

МИНИСТЕРСТВО СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ, ОПЕКИ И
ПОПЕЧИТЕЛЬСТВА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
социального обслуживания
"Иркутский реабилитационный техникум"

**Комплект контрольно-измерительных материалов
по учебной дисциплине**

БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Основной профессиональной образовательной программы
ОГБПОУСО «ИРТ» по профессии
15220 Облицовщик-плиточник

Иркутск
2017

Комплект контрольно-измерительных материалов учебной дисциплины разработан на основе рабочей программы учебной дисциплины Безопасность жизнедеятельности основной программы профессиональной подготовки ОГБПОУ СО «ИРТ» по профессии **15220 Облицовщик-плиточник.**

Организация-разработчик: ОГБПОУ СО «Иркутский реабилитационный техникум»

Разработчик: Орешкова Е.В.- преподаватель безопасности жизнедеятельности 1 категории ОГБПОУ СО «ИРТ»

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ	КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ	стр.
	МАТЕРИАЛОВ	4
2. КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ	МАТЕРИАЛЫ	6
	ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ	
3. КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ	МАТЕРИАЛЫ	25
	ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ	

1. ПАСПОРТ КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

В результате освоения учебной дисциплины Безопасность жизнедеятельности обучающийся должен обладать следующими умениями, знаниями:

Уметь:

- У.1 - организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;
- У.2 - предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;
- У.3 - использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;
- У.4 - применять первичные средства пожаротушения;
- У.5 - владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности;
- У.6 - оказывать первую помощь;

Знать:

- 3.1- принципы обеспечения личной безопасности при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, при угрозе теракта.
- 3.2 - принципы личной безопасности от криминальных происшествий.
- 3.3 - основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;
- 3.4 - меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;

Должны быть сформированы общие компетенции, включающие в себя способность:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

Формой промежуточной аттестации по дисциплине является дифференцированный зачет.

Результаты освоения дисциплины выражены в виде пятибалльной отметки.

Форма проведения промежуточной аттестации – тестирование.

Формами текущего контроля являются тестирование.

Формы контроля и оценивание элементов учебной дисциплины

Промежуточная аттестация

Формы проведения	Кол-во часов	Раздел / тема УД	Результаты освоения учебной дисциплины
Итоговое тестовое задание	40 минут	Раздел 2 «Бытовые опасности»; Раздел 3 «Опасности на улице»; Раздел 4 «Виды оружия»; Раздел 5 «Стихийные бедствия»; Раздел 6 «Оказание первой доврачебной помощи».	Знания: 3.1 – 3.6 Умения: У.1 – У.4 ОК 1 - 6

Текущий контроль

Формы	Кол-во часов	Раздел / тема УД	Результаты освоения учебной дисциплины
Тестовое задание «Поведение при пожаре»	15 минут	Раздел 2 «Бытовые опасности»	Знания: 3.1; 3.3; 3.4. Умения: У.1 – У.4. ОК 1- 6
Тестовое задание «Поведение в криминогенной ситуации»	15 минут	Раздел 3 «Опасности на улице»	Знания: 3.2; 3.3; 3.4. Умения: У.2 – У.4. ОК 1- 6
Тестовое задание «Антитеррор»	10 минут	Раздел 3 «Опасности на улице»	Знания: 3.1 – 3.6. Умения: У.1 – У.4. ОК 1- 6
Тестовое задание «Основы оказания доврачебной помощи»	15 минут	Раздел 6 «Оказание первой доврачебной помощи».	Знания: 3.3 Умения: У.1; У.6. ОК 1- 6
Тестовое задание «Виды оружия»	15 минут	Раздел 4 «Виды оружия»	Знания: 3.1; 3.3; 3.4. Умения: У.1; У.2; У.3; У.4. ОК 1- 6

2. КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Итоговое тестовое задание.

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

Предмет контроля: промежуточная аттестация за 2 семестр

Знания: З.1 – З.6.

Умения: У.1 – У.5.

Дифференцированный зачет представлен в виде тестового задания, в котором надо из одного тестового задания выбрать один правильный ответ.

Время выполнения – 40 минут

Инструкция по выполнению:

Внимательно прочитайте задание. Выберите из предложенных ответов один правильный, ответ запишите в свободной ячейке таблицы тестового задания.

За каждый правильный ответ в этом задании вы получаете 1 балл.

Максимальное количество баллов – 25

1.Текст итогового тестового задания

Вариант № 1

Тестовые задания	Варианты ответов	Место для записи варианта ответа обучающимся
1. Определите, как следует себя вести в конфликтной ситуации?	А. говорить на повышенных тонах; Б. говорить твёрдым, спокойным тоном, внимательно слушать и стараться постоянно обмениваться фразами; В. спорить с агрессором , можно даже угрожать ему.	
2. Укажите, какие рекомендации необходимо соблюдать человеку, чтобы не стать жертвой мошенника?	А. играть в азартные игры с посторонними, соблюдая осторожность; Б. нельзя принимать предложения совершить сомнительную сделку, даже если она кажется очень выгодной; В. можно доверять свои вещи посторонним людям, если они до этого поручали вам присмотреть за своими вещами;	
3. Выберите правильное действие в ситуации: « вы ночью просыпаетесь в задымлённой комнате, ваши первые действия:	А. лежать в кровати и звать на помощь Б. скатиться с кровати и ползти к двери В. встать и бежать из комнаты.	

<p>4. Определите, какие действия будут правильными в ситуации: « во время новогоднего праздника от электрогирлянды загорелась ёлка...»:</p>	<p>А. надо поливать гирлянду водой;</p> <p>Б. необходимо обесточить гирлянду, повалить ёлку на пол, приступить к тушению: накрыть плотной тканью, можно засыпать землёй из цветочных горшков или стиральным порошком, в крайнем случае - залить водой;</p> <p>В. ничего не делать с ёлкой и гирляндой; выводить на улицу всех домашних и потом вызвать пожарных.</p>	
<p>5. Укажите, как быстрее сбить пламя, вспыхнувшее на человеке, при неосторожном обращении с огнём:</p>	<p>А. облить его водой</p> <p>Б. повалить на землю, накрыть плотной тканью или перекатывать по земле, сбивая пламя</p> <p>В. заставить горящего человека бежать, чтобы сильный поток воздуха сбил пламя.</p>	
<p>6. Дайте определение, что такое ядерное оружие:</p>	<p>А. высокоточное наступательное оружие, основанное на использовании ионизирующего излучения при взрыве ядерного заряда в воздухе, на земле (на воде) или под землёй (под водой);</p> <p>Б. оружие массового поражения взрывного действия, основанное на использовании светового излучения за счёт возникающего при взрыве большого потока лучистой энергии, включающей ультрафиолетовые, видимые и инфракрасные лучи;</p> <p>В. оружие массового поражения взрывного действия, основанное на использовании внутриядерной энергии.</p>	
<p>7. Укажите, что является поражающими факторами ядерного взрыва:</p>	<p>А. ударная волна, световое излучение, проникающая радиация, радиоактивное заражение местности и электромагнитный импульс;</p> <p>Б. избыточное давление в эпицентре ядерного взрыва, облако, заражённое отравляющими веществами и движущееся по направлению ветра, изменение состава атмосферного воздуха;</p> <p>В. резкое понижение температуры окружающей среды, понижение концентрации кислорода в воздухе, самовозгорание веществ и материалов в зоне взрыва, резкое увеличение силы тока в электроприборах и электрооборудовании.</p>	
<p>8. Найдите правильное определение что представляет собой световое излучение:</p>	<p>А. это поток невидимых нейтронов;</p> <p>Б. это лучистая энергия, включающая ультрафиолетовые, видимые и инфракрасные лучи;</p> <p>В. это скоростной поток продуктов горения, изменяющий концентрацию атмосферного воздуха.</p>	
<p>9. Укажите, что может служить защитой от светового излучения:</p>	<p>А. любые преграды, не пропускающие свет (укрытия, густое дерево, забор и т.п.);</p> <p>Б. простейшие средства защиты кожи и органов дыхания;</p>	

	В. различные водоёмы и источники воды.	
10. Укажите, что является химическим оружием:	<p>А. это оружие массового поражения, действие которого основано на токсических (отравляющих) свойствах некоторых химических веществ;</p> <p>Б. это оружие массового поражения, действие которого основано на изменении состава воздушной среды в зоне заражения;</p> <p>В. это оружие массового поражения, действие которого основано на применении биологических средств.</p>	
11. Укажите, какими путями отравляющие вещества проникают в организм человека:	<p>А. в результате их попадания на одежду, обувь и головные уборы;</p> <p>Б. в результате вдыхания зараженного воздуха, попадания их в глаза, на кожу или при употреблении заражённой пищи и воды;</p> <p>В. в результате их попадания на средства защиты кожи и органов дыхания.</p>	
12. Найдите, какие из перечисленных боеприпасов относятся к высокоточному оружию:	<p>А. осколочные боеприпасы;</p> <p>Б. бетонобойные боеприпасы;</p> <p>В. управляемые авиационные бомбы;</p> <p>Г. боеприпасы объёмного взрыва</p>	
13. Укажите, что необходимо делать, если вы отрезаны от выхода из помещения огнём и дымом?	<p>А. переползти в ближайшую комнату и закрыть дверь за собой;</p> <p>Б. попытаться спуститься вниз;</p> <p>В. убежать в дальнюю комнату.</p>	
14. Укажите, зачем нужно затыкать щель под дверью, если за ней пожар?	<p>А. прекратить шум огня;</p> <p>Б. прекратить доступ дыма в комнату;</p> <p>В. прекратить доступ жара из-под двери.</p>	
15. Найдите правильный вариант действий для определения есть ли за закрытой дверью пожар и открытый огонь, или только задымление:	<p>А. открыть дверь и посмотреть;</p> <p>Б. позвать маму и папу (или других близких) посмотреть;</p> <p>В. потрогать дверь тыльной стороной ладони.</p>	
16. Определите, какие действия будут верны в ситуации: пожарная машина, которую вы ожидаете, проехала мимо и остановилась неподалёку:	<p>А. привлечь внимание пожарной бригады;</p> <p>Б. начать самому бороться с огнём;</p> <p>В. снова позвонить в пожарную охрану.</p>	

17. Укажите правильные действия, когда во время просмотра телевизионных передач, ваш телевизор задымился:	<p>А. залить телевизор водой;</p> <p>Б. уронить телевизор на пол;</p> <p>В. немедленно отключить телевизор от сети, начать его тушить, накинуть на телевизор плотную ткань.</p>	
18. Укажите признаки артериального кровотечения:	<p>А. кровь ярко-алого цвета. «Фонтанирует», то есть истекает из раны сильной струей толчками;</p> <p>Б. кровь темная, истекает из раны каплями;</p> <p>В. кровь темная, багровая, истекает из раны плотной струей.</p>	
19. Укажите виды переломов костей конечностей:	<p>А. частичный;</p> <p>Б. открытый и закрытый;</p> <p>В. ушибы.</p>	
20. Укажите правильные действия оказания первой помощи при переломе костей конечностей	<p>А. конечности придать естественное положение, наложить шину;</p> <p>Б. наложить шину, на место перелома положить горячую грелку;</p> <p>В. наложить шину, к месту перелома приложить холод, дать пострадавшему обезболивающее.</p>	
21. Укажите правильный вариант ответа - где в помещении, при задымлении, остается больший процент кислорода в воздухе?	<p>А. внизу, у пола;</p> <p>Б. на уровне груди человека;</p> <p>В. выше уровня груди человека.</p>	
22. Назовите систему, созданную в России для предупреждения и ликвидации Чрезвычайных Ситуаций:	<p>А. система сил и средств для ликвидации последствий ЧС;</p> <p>Б. система наблюдения и контроля за состоянием окружающей природной среды;</p> <p>В. Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС.</p>	
23. Укажите, с какой целью создана РСЧС:	<p>А. прогнозирования ЧС на территории РФ и организации проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ;</p> <p>Б. объединения усилий органов , организаций и предприятий, их сил и средств в области предупреждения и ликвидации ЧС;</p> <p>В. первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего в ЧС на территории РФ.</p>	
24. Укажите, что необходимо предпринять в первую очередь, при открытом переломе костей конечностей:	<p>А. дать обезболивающее средство;</p> <p>Б. провести иммобилизацию конечности в том положении, в котором она находится;</p> <p>В. остановить кровотечение.</p>	
25 . Укажите, что необходимо предпринять в первую очередь, при закрытом переломе костей конечностей	<p>А. доставить пострадавшего в медицинское учреждение;</p> <p>Б. дать обезболивающее средство;</p> <p>В. провести иммобилизацию конечности в том положении, в котором она находится;</p>	

Вариант № 2

Тестовые задания	Варианты ответов	Место для записи варианта ответа обучающимся
1. Укажите, какое действие будет неправильным, в опасных ситуациях криминогенного характера?	<p>А. не следует что-либо предпринимать, вам должны помочь;</p> <p>Б. предвидеть опасность и действовать самостоятельно;</p> <p>В. быстро принимать решения и преодолевать усталость, страх, плохое настроение.</p>	
2. Укажите, какие рекомендации необходимо соблюдать человеку, чтобы не стать жертвой мошенника?	<p>А. играть в азартные игры с посторонними, соблюдая осторожность;</p> <p>Б. нельзя принимать предложения совершить сомнительную сделку, даже если она кажется очень выгодной;</p> <p>В. можно доверять свои вещи посторонним людям, если они до этого поручали вам присмотреть за своими вещами;</p>	
3. Вызывая пожарных, как нужно говорить?	<p>А. очень быстро;</p> <p>Б. спокойно, тихим голосом;</p> <p>В. медленно, размеренно, чётко, громко, но не кричать.</p>	
4. Выберите правильное действие в ситуации: « вы ночью просыпаетесь в задымлённой комнате, ваши первые действия:	<p>А. лежать в кровати и звать на помощь</p> <p>Б. скатиться с кровати и ползти к двери</p> <p>В. встать и бежать из комнаты.</p>	
5. Дайте определение: «Бактериологическое оружие – это:…»	<p>А. специальные боеприпасы и боевые приборы, снаряжаемые биологическими средствами, предназначенными для массового поражения живой силы, сельскохозяйственных животных и посевов сельскохозяйственных культур;</p> <p>Б. специальное оружие, применяемое для массового поражения сельскохозяйственных животных и источников воды;</p> <p>В. оружие массового поражения людей на определённой территории.</p>	
6. Дайте определение, что такое ядерное оружие:	<p>А. высокоточное наступательное оружие, основанное на использовании ионизирующего излучения при взрыве ядерного заряда в воздухе, на земле (на воде) или под землёй (под водой);</p> <p>Б. оружие массового поражения взрывного действия, основанное на использовании светового излучения за счёт возникающего при взрыве большого потока лучистой энергии, включающей ультрафиолетовые, видимые и инфракрасные лучи;</p> <p>В. оружие массового поражения взрывного действия, основанное на использовании внутриядерной энергии.</p>	
7. Найдите правильное определение проникающей радиации:	<p>А. это поток гамма-лучей и нейтронов;</p> <p>Б. это поток невидимых нейтронов;</p> <p>В. это облако радиоактивных протонов.</p>	

8. Найдите правильное определение что представляет собой световое излучение:	<p>А. это поток невидимых нейтронов;</p> <p>Б. это лучистая энергия, включающая ультрафиолетовые, видимые и инфракрасные лучи;</p> <p>В. это скоростной поток продуктов горения, изменяющий концентрацию атмосферного воздуха.</p>	
9. Дайте характеристику, что является электромагнитным импульсом:	<p>А. это электромагнитные соединения, способные поражать людей и животных на больших площадях и проникать в различные сооружения;</p> <p>Б. это кратковременный электрический разряд большой мощности, возникающий в эпицентре ядерного взрыва и способный выводить из строя электроприборы, электрооборудование и электроустановки на больших расстояниях в зависимости от зоны действия взрыва;</p> <p>В. это кратковременное электромагнитное поле, возникающее при взрыве ядерного боеприпаса.</p>	
10. Укажите, что является химическим оружием:	<p>А. это оружие массового поражения, действие которого основано на токсических (отравляющих) свойствах некоторых химических веществ;</p> <p>Б. это оружие массового поражения, действие которого основано на изменении состава воздушной среды в зоне заражения;</p> <p>В. это оружие массового поражения, действие которого основано на применении биологических средств.</p>	
11. Найдите, какие из перечисленных боеприпасов относятся к высокоточному оружию:	<p>А. осколочные боеприпасы;</p> <p>Б. бетонобойные боеприпасы;</p> <p>В. управляемые авиационные бомбы;</p> <p>Г. боеприпасы объёмного взрыва</p>	
12. Определите, кого необходимо оповестить в сложившейся ситуации: в вашей квартире пожар, пожарную бригаду вы вызвали, и ваша семья уже эвакуировалась?	<p>А. полицию;</p> <p>Б. скорую помощь;</p> <p>В. соседей.</p>	
13. Укажите, зачем нужно затыкать щель под дверью, если за ней пожар?	<p>А. прекратить шум огня;</p> <p>Б. прекратить доступ дыма в комнату;</p> <p>В. прекратить доступ жара из-под двери.</p>	
14. Укажите, что нужно сделать с электроприборами, если они не нужны ночью?	<p>А. оставить включенными;</p> <p>Б. отключить и вынуть вилку из розетки;</p> <p>В. отключить, но вилку не вынимать из розетки.</p>	
15. Определите, какие действия будут верны в ситуации: пожарная машина, которую вы ожидаете, проехала мимо и остановилась неподалёку:	<p>А. привлечь внимание пожарной бригады;</p> <p>Б. начать самому бороться с огнём;</p> <p>В. снова позвонить в пожарную охрану.</p>	
16. Укажите правильные действия, когда во время просмотра телевизионных передач, ваш телевизор задымился:	<p>А. зальёте телевизор водой;</p> <p>Б. уронить телевизор на пол;</p> <p>В. немедленно отключить телевизор от сети, начать его тушить, накинуть на телевизор плотную ткань.</p>	

17. Найдите признаки венозного кровотечения:	<p>А. кровь ярко-алого цвета. «фонтанирует», то есть истекает из раны сильной струей толчками;</p> <p>Б. кровь темная. Истекает из раны каплями;</p> <p>В. кровь темная, багровая. Истекает из раны плотной струей.</p>	
18. Укажите виды переломов костей конечностей:	<p>А. частичный;</p> <p>Б. открытый и закрытый;</p> <p>В. ушибы.</p>	
19. Укажите виды кровотечений по названию поврежденных сосудов	<p>А. капиллярное, венозное, артериальное, смешаное;</p> <p>Б. наружное, внутреннее;</p>	
20. Укажите правильные действия оказания первой помощи при переломе костей конечностей	<p>А. конечности придать естественное положение, наложить шину;</p> <p>Б. наложить шину, на место перелома положить горячую грелку;</p> <p>В. наложить шину, к месту перелома приложить холод, дать пострадавшему обезболивающее.</p>	
21. Назовите систему, созданную в России для предупреждения и ликвидации Чрезвычайных Ситуаций:	<p>А. система сил и средств для ликвидации последствий ЧС;</p> <p>Б. система наблюдения и контроля за состоянием окружающей природной среды;</p> <p>В. Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС.</p>	
22. Укажите, с какой целью создана РСЧС:	<p>А. прогнозирования ЧС на территории РФ и организации проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ;</p> <p>Б. объединения усилий органов , организаций и предприятий, их сил и средств в области предупреждения и ликвидации ЧС;</p> <p>В. первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего в ЧС на территории РФ.</p>	
23. Укажите, что необходимо предпринять в первую очередь, при открытом переломе костей конечностей:	<p>А. дать обезболивающее средство;</p> <p>Б. провести иммобилизацию конечности в том положении, в котором она находится;</p> <p>В. остановить кровотечение.</p>	
24 . Укажите, что необходимо предпринять в первую очередь, при закрытом переломе костей конечностей	<p>А. доставить пострадавшего в медицинское учреждение;</p> <p>Б. дать обезболивающее средство;</p> <p>В. провести иммобилизацию конечности в том положении, в котором она находится;</p>	
25. Укажите, как называется кровотечение, если оно сопровождается излиянием крови во внутренние органы, полости и ткани:	<p>А. полостным;</p> <p>Б. внутренним;</p> <p>В. закрытым.</p>	

Вариант № 3

Тестовые задания	Варианты ответов	Место для записи варианта ответа обучающимся
1. Определите, как следует себя вести в конфликтной ситуации:	<p>А. говорить на повышенных тонах;</p> <p>Б. говорить твёрдым, спокойным тоном, внимательно слушать и стараться постоянно обмениваться фразами;</p>	

	В. спорить с агрессором , можно даже угрожать ему.	
2. Укажите, какое действие будет неправильным, в опасных ситуациях криминогенного характера:	А. не следует что-либо предпринимать, вам должны помочь; Б. предвидеть опасность и действовать самостоятельно; В. быстро принимать решения и преодолевать усталость, страх, плохое настроение.	
3. Вызывая пожарных, как нужно говорить?	А. очень быстро; Б. спокойно, тихим голосом; В. медленно, размеренно, чётко, громко, но не кричать.	
4. Определите, какие действия будут правильными в ситуации: « во время новогоднего праздника от электрогирлянды загорелась ёлка... »:	А. надо поливать гирлянду водой; Б. необходимо обесточить гирлянду, повалить ёлку на пол, приступить к тушению: накрыть плотной тканью, можно засыпать землёй из цветочных горшков или стиральным порошком, в крайнем случае - залить водой; В. ничего не делать с ёлкой и гирляндой; выводить на улицу всех домашних и потом вызвать пожарных.	
5. Укажите, как быстрее сбить пламя, вспыхнувшее на человеке, при неосторожном обращении с огнём:	А. обливать его водой; Б. повалить на землю, накрыть плотной тканью или перекатывать по земле, сбивая пламя; В. заставить горящего человека бежать, чтобы сильный поток воздуха сбил пламя.	
6. Дайте определение: «Бактериологическое оружие – это...»:	А. специальные боеприпасы и боевые приборы, снаряжаемые биологическими средствами, предназначенными для массового поражения живой силы, сельскохозяйственных животных и посевов сельскохозяйственных культур; Б. специальное оружие, применяемое для массового поражения сельскохозяйственных животных и источников воды; В. оружие массового поражения людей на определённой территории.	
7. Укажите, что является поражающими факторами ядерного взрыва:	А. ударная волна, световое излучение, проникающая радиация, радиоактивное заражение местности и электромагнитный импульс; Б. избыточное давление в эпицентре ядерного взрыва, облако, заражённое отравляющими веществами и движущееся по направлению ветра, изменение состава атмосферного воздуха; В. резкое понижение температуры окружающей среды, понижение концентрации кислорода в воздухе, самовозгорание веществ и материалов в зоне взрыва, резкое увеличение силы тока в электроприборах и электрооборудовании.	
8. Найдите правильное определение что представляет собой световое излучение:	А. это поток невидимых нейтронов; Б. это лучистая энергия, включающая ультрафиолетовые, видимые и инфракрасные лучи; В. это скоростной поток продуктов горения, изменяющий концентрацию атмосферного воздуха.	
9. Укажите, что может служить защитой от	А. любые преграды, не пропускающие свет (укрытия, густое дерево, забор и т.п.);	

светового излучения:	Б. простейшие средства защиты кожи и органов дыхания; В. различные водоёмы и источники воды.	
10. Дайте характеристику, что является электромагнитным импульсом:	А. это электромагнитные соединения, способные поражать людей и животных на больших площадях и проникать в различные сооружения; Б. это кратковременный электрический разряд большой мощности, возникающий в эпицентре ядерного взрыва и способный выводить из строя электроприборы, электрооборудование и электроустановки на больших расстояниях в зависимости от зоны действия взрыва; В. это кратковременное электромагнитное поле, возникающее при взрыве ядерного боеприпаса.	
11. Укажите, какими путями отравляющие вещества проникают в организм человека:	А. в результате их попадания на одежду, обувь и головные уборы; Б. в результате вдыхания зараженного воздуха, попадания их в глаза, на кожу или при употреблении заражённой пищи и воды; В. в результате их попадания на средства защиты кожи и органов дыхания.	
12. Определите, кого необходимо оповестить в сложившейся ситуации: в вашей квартире пожар, пожарную бригаду вы вызвали, и ваша семья уже эвакуировалась?	А. полицию; Б. скорую помощь; В. соседей.	
13. Укажите, что необходимо делать, если вы отрезаны от выхода из помещения огнём и дымом?	А. переползти в ближайшую комнату и закрыть дверь за собой; Б. попытаться спуститься вниз; В. убежать в дальнюю комнату.	
14. Найдите правильный вариант действий для определения есть ли за закрытой дверью пожар и открытый огонь, или только задымление:	А. открыть дверь и посмотреть; Б. позвать маму и папу (или других близких) посмотреть; В. потрогать дверь тыльной стороной ладони.	
15. Укажите, что нужно сделать с электроприборами, если они не нужны ночью?	А. оставить включенными; Б. отключить и вынуть вилку из розетки; В. отключить, но вилку не вынимать из розетки.	
16. Укажите правильные действия, когда во время просмотра телевизионных передач, ваш телевизор задымился:	А. залить телевизор водой; Б. уронить телевизор на пол; В. немедленно отключить телевизор от сети, начать его тушить, накинуть на телевизор плотную ткань.	
17. Найдите признаки венозного кровотечения:	А. кровь ярко-алого цвета. «Фонтанирует», то есть истекает из раны сильной струей толчками; Б. кровь темная. Истекает из раны каплями; В. кровь темная, багровая. Истекает из раны плотной струей.	
18. Укажите признаки	А. кровь ярко-алого цвета. «Фонтанирует», то есть истекает из раны сильной струей толчками;	

артериального кровотечения:	Б. кровь темная, истекает из раны каплями; В. Кровь темная, багровая, истекает из раны плотной струей.	
19. Укажите виды кровотечений по названию поврежденных сосудов	А. капиллярное, венозное, артериальное, смешанное; Б. наружное, внутреннее;	
20. Укажите правильный вариант ответа - где в помещении, при задымлении, остается больший процент кислорода в воздухе?	А. внизу, у пола; Б. на уровне груди человека; В. выше уровня груди человека.	
21. Назовите систему, созданную в России для предупреждения и ликвидации Чрезвычайных Ситуаций:	А. система сил и средств для ликвидации последствий ЧС; Б. система наблюдения и контроля за состоянием окружающей природной среды; В. Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС.	
22. Укажите, с какой целью создана РСЧС:	А. прогнозирования ЧС на территории РФ и организации проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ; Б. объединения усилий органов , организаций и предприятий, их сил и средств в области предупреждения и ликвидации ЧС; В. первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего в ЧС на территории РФ.	
23. Укажите, что необходимо предпринять в первую очередь, при открытом переломе костей конечностей:	А. дать обезболивающее средство; Б. провести иммобилизацию конечности в том положении, в котором она находится; В. остановить кровотечение.	
24 . Укажите, что необходимо предпринять в первую очередь, при закрытом переломе костей конечностей	А. доставить пострадавшего в медицинское учреждение; Б. дать обезболивающее средство; В. провести иммобилизацию конечности в том положении, в котором она находится;	
25. Укажите, как называется кровотечение, если оно сопровождается излиянием крови во внутренние органы, полости и ткани:	А. полостным; Б. внутренним; В. закрытым.	

Критерии оценки:

Оценка «5» (отлично) - 25-23баллов;

Оценка «4» (хорошо) - 22 -17 баллов;

Оценка «3» (удовлетворительно) – 16- 13 баллов;

Оценка «2» (неудовлетворительно) – 12-0 баллов.

Оборудование: текст задания, ручка.

Литература для обучающихся (можно использовать при самостоятельной подготовке к дифференцированному зачету) :

- Безопасность жизнедеятельности: учебник: Допущено Минобразованием России/ Э.А. Арустамов, Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко и др. – М.: Издательский центр «Академия», 2010- 176 с.

Интернет-источники:

- Сайт МЧС РФ [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.mchs.gov.ru
- Сайт МВД РФ [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.mvd.ru
- Академик. Словари и энциклопедии[Электронный ресурс]. – Режим доступа: dic.academic.ru.
- Books Gid. Электронная библиотека [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.booksgid.com

ПАКЕТ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ

Количество вариантов тестовых заданий для обучающихся - 3.

Время выполнения: 40 минут.

Условия выполнения заданий:

Внимательно прочитать задание. Выбирать из предложенных ответов один правильный, ответ записать в свободной ячейке таблицы тестового задания.

За каждый правильный ответ - 1 балл.

Максимальное количество баллов – 25

Оборудование: текст задания, ручка.

За каждый правильный ответ в этом задании – 1 балл.

Максимальное количество баллов - 25.

Максимальное время выполнения задания – 40 минут.

ТЕКСТ ИТОГОВОГО ТЕСТОВОГО ЗАДАНИЯ.

Вариант № 1

Тестовые задания	Варианты ответов
1. Определите, как следует себя вести в конфликтной ситуации?	А. говорить на повышенных тонах; Б. говорить твёрдым, спокойным тоном, внимательно слушать и стараться постоянно обмениваться фразами; В. спорить с агрессором , можно даже угрожать ему.
2. Укажите, какие рекомендации необходимо соблюдать человеку, чтобы не стать жертвой мошенника?	А. играть в азартные игры с посторонними, соблюдая осторожность; Б. нельзя принимать предложения совершить сомнительную сделку, даже если она кажется очень выгодной; В. можно доверять свои вещи посторонним людям, если они до этого поручали вам присмотреть за своими вещами;

3. Выберите правильное действие в ситуации: « вы ночью просыпаетесь в задымлённой комнате, ваши первые действия:	<p>А. лежать в кровати и звать на помощь; Б. скатиться с кровати и ползти к двери; В. встать и бежать из комнаты.</p>
4. Определите, какие действия будут правильными в ситуации: « во время новогоднего праздника от электрогирлянды загорелась ёлка... »:	<p>А. надо поливать гирлянду водой; Б. необходимо обесточить гирлянду, повалить ёлку на пол, приступить к тушению: накрыть плотной тканью, можно засыпать землёй из цветочных горшков или стиральным порошком, в крайнем случае - залить водой; В. ничего не делать с ёлкой и гирляндой; выводить на улицу всех домашних и потом вызвать пожарных.</p>
5. Укажите, как быстрее сбить пламя, вспыхнувшее на человеке, при неосторожном обращении с огнём:	<p>А. обливать его водой; Б. повалить на землю, накрыть плотной тканью или перекатывать по земле, сбивая пламя; В. заставить горящего человека бежать, чтобы сильный поток воздуха сбил пламя.</p>
6. Дайте определение, что такое ядерное оружие:	<p>А. высокоточное наступательное оружие, основанное на использовании ионизирующего излучения при взрыве ядерного заряда в воздухе, на земле (на воде) или под землёй (под водой); Б. оружие массового поражения взрывного действия, основанное на использовании светового излучения за счёт возникающего при взрыве большого потока лучистой энергии, включающей ультрафиолетовые, видимые и инфракрасные лучи; В. оружие массового поражения взрывного действия, основанное на использовании внутриядерной энергии.</p>
7. Укажите, что является поражающими факторами ядерного взрыва:	<p>А. ударная волна, световое излучение, проникающая радиация, радиоактивное заражение местности и электромагнитный импульс; Б. избыточное давление в эпицентре ядерного взрыва, облако, заражённое отравляющими веществами и движущееся по направлению ветра, изменение состава атмосферного воздуха; В. резкое понижение температуры окружающей среды, понижение концентрации кислорода в воздухе, самовозгорание веществ и материалов в зоне взрыва, резкое увеличение силы тока в электроприборах и электрооборудовании.</p>
8. Найдите правильное определение что представляет собой световое излучение:	<p>А. это поток невидимых нейтронов; Б. это лучистая энергия, включающая ультрафиолетовые, видимые и инфракрасные лучи; В. это скоростной поток продуктов горения, изменяющий концентрацию атмосферного воздуха.</p>
9. Укажите, что может служить защитой от светового излучения:	<p>А. любые преграды, не пропускающие свет (укрытия, густое дерево, забор и т.п.); Б. простейшие средства защиты кожи и органов дыхания; В. различные водоёмы и источники воды.</p>
10. Укажите, что является химическим оружием:	<p>А. это оружие массового поражения, действие которого основано на токсических (отравляющих) свойствах некоторых химических веществ; Б. это оружие массового поражения, действие которого основано на изменении состава воздушной среды в зоне заражения; В. это оружие массового поражения, действие которого</p>

	основано на применении биологических средств.
11. Укажите, какими путями отравляющие вещества проникают в организм человека:	А. в результате их попадания на одежду, обувь и головные уборы; Б. в результате вдыхания зараженного воздуха, попадания их в глаза, на кожу или при употреблении заражённой пищи и воды; В. в результате их попадания на средства защиты кожи и органов дыхания.
12. Найдите, какие из перечисленных боеприпасов относятся к высокоточному оружию:	А. осколочные боеприпасы; Б. бетонобойные боеприпасы; В. управляемые авиационные бомбы; Г. боеприпасы объёмного взрыва
13. Укажите, что необходимо делать, если вы отрезаны от выхода из помещения огнём и дымом?	А. переползти в ближайшую комнату и закрыть дверь за собой; Б. попытаться спуститься вниз; В. убежать в дальнюю комнату.
14. Укажите, зачем нужно затыкать щель под дверью, если за ней пожар?	А. прекратить шум огня; Б. прекратить доступ дыма в комнату; В. прекратить доступ жара из-под двери.
15. Найдите правильный вариант действий для определения есть ли за закрытой дверью пожар и открытый огонь, или только задымление:	А. открыть дверь и посмотреть; Б. позвать маму и папу (или других близких) посмотреть; В. потрогать дверь тыльной стороной ладони.
16. Определите, какие действия будут верны в ситуации: пожарная машина, которую вы ожидаете, проехала мимо и остановилась неподалёку:	А. привлечь внимание пожарной бригады; Б. начать самому бороться с огнём; В. снова позвонить в пожарную охрану.
17. Укажите правильные действия, когда во время просмотра телевизионных передач, ваш телевизор задымился:	А. залить телевизор водой; Б. уронить телевизор на пол; В. немедленно отключить телевизор от сети, начать его тушить, накинуть на телевизор плотную ткань.
18. Укажите признаки артериального кровотечения:	А. кровь ярко-алого цвета. «Фонтанирует», то есть истекает из раны сильной струей толчками; Б. кровь темная, истекает из раны каплями; В. кровь темная, багровая, истекает из раны плотной струёй.
19. Укажите виды переломов костей конечностей:	А. частичный; Б. открытый и закрытый; В. ушибы.
20. Укажите правильные действия оказания первой помощи при переломе костей конечностей	А. конечности придать естественное положение, наложить шину; Б. наложить шину, на место перелома положить горячую грелку; В. наложить шину, к месту перелома приложить холод, дать пострадавшему обезболивающее.
21. Укажите правильный вариант ответа - где в помещении, при задымлении, остается больший процент кислорода в воздухе?	А. внизу, у пола; Б. на уровне груди человека; В. выше уровня груди человека.
22. Назовите систему, созданную в	А. система сил и средств для ликвидации последствий ЧС;

России для предупреждения и ликвидации Чрезвычайных Ситуаций:	Б. система наблюдения и контроля за состоянием окружающей природной среды; В. Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС.
23. Укажите, с какой целью создана РСЧС:	А. прогнозирования ЧС на территории РФ и организации проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ; Б. объединения усилий органов , организаций и предприятий, их сил и средств в области предупреждения и ликвидации ЧС; В. первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего в ЧС на территории РФ.
24. Укажите, что необходимо предпринять в первую очередь, при открытом переломе костей конечностей:	А. дать обезболивающее средство; Б. провести иммобилизацию конечности в том положении, в котором она находится; В. остановить кровотечение.
25 . Укажите, что необходимо предпринять в первую очередь, при закрытом переломе костей конечностей	А. доставить пострадавшего в медицинское учреждение; Б. дать обезболивающее средство; В. провести иммобилизацию конечности в том положении, в котором она находится;

Ва

риант № 2

Тестовые задания	Варианты ответов
1. Укажите, какое действие будет неправильным, в опасных ситуациях криминогенного характера?	А. не следует что-либо предпринимать, вам должны помочь; Б. предвидеть опасность и действовать самостоятельно; В. быстро принимать решения и преодолевать усталость, страх, плохое настроение.
2. Укажите, какие рекомендации необходимо соблюдать человеку, чтобы не стать жертвой мошенника?	А. играть в азартные игры с посторонними, соблюдая осторожность; Б. нельзя принимать предложения совершить сомнительную сделку, даже если она кажется очень выгодной; В. можно доверять свои вещи посторонним людям, если они до этого поручали вам присмотреть за своими вещами;
3. Вызывая пожарных, как нужно говорить?	А. очень быстро; Б. спокойно, тихим голосом; В. медленно, размеренно, чётко, громко, но не кричать.
4. Выберите правильное действие в ситуации: « вы ночью просыпаетесь в задымлённой комнате, ваши первые действия:	А. лежать в кровати и звать на помощь Б. скатиться с кровати и ползти к двери В. встать и бежать из комнаты.
5. Дайте определение: «Бактериологическое оружие – это:..»	А. специальные боеприпасы и боевые приборы, снаряжаемые биологическими средствами, предназначенными для массового поражения живой силы, сельскохозяйственных животных и посевов сельскохозяйственных культур; Б. специальное оружие, применяемое для массового поражения сельскохозяйственных животных и источников воды; В. оружие массового поражения людей на определённой территории.
6. Дайте определение, что такое ядерное оружие:	А. высокоточное наступательное оружие, основанное на использовании ионизирующего излучения при взрыве ядерного заряда в воздухе, на земле (на воде) или под землёй (под водой); Б. оружие массового поражения взрывного действия, основанное на использовании светового излучения за счёт возникающего при взрыве большого потока лучистой энергии,

	включающей ультрафиолетовые, видимые и инфракрасные лучи; В. оружие массового поражения взрывного действия, основанное на использовании внутриядерной энергии.
7. Найдите правильное определение проникающей радиации:	А. это поток гамма-лучей и нейтронов; Б. это поток невидимых нейтронов; В. это облако радиоактивных протонов.
8. Найдите правильное определение что представляет собой световое излучение:	А. это поток невидимых нейтронов; Б. это лучистая энергия, включающая ультрафиолетовые, видимые и инфракрасные лучи; В. это скоростной поток продуктов горения, изменяющий концентрацию атмосферного воздуха.
9. Дайте характеристику, что является электромагнитным импульсом:	А. это электромагнитные соединения, способные поражать людей и животных на больших площадях и проникать в различные сооружения; Б. это кратковременный электрический разряд большой мощности, возникающий в эпицентре ядерного взрыва и способный выводить из строя электроприборы, электрооборудование и электроустановки на больших расстояниях в зависимости от зоны действия взрыва; В. это кратковременное электромагнитное поле, возникающее при взрыве ядерного боеприпаса.
10. Укажите, что является химическим оружием:	А. это оружие массового поражения, действие которого основано на токсических (отравляющих) свойствах некоторых химических веществ; Б. это оружие массового поражения, действие которого основано на изменении состава воздушной среды в зоне заражения; В. это оружие массового поражения, действие которого основано на применении биологических средств.
11. Найдите, какие из перечисленных боеприпасов относятся к высокоточному оружию:	А. осколочные боеприпасы; Б. бетонобойные боеприпасы; В. управляемые авиационные бомбы; Г. боеприпасы объёмного взрыва
12. Определите, кого необходимо оповестить в сложившейся ситуации: в вашей квартире пожар, пожарную бригаду вы вызвали, и ваша семья уже эвакуировалась?	А. полицию; Б. скорую помощь; В. соседей.
13. Укажите, зачем нужно затыкать щель под дверью, если за ней пожар?	А. прекратить шум огня; Б. прекратить доступ дыма в комнату; В. прекратить доступ жара из-под двери.
14. Укажите, что нужно сделать с электроприборами, если они не нужны ночью?	А. оставить включенными; Б. отключить и вынуть вилку из розетки; В. отключить, но вилку не вынимать из розетки.
15. Определите, какие действия будут верны в ситуации: пожарная машина, которую вы ожидаете, проехала мимо и остановилась неподалёку:	А. привлечь внимание пожарной бригады; Б. начать самому бороться с огнём; В. снова позвонить в пожарную охрану.

16. Укажите правильные действия, когда во время просмотра телевизионных передач, ваш телевизор задымился:	А. зальёте телевизор водой; Б. уронить телевизор на пол; В. немедленно отключить телевизор от сети, начать его тушить, накинуть на телевизор плотную ткань.
17. Найдите признаки венозного кровотечения:	А. кровь ярко-алого цвета. «фонтанирует», то есть истекает из раны сильной струей толчками; Б. кровь темная. Истекает из раны каплями; В. кровь темная, багровая. Истекает из раны плотной струёй.
18. Укажите виды переломов костей конечностей:	А. частичный; Б. открытый и закрытый; В. ушибы.
19. Укажите виды кровотечений по названию поврежденных сосудов	А. капиллярное, венозное, артериальное, смешаное; Б. наружное, внутреннее;
20. Укажите правильные действия оказания первой помощи при переломе костей конечностей	А. конечности придать естественное положение, наложить шину; Б. наложить шину, на место перелома положить горячую грелку; В. наложить шину, к месту перелома приложить холод, дать пострадавшему обезболивающее.
21. Назовите систему, созданную в России для предупреждения и ликвидации Чрезвычайных Ситуаций:	А. система сил и средств для ликвидации последствий ЧС; Б. система наблюдения и контроля за состоянием окружающей природной среды; В. Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС.
22. Укажите, с какой целью создана РСЧС:	А. прогнозирования ЧС на территории РФ и организации проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ; Б. объединения усилий органов , организаций и предприятий, их сил и средств в области предупреждения и ликвидации ЧС; В. первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего в ЧС на территории РФ.
23. Укажите, что необходимо предпринять в первую очередь, при открытом переломе костей конечностей:	А. дать обезболивающее средство; Б. провести иммобилизацию конечности в том положении, в котором она находится; В. остановить кровотечение.
24 . Укажите, что необходимо предпринять в первую очередь, при закрытом переломе костей конечностей	А. доставить пострадавшего в медицинское учреждение; Б. дать обезболивающее средство; В. провести иммобилизацию конечности в том положении, в котором она находится;
25. Укажите, как называется кровотечение, если оно сопровождается излиянием крови во внутренние органы, полости и ткани:	А. полостным; Б. внутренним; В. закрытым.

Вариант № 3

Тестовые задания	Варианты ответов
1. Определите, как следует себя вести в конфликтной ситуации:	А. говорить на повышенных тонах; Б. говорить твёрдым, спокойным тоном, внимательно слушать и стараться постоянно обмениваться фразами; В. спорить с агрессором , можно даже угрожать ему.
2. Укажите, какое действие будет неправильным, в опасных ситуациях криминогенного	А. не следует что-либо предпринимать, вам должны помочь; Б. предвидеть опасность и действовать самостоятельно; В. быстро принимать решения и преодолевать усталость,

характера:	страх, плохое настроение.
3. Вызывая пожарных, как нужно говорить?	А. очень быстро; Б. спокойно, тихим голосом; В. медленно, размеренно, чётко, громко, но не кричать.
4. Определите, какие действия будут правильными в ситуации: « во время новогоднего праздника от электрогирлянды загорелась ёлка...»:	А. надо поливать гирлянду водой; Б. необходимо обесточить гирлянду, повалить ёлку на пол, приступить к тушению: накрыть плотной тканью, можно засыпать землёй из цветочных горшков или стиральным порошком, в крайнем случае - залить водой; В. ничего не делать с ёлкой и гирляндой; выводить на улицу всех домашних и потом вызвать пожарных.
5. Укажите, как быстрее сбить пламя, вспыхнувшее на человеке, при неосторожном обращении с огнём:	А. облить его водой; Б. повалить на землю, накрыть плотной тканью или перекатывать по земле, сбивая пламя; В. заставить горящего человека бежать, чтобы сильный поток воздуха сбил пламя.
6. Дайте определение: «Бактериологическое оружие – это...»:	А. специальные боеприпасы и боевые приборы, снаряжаемые биологическими средствами, предназначенными для массового поражения живой силы, сельскохозяйственных животных и посевов сельскохозяйственных культур; Б. специальное оружие, применяемое для массового поражения сельскохозяйственных животных и источников воды; В. оружие массового поражения людей на определённой территории.
7. Укажите, что является поражающими факторами ядерного взрыва:	А. ударная волна, световое излучение, проникающая радиация, радиоактивное заражение местности и электромагнитный импульс; Б. избыточное давление в эпицентре ядерного взрыва, облако, заражённое отравляющими веществами и движущееся по направлению ветра, изменение состава атмосферного воздуха; В. резкое понижение температуры окружающей среды, понижение концентрации кислорода в воздухе, самовозгорание веществ и материалов в зоне взрыва, резкое увеличение силы тока в электроприборах и электрооборудовании.
8. Найдите правильное определение что представляет собой световое излучение:	А. это поток невидимых нейтронов; Б. это лучистая энергия, включающая ультрафиолетовые, видимые и инфракрасные лучи; В. это скоростной поток продуктов горения, изменяющий концентрацию атмосферного воздуха.
9. Укажите, что может служить защитой от светового излучения:	А. любые преграды, не пропускающие свет (укрытия, густое дерево, забор и т.п.); Б. простейшие средства защиты кожи и органов дыхания; В. различные водоёмы и источники воды.

10. Дайте характеристику, что является электромагнитным импульсом:	<p>А. это электромагнитные соединения, способные поражать людей и животных на больших площадях и проникать в различные сооружения;</p> <p>Б. это кратковременный электрический разряд большой мощности, возникающий в эпицентре ядерного взрыва и способный выводить из строя электроприборы, электрооборудование и электроустановки на больших расстояниях в зависимости от зоны действия взрыва;</p> <p>В. это кратковременное электромагнитное поле, возникающее при взрыве ядерного боеприпаса.</p>
11. Укажите, какими путями отравляющие вещества проникают в организм человека:	<p>А. в результате их попадания на одежду, обувь и головные уборы;</p> <p>Б. в результате вдыхания зараженного воздуха, попадания их в глаза, на кожу или при употреблении заражённой пищи и воды;</p> <p>В. в результате их попадания на средства защиты кожи и органов дыхания.</p>
12. Определите, кого необходимо оповестить в сложившейся ситуации: в вашей квартире пожар, пожарную бригаду вы вызвали, и ваша семья уже эвакуировалась?	<p>А. полицию;</p> <p>Б. скорую помощь;</p> <p>В. соседей.</p>
13. Укажите, что необходимо делать, если вы отрезаны от выхода из помещения огнём и дымом?	<p>А. переползти в ближайшую комнату и закрыть дверь за собой;</p> <p>Б. попытаться спуститься вниз;</p> <p>В. убежать в дальнюю комнату.</p>
14. Найдите правильный вариант действий для определения есть ли за закрытой дверью пожар и открытый огонь, или только задымление:	<p>А. открыть дверь и посмотреть;</p> <p>Б. позвать маму и папу (или других близких) посмотреть;</p> <p>В. потрогать дверь тыльной стороной ладони.</p>
15. Укажите, что нужно сделать с электроприборами, если они не нужны ночью?	<p>А. оставить включенными;</p> <p>Б. отключить и вынуть вилку из розетки;</p> <p>В. отключить, но вилку не вынимать из розетки.</p>
16. Укажите правильные действия, когда во время просмотра телевизионных передач, ваш телевизор задымился:	<p>А. залить телевизор водой;</p> <p>Б. уронить телевизор на пол;</p> <p>В. немедленно отключить телевизор от сети, начать его тушить, накинуть на телевизор плотную ткань.</p>
17. Найдите признаки венозного кровотечения:	<p>А. кровь ярко-алого цвета. «Фонтанирует», то есть истекает из раны сильной струей толчками;</p> <p>Б. кровь темная. Истекает из раны каплями;</p> <p>В. кровь темная, багровая. Истекает из раны плотной струёй.</p>
18. Укажите признаки артериального кровотечения:	<p>А. кровь ярко-алого цвета. «Фонтанирует», то есть истекает из раны сильной струей толчками;</p> <p>Б. кровь темная, истекает из раны каплями;</p> <p>В. Кровь темная, багровая, истекает из раны плотной струёй.</p>
19. Укажите виды кровотечений по названию поврежденных сосудов:	<p>А. капиллярное, венозное, артериальное, смешаное;</p> <p>Б. наружное, внутреннее;</p>
20. Укажите правильный вариант ответа - где в помещении, при задымлении, остается больший	<p>А. внизу, у пола;</p> <p>Б. на уровне груди человека;</p> <p>В. выше уровня груди человека.</p>

процент кислорода в воздухе?	
21. Назовите систему, созданную в России для предупреждения и ликвидации Чрезвычайных Ситуаций:	<p>А. система сил и средств для ликвидации последствий ЧС;</p> <p>Б. система наблюдения и контроля за состоянием окружающей природной среды;</p> <p>В. Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС.</p>
22. Укажите, с какой целью создана РСЧС:	<p>А. прогнозирования ЧС на территории РФ и организации проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ;</p> <p>Б. объединения усилий органов , организаций и предприятий, их сил и средств в области предупреждения и ликвидации ЧС;</p> <p>В. первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего в ЧС на территории РФ.</p>
23. Укажите, что необходимо предпринять в первую очередь, при открытом переломе костей конечностей:	<p>А. дать обезболивающее средство;</p> <p>Б. провести иммобилизацию конечности в том положении, в котором она находится;</p> <p>В. остановить кровотечение.</p>
24 . Укажите, что необходимо предпринять в первую очередь, при закрытом переломе костей конечностей	<p>А. доставить пострадавшего в медицинское учреждение;</p> <p>Б. дать обезболивающее средство;</p> <p>В. провести иммобилизацию конечности в том положении, в котором она находится;</p>
25. Укажите, как называется кровотечение, если оно сопровождается излиянием крови во внутренние органы, полости и ткани:	<p>А. полостным;</p> <p>Б. внутренним;</p> <p>В. закрытым.</p>

Эталоны ответов:

1 вариант	2 вариант	3 вариант
1. Б	1. А	1. Б
2.Б	2.Б	2. А
3. Б	3. В	3. В
4.Б	4. Б	4.Б
5. Б	5. А	5. Б
6. В	6. В	6. А
7. А	7. А	7. А
8. Б	8. Б	8. Б
9. А	9. В	9. А
10. А	10. А	10. В
11. Б	11. В	11. Б
12. В	12. В	12. В
13. А	13. Б	13. А
14. Б	14. Б	14. В
15. В	15. А	15. Б
16. А	16. В	16. В
17. В	17. В	17. В
18. А	18. Б	18. А
19. Б	19. А	19. А
20. В	20. В	20. А
21. А	21. В	21. В
22. В	22. Б	22. Б
23. Б	23. В	23. В
24. В	24. Б	24. Б
25. Б	25. Б	25. Б

Экспертный лист

Освоенные умения, усвоенные знания	Показатель оценки результата	Оценка
Знания: З.1 – З.6 Умения: У.1 – У.4 ОК 1 - 6	Выбор правильного ответа из предложенных	Правильно выбрал ответ – 1 балл Неправильно выбрал ответ – 0 баллов Всего 25 заданий - 25 баллов

Критерии оценок

Оценка «5» (отлично) - 25-23баллов;
Оценка «4» (хорошо) - 22 -17 баллов;
Оценка «3» (удовлетворительно) – 16- 13 баллов;
Оценка «2» (неудовлетворительно) – 12-0 баллов.

3. КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

Тестовое задание «Поведение при пожаре».

Вариант 1

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.

Необходимо найти и отметить правильный ответ в предложенных вариантах.
В вариантах ответов правильный всего один.

За каждый правильный ответ в этом задании – 1 балл.

Максимальное количество баллов - 15.

Максимальное время выполнения задания – 15 минут.

1. Назовите стоимость звонка, при вызове пожарной бригады по телефону:

- а) 10 рублей;
- б) 5 рублей ;
- в) бесплатно.

2. Укажите, как нужно говорить, вызывая пожарных:

- а) очень быстро;
- б) спокойно, тихим голосом;
- в) медленно, размеренно, чётко, громко, но не кричать.

3. Назовите, кого вы будете оповещать, когда в вашей квартире пожар (пожарную бригаду вызвали, семью эвакуировали):

- а) полицию;
- б) скорую помощь;
- в) соседей.

4. Определите наиболее правильное действие, когда вы просыпаетесь ночью в задымленной комнате:

- а) лежать в кровати и звать на помощь;
- б) скатиться с кровати и ползти к двери;
- в) встать и бежать из комнаты.

5. Укажите правильное действие, когда дом в огне, и вы не можете открыть окно:

- а) ползти в другую комнату;
- б) стучать в окно;
- в) разбить окно.

6. Определите наиболее правильное действие, когда вы отрезаны от основного выхода огнём и дымом:

- а) переползти в ближайшую комнату и закрыть дверь за собой;
- б) попытаться спуститься вниз;
- в) убежать в дальнюю комнату.

7. Укажите, зачем необходимо затыкать щель под дверью, когда за ней пожар:

- а) прекращаете шум огня;
- б) прекращаете доступ дыма в комнату;
- в) прекращаете доступ жара из-под двери.

8. Укажите действие, которое поможет вам определить, что за закрытой дверью пожар:

- а) открыть дверь и посмотреть;
- б) позвать маму и папу (или других близких) посмотреть;
- в) потрогать дверь тыльной стороной ладони.

9. Укажите что необходимо сделать с электроприборами, если они не нужны ночью?

- а) оставить включенными;
- б) отключить и вынуть вилку из розетки;
- в) отключить, но вилку не вынимать из розетки.

10. Укажите, как будете действовать, если пожарная машина проехала мимо вас и остановилась неподалёку:

- а) привлечь внимание пожарного;
- б) самому бороться с огнём;
- в) снова позвонить в пожарную охрану.

11. Укажите номер телефона для вызова пожарной бригады:

- а) 01;
- б) 02;
- в) 03

12. Определите наиболее правильные действия в ситуации, когда вы пришли домой поздно вечером (на улице темно) и почувствовали запах газа:

- а) включить свет и позвонить по телефону 04 (служба газа);
- б) сообщить соседям и от них позвонить в газовую службу;
- в) включить свет, открыть окна и перекрыть газ.

13. Определите наиболее правильные действия в ситуации, когда во время новогоднего праздника от электрогирлянды загорелась ёлка:

- а) поливать гирлянду водой;
- б) обесточить гирлянду, повалить ёлку на пол, приступить к тушению: накрыть плотной тканью, засыпать землёй из цветочных горшков, в крайнем случае - залить водой;
- в) ничего не делать с ёлкой и гирляндой; вывести на улицу всех домашних и потом вызывать пожарных.

14. Укажите действия в ситуации, когда, во время просмотра телевизионных передач, ваш телевизор задымился:

- а) залить телевизор водой;
- б) уронить телевизор на пол;
- в) немедленно отключить телевизор от сети, начать его тушить, накинуть на телевизор плотную ткань.

15. Определите, как быстрее сбить пламя, вспыхнувшее на человеке, при неосторожном обращении с огнём:

- а) облить его водой;
- б) повалить на землю, накрыть плотной тканью или перекатывать по земле, сбивая пламя;
- в) заставить горящего человека бежать, чтобы сильный поток воздуха сбил пламя.

Эталоны ответов тестового задания «Поведение при пожаре»			
1. в	5. а	9. б	13. б
2. в	6. а	10. а	14. в
3. в	7. б	11. а	15. б
4. б	8. в	12. б	

Критерии оценок

- Оценка «5» (отлично) - 15-14баллов;
- Оценка «4» (хорошо) - 13 -12 баллов;
- Оценка «3» (удовлетворительно) – 11- 10 баллов;
- Оценка «2» (неудовлетворительно) – 9-0 баллов.

Тестовое задание «Поведение в криминогенной ситуации».

Вариант 1

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.

Необходимо найти и отметить неправильный ответ в предложенных вариантах.
В вариантах ответов неправильный всего один.

За каждое правильно выполненное задание – 1 балл.

Максимальное количество баллов - 9.

Максимальное время выполнения задания – 15 минут.

1. Определите, что необходимо делать в опасных ситуациях криминогенного характера:

- А. не следует что-либо предпринимать, вам должны помочь;
- Б. предвидеть опасность и действовать самостоятельно;
- В. быстро принимать решения и преодолевать усталость, страх, плохое настроение;
- Г. Быть настойчивым и упрямым в достижении цели и, с другой стороны, уметь подчиняться, если это необходимо.

2. Укажите наиболее правильные рекомендации по обеспечению безопасности хозяевам жилища и их детям :

- А. хорошо укрепить входные и балконные двери и окна;
- Б. никакие дополнительные меры принимать не надо;
- В. не следует в присутствии посторонних упоминать о доходах своей семьи, об отъезде родителей, хвастаться имеющимися дома ценностями;
- Г. В разговорах по телефону с незнакомыми людьми нельзя сообщать им какие-либо сведения (номер телефона, сведения о родителях).

3. Определите правильные действия, когда вы дома один, а квартиру пытаются открыть неизвестные:

- А. убедиться, что дверь надёжно заперта, а затем позвонить соседям и в полицию;
- Б. не следует ничего предпринимать, вам помогут соседи и прохожие;
- В. подать сигнал тревоги, чтобы привлечь внимание, лучше всего кричать: «Пожар!» или разбить в квартире оконное стекло;
- Г. не выглядывать за дверь, если попытки попасть в квартиру прекратились.

4. Укажите примеры правильного поведения, чтобы не стать жертвой преступления, входя в свой дом:

- А. в целях безопасности старайтесь зайти в подъезд вместе с людьми, даже и незнакомыми;
- Б. не следует заходить в подъезд, если за вами идёт незнакомый человек, сделайте вид, что забыли что-то, и задержитесь у подъезда;
- В. выйти из подъезда и подождать, если незнакомый человек находится в подъезде;
- Г. не подходите к своей квартире, если увидите незнакомых людей на своём этаже.

5. Определите правильные действия, когда в подъезде или в лифте на вас напали:

- А. дать отпор всеми возможными способами;
- Б. использовать технические особенности лифта: если во время движения резко подпрыгнуть и ударить ногами об пол, то кабина может застрять, и тогда нападающему придётся иметь дело с механиками;

- В. вступить в переговоры с преступником: у него может «проснуться» совесть;
- Г. не следует ничего предпринимать, так как это озлобит нападающего.

6. Определите как необходимо себя вести, чтобы не стать жертвой преступления на улице:

- А. не надо что-либо предпринимать, так как безопасность обеспечивают сотрудники полиции;
- Б. не следует ходить в одиночку через плохо освещённые переходы и тоннели;
- В. не следует разговаривать с незнакомыми людьми;
- Г. надо соблюдать простые меры предосторожности (не останавливаться по дороге, не ходить в одиночку).

7. Укажите, какие рекомендации необходимо соблюдать человеку, чтобы не стать жертвой мошенника:

- А. играть в азартные игры с посторонними, соблюдая осторожность;
- Б. не следует принимать предложения совершить сомнительную сделку, даже если она кажется очень выгодной;
- В. не следует доверять свои вещи посторонним людям, даже если они до этого поручали вам присмотреть за своими вещами;
- Г. не следует покупать дефицитный товар с рук, лучше приобретать его там, где вы сможете спокойно рассмотреть и примерить приобретаемую вещь.

8. Определите, как следует себя вести в конфликтной ситуации:

- А. говорить на повышенных тонах;
- Б. говорить твёрдым, спокойным тоном, внимательно слушать и стараться постоянно обмениваться фразами;
- В. как можно быстрее понять, что именно нужно агрессору от вас;
- Г. не спорить с агрессором и не угрожать ему.

9. Укажите, что нужно делать, когда конфликт неизбежен:

- А. следует внимательно слушать агрессора;
- Б. не уходить и не поворачиваться к агрессору спиной, пока он разговаривает с вами;
- В. кричать и говорить с противником на повышенных тонах;
- Г. не унижать агрессора и не оскорблять его.

Эталоны ответов тестового задания «Поведение в криминогенной ситуации»		
1. А	4. А	7. А
2. Б	5. Г	8. А
3. Б	6. А	9. В

Критерии оценок

- Оценка «5» (отлично) - 9 - 8баллов;
- Оценка «4» (хорошо) - 7 - 6 баллов;
- Оценка «3» (удовлетворительно) – 5 баллов;
- Оценка «2» (неудовлетворительно) – 4-0 баллов.

Тестовое задание «Антитеррор».

Вариант 1

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.

Необходимо найти и отметить правильный ответ в предложенных вариантах.
В вариантах ответов правильный всего один.

За каждый правильный ответ в этом задании – 1 балл.

Максимальное количество баллов - 5.

Максимальное время выполнения задания – 10 минут

1. Укажите, какие действия следует предпринять, если Вы, например, находясь в магазине или торговом центре, обнаружили подозрительный бесхозный предмет, напоминающий по признакам самодельное взрывное устройство:

- А. поднять его и вынести наружу, сообщить дежурному полицейскому или сотруднику службы безопасности;
- Б. осмотреть его, и если признаки взрывного устройства подтвердились, срочно громко оповестить об этом окружающих;
- В. не подходить близко к нему, немедленно сообщить о находке в полицию, не позволять гражданам прикасаться к предмету и обезвреживать его.

2. Укажите в каком положении люди получают наиболее тяжелые поражения при взрыве , в момент прихода взрывной волны:

- А. вне укрытий в положении стоя;
- Б. вне укрытий в положении лёжа;
- В. вне укрытий в положении сидя или пригнувшись.

3. Определите ваши действия в ситуации: « в соседней квартире произошёл взрыв, дверь в вашу квартиру завалена, отключился свет, телефон не работает»:

- А. отключить газ, электричество, перекрыть воду, ждать спасателей, подавать сигналы из окна (балкона), стучать по металлическим предметам;
- Б. попытаться очистить завал, чтобы выйти на лестничную площадку или на улицу;
- В. подавать сигналы, стучать по металлическим предметам, ждать пока не обрушится здание, а затем спуститься из окна по веревке.

4. Прочитайте описание ситуации: «...при взрыве в квартире произошли средние разрушения. В квартире находился один человек, которого, завалило рухнувшей перегородкой. Эвакуироваться не представляется возможным». Укажите как действовать человеку в такой ситуации:

- А. нужно постараться освободиться из-под завала и быстро эвакуироваться из здания;
- Б. нужно оказать себе самопомощь, постараться перевернуться на живот, после чего

подавать сигналы, чтобы быть обнаруженными;

В. собрать всю силу воли и ждать помощи.

5. К поражающим факторам взрыва относятся:

А. высокая температура и волна прорыва;

Б. осколочные поля и ударная волн;

В. сильная загазованность местности.

Эталоны ответов тестового задания «Антитеррор»				
1. В	2. А	3. А	4. Б	5. Б

Критерии оценок

Оценка «5» (отлично) - 5 баллов;

Оценка «4» (хорошо) - 4 балла;

Оценка «3» (удовлетворительно) – 3 балла;

Оценка «2» (неудовлетворительно) – 2-0 баллов.

Тестовое задание «Основы оказания доврачебной помощи».

Вариант 1

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.

Необходимо найти и отметить правильный ответ в предложенных вариантах.
В вариантах ответов правильный всего один.

За каждый правильный ответ в этом задании – 1 балл.

Максимальное количество баллов - 7.

Максимальное время выполнения задания – 15 минут

1. Дайте определение, что называют раной:

А. повреждение костей и суставов;

Б. повреждение глуболежащих тканей и внутренних органов без нарушения целостности кожи или слизистой оболочки;

В). открытое повреждение кожи или глуболежащих тканей и внутренних органов.

2. Укажите, что является кровотечением:

А. потеря человеком крови более 0,5 литра;

Б. истечение крови из поврежденного сосуда;

В. отсутствие крови в кровеносных сосудах.

3. Укажите, какое из определений относится к венозному кровотечению:

А. кровь имеет алый цвет и вытекает из раны пульсирующей струей;

Б. кровь имеет темный(багровый) цвет, вытекает из раны спокойно и непрерывно;

В. возникает только при повреждении внутренних органов, без повреждения целостности кожного покрова.

4. Укажите, какое из определений относится к артериальному кровотечению:

- А. кровь имеет алый цвет и вытекает из пульсирующей струей;
- Б. кровь имеет темный(багровый) цвет, вытекает из раны спокойно и непрерывно;
- В. возникает только при повреждении внутренних органов, без повреждения целостности кожного покрова.

5. Найдите правильное определение, в чем заключается первая помощь при закрытом переломе костей конечностей:

- А. обеспечить свободное движение поврежденной конечности;
- Б. обеспечить покой пострадавшему, наложить шину из любых подручных средств, доставить пострадавшего к врачу;
- В. постараться придать нормальное положение конечности, приложить тепло к месту перелома.

6. Найдите правильное определение, в чем заключается первая помощь при открытом переломе костей конечностей:

- А. обеспечить свободное движение поврежденной конечности;
- Б. наложить не давящую стерильную повязку и шину из любых подручных средств, на место перелома положить холод;
- В. попытаться поставить на место костные отломки, выступающие наружу, приложить тепло к месту перелома, можно наложить шину.

7. Укажите, на какое время максимально можно накладывать жгут кровоостанавливающий, при благоприятных погодных условиях (летом):

- А. не более чем на полчаса;
- Б. не более чем на 1,5 часа;
- В. можно на 2 часа и более

Эталоны ответов тестового задания «Основы оказания доврачебной помощи»						
1. В	2. А	3. А	4.	5. Б	6.	7. Б

Критерии оценок

- Оценка «5» (отлично) - 6 баллов;
- Оценка «4» (хорошо) - 5 баллов;
- Оценка «3» (удовлетворительно) – 4 балла;
- Оценка «2» (неудовлетворительно) – 3-0 баллов.

Тестовое задание «Виды оружия».

Вариант 1

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.

Необходимо найти и отметить правильный ответ в предложенных вариантах.

В вариантах ответов правильный всего один.

За каждый правильный ответ в этом задании – 1 балл.

Максимальное количество баллов - 10.

Максимальное время выполнения задания – 15 минут.

1. Дайте определение - ядерное оружие – это:

- а)** высокоточное наступательное оружие, основанное на использовании ионизирующего излучения при взрыве ядерного заряда в воздухе, на земле (на воде) или под землёй (под водой);
- б)** оружие массового поражения взрывного действия, основанное на использовании светового излучения за счёт возникающего при взрыве большого потока лучистой энергии, включающей ультрафиолетовые, видимые и инфракрасные лучи;
- в)** оружие массового поражения взрывного действия, основанное на использовании внутриядерной энергии.

2. Укажите, что является поражающими факторами ядерного взрыва:

- а)** ударная волна, световое излучение, проникающая радиация, радиоактивное заражение местности и электромагнитный импульс;
- б)** избыточное давление в эпицентре ядерного взрыва, облако, заражённое отравляющими веществами и движущееся по направлению ветра, изменение состава атмосферного воздуха;
- в)** резкое понижение температуры окружающей среды, понижение концентрации кислорода в воздухе, самовозгорание веществ и материалов в зоне взрыва, резкое увеличение силы тока в электроприборах и электрооборудовании.

3. Дайте определение - проникающая радиация – это поток:

- а)** гамма-лучей и нейтронов;
- б)** невидимых нейтронов;
- в)** радиоактивных протонов.

4. Дайте определение - световое излучение – это поток:

- а)** невидимых нейтронов;
- б)** лучистой энергии, включающей ультрафиолетовые, видимые и инфракрасные лучи;
- в)** скоростной поток продуктов горения, изменяющий концентрацию атмосферного воздуха.

5. Укажите, что может служить защитой от светового излучения:

- а)** любые преграды, не пропускающие свет (укрытия, густое дерево, забор и т.п.);
- б)** простейшие средства защиты кожи и органов дыхания;
- в)** различные водоёмы и источники воды.

6. Укажите, что является электромагнитным импульсом:

- а)** электромагнитные соединения, способные поражать людей и животных на больших площадях и проникать в различные сооружения;

- б) кратковременный электрический разряд большой мощности, возникающий в эпицентре ядерного взрыва и способный выводить из строя электроприборы, электрооборудование и электроустановки на больших расстояниях в зависимости от зоны действия взрыва;
- в) кратковременное электромагнитное поле, возникающее при взрыве ядерного боеприпаса.

7. Дайте определение - химическое оружие – это:

- а) оружие массового поражения, действие которого основано на токсических (отравляющих) свойствах некоторых химических веществ;
- б) оружие массового поражения, действие которого основано на изменении состава воздушной среды в зоне заражения;
- в) оружие массового поражения, действие которого основано на применении биологических средств.

8. Определите пути проникновения отравляющих веществ в организм человека:

- а) в результате их попадания на одежду, обувь и головные уборы;
- б) в результате вдыхания зараженного воздуха, попадания их в глаза, на кожу или при употреблении заражённой пищи и воды;
- в) в результате их попадания на средства защиты кожи и органов дыхания.

9. Дайте определение - бактериологическое оружие – это:

- а) специальные боеприпасы и боевые приборы, снаряжаемые биологическими средствами, предназначенными для массового поражения живой силы, сельскохозяйственных животных и посевов сельскохозяйственных культур;
- б) специальное оружие, применяемое для массового поражения сельскохозяйственных животных и источников воды;
- в) оружие массового поражения людей на определённой территории.

10. Укажите виды боеприпасов, которые относятся к высокоточному оружию:

- а) осколочные боеприпасы;
- б) бетонобойные боеприпасы;
- в) управляемые авиационные бомбы;
- г) боеприпасы объёмного взрыва.

Эталоны ответов тестового задания «Виды оружия»				
1. В	3. А	5. А	7. А	9. А
2. А	4. Б	6. В	8. Б	10. В

Критерии оценок

- Оценка «5» (отлично) - 10-9 баллов;
- Оценка «4» (хорошо) - 8-7 баллов;
- Оценка «3» (удовлетворительно) – 6-5 баллов;
- Оценка «2» (неудовлетворительно) – 4-0 баллов.