериальные средства
Б	Технические средства индивидуальной защиты	2	убежища, противорадиационные укрытия, простейшие защитные сооружения
В	Медицинские средства индивидуальной защиты	3	таких средств защиты нет
Г	Средства бытовой защиты	4	средства защиты органов дыхания, средства защиты кожи, средства защиты глаз

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

14.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Соотнесите мероприятие санитарной обработки с его характеристикой

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Вид		Характеристика
А	Дегазация	1	такие мероприятия не входят в санобработку
Б	Дезактивация	2	процесс уменьшения загрязнённости различных объектов до безопасных

			величин путем удаления с них радиоактивных веществ
В	Дезинфекция	3	процесс удаления и обезвреживания (нейтрализации) токсичных химических веществ с обрабатываемых объектов
Г	Дератизация	4	процесс удаления и обезвреживания (уничтожения) болезнетворных микроорганизмов и разрушение токсинов на обрабатываемых объектах

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

15.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Соотнесите признаки качественной медицинской помощи с их характеристикой

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Признак		Характеристика
А	Адекватность	1	характеристика качества медицинской помощи, предоставляемой не конкретному человеку, а населению той или иной территории
Б	Доступность	2	последовательность и взаимосвязанность медицинских услуг, которые

			объедены в общее понятие оказание медицинской помощи
В	Преемственность и непрерывность	3	способность нести определенный положительный результат в отношении здоровья пациента
Г	Эффективность	4	направленность оказания медицинских услуг на решение конкретной проблемы здоровья

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

16.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Соотнесите признаки качественной медицинской помощи с их характеристикой

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Признак		Характеристика
А	Безопасность	1	такого признака нет
Б	Своевременность	2	всегда существует вероятность, что вмешательство приведет не к тем результатам, которые предполагались, и состояние здоровья пациента от него не только не улучшится, но даже ухудшится
В	Способность удовлетворять ожидания и потребности пациента	3	возможность своевременного обращения человека за помощью и возможность после обращения пациента оказать ему услуги в оптимальный

			промежуток времени
Г	Конкретность	4	каждый человек, обращаясь за медицинской помощью, имеет определенный объем ожиданий

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

17.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Соотнесите направления работы по обеспечению безопасности пациентов с их характеристикой

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Направление		Характеристика
А	Профилактика дефектов, связанных с организацией работы медицинского персонала	1	Такого направления работы нет
Б	Профилактика негативных последствий медицинских вмешательств	2	основой её является создание системы доказательной медицинской практики
В	Профилактика осложнений, связанных с поведением больного	3	основывается на анализе особенностей поведения пациентов, получающих лечение в стационаре
Г	Профилактика социально-экономических опасностей	4	рекомендуется осуществлять путем внедрения индустриальных технологий управления качеством медицинской помощи

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

		А	Б	В	Г																													
	18.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие.</p> <p>Соотнесите индивидуальный режим и тяжесть состояния пациента</p> <p>К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Режим</th> <th></th> <th>Состояние</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>А</td> <td>Строгий постельный режим</td> <td>1</td> <td>пациент может передвигаться по отделению, самостоятельно проводить гигиенические мероприятия, ему разрешены прогулки по территории больницы</td> </tr> <tr> <td>Б</td> <td>Постельный режим</td> <td>2</td> <td>пациенту разрешено передвигаться по палате, сидеть на стуле</td> </tr> <tr> <td>В</td> <td>Полупостельный режим</td> <td>3</td> <td>разрешено поворачиваться в постели, запрещено вставать</td> </tr> <tr> <td>Г</td> <td>Общий режим</td> <td>4</td> <td>пациенту запрещается вставать, садиться, переворачиваться и активно двигаться в постели</td> </tr> </tbody> </table> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>А</th> <th>Б</th> <th>В</th> <th>Г</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						Режим		Состояние	А	Строгий постельный режим	1	пациент может передвигаться по отделению, самостоятельно проводить гигиенические мероприятия, ему разрешены прогулки по территории больницы	Б	Постельный режим	2	пациенту разрешено передвигаться по палате, сидеть на стуле	В	Полупостельный режим	3	разрешено поворачиваться в постели, запрещено вставать	Г	Общий режим	4	пациенту запрещается вставать, садиться, переворачиваться и активно двигаться в постели	А	Б	В	Г				
	Режим		Состояние																															
А	Строгий постельный режим	1	пациент может передвигаться по отделению, самостоятельно проводить гигиенические мероприятия, ему разрешены прогулки по территории больницы																															
Б	Постельный режим	2	пациенту разрешено передвигаться по палате, сидеть на стуле																															
В	Полупостельный режим	3	разрешено поворачиваться в постели, запрещено вставать																															
Г	Общий режим	4	пациенту запрещается вставать, садиться, переворачиваться и активно двигаться в постели																															
А	Б	В	Г																															
	19.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие.</p> <p>Соотнесите причины, негативно влияющие на работу объекта здравоохранения, их характеристикам</p> <p>К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Вид</th> <th></th> <th>Характеристика</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						Вид		Характеристика																								
	Вид		Характеристика																															

А	Природные	1	наводнения, лесные и торфяные пожары, ураганы, смерчи, снежные заносы
Б	Антропогенные	2	терроризм, захват заложников, войны
В	Социальные	3	нарушение энерго- и водоснабжения, работы системы связи и лифтов, радиационные и химические аварии, утечки и угроза взрыва медицинских газов, паника среди пациентов и медицинского персонала
Г	Внутрибольничные	4	аварии на радиационных, биологических и химических объектах

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

20.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Распределите больных на группы подлежащих эвакуации по степени срочности

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Вид		Характеристика
А	Амбулаторные	1	подлежат размещению в защищённом стационаре
Б	Транспортируются сидя	2	подлежат переводу в другие стационары, эвакуируются только линейными бригадами скорой медицинской помощи

В	Транспортируются на носилках	3	подлежат переводу в другие стационары и могут эвакуироваться транспортом общего назначения (автобусы, маршрутные такси)
Г	Нетранспортабельные	4	подлежат немедленной выписке, убывают самостоятельно

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

21. Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных
 Для временной остановки артериального кровотечения необходимо выполнить следующие действия:
 А) осуществить пальцевое прижатие артерии, наложить давящую повязку на рану, при необходимости наложить кровоостанавливающий жгут;
 Б) наложить кровоостанавливающий жгут;
 В) наложить давящую повязку на рану, доставить пострадавшего в медицинскую организацию;
 Г) зажать артерию в ране, наложить кровоостанавливающий жгут.
 Запишите выбранный ответ - букву:

А	Б	В	Г
----------	----------	----------	----------

22. Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных
 Частота надавливания при проведении компрессии грудной клетки составляет:
 А) 60–80 в 1 минуту;
 Б) 40–50 в 1 минуту;
 В) не менее 100 в 1 минуту;
 Г) 80–90 в 1 минуту;

	<p>Д) 60 в 1 минуту.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
23.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Когда производится вызов скорой медицинской помощи:</p> <p>А) непосредственно после оказания первой помощи пострадавшим;</p> <p>Б) сразу после определения наличия пострадавших на 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> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	
А	Б	В	Г			
24.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Пострадавшему с травмой груди следует придать следующее положение:</p> <p>А) положение на спине с приподнятыми ногами;</p> <p>Б) устойчивое боковое положение;</p> <p>В) полусидячее положение с наклоном в пораженную сторону;</p> <p>Г) положение на спине с полусогнутыми и разведенными ногами;</p> <p>Д) положение на животе.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
25.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Признаками артериального кровотечения являются:</p> <p>А) пульсирующая алая струя крови, быстро расплывающаяся лужа крови алого цвета, быстро пропитываемая кровью одежда пострадавшего;</p> <p>Б) лужа крови диаметром более 1 метра вокруг пострадавшего;</p>					

		<p>В) обильная струя крови темного цвета, сопровождающаяся резким ухудшением состояния пострадавшего;</p> <p>Г) обильное истечение крови со всей поверхности раны.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
26.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Укажите, в каких случаях осуществляется экстренное извлечение пострадавшего из аварийного автомобиля:</p> <p>А) во всех случаях, когда пострадавшему требуется немедленное оказание первой помощи;</p> <p>Б) экстренное извлечение пострадавшего производится только силами сотрудников скорой медицинской помощи или спасателями МЧС;</p> <p>В) наличие угрозы для жизни и здоровья пострадавшего и невозможность оказания первой помощи в автомобиле;</p> <p>Г) в случае, если у пострадавшего отсутствуют признаки серьезных травм.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
27.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>При определении признаков жизни у пострадавшего проверяются:</p> <p>А) признаки сознания;</p> <p>Б) признаки сознания и дыхания;</p> <p>В) признаки сознания, дыхания и кровообращения;</p> <p>Г) признаки сознания, дыхания и кровообращения, реакция зрачков на свет.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
28.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Правильная глубина вдоха искусственного дыхания при проведении сердечно-легочной реанимации контролируется по следующему признаку:</p> <p>А) начало подъема грудной клетки;</p>				

	<p>Б) начало подъема живота;</p> <p>В) максимальное раздувание грудной клетки;</p> <p>Г) появление сопротивления при выполнении вдоха.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г			
А	Б	В	Г					
29.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Первая помощь оказывается во всех нижеперечисленных случаях, кроме следующего:</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) ожоги, эффекты воздействия высоких температур, теплового излучения;</p> <p>Д) отморожение и другие эффекты воздействия низких температур;</p> <p>Е) отравления;</p> <p>Ж) острые инфекционные заболевания.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td><td>Д</td><td>Е</td><td>Ж</td></tr></table>	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж
А	Б	В	Г	Д	Е	Ж		
30.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>При признаках закупорки дыхательных путей умеренной степени следует выполнить следующие мероприятия первой помощи:</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 подвздошную область живота пострадавшего;</p> <p>Г) в этом случае мероприятия первой помощи не требуются.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г			
А	Б	В	Г					

	31.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Выберите признаки внутреннего кровотечения:</p> <p>А) учащенный слабый пульс;</p> <p>Б) тошнота и рвота;</p> <p>В) чувство жажды;</p> <p>Г) частое дыхание;</p> <p>Д) слабость, головокружение;</p> <p>Е) все перечисленное;</p> <p>Ж) ничего из перечисленного.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> <td>Е</td> <td>Ж</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж
А	Б	В	Г	Д	Е	Ж			
	32.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Наблюдение за пострадавшим, которому оказана первая помощь, осуществляется:</p> <p>А) до доставки пострадавшего в медицинскую организацию;</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> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г			
А	Б	В	Г						
	33.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Целью придания пострадавшему оптимального положения его тела является:</p> <p>А) повышение удобства для человека, оказывающего первую помощь;</p> <p>Б) обеспечение доступа для наложения повязок, кровоостанавливающих жгутов и т. д.;</p> <p>В) придание пострадавшему удобного положения, обеспечивающего ему комфорт, уменьшающего степень его страданий и не усугубляющего нарушения жизненно важных функций;</p>							

		<p>Г) предупреждение или снижение риска самопроизвольного перемещения тела пострадавшего.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
34.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Выберите основные способы остановки кровотечения при ранении головы:</p> <p>А) прямое давление на рану, наложение давящей повязки;</p> <p>Б) наложение давящей повязки, пальцевое прижатие сонной артерии;</p> <p>В) пальцевое прижатие сонной артерии, наложение давящей повязки с использованием жгута;</p> <p>Г) применение холода в области ранения, пальцевое прижатие сонной артерии.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
35.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Выберите основные признаки закупорки инородным телом верхних дыхательных путей тяжелой степени у пострадавшего:</p> <p>А) не может дышать или дыхание явно затруднено (шумное, хриплоЕ), хватается за горло, не может говорить, только кивает;</p> <p>Б) хватается за горло, кашляет, просит о помощи;</p> <p>В) надрывно кашляет, пытается что-то сказать, лицо багровеет;</p> <p>Г) жалуется на наличие инородного тела в дыхательных путях, говорит, что «поперхнулся», просит постучать по спине.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
36.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Пострадавший внезапно потерял сознание. Дыхание присутствует. Выберите необходимое действие:</p> <p>А) следует уложить пострадавшего в устойчивое боковое положение (позу восстановления, стабильное боковое положениЕ);</p>				

		<p>Б) для профилактики возможного вдыхания рвотных масс необходимо уложить пострадавшего на живот;</p> <p>В) для профилактики возможного вдыхания рвотных масс следует повернуть голову пострадавшего набок;</p> <p>Г) для скорейшего восстановления сознания необходимо надавить пострадавшему на болевые точки (угол нижней челюсти, верхняя губа и т. д.);</p> <p>Д) следует дать понюхать нашатырный спирт на ватке;</p> <p>Е) необходимо придать положение на спине с приподнятыми ногами для обеспечения лучшего кровоснабжения головного мозга пострадавшего.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> <td>Е</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д	Е
А	Б	В	Г	Д	Е			
37.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>При проникающем ранении груди самое важное – это:</p> <p>А) попытаться остановить кровотечение давящей повязкой;</p> <p>Б) не прикасаться к ране во избежание причинения вреда;</p> <p>В) наложить на рану груди повязку, не пропускающую воздух;</p> <p>Г) своевременно обезболить пострадавшего;</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г		
А	Б	В	Г					
38.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>20. Признаки кровопотери – это все, кроме следующего:</p> <p>А) резкая общая слабость, чувство жажды;</p> <p>Б) головокружение, мелькание мушек перед глазами;</p> <p>В) обморок, чаще при попытке встать, бледная, влажная и холодная кожа;</p> <p>Г) урежение частоты сердечных сокращений, снижение частоты дыхания</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p>						

		<table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
39.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Если в ране находится инородный предмет, более правильным будет следующее:</p> <p>А) срочно извлечь из раны инородный предмет, остановить кровотечение доступными способами, вызвать скорую медицинскую помощь;</p> <p>Б) не извлекать из раны инородный предмет, наложить повязку вокруг инородного предмета, предварительно зафиксировав его салфетками или бинтами, вызвать скорую медицинскую помощь;</p> <p>В) не предпринимать никаких действий до прибытия медицинских работников;</p> <p>Г) обработать рану раствором антисептика, закрыть рану стерильной салфеткой, вызвать скорую медицинскую помощь.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	
А	Б	В	Г			
40.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>У мужчины 55 лет на фоне психоэмоционального стресса возникли сильные жгучие боли за грудиной. В чем будет заключаться первая помощь?</p> <p>А) придать пострадавшему комфортное положение, обеспечив физический и эмоциональный покой, вызвать скорую медицинскую помощь, наблюдать за пострадавшим до ее прибытия;</p> <p>Б) уложить пострадавшего с приподнятыми нижними конечностями, дать таблетку нитроглицерина под язык, вызвать скорую медицинскую помощь, наблюдать за пострадавшим до ее прибытия;</p> <p>В) предложить пострадавшему посетить поликлинику, рекомендовать принять таблетку нитроглицерина под язык, проводить пострадавшего до поликлиники;</p> <p>Г) позвонить родственникам пострадавшего, выяснить, какие лекарства он принимает, дать ему принять эти лекарства, уложить, обеспечить физический и эмоциональный покой, при сохранении болей в течение часа вызвать скорую медицинскую помощь;</p> <p>Д) придать пострадавшему комфортное положение, обеспечив физический и эмоциональный покой, вызвать скорую медицинскую помощь, наблюдать за пострадавшим до ее прибытия, предложить больному принять назначенные ему лекарства.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		

41.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Если в ране находится инородный предмет, более правильным будет следующее:</p> <p>А) срочно извлечь из раны инородный предмет, остановить кровотечение доступными способами, вызвать скорую медицинскую помощь;</p> <p>Б) не извлекать из раны инородный предмет, наложить повязку вокруг инородного предмета, предварительно зафиксировав его салфетками или бинтами, вызвать скорую медицинскую помощь;</p> <p>В) не предпринимать никаких действий до прибытия медицинских работников;</p> <p>Г) обработать рану раствором антисептика, закрыть рану стерильной салфеткой, вызвать скорую медицинскую помощь.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
42.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Если в ране находится инородный предмет, более правильным будет следующее:</p> <p>А) срочно извлечь из раны инородный предмет, остановить кровотечение доступными способами, вызвать скорую медицинскую помощь;</p> <p>Б) не извлекать из раны инородный предмет, наложить повязку вокруг инородного предмета, предварительно зафиксировав его салфетками или бинтами, вызвать скорую медицинскую помощь;</p> <p>В) не предпринимать никаких действий до прибытия медицинских работников;</p> <p>Г) обработать рану раствором антисептика, закрыть рану стерильной салфеткой, вызвать скорую медицинскую помощь.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
43.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Укажите основную цель обзорного осмотра пострадавшего:</p> <p>А) оценить его общее состояние;</p> <p>Б) обнаружить явные признаки наружного кровотечения (прежде всего, артериального);</p> <p>В) попытаться обнаружить ранения различных областей тела;</p>				

	<p>Г) определить, нуждается ли пострадавший в оказании первой помощи.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
44.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>При проведении компрессии грудной клетки давление руками осуществляется в следующую точку:</p> <p>А) верхняя половина грудины;</p> <p>Б) середина грудной клетки;</p> <p>В) область сердца;</p> <p>Г) нижняя часть грудины.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
45.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Кровоостанавливающий жгут накладывается в следующих случаях:</p> <p>А) при артериальном кровотечении;</p> <p>Б) при обильном венозном кровотечении;</p> <p>В) при всех видах сильного кровотечения;</p> <p>Г) при определении большой лужи крови.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
46.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>К мероприятиям первой помощи относится все нижеперечисленное, кроме следующего:</p> <p>А) мероприятия по оценке обстановки и обеспечению безопасных условий для оказания первой помощи, вызов скорой медицинской помощи;</p> <p>Б) определение наличия сознания и признаков жизни у пострадавшего;</p> <p>В) мероприятия по проведению сердечно-легочной реанимации;</p>				

		<p>Г) мероприятия по применению обезболивающих средств при тяжелых травмах и шоке.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
47.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>При полной закупорке инородным телом верхних дыхательных путей оказание первой помощи следует начать с действия:</p> <p>А) попытаться удалить инородное тело резким ударом в верхнюю часть живота</p> <p>Б) спросить пострадавшего: «Вы подавились? Разговорить сможете?»;</p> <p>В) нанести несколько ударов в межлопаточную область, наклонив пациента вперед;</p> <p>Г) вызвать скорую медицинскую помощь.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
48.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Какую помощь следует оказать пострадавшему с предположительным переломом костей голени в случае, если травма получена в населенном пункте:</p> <p>А) зафиксировать голень подручными средствами, вызвать скорую медицинскую помощь;</p> <p>Б) помочь пострадавшему принять удобное положение, вызвать скорую медицинскую помощь, приложить холод к месту предполагаемого перелома;</p> <p>В) зафиксировать голень транспортными шинами, приложить холод, доставить пострадавшего в травмпункт;</p> <p>Г) зафиксировать голень транспортными шинами, дать обезболивающее средство, вызвать скорую медицинскую помощь, приложить холод к месту предполагаемого перелома.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
49.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>В каких ситуациях следует приступить к сердечно-легочной реанимации?</p>				

		<p>А) при отсутствии у пострадавшего признаков сознания;</p> <p>Б) при отсутствии у пострадавшего признаков сознания, дыхания и кровообращения;</p> <p>В) в случае, если с момента потери сознания прошло не более 5 минут;</p> <p>Г) при наличии у пострадавшего признаков клинической смерти.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
50.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Назовите наиболее быстрый способ остановки артериального кровотечения:</p> <p>А) наложение кровоостанавливающего жгута;</p> <p>Б) наложение давящей повязки;</p> <p>В) пальцевое прижатие артерии;</p> <p>Г) прямое давление на рану.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
51.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Придание устойчивого бокового положения пострадавшему следует начать:</p> <p>А) с расположения одной руки пострадавшего под углом к его телу;</p> <p>Б) с поворота нижней части его тела на бок;</p> <p>В) с расположения руки пострадавшего тыльной стороной ладони к его щеке;</p> <p>Г) с расстегивания стягивающей одежды.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
52.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Выбор способа переноски пострадавшего при оказании первой помощи зависит:</p> <p>А) от наличия средств переноски (носилок, строп) пострадавших;</p>				

		<p>Б) от предполагаемой дальности переноски;</p> <p>В) от желания пострадавшего;</p> <p>Г) от количества участников оказания первой помощи, их физических возможностей и характера травм.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
53.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Эффективность пальцевого прижатия артерии оценивается по следующим признакам:</p> <p>А) визуально по уменьшению или остановке кровотечения;</p> <p>Б) по правильности нахождения точки пальцевого прижатия;</p> <p>В) по отсутствию болевых ощущений у пострадавшего при давлении в точку прижатия;</p> <p>Г) по сохранению пульса ниже места прижатия.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
54.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Пальцевое прижатие бедренной артерии выполняется:</p> <p>А) в верхней трети бедра двумя большими пальцами рук, плотно обхватывающими бедро;</p> <p>Б) выше места ранения на несколько сантиметров с усилием, достаточным для остановки кровотечения;</p> <p>В) в области выступа седалищной кости основанием ладони всем весом тела;</p> <p>Г) в паховой области кулаком, зафиксированным второй рукой, весом тела участника оказания первой помощи.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
55.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Что следует сделать в случае длительного выполнения реанимационных мероприятий и возникновении физической усталости у человека, оказывающего помощь?</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> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
56.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Качественные вдохи искусственного дыхания выполняются при соблюдении следующего условия:</p> <p>А) максимально возможная скорость вдыхания;</p> <p>Б) максимально возможный объем вдоха;</p> <p>В) качественное открытие дыхательных путей;</p> <p>Г) качественная очистка полости рта.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
57.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>При появлении признаков жизни у пострадавшего, которому проводилась сердечно-легочная реанимация, необходимо выполнить следующие действия:</p> <p>А) придать пострадавшему устойчивое боковое положение и контролировать состояние пострадавшего;</p> <p>Б) продолжить сердечно-легочную реанимацию с осторожностью;</p> <p>В) позвонить и отменить вызов скорой медицинской помощи;</p> <p>Г) прекратить проведение сердечно-легочной реанимации.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			

58.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Пострадавшему, находящемуся в сознании и имеющему признаки кровопотери, следует придать следующее положение:</p> <p>А) устойчиво боковое положение;</p> <p>Б) полусидячее положение;</p> <p>В) положение на спине с приподнятыми ногами;</p> <p>Г) положение на спине с согнутыми и разведенными ногами;</p> <p>Д) положение на животе.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
59.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>После оказания первой помощи до прибытия бригады скорой медицинской помощи водителю необходимо, прежде всего, осуществлять следующие действия:</p> <p>А) продолжать звонить диспетчеру скорой медицинской помощи для выяснения, когда прибудет бригада, для определения необходимости в самостоятельной транспортировке пострадавших;</p> <p>Б) продолжить контролировать состояние пострадавших и оказывать им психологическую поддержку;</p> <p>В) для скорейшего оказания медицинской помощи пострадавшим транспортировать их попутным или служебным автотранспортом навстречу бригаде скорой медицинской помощи;</p> <p>Г) подготовить попутный или служебный автотранспорт к госпитализации пострадавших.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
60.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Переноску в одиночку на плече желательно не применять в отношении пострадавших с нижеприведенными травмами и состояниями:</p> <p>А) травмы конечностей;</p> <p>Б) травма головы;</p>				

	<p>В) травмы груди и живота;</p> <p>Г) ожоги и отморожения.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
61.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Все утверждения верны в отношении прямого давления на рану, кроме следующего:</p> <p>А) при прямом давлении на рану рана закрывается стерильными салфетками или стерильным бинтом, после чего на область раны осуществляется давление рукой участника оказания первой помощи с силой, достаточной для остановки кровообращения;</p> <p>Б) при сильном кровотечении для наложения на рану можно использовать любую подручную ткань;</p> <p>В) при отсутствии табельных и подручных средств допустимо осуществлять давление на рану рукой участника оказания первой помощи (при этом не следует забывать о необходимости использования перчаток медицинских нестерильных);</p> <p>Г) прямое давление на рану является основным способом остановки артериального кровотечения.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
62.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Пальцевое прижатие подмышечной артерии производится:</p> <p>А) в области плечевого сустава и надплечья к плечевой кости в подмышечной впадине прямыми, жестко зафиксированными пальцами в направлении плечевого сустава;</p> <p>Б) давлением кулаком в область подмышечной впадины;</p> <p>В) большим пальцем к плечевой кости;</p> <p>Г) сильным прижатием плеча к туловищу.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
63.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p>				

	<p>Для проверки дыхания у пострадавшего необходимо выполнить следующее действие:</p> <p>А) поднести ко рту и носу пострадавшего зеркальце или металлический предмет, чтобы по его запотеванию определить наличие дыхания;</p> <p>Б) поднести к носу и рту пострадавшего клочок ватки, нитку или перышко, чтобы по их колебаниям определить наличие дыхания;</p> <p>В) наклониться над ртом и носом пострадавшего и попытаться услышать дыхание, почувствовать выдыхаемый воздух на своей щеке и увидеть движение грудной клетки у пострадавшего;</p> <p>Г) положить руку на грудную клетку пострадавшего, пытаясь ощутить дыхательные движения пострадавшего.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
64.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Для открытия дыхательных путей пострадавшего необходимо:</p> <p>А) запрокинуть голову, при этом следует положить одну руку на лоб, а другую подложить под шею пострадавшего;</p> <p>Б) запрокинуть голову, положив при этом одну руку на лоб, а двумя пальцами подняв подбородок;</p> <p>В) очистить ротовую полость пальцами, обмотанными платком или бинтом;</p> <p>Г) удалить зубные протезы и прочие инородные предметы из ротовой полости.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
65.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Давление на грудину при проведении сердечно-легочной реанимации взрослому пострадавшему осуществляется следующим образом:</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 руками, расположенными одна над другой с выпрямленными пальцами.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
66.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>При наличии признаков сознания у пострадавшего при оценке его состояния следует прежде всего:</p> <p>А) произвести осмотр на наличие у него кровотечения и по возможности остановить его;</p> <p>Б) опросить пострадавшего и выяснить обстоятельства травмы;</p> <p>В) дать понюхать ему нашатырный спирт для предупреждения потери сознания;</p> <p>Г) попытаться успокоить пострадавшего, предложить ему воды.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
67.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Для остановки венозного кровотечения используются все способы, кроме следующего:</p> <p>А) прямое давление на рану;</p> <p>Б) наложение давящей повязки на рану;</p> <p>В) наложение кровоостанавливающего жгута;</p> <p>Г) максимальное сгибание конечности в суставе.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
68.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Переноску в одиночку волоком не рекомендуется применять для пострадавших со следующими травмами:</p> <p>А) травмы грудной клетки;</p> <p>Б) травмы живота;</p> <p>В) травмы головы;</p>				

	<p>Г) травмы нижних конечностей.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г			
А	Б	В	Г					
69.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Выберите последовательность подробного осмотра пострадавшего, находящегося в сознании:</p> <p>А) голова, шея, грудная клетка, живот, ноги и руки;</p> <p>Б) грудная клетка, голова и шея, ноги и руки, живот;</p> <p>В) голова, грудная клетка, живот, шея, руки и ноги;</p> <p>Г) ноги и руки, голова и шея, грудная клетка и живот.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> <td>Е</td> <td>Ж</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж
А	Б	В	Г	Д	Е	Ж		
Задания открытого типа								
1.	<p>Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.</p> <p>Дайте определение понятию «деятельность».</p>							
2.	<p>Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.</p> <p>Дайте определение понятию «среда обитания человека».</p>							
3.	<p>Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.</p> <p>Дайте определение понятию «биосфера».</p>							
4.	<p>Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.</p> <p>Дайте определение понятию «техносфера».</p>							
5.	<p>Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.</p> <p>Дайте определение понятию «факторы риска».</p>							
6.	<p>Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.</p> <p>Дайте определение понятию «здоровье человека».</p>							
7.	<p>Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.</p>							

	Дайте определение понятию «патогенная ситуация».
8.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Дайте определение понятию «адаптация».
9.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Дайте определение понятию «национальная безопасность».
10.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Дайте определение понятию «культура безопасности жизнедеятельности человека».
11.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Дайте определение понятию «мобилизационная подготовка в Российской Федерации».
12.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Дайте определение понятию «мобилизация в Российской Федерации».
13.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Дайте определение понятию «государственный материальный резерв».
14.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Дайте определение понятию «воинский учет».
15.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Дайте определение понятию война».
16.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Дайте определение понятию «ядерное оружие».
17.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Дайте определение понятию» химическое оружие».
18.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Дайте определение понятию «биологическое оружие».
19.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Укажите признаки различных видов наружного кровотечения.

	20.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Дайте определение понятию «безопасность».			
	21.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Дайте определение понятию «опасность».			
	22.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Дайте определение понятию «система безопасности организованного коллектива».			
	23.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Дайте определение понятию «защита населения от поражающих факторов чрезвычайных ситуаций».			
	24.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Дайте определение понятию «ликвидация чрезвычайных ситуаций».			
	25.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Дайте определение понятию «гражданская оборона».			
Код и наименование компетенции	№ п/п	Задание с инструкцией			
УК - 10 Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности		Задания закрытого типа			
	1	<p>Прочитайте текст и установите последовательность.</p> <p>Установите последовательность действий при обнаружении неизвестного предмета в учреждении/организации:</p> <p>А. Предпримите меры к тому, чтобы люди отошли как можно дальше от подозрительного предмета и опасной зоны.</p> <p>Б. Немедленно сообщите о находке администрации или охране учреждения.</p> <p>В. Зафиксируйте время и место обнаружения неизвестного предмета.</p> <p>Г. Дождитесь прибытия представителей компетентных органов, укажите место расположения подозрительного предмета, время и обстоятельства его обнаружения.</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 25%;">А</td> <td style="width: 25%;">Б</td> <td style="width: 25%;">В</td> <td style="width: 25%;">Г</td> </tr> </table>	А	Б	В
А	Б	В	Г		

--	--	--	--

Прочитайте текст и установите соответствие.

Соотнесите поражающий фактор со средством поражения:

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Средство поражения		Поражающий фактор
А	Ядерное оружие	1	Использование болезнетворных свойств микроорганизмов - возбудителей заболеваний людей, животных и сельскохозяйственных растений
Б	Химическое оружие	2	Воздушная ударная волна, световое и ионизирующее излучение, радиоактивное загрязнение местности.
В	Биологическое оружие	3	Отравляющие вещества
Г	Стрелковое оружие	4	Пуля, летящая с огромной скоростью

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

3.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Соотнесите условия оказания медицинской помощи с их характеристикой:

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Условия оказания		Характеристика
А	вне медицинской организации	1	в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение
Б	амбулаторно	2	в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения
В	в дневном стационаре	3	в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения, в том числе на дому при вызове медицинского работника
Г	стационарно	4	по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

4.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Установите последовательность оказания первой помощи:

- А. Проверка наличия у пострадавшего признаков жизни
- Б. Оценка безопасности для себя, затем для пострадавшего

В. Оказание неотложной первой помощи (восстановление проходимости дыхательных путей, СЛР и др. мероприятия)

Г. Вызов скорой помощи (специалистов)

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

Прочитайте текст и установите последовательность.

Установите последовательность оказания первой (доврачебной) помощи пострадавшему при ранениях:

А. Дезинфекция раны

Б. Остановка кровотечения

5. В. Обезболивание

Г. Фиксация поврежденной части тела

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

Прочитайте текст и установите соответствие.

Установите соответствие между мероприятиями оказания первой помощи и травмами.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

6.

	Травма		Первая помощь
А	Артериальное кровотечение	1	Иммобилизация
Б	Травма шейного отдела позвоночника	2	Фиксация шейного отдела
В	Перелом	3	Наложение жгута
Г	Термический ожог	4	Наложение стерильной повязки

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

		А	Б	В	Г																													
	7.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие.</p> <p>Соотнесите мероприятия первой помощи с видом травмы (ранения):</p> <p>К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Травма</th> <th></th> <th>Первая помощь</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>А</td> <td>Черепно-мозговая травма</td> <td>1</td> <td>Уложить пострадавшего в положении на спине с согнутыми коленями, приложить к травмированному месту холод</td> </tr> <tr> <td>Б</td> <td>Травма живота</td> <td>2</td> <td>Уложить пострадавшего в положении на спине с приподнятым головным концом.</td> </tr> <tr> <td>В</td> <td>Травма груди</td> <td>3</td> <td>Уложить и перемещать на ровной, жесткой, горизонтальной поверхности.</td> </tr> <tr> <td>Г</td> <td>Травма позвоночника</td> <td>4</td> <td>Освободить от стягивающих одежд, обеспечить доступ свежего воздуха, придать пострадавшему полусидящее положение.</td> </tr> </tbody> </table> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>А</th> <th>Б</th> <th>В</th> <th>Г</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						Травма		Первая помощь	А	Черепно-мозговая травма	1	Уложить пострадавшего в положении на спине с согнутыми коленями, приложить к травмированному месту холод	Б	Травма живота	2	Уложить пострадавшего в положении на спине с приподнятым головным концом.	В	Травма груди	3	Уложить и перемещать на ровной, жесткой, горизонтальной поверхности.	Г	Травма позвоночника	4	Освободить от стягивающих одежд, обеспечить доступ свежего воздуха, придать пострадавшему полусидящее положение.	А	Б	В	Г				
	Травма		Первая помощь																															
А	Черепно-мозговая травма	1	Уложить пострадавшего в положении на спине с согнутыми коленями, приложить к травмированному месту холод																															
Б	Травма живота	2	Уложить пострадавшего в положении на спине с приподнятым головным концом.																															
В	Травма груди	3	Уложить и перемещать на ровной, жесткой, горизонтальной поверхности.																															
Г	Травма позвоночника	4	Освободить от стягивающих одежд, обеспечить доступ свежего воздуха, придать пострадавшему полусидящее положение.																															
А	Б	В	Г																															
	8.	<p>Прочитайте текст и установите последовательность.</p> <p>Определите последовательность оказания первой помощи при электротравме:</p> <p>А. Сбросить с пострадавшего провод сухим токонепроводящим предметом (палка, пластик) или выключить электричество</p>																																

Б. Обеспечить свою безопасность
 В. Оказание помощи с проведением реанимационных мероприятий (при необходимости)
 Г. Вызвать СМП
 Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

9. Прочитайте текст и установите соответствие.
Соотнесите поражающий фактор с его последствием при ЧС:
 К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Поражающий фактор		Последствия
А	Механический	1	Острые отравления и химические ожоги
Б	Термический	2	Радиационные, вибрационные, баротравмы
В	Физический	3	Травмы, ранения, контузии, утопление
Г	Химический	4	Ожоги, обморожение, перегревание, переохлаждение

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

10. Прочитайте текст и установите последовательность.
Установите последовательность действий первой помощи при радиационном воздействии:
 А. Снять и уничтожить одежду пострадавшего (с целью предотвращения дальнейшего воздействия радиоактивных веществ на кожу и слизистые оболочки), а если это невозможно – провести частичную санитарную обработку и дезактивацию одежды и обуви.
 Б. Исключить или уменьшить внешнее гамма-облучение (перенести пострадавшего в специальное

убежище, а за неимением его – в подвал, погреб или любое здание из кирпича или бетона).
В. Промыть пострадавшему глаза, прополоскать рот и промыть желудок, после чего дать выпить любой адсорбент (например, 5-10 таблеток активированного угля).
Г. Выполнить те мероприятия, от которых в данный момент зависит жизнь пострадавшего (СЛР и т.д.).

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

11.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Установите последовательность первой помощи при поверхностных ожогах (I, II, IIIA ст.):

- А. Потушить горящую одежду
- Б. Охладить ожоговую поверхность
- В. Вынести пострадавшего из зоны поражения
- Г. Наложить стерильную повязку

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

12.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Установите последовательность этапов тройного приема Сафара:

- А. Выдвинуть нижнюю челюсть и удалить все видимые инородные тела (обломки зубов, слизь, рвотные массы и т.п.)
- Б. Открыть рот
- В. Запрокинуть назад голову (разогнуть в шейном отделе)
- Г. Провести визуальную ревизию верхних дыхательных путей

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

13.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Установите соответствие между мероприятиями оказания первой помощи и травмами.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Травма		Первая помощь
А	Венозное кровотечение	1	Наложение повязки Дезо
Б	Механическая асфиксия	2	Прием Геймлиха
В	Травма верхнего плечевого пояса	3	Давящая повязка
Г	Термический ожог	4	Наложение стерильной повязки

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

14.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Установите соответствие между определениями и терминами.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Термин		Определение
А	Рана	1	Потеря крови, возникающая вследствие повреждения кровеносных сосудов.
Б	Кровотечение	2	Нарушение целостности кожи, слизистых оболочек с повреждением различных тканей и органов, вызванное механическим воздействием.
В	Перелом	3	Полное или частичное нарушение анатомической целостности кости, сопровождающееся

			повреждением окружающих кость мягких тканей и нарушением функции поврежденного сегмента.
Г	Ушиб	4	Закрытое механическое повреждение внутренних тканей или органов без значительного нарушения их структуры.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

15.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Соотнесите мероприятия первой помощи с видом травмы (ранения):

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Травма		Первая помощь
А	Черепно-мозговая травма	1	Уложить пострадавшего в положении на спине с согнутыми коленями, приложить к травмированному месту холод
Б	Травма живота	2	Уложить пострадавшего в положении на спине с приподнятым головным концом.
В	Травма груди	3	Уложить и перемещать на ровной, жесткой, горизонтальной поверхности.
Г	Травма позвоночника	4	Освободить от стягивающих одежд, обеспечить доступ свежего воздуха, придать

				пострадавшему полусидящее положение.																												
		Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:																														
	А	Б	В	Г																												
16.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие.</p> <p>Соотнесите травму в соответствии с травмирующим фактором:</p> <p>К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Травма</th> <th></th> <th>Травмирующий фактор</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>А</td> <td>Механическая</td> <td>1</td> <td>Разрыв барабанной перепонки в результате резкого изменения давления</td> </tr> <tr> <td>Б</td> <td>Термическая</td> <td>2</td> <td>Действие электрического тока (сила тока и его продолжительность воздействия)</td> </tr> <tr> <td>В</td> <td>Баротравма</td> <td>3</td> <td>Ожог, обморожение</td> </tr> <tr> <td>Г</td> <td>Электротравма</td> <td>4</td> <td>Рана, ссадины, ушибы</td> </tr> </tbody> </table> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>А</th> <th>Б</th> <th>В</th> <th>Г</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					Травма		Травмирующий фактор	А	Механическая	1	Разрыв барабанной перепонки в результате резкого изменения давления	Б	Термическая	2	Действие электрического тока (сила тока и его продолжительность воздействия)	В	Баротравма	3	Ожог, обморожение	Г	Электротравма	4	Рана, ссадины, ушибы	А	Б	В	Г				
	Травма		Травмирующий фактор																													
А	Механическая	1	Разрыв барабанной перепонки в результате резкого изменения давления																													
Б	Термическая	2	Действие электрического тока (сила тока и его продолжительность воздействия)																													
В	Баротравма	3	Ожог, обморожение																													
Г	Электротравма	4	Рана, ссадины, ушибы																													
А	Б	В	Г																													
17.	<p>Прочитайте текст и установите последовательность.</p> <p>Определите последовательность оказания первой помощи при обморожении:</p> <p>А. Завернуть пострадавшего в одеяло, снять тесную обувь, обледеневшую и мокрую одежду</p> <p>Б. Наложить на поврежденную область сухую стерильную (теплоизолирующую) повязку</p> <p>В. Дать крепкий теплый чай или кофе</p> <p>Г. Медленно согреть обмороженную часть тела руками, не растирая её</p>																															

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

18.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Установите соответствие между видом повязки и травмой.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Травма		Повязка
А	Травма носа	1	«Чепец»
Б	Травма ключицы	2	«Варежка»
В	Рана волосистой части головы	3	Пращевидная
Г	Травма кисти рук	4	Повязка Дезо

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

19.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Установите соответствие между видом медицинской помощи и ее характеристикой.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Вид медицинской помощи		Характеристика
А	Первичная медико-санитарная	1	оказывается линейными бригадами скорой медицинской помощи
Б	Скорая	2	применяется в основном в специальных стационарах для пациентов, имеющих травмы, не совместимые с жизнью, или неизлечимые заболевания.

В	Специализированная	3	оказывается врачами специалистами узкого профиля
Г	Паллиативная	4	включает в себя оказание медицинской помощи пациентам медицинскими работниками со средним медицинским образованием и врачами общей практики

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

20.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Установите соответствие между травмой и транспортным положением.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Травма		Транспортное положение
А	Перелом костей таза	1	Лежа на спине на твердом щите
Б	Травма живота	2	возвышенное (можно сидячеЕ) положение верхнего конца туловища; возможно положение с полуповоротом на больную сторону
В	Травма груди	3	положение на спине с валиками под полусогнутыми коленями и головой и верхней частью туловища; положение, лёжа на боку с приведёнными коленями к животу (поза эмбриона)
Г	Травма позвоночника	4	положение на спине; колени слегка разведены, пятки вместе (поза лягушки); валик под

			коленими (можно ещё под поясницу).
--	--	--	------------------------------------

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

21.

Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных

Пальцевое прижатие подключичной артерии производится:

А) к ключице с помощью четырех пальцев с усилием, достаточным для остановки кровотечения;

Б) в ямке под ключицей большим пальцем к первому ребру;

В) указательным и средним пальцем в ямке над ключицей строго перпендикулярно поверхности грудной клетки;

Г) в ямке над ключицей к первому ребру с помощью четырех пальцев.

Запишите выбранный ответ - букву:

А	Б	В	Г
---	---	---	---

22.

Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных

Перед началом оказания первой помощи водителю следует убедиться:

А) в отсутствии опасности для оказывающего помощь;

Б) в отсутствии опасности для пострадавшего;

В) во всем из перечисленного;

Г) в ничем из перечисленного.

Запишите выбранный ответ - букву:

А	Б	В	Г
---	---	---	---

23.

Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных

Сердечно-легочная реанимация в объеме искусственного дыхания и надавливаний на грудную клетку может не проводиться в следующих случаях:

А) при наличии у пострадавшего переломов нижней челюсти;

	<p>Б) при наличии у пострадавшего травм грудной клетки;</p> <p>В) при наличии у пострадавшего травмы, явно не совместимой с жизнью (например, отрыв головы);</p> <p>Г) при наличии у пострадавшего длительно существующего хронического, например, онкологического заболевания.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
24.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Соотношение компрессий грудной клетки 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> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
25.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Продолжительность наложения кровоостанавливающего жгута (не более):</p> <p>А) 1 час в теплое время года, до получаса в холодное время года;</p> <p>Б) до 2х часов в теплое время года, до часа в холодное время года;</p> <p>В) до полутора часов в теплое время года, до часа в холодное время года;</p> <p>Г) до доставки пострадавшего в лечебное учреждение или до прибытия бригады скорой медицинской помощи.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
26.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p>				

		<p>Пострадавшему с признаками травмы живота и таза рекомендуется придать следующее положение:</p> <p>А) положение на спине с приподнятыми ногами;</p> <p>Б) устойчиво боковое положение;</p> <p>В) сидячее положение;</p> <p>Г) положение на спине с полусогнутыми и разведенными ногами.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
27.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>После обзорного осмотра и остановки кровотечения у пострадавшего необходимо выполнить следующие действия:</p> <p>А) дожидаться прибытия скорой медицинской помощи, контролируя состояние пострадавшего и оказывая ему психологическую поддержку;</p> <p>Б) осуществить подробный осмотр пострадавшего в определенной последовательности для выявления травм различных областей тела;</p> <p>В) опросить пострадавшего об обстоятельствах дорожно-транспортного происшествия;</p> <p>Г) доставить пострадавшего в медицинскую организацию попутным или служебным автотранспортом.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
28.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Пальцевое прижатие плечевой артерии осуществляется:</p> <p>А) к плечевой кости с внутренней стороны плеча ниже бицепса с помощью четырех пальцев кисти, обхватывающей плечо пострадавшего сверху или снизу;</p> <p>Б) большим пальцем под бицепсом пострадавшего с усилием, достаточным для остановки кровотечения;</p> <p>В) указательным и средним пальцем примерно посередине наружной поверхности плеча;</p> <p>Г) к плечевой кости с наружной стороны плеча ниже бицепса с помощью четырех пальцев кисти, обхватывающей плечо пострадавшего сверху или снизу.</p>				

		Запишите выбранный ответ - букву: <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
29.	Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Глубина надавливания при проведении компрессий грудной клетки при сердечно-легочной реанимации взрослому пострадавшему составляет: А) 4–5 см; Б) 5–6 см; В) 3–4 см; Г) 2–3 см. Запишите выбранный ответ - букву: <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г	
А	Б	В	Г			
30.	Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Сердечно-легочная реанимация выполняется до нижеперечисленных моментов, кроме: А) прибытия скорой медицинской помощи; Б) появления явных признаков жизни у пострадавшего; В) появления собственной усталости; Г) истечения 30 минут с момента начала реанимации. Запишите выбранный ответ - букву: <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г	
А	Б	В	Г			
31.	Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных При отсутствии сознания у пострадавшего с признаками самостоятельного дыхания следует сделать следующее: А) положить пострадавшему под голову валик из одежды, вызвать скорую медицинскую помощь; Б) подложить валик из одежды под плечи пострадавшего, обеспечив сгибание шейного отдела позвоночника; В) придать пострадавшему устойчивое боковое положение;					

	<p>Г) повернуть пострадавшего на живот.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
32.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Признаком венозного кровотечения является:</p> <p>А) струя крови темного (темно-вишневого) цвета разной интенсивности;</p> <p>Б) кровь, вытекающая из раны по капле;</p> <p>В) алая пульсирующая струя крови;</p> <p>Г) выделение темной крови со всей поверхности раны.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
33.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Для остановки кровотечения методом максимального сгибания необходимо:</p> <p>А) наложить кровоостанавливающий жгут на область сустава, после чего согнуть конечность в суставе и зафиксировать вручную или другим способом (бинтом, брючным ремнем и т. д.);</p> <p>Б) вложить в область сустава 1–2 бинта или свернутую валиком одежду, конечность согнуть и зафиксировать руками, жгутом, несколькими турами бинта или подручными средствами;</p> <p>В) наложить на рану давящую повязку, после чего согнуть конечность в суставе и зафиксировать;</p> <p>Г) согнуть конечность в суставе, зафиксировать табельными или подручными средствами, для усиления эффекта вложить в область сустава твердый предмет (металлическую трубу, кусок дерева и т. д.).</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
34.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Выберите последовательность оказания первой помощи пострадавшему, извлеченному из затонувшего автомобиля:</p> <p>А) определить наличие признаков жизни (сознания и дыхания), при их отсутствии вызвать скорую медицинскую</p>				

		<p>помощь, приступить к проведению искусственного дыхания;</p> <p>Б) проверить наличие признаков жизни у пострадавшего, при их отсутствии –поручить помощнику вызвать скорую медицинскую помощь, расположить пострадавшего поперек своего колена животом, лицом вниз, дождаться окончания выделения воды изо рта пострадавшего, повернуть на спину, приступить к сердечно-легочной реанимации;</p> <p>В) тщательно очистить ротовую полость и полость ротоглотки от ила, водорослей и других возможных загрязнений, приступить к сердечно-легочной реанимации, по окончании реанимации доставить пострадавшего в медицинскую организацию или вызвать скорую медицинскую помощь;</p> <p>Г) оценить сознание, при его отсутствии позвать помощника, оценить наличие дыхания, при отсутствии дыхания поручить помощнику вызвать скорую медицинскую помощь, приступить к сердечно-легочной реанимации.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
35.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Для оценки сознания пострадавшего следует выполнить следующие действия:</p> <p>А) похлопать по щекам пострадавшего, надавить на болевые точки;</p> <p>Б) потормошить за плечи, спросить, что с ним и нужна ли ему помощь;</p> <p>В) окликнуть пострадавшего громким голосом;</p> <p>Г) поднести к носу пострадавшего ватку с нашатырным спиртом.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
36.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Какой метод используется для открытия дыхательных путей пострадавшему без сознания:</p> <p>А) запрокидывание головы с приподнятием шеи;</p> <p>Б) приподнятие головы с поддержкой шеи;</p> <p>В) нейтральное положение с фиксацией подбородка;</p> <p>Г) запрокидывание головы с приподнятием подбородка.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p>				

		А	Б	В	Г
	37.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Качественное искусственное дыхание методом «рот ко рту» может осуществляться при следующих условиях:</p> <p>А) голова пострадавшего в нейтральном положении, нос зажат;</p> <p>Б) голова пострадавшего запрокинута, ротовая полость очищена;</p> <p>В) голова пострадавшего запрокинута, нос зажат, ротовая полость очищена;</p> <p>Г) голова может быть в любом положении, нос зажат.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p>			
		А	Б	В	Г
	38.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Какое положение должен принять пострадавший с носовым кровотечением:</p> <p>А) сидя, голова запрокинута;</p> <p>Б) лежа на боку, валик под головой;</p> <p>В) сидя, голову слегка наклонить вперед;</p> <p>Г) лежа на спине, голова запрокинута.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p>			
		А	Б	В	Г
	39.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Для сохранения проходимости дыхательных путей пострадавшего без сознания надо перевернуть:</p> <p>А) в безопасное положение на спине, ноги приподнять на 30 см;</p> <p>Б) на живот, подложив что-нибудь под голову;</p> <p>В) в устойчивое боковое положение на бок, лицом к себе;</p> <p>Г) ни в коем случае не трогать пострадавшего!</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p>			
		А	Б	В	Г

40.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Подробный осмотр пострадавшего проводится в следующем порядке:</p> <p>А) лицо, шея, грудь, спина, голова, живот, таз, конечности;</p> <p>Б) грудь, спина, голова, шея, живот, таз, конечности;</p> <p>В) голова, шея, грудь, спина, живот, таз, конечности;</p> <p>Г) голова, грудь, спина, живот, верхние конечности, нижние конечности.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
41.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Беременная женщина подавилась, не может ни говорить, ни кашлять, хватается за горло. Какую первую помощь необходимо оказать?</p> <p>А) 5 ударов между лопатками, если инородное тело не вышло – 5 толчков в живот;</p> <p>Б) 5 ударов между лопатками, если инородное тело не вышло – 5 толчков в грудину;</p> <p>В) 5 ударов между лопатками, если инородное тело не вышло – 5 вдохов;</p> <p>Г) 5 толчков в грудину, если инородное тело не вышло – 5 вдохов.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
42.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Если при попытке оказать помощь пострадавшему его поведение угрожает вашей собственной безопасности, то вы должны:</p> <p>А) постараться усмирить пострадавшего, чтобы предотвратить нанесение вам увечья;</p> <p>Б) попытаться успокоить пострадавшего, взяв его за руку, и обратиться к нему тихим голосом;</p> <p>В) говорить с пострадавшим властно, чтобы он вам подчинился;</p>				

	<p>Г) отойти на безопасное расстояние от пострадавшего, по необходимости вызвать скорую медицинскую помощь и ждать ее прибытия.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
43.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Какое положение лучше занять пострадавшему с травмой груди?</p> <p>А) лежа, с приподнятыми ногами;</p> <p>Б) полусидя;</p> <p>В) стоя у опоры;</p> <p>Г) лежа на левом боку.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
44.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Транспортировать пострадавшего самостоятельно необходимо:</p> <p>А) всегда, если он сам не может передвигаться;</p> <p>Б) если у пострадавшего угрожающее жизни состояние;</p> <p>В) если нет возможности вызвать скорую медицинскую помощь;</p> <p>Г) во всех перечисленных случаях.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
45.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>После того как вы произвели наложение кровоостанавливающего жгута, травмированную конечность необходимо:</p> <p>А) укутать;</p> <p>Б) обездвижить и укутать;</p>				

	<p>В) приподнять, обездвижить и укутать;</p> <p>Г) обездвижить.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
46.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Жгут можно ослаблять (снимать) не более чем:</p> <p>А) на 10 минут;</p> <p>Б) на 15–30 минут;</p> <p>В) на 15 минут;</p> <p>Г) на 1–2 минуты.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
47.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Какое положение необходимо придать пострадавшему с подозрением на травму живота:</p> <p>А) полусидячее с наклоном в поврежденную сторону;</p> <p>Б) лежа на спине с согнутыми в коленях и разведенными ногами;</p> <p>В) лежа на менее травмированном боку;</p> <p>Г) лежа на боку с поджатыми ногами.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
48.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Какое положение необходимо придать пострадавшему с подозрением на травму грудной клетки?</p> <p>А) полусидячее с наклоном в поврежденную сторону;</p> <p>Б) лежа на спине с приподнятыми ногами;</p> <p>В) лежа на менее травмированном боку;</p>				

		<p>Г) лежа на боку с приведенными к туловищу ногами.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
49.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>При иммобилизации нижней конечности, перед тем как накладывать шину, необходимо:</p> <p>А) вернуть конечность в естественное положение;</p> <p>Б) снять обувь;</p> <p>В) обувь не снимать, конечность без необходимости не трогать, не пытаться вернуть в нормальное положение;</p> <p>Г) вернуть конечность в нормальное положение, снять обувь.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
50.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>При глубоком ожоге необходимо оказать следующую первую помощь:</p> <p>А) накрыть ожог влажной салфеткой, вызвать скорую медицинскую помощь, принять противошоковые меры;</p> <p>Б) охладить место ожога, затем накрыть ожог влажной салфеткой;</p> <p>В) охладить место ожога, затем наложить влажную повязку, вызвать скорую медицинскую помощь;</p> <p>Г) вызвать скорую медицинскую помощь, обработать пораженную область перекисью водорода.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
51.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Первая помощь при утоплении, после извлечения пострадавшего из воды:</p> <p>А) удалить воду из дыхательных путей, проверить дыхание, если его нет – провести сердечно-легочную реанимацию;</p> <p>Б) проверить дыхание, если его нет – осуществить искусственное дыхание;</p>				

		<p>В) проверить дыхание, если его нет – осуществить сердечно-легочную реанимацию;</p> <p>Г) удалить воду из дыхательных путей, проверить дыхание, если его нет – осуществить искусственное дыхание.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
52.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Ногу пострадавшего придавило обрушившейся конструкцией. Что вы сделаете, прежде чем извлечь его из-под завала?</p> <p>А) будучи уверенным в отсутствии опасности, постараетесь самостоятельно извлечь пострадавшего;</p> <p>Б) вызовете экстренные службы, позовете на помощь и, убедившись в отсутствии опасности, постараетесь извлечь пострадавшего;</p> <p>В) вызовете экстренные службы, позовете на помощь, затем, убедившись в отсутствии опасности, наложите жгут на конечность и попытаетесь самостоятельно извлечь пострадавшего;</p> <p>Г) вызовете экстренные службы и будете ожидать их прибытия.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
53.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Первая помощь пострадавшему с травмой живота, сопровождающейся выпадением внутренних органов, заключается в следующем:</p> <p>А) пытаться вправить выпавшие органы;</p> <p>Б) оставлять выпавшие органы снаружи;</p> <p>В) накрывать выпавшие органы влажной, чистой тканью;</p> <p>Г) приложить холод к выпавшим органам.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
54.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Если вы стали свидетелем неотложной ситуации и готовы помочь, первое, что необходимо сделать, это:</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> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
	55.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Вы определили, что у пострадавшего отсутствует сознание. Когда необходимо вызвать скорую медицинскую помощь?</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> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
	56.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Первая помощь при электротравме заключается в следующем:</p> <p>А) прекратить действие тока, вызвать скорую медицинскую помощь, определить наличие признаков жизни;</p> <p>Б) вызвать скорую медицинскую помощь, прекратить действие тока, следить за признаками жизни;</p> <p>В) прекратить действие тока, проверить признаки жизни, вызвать скорую медицинскую помощь;</p> <p>Г) последовательность действий не имеет значения.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			

57.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>При наличии у пострадавшего признаков артериального кровотечения необходимо выполнить следующее:</p> <p>А) осуществить прямое давление на рану, при отсутствии эффекта – осуществить пальцевое прижатие артерии и наложить кровоостанавливающий жгут;</p> <p>Б) выполнить наложение кровоостанавливающего жгута, на рану наложить давящую повязку;</p> <p>В) осуществить пальцевое прижатие артерии, наложить кровоостанавливающий жгут выше раны;</p> <p>Г) осуществить прямое давление на рану, при отсутствии эффекта – осуществить пальцевое прижатие артерии и наложить кровоостанавливающий жгут, на рану наложить давящую повязку.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
58.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>При подробном осмотре у пострадавшего обнаружена рана на голове с обильным кровотечением темной кровью, пострадавший в сознании. С чего следует начать оказывать первую помощь:</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> <p>Д) наложить на голову повязку типа «чепчик».</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
59.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Перемещение пострадавшего с подозрением на травму позвоночника следует выполнять следующим способом:</p> <p>А) на руках с привлечением нескольких человек;</p> <p>Б) на твердой ровной поверхности (щит);</p>				

		<p>В) любым из перечисленных способов;</p> <p>Г) ни одним из перечисленных способов.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
60.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Во время проведения сердечно-легочной реанимации у пострадавшего появились признаки жизни, в том числе и самостоятельное дыхание. Какое действие необходимо предпринять:</p> <p>А) сообщить диспетчеру скорой медицинской помощи о том, что состояние пострадавшего улучшилось;</p> <p>Б) прекратить проведение сердечно-легочной реанимации, продолжив наблюдение за пострадавшим;</p> <p>В) придать пострадавшему удобное для него положение;</p> <p>Г) придать пострадавшему устойчивое боковое положение.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
61.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>В случае развития отморожения конечности наиболее важно:</p> <p>А) укутать пострадавшего;</p> <p>Б) наложить на конечность термоизолирующую повязку;</p> <p>В) как можно скорее поместить отмороженную конечность в теплую воду;</p> <p>Г) растереть конечность шерстяной тканью;</p> <p>Д) напоить пострадавшего теплым чаем.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
62.		<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Пострадавший в ДТП человек получил следующие повреждения: ссадины на лице, многочисленные кровоподтеки по всему телу. В области бедра одежда разорвана, имеется кровотечение обильной струей темно-вишневого цвета.</p>				

	<p>Он находится на проезжей части. Что является приоритетным действием в этой ситуации:</p> <p>А) обеспечение безопасных условий для оказания первой помощи (перемещение пострадавшего, выставление знаков аварийной остановки и т. п.);</p> <p>Б) остановка кровотечения путем прямого давления на рану и наложение давящей повязки;</p> <p>В) обработка ссадин антисептическим раствором;</p> <p>Г) вызов скорой медицинской помощи.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
63.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Пострадавшему с ранением плеча и сильным венозным кровотечением была наложена давящая повязка на рану. Спустя 0–15 минут повязка пропиталась кровью. Что следует сделать:</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 салфетками марлевыми, после чего повторно наложить давящую повязку.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
64.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Как часто следует пополнять аптечку первой помощи (автомобильную)?</p> <p>А) 1 раз в год;</p> <p>Б) 1 раз в 1,5 года;</p> <p>В) 1 раз в 3–5 лет;</p> <p>Г) по мере израсходования ее компонентов.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		

	65.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Автомобиль, попавший в ДТП, несколько раз перевернулся. В результате пострадал водитель автомобиля. Есть необходимость в его экстренном извлечении вследствие риска возгорания автомобиля. О чем следует помнить в первую очередь:</p> <p>А) извлекать пострадавшего необходимо очень бережно;</p> <p>Б) при извлечении необходимо обязательно фиксировать голову и шею;</p> <p>В) извлечение следует выполнить как можно быстрее для снижения риска дополнительного повреждения пострадавшего пламенем;</p> <p>Г) пострадавшего не следует извлекать, постараться устранить опасность возгорания своими силами.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г			
Задания открытого типа						
	1.	<p>Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.</p> <p>Перечислите меры противодействия террористическим актам:</p>				
	2.	<p>Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.</p> <p>Перечислите правила поведения при захвате в заложники:</p>				
	3.	<p>Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.</p> <p>Укажите, какое наказание предусмотрено за терроризм согласно ст.205 УК РФ?</p>				
	4.	<p>Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.</p> <p>Дайте определение понятию «терроризм».</p>				
	5.	<p>Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.</p> <p>Укажите, какие виды терроризма существуют по целенаправленности?</p>				
	6.	<p>Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.</p> <p>Перечислите основные причины терроризма?</p>				
	7.	<p>Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.</p>				

	Укажите, чем проявляется политический терроризм?
8.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Укажите, чем проявляется международный терроризм?
9.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Дайте определение понятию «террористический акт».
10.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Укажите, какие существуют виды безопасности?
11.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Укажите, что включает в себя обеспечение национальной безопасности?
12.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Укажите, какие органы обеспечивают национальную безопасность?
13.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Перечислите поражающие факторы при ядерном взрыве?
14.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Укажите, какие нормативно-правовые документы регулируют вопросы оказания первой помощи?
15.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Укажите, при каких состояниях оказывается первая помощь согласно приказу министерства здравоохранения и социального развития от 4.05.2012 №477н?
16.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Укажите, какие мероприятия включают в себя осмотр пострадавшего в целях выявления признаков травм, отравлений и других состояний, угрожающих его жизни и здоровью, и по оказанию первой помощи в случае выявления указанных состояний (согласно приказу №477н)?
17.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Укажите, какие мероприятия включают в себя временную остановку наружного кровотечения?
18.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Перечислите мероприятия по поддержанию проходимости дыхательных путей:

	19.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Перечислите виды медицинской помощи (согласно ФЗ №323 ст.32):								
	20.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Укажите, в каких условиях может оказываться медицинская помощь?								
	21.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Перечислите формы оказания медицинской помощи (согласно ФЗ №323 ст.32):								
	22.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Перечислите рекомендации при вооруженном нападении?								
	23.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Перечислите основные принципы противодействия коррупции (согласно ФЗ №273):								
	24.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Дайте определение понятию «коррупция».								
Код и наименование компетенции	№ п/п	Задание с инструкцией								
ПК – 2 Способность и готовность к выявлению причинно-следственных связей в системе "факторы среды обитания человека - здоровье населения".	Задания закрытого типа									
	1.	Прочитайте текст и установите последовательность. ЧС в своем развитии проходит определенные фазы: <ol style="list-style-type: none"> 1. Инициирования 2. Затухания 3. Кульминации 4. Зарождения Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо: <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	А	Б	В	Г				
	А	Б	В	Г						
2.	Прочитайте текст и установите последовательность. Хроническая лучевая болезнь в своем течении проходит определенные стадии:									

- А. Последствий
- Б. Начальных функциональных нарушений
- В. Восстановления
- Г. Собственно заболевания

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

3. Прочитайте текст и установите последовательность.

Управление службой медицины катастроф включает в себя следующие операции:

- А. Принятие решения и планирование
- Б. Организацию выполнения запланированных мероприятий
- В. Сбор, изучение, обобщение и анализ данных обстановки
- Г. Доведение задач до подчиненных

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

4. Прочитайте текст и установите последовательность.

В системе этапного лечения пораженные и больные могут получать следующие виды медицинской помощи:

- А. Первая врачебная медицинская помощь
- Б. Специализированная медицинская помощь
- В. Доврачебная медицинская помощь
- Г. Квалифицированная медицинская помощь

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

5. Прочитайте текст и установите последовательность.

В процессе ликвидации последствий ЧС выделяют несколько фаз:

- А. Лечение

- Б. Изоляции
- В. Реабилитации
- Г. Спасения

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

6. Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие вида медицинской помощи и времени ее оказания после поражения.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Вид медицинской помощи		Время
А	Специализированная	1	8-12
Б	Доврачебная	2	2
В	Квалифицированная	3	4
Г	Первая врачебная	4	24

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

7. Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие между сортировочной группой и цветом сортировочной марки при эвакуационных мероприятиях

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Группа		Характеристика
А	Первая (агонирующие)	1	Зеленая
Б	Вторая (угрожающие жизни состояния)	2	Красная

В	Третья (нуждающиеся в срочной медицинской помощи)	3	Черная
Г	Четвертая (стабильное состояние)	4	Желтая

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

8. Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие группы АОХВ с конкретным химическим веществом

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Группа		Вещество
А	Преимущественно удушающее действие	1	сероводород
Б	Преимущественно общеядовитое действие	2	хлор
В	Удушающее и общеядовитое действие	3	диоксин
Г	Метаболические яды	4	окись углерода

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

9. Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие группы АОХВ с конкретным химическим веществом

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Группа		Вещество
А	Удушающее и нейротропное	1	цианиды

	действие		
Б	Преимущественно общеядовитое действие	2	аммиак
В	Преимущественно удушающее действие	3	фосген
Г	Удушающее и общеядовитое действие	4	сероводород

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

10. Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие группы АОХВ с конкретным химическим веществом

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Объект		Характеристика
А	Нейротропные яды	1	бромистый метил
Б	Метаболические яды	2	аммиак
В	Удушающее и нейротропное действие	3	сероуглерод
Г	Удушающее и общеядовитое действие	4	окислы азота

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

11. Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие формы острой лучевой болезни и дозе облучения

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Форма ОЛБ		Характеристика
А	Кишечная	1	свыше 50 Гр
Б	Церебральная	2	1-10 Гр
В	Костно-мозговая	3	20-25 Гр
Г	Токсическая	4	10-20 Гр

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

12. Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие вида очага заражения токсическим агентом и конкретного химического вещества

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Очаг заражения		Вещество
А	Нестойкий быстродействующий	1	уксусная кислота
Б	Стойкий быстродействующий	2	хлор
В	Нестойкий медленнодействующий	3	диоксин
Г	Стойкий медленнодействующий	4	метанол

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

13. Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие вида очага заражения АОХВ его основным характеристикам

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Очаг заражения		Вещество
А	Быстродействующие АОХВ	1	возможность эвакуации пострадавших в несколько рейсов
Б	Медленнодействующие АОХВ	2	не обязательное проведение санобработки
В	Нестойкие АОХВ	3	преобладание тяжелых поражений
Г	Стойкие АОХВ	4	обязательное проведение санобработки

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

14. Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие вида очага заражения АОХВ его основным характеристикам

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Очаг заражения		Вещество
А	Быстродействующие АОХВ	1	не обязательное проведение санобработки
Б	Медленнодействующие АОХВ	2	необходимость проведения мероприятий по активному выявлению пораженных среди населения
В	Нестойкие АОХВ	3	одномоментное поражение большого количества людей
Г	Стойкие АОХВ	4	обязательное проведение санобработки

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

15. Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие вида ЧС и его характеристикам

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Очаг заражения		Вещество
А	Местные ЧС	1	Пострадавших не более 10 чел, нарушены условия жизни не более 100
Б	Территориальные ЧС	2	Пострадавших 10-50 чел, нарушены условия жизни 100-300
В	Региональные ЧС	3	Пострадавших 50-500 чел, нарушены условия жизни 300-500
Г	Объектовые ЧС	4	Пострадавших 50-500 чел, нарушены условия жизни 500-1000

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

16. Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие типа травмы и его характеристикам

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Травма		Характеристика
А	Комбинированная	1	поражения двумя или более

			травмирующими агентами
Б	Сочетанная	2	поражение одного органа или одной анатомической области
В	Изолированная	3	поражение одной анатомической области в нескольких местах одним травмирующим агентом
Г	Множественная	4	поражения различных анатомических областей одним травмирующим агентом

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

17. Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие поражающих факторов радиационных ЧС и их характеристик

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Поражающие факторы		Характеристики
А	Альфа-излучение	1	малая ионизирующая и очень высокая проникающая способность
Б	Бета-излучение	2	выпадение радиоактивных элементов на поверхность земли
В	Гамма-излучение	3	наибольшая ионизирующая и низкая проникающая способность
Г	Радиоактивное загрязнение	4	средняя ионизирующая и средняя проникающая способность

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

18. Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие формы острой лучевой болезни и их характеристик

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Форма ОЛБ		Характеристики
А	Кишечная	1	смерть у заболевших может не наступить
Б	Церебральная	2	смерть наступает на 2-3 недели после облучения
В	Костно-мозговая	3	смерть наступает на 4-8 сутки после облучения
Г	Токсическая	4	смерть наступает в первые часы или на 2-3 сутки после облучения

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

19. Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие ЧС природного предложенным характеристикам

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	ЧС		Характеристики
А	Землетрясение	1	По число человеческих жертв и ущербу занимают второе место среди природных ЧС
Б	Наводнение	2	Классифицируются в зависимости от времени года и вовлечении в поток различных

			частиц
В	Буря	3	По тяжести медико-санитарных последствий занимает ведущее место среди природных ЧС
Г	Ураган	4	Возникает в зонах соприкосновения теплых и холодных воздушных масс при выраженных контрастах температур

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

20. Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие группы ЧС и конкретного природного явления

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Группы ЧС		Природное явление
А	Геофизические	1	проливные дожди
Б	Геологические	2	цунами
В	Метеорологические	3	оползень
Г	Гидрологические	4	землетрясения

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

21. Прочитайте текст и установите соответствие чрезвычайных ситуаций различной природы

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Объект		Характеристика
А	Природные	1	Пожар, выброс аварийно-опасных химических веществ в атмосферу, дорожно-транспортные аварии
Б	Техногенные (антропогенные)	2	Эпидемии, пандемии, инфекционные заболевания животных и растений
В	Биологические	3	Землетрясения, цунами, сход снежных лавин
Г	Социально-экономические	4	Массовые столкновения на этнической почве, террористические акты

А	Б	В	Г

22. Прочитайте текст и установите последовательность ключевых мероприятий по обеспечению личной безопасности при пожаре в организации
- А. Покинуть помещение через ближайший выход
Б. Оказавшись в безопасности доложить о своем спасении вышестоящему руководству
В. Взять необходимые малогабаритные вещи (документы, деньги, телефон, ключи от квартиры)
Г. Закрыть окна и двери
- Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

23. Прочитайте текст и установите последовательность мероприятий по применению индивидуального средства защиты органов дыхания, изолирующего противогАЗа в зараженной атмосфере
- А. Сделать шумный выдох
 - Б. Взявшись за шлем-маску, подвести лицевую часть противогАЗа под подбородок, надеть противогАЗ
 - В. Взявшись за фильтрующую коробку, встряхнуть
 - Г. Расправить складки на шлем-маске
- Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

24. Прочитайте текст и установите соответствие и цель применения группы препаратов медицинского назначения
- К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Объект		Характеристика
А	Антидот	1	Препараты, используемые для профилактики радиационных поражений при внешнем облучении
Б	Противобактериальное средство	2	Препараты противохимической защиты от аварийно-опасных химических веществ (АОХВ) и отравляющих веществ (ОВ), способные обезвреживать яд.
В	Радиопротекторы	3	Медицинские средства, используемые в рамках само- и взаимопомощи при ранениях и травмах любого типа
Г	Пакет перевязочный индивидуальный (ППИ)	4	Медицинские средства, уничтожающие патогенную микрофлору, попавшую в организм человека

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

		А	Б	В	Г	
25.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие комплекса мероприятий специальной обработки</p> <p>К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>					
		Объект		Характеристика		
	А	Санитарная обработка	1	Процесс мероприятий по удалению и обезвреживанию отравляющих веществ (ОВ) с различных объектов		
	Б	Дегазация	2	Процесс уменьшения радиоактивного загрязнения различных объектов до допустимых уровней		
	В	Дезактивация	3	Процесс удаления и обезвреживания биологических средств		
	Г	Дезинфекция	4	Совокупность мероприятий, направленных на удаление и обезвреживание отравляющих веществ (ОВ), радиоактивных веществ (РВ) и биологических средств с поверхности тела человека, обмундирования и обуви.		
	Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:					
		А	Б	В	Г	
26.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие отравляющих веществ группе токсического действия</p> <p>К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>					

	Объект		Характеристика
А	Фосген, дифосген	1	Нейротоксического действия
Б	Синильная кислота, хлорциан	2	Цитотоксического действия
В	Иприт, люизит	3	Пульмонотоксического действия
Г	Зарин, зоман, Би-Зет	4	Общеядовитого действия

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

27. Прочитайте текст и установите соответствие признаков поражения отравляющими веществами (ОВ) различного токсического действия.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Объект		Характеристика
А	Нейротоксического действия	1	Покраснение места поражения, образование мелких везикул, наполненных желтой прозрачной жидкостью
Б	Цитотоксического действия	2	Слюнотечение, сужение зрачков, затрудненное дыхание, судороги, паралич
В	Пульмонотоксического действия	3	металлический привкус во рту, раздражение горла, тошнота, рвота, резкие судороги, паралич, смерть
Г	Общеядовитого действия	4	Сладковатый привкус во рту, общая слабость, через 4-6 часов кашель с обильной мокротой, повышение температуры, одышка

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

28. Прочитайте текст и установите соответствие средств защиты населения от поражающих факторов чрезвычайных ситуаций

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Объект		Характеристика
А	Коллективные средства защиты	1	Противогазы, респираторы, общевойсковой защитный комплект изолирующего типа, защитные комбинезоны, очки
Б	Технические средства индивидуальной защиты	2	Убежища, противорадиационные укрытия, защищенные стационары
В	Медицинские средства индивидуальной защиты	3	Комплект индивидуальной медицинской гражданской защиты (КИМГЗ) «ЮНИТА», АИ-4
Г	Табельные медицинские средства индивидуальной защиты	4	Радиозащитные средства, антитоксические средства, противобактериальные средства

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

29. Прочитайте текст и установите последовательность проведения частичной санитарной обработки загрязненных радиоактивными веществами
- А. Отряхнуть верхнюю одежду, сумку противогаза, обувь, снаряжение.
 - Б. Встать в шеренгу, спиной к ветру
 - В. Снимают противогаз, тщательно моют лицо и руки с водой и мылом, ополаскивают ротовую полость, не касаясь губами фляги
 - Г. Обмывают чистой водой из фляги лицевую часть противогаза
- Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

30. Прочитайте текст и установите соответствие поражающих факторов ядерного оружия
- К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Объект		Характеристика
А	Ударная волна	1	Гамма-излучение и поток нейтронов, в зоне ядерного взрыва в течении нескольких секунд. В результате такого облучения возможно развитие лучевой болезни
Б	Световое излучение ядерного взрыва	2	Не оказывает прямого влияния на здоровье человека, повреждая электроаппаратуру, электроприборы и линии электропередач
В	Проникающая радиация	3	Поток лучистой энергии, способный вызывать термические ожоги кожных покровов и органов зрения
Г	Электромагнитный импульс	4	Обладает мощным разрушающим действием как в результате прямого воздействия так и вторичных поражающих

			факторов.
	Задания открытого типа		
1.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Дайте определение понятию «чрезвычайная ситуация».		
2.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Перечислите виды ЧС и дайте их краткую характеристику, исходя из причин возникновения.		
3.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Перечислите критерии для классификации ЧС по масштабу распространения.		
4.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Дайте определение и характеристику структуры санитарных потерь при ЧС.		
5.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Перечислите мероприятия, которые проводятся в режиме повседневной деятельности ВСМК		
6.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Перечислите мероприятия, которые проводятся в режиме повышенной готовности ВСМК		
7.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Перечислите мероприятия, которые проводятся в чрезвычайном режиме работы ВСМК		
8.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Дайте определение понятия «лечебно-эвакуационное обеспечение»		
9.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Дайте определение понятия «вид медицинской помощи», назовите виды медицинской помощи.		
10.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Дайте определение доврачебной медицинской помощи		
11.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.		

	Дайте определение термину «поражающие факторы ЧС» и перечислите их
12.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Дайте определение первой врачебной медицинской помощи
13.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Дайте определение квалифицированной медицинской помощи
14.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Дайте определение специализированной медицинской помощи
15.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Дайте определение медицинской сортировки и ее видам
16.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Перечислите нерадиационные поражающие факторы ядерного взрыва
17.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Дайте характеристику радиационных поражающих факторов ядерного взрыва
18.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Назовите и охарактеризуйте формы острой лучевой болезни в зависимости от клинических проявлений
19.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Перечислите виды очагов химической ЧС в зависимости от стойкости и быстродействия токсического агента
20.	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ. Назовите классификацию АОХВ по клиническим признакам и механизму действия