

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Павлов Валентин Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 12.01.2023 10:13:09
Уникальный программный ключ:
a562210a8a161d1bc9a34c4a0a3e820ac76b9d7366584964d0b1a1066e

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



УТВЕРЖДАЮ
Ректор по учебной работе
А. А. Цыглин
А. А. Цыглин
« 22 » мая 2021 г.

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
(наименование дисциплины)

Разработчик	<u>Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф</u>
Специальность	<u>30.05.01 Медицинская биохимия</u>
Наименование ООП	<u>30.05.01 Медицинская биохимия</u>
ФГОС ВО	<u>Утвержден Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от «13» августа 2020 г. № 998</u>

**Паспорт оценочных материалов по дисциплине / Безопасность
жизнедеятельности**

№	Наименование пункта	Значение
1.	Специальность/направление подготовки	30.05.01 Медицинская биохимия
2.	Наименование дисциплины	Безопасность жизнедеятельности
3.	Для оценки «отлично» не менее	91%
4.	Для оценки «хорошо» не менее	81%
5.	Для оценки «удовлетворительно» не менее	71%
6.	Время тестирования (в минутах)	90 минут

Код контролируемой компетенции

УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов

На закрытый вопрос рекомендованное время – 2 мин.

На открытое задание рекомендованное время – 10 мин.

№	Вопросы	Правильные ответы
Выберите один правильный ответ		
1.	НАЗОВИТЕ ОСНОВНОЙ СПОСОБ ПРОНИКНОВЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИ ВРЕДНЫХ ВЕЩЕСТВ В ЖИЛИЩЕ ЧЕЛОВЕКА: _____ А. с воздухом через воздух; Б. приносится детьми с улицы; В. с пылью через оконные щели и двери; Г. через пористые стены.	В
2.	РАЗЛИЧАЮТ ОПАСНОСТИ ПО ПРОИСХОЖДЕНИЮ: _____ А. естественные Б. техногенные В. антропогенные Г. социальные Что не правильно?	Г
3.	ОЦЕНКА МЕДИЦИНСКОЙ ОБСТАНОВКИ В ОЧАГАХ ПОРАЖЕНИЯ НЕ ПРОИЗВОДИТСЯ НА ОСНОВЕ ИНФОРМАЦИИ, ПОЛУЧЕННОЙ ИЗ СЛЕДУЮЩИХ ИСТОЧНИКОВ: _____ А. данных прогноза возможной обстановки Б. донесения подчиненных В. информации вышестоящих органов управления Г. информаторов из числа местных жителей (секретных сотрудников).	Г
4.	В СТРУКТУРЕ РСЧС ВЫДЕЛЯЮТ: _____ А. два уровня; Б. пять уровней; В. три уровня; Г. уровней в структуре РСЧС не предусмотрено.	Б
5.	АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ ПРИ ЛИКВИДАЦИИ ЧС – ЭТО ДЕЙСТВИЯ _____ А. по спасению людей; Б. спасению материальных и культурных ценностей В. защите природной среды в зоне ЧС; Г. все перечисленное.	Г

6.	ДЕГАЗАЦИЮ НЕ ПРОВОДЯТ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ: _____ А. воды Б. моющих растворов В. растворов дегазирующих веществ Г. механических способов (выбивание, вытряхивание)	Г
7.	ПО НАЗНАЧЕНИЮ НЕ СУЩЕСТВУЕТ РЕСПИРАТОР _____ А. противопылевой Б. противогазовый В. газопылезащитный Г. противорадиационный, противомикробный.	Г
8.	НАЧАЛЬНИК ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ В ГОРОДЕ _____ А. начальник УВД города Б. начальник штаба ГО-ЧС города В. военком города Г. глава городской администрации	Г
9.	В ПЕРИОД ДЕЙСТВИЯ ПСИХОТРАВМИРУЮЩИХ ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ ФАКТОРОВ СИСТЕМА ПСИХОПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ НЕ ВКЛЮЧАЕТ: _____ А. организацию работы по оказанию медицинской помощи пострадавшим с психическими расстройствами Б. объективную информацию населения о медицинских аспектах ЧС В. помощь руководителям в пресечении панических настроений, высказываний и поступков среди пострадавших Г. обучение пострадавших в ЧС методам само- и взаимопомощи	Г
10.	УКАЖИТЕ РАДИОЗАЩИТНОЕ СРЕДСТВО ИЗ АПТЕЧКИ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ (АИ-2): _____ А. цистамин Б. афин В. этаперазин Г. морфоциклин	А
11.	ПРИ УТОПЛЕНИИ РЕАНИМАЦИЮ ПРОВОДЯТ: _____ А. 30-40 минут Б. 5-7 минут В. 10-15 минут Г. 50-60 минут	А
12.	КРОВООСТАНАВЛИВАЮЩИЙ ЖГУТ ОСЛАБЛЯЮТ НА ..., ЕСЛИ ВРЕМЯ ЭВАКУАЦИИ ПРЕВЫШАЕТ МАКСИМАЛЬНОЕ ВРЕМЯ НАЛОЖЕНИЕ ЖГУТА: _____	А

	<p>А. 5-7 мин; Б. 2-3 мин; В. 8-10 мин; Г. 10-15 мин.</p>	
13.	<p>СКОЛЬКО СУЩЕСТВУЕТ ОСНОВНЫХ МЕТОДОВ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ_____</p> <p>А. два Б. четыре В. пять Г. три</p>	В
14.	<p>В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ В НАШЕЙ СТРАНЕ ПОТЕНЦИАЛЬНО ОПАСНЫ БОЛЕЕ_____</p> <p>А. 12 тысяч объектов экономики Б. 15 тысяч объектов экономики В. 17 тысяч объектов экономики Г. 19 тысяч объектов экономики</p>	А
15.	<p>К ПРИРОДНЫМ ЧС ОТНОСЯТСЯ_____</p> <p>А. поражения сельскохозяйственных растений вредителями Б. резкое изменение климата В. биологические аварии Г. наводнения</p>	Г
16.	<p>К ЭКОЛОГИЧЕСКИМ ЧС ОТНОСЯТСЯ_____</p> <p>А. засухи Б. гидродинамические В. резкое изменение климата Г. голод</p>	В
17.	<p>К СРЕДСТВАМ ЗАЩИТЫ КОЖИ ФИЛЬТРУЮЩЕГО ТИПА ОТНОСЯТСЯ_____</p> <p>А. общевойсковой защитный комплект ОЗК Б. общевойсковой комплексный защитный костюм ОКЗК В. костюм защитный легкий Л-1 Г. костюм защитный пленочный КЗП</p>	А
18.	<p>К ПНЕВМАТОФОРАМ ОТНОСИТСЯ_____</p> <p>А. изолирующий дыхательный аппарат ИП-4 Б. изолирующий дыхательный аппарат ИП-5 В. шланговый дыхательный аппарат ШДА Г. портативный дыхательный аппарат ПДА-3</p>	Б
19.	<p>ПРИМЕНЕНИЕ АКТИВИРОВАННОГО УГЛЯ В ПЕРВЫХ ПРОТИВОГАЗАХ ПРЕДЛОЖИЛ В 1915 ГОДУ_____</p> <p>А. Н. Зелинский Б. Г. Хлопин В. Н. Савицкий Г. С. Голиков</p>	А

20.	<p>К СРЕДСТВАМ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ ИЗОЛИРУЮЩЕГО ТИПА ОТНОСИТСЯ _____</p> <p>А. противогаз малогабаритный ПМГ Б. противогаз масочный коробочный ПМК В. шланговый дыхательный аппарат ШДА Г. комплект дополнительного патрона КДП</p>	Г
21.	<p>В АПТЕЧКЕ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ В КАЧЕСТВЕ ПРОТИВОРВОТНОГО СРЕДСТВА ИСПОЛЬЗУЕТСЯ _____</p> <p>А. цистамин Б. этаперазин В. нафтизин Г. никотинамид</p>	Б
22.	<p>ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРОТИВОХИМИЧЕСКИЙ ПАКЕТ ИПП-11 ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ _____</p> <p>А. стеклянный флакон с полидегазирующей рецептурой вместе с четырьмя ватно-марлевыми тампонами Б. упаковку из ламинированной фольги, в которой находятся четыре ватно-марлевых тампона, пропитанные полидегазирующей рецептурой В. алюминиевый баллон с полидегазирующей рецептурой Г. пленочный конверт, в который помещен тампон, смоченный дегазатором</p>	Б
23.	<p>ВРЕМЯ НАЛОЖЕНИЯ ЖГУТА НА КОНЕЧНОСТЬ ПРИ КРОВОТЕЧЕНИИ _____</p> <p>А. не более чем на 0,5 часа Б. не более чем на 1 час В. не более чем на 1,5 часа Г. не более чем на 2 часа</p>	Б
24.	<p>ПРИ ПЕРЕОХЛАЖДЕНИИ ПОСТРАДАВШЕГО НАХОДЯЩЕГОСЯ В ПОМЕЩЕНИИ НЕОБХОДИМО ПОМЕСТИТЬ В ВАННУ С ТЕМПЕРАТУРОЙ ВОДЫ В ПРЕДЕЛАХ:</p> <p>_____</p> <p>А. 25 - 30 град Б. 25 -35 град В. 30 - 35 град Г. 35 -40 град</p>	Б
25.	<p>ПРИ УТОПЛЕНИИ РЕАНИМАЦИЮ ПРОВОДЯТ:</p> <p>А. 30-40 минут Б. 5-7 минут В. 10-15 минут Г. 50-60 минут</p>	А
№	Вопросы	Правильные ответы

<i>Дополните</i>		
26.	По происхождению виды опасностей делят на _____.	природные, техногенные, антропогенные, экологические, социальные, биологические.
27.	По характеру воздействия на человека существуют виды опасностей: _____.	психофизиологические, механические, химические, физические, биологические.
28.	По степени воздействия на организм человека, вредные вещества подразделяются на _____.	четыре класса опасности
29.	Средство для защиты щитовидной железы при радиоактивном заражении _____.	йодид калия
30.	Время помещения ожога под струю холодной воды при обработке без нарушения целостности ожоговых пузырей на месте происшествия _____.	15-20 минут
31.	В малых убежищах могут укрыться _____.	до 50 человек
32.	В аптечке индивидуальной в двух пеналах малинового цвета находится средство _____.	противоболевое
33.	В респираторах используются _____.	специально обработанная вата
34.	К общевойсковым средствам индивидуальной защиты относятся _____.	противогаз масочный коробочный ПМК
35.	При региональной ЧС количество пострадавших _____.	100-500 человек
36.	При межмуниципальной ЧС количество пострадавших _____.	до 50 человек
37.	При локальной ЧС количество пострадавших _____.	до 10 человек
38.	Социальная адаптация – это _____.	процесс активного приспособления индивида к социальной среде
39.	Безопасность государства - это _____	совокупность факторов, обеспечивающих жизнедеятельность государства, защиту его суверенитета, границ и территориальной целостности
40.	Национальная безопасность государства это _____	меры, направленные на ликвидацию угроз и опасностей по защите, как отдельного человека, так и государства в целом
41.	Силы и средства _____ будут затрачены для устранения локальной ЧС.	предприятий, организаций
42.	Военная доктрина РФ - это _____.	Официально принятая в

		государстве система взглядов на сущность, цели и характер возможной войны, на военное строительство, подготовку страны к обороне, использованию Вооруженных Сил для защиты интересов государства
43.	Укажите достоверный признак биологической смерти: _____.	появление на коже трупных пятен
44.	Травматический стресс это _____.	это не психотическая отсроченная реакция на травматический стресс, способный вызвать психические нарушения практически у любого человек
45.	Результат воздействия на человека комбинированных поражений это _____.	многократно повторяющегося одного поражающего фактора;
46.	Путь передачи инфекции характерный для пищевого и водного способов является _____	алиментарный
47.	Комплект дополнительного патрона предназначен для защиты органов дыхания от _____.	токсичных химических веществ
48.	Поражающий фактор источника чрезвычайной ситуации это _____.	физическое, химическое или биологическое негативное действие на человека или объект, которое определяется или выражается соответствующими параметрами
49.	Понятие об экстремальности в условиях чрезвычайной ситуации это _____	воздействие на человека таких условий, при которых его психика действует на пределе, а также выше предела возможного для данной личности и после которых возникают изменения его индивидуально-психологических черт
50.	Сейсмическая шкала магнитуд, основанная на оценке энергии сейсмических волн возникающих при землетрясениях, называется шкалой _____	Ч. Рихтера
51.	Неспецифическая реакция организма на нагрузку	кризис

	это _____.	
52.	Пожары класса В это: _____.	пожары, связанные с горением электроустановок.
53.	Напряженность труда это _____ производственный фактор	психофизиологический
54.	Система лечебного воздействия психологическими средствами (вербальными и невербальными) на психику, а через нее на весь организм и поведение клиента это: _____.	психотерапия
55.	Состояние длительного личностного дисбаланса, которое является результатом сильного по степени воздействия или неожиданного события это _____.	напряженность
56.	Состояние психической активности, неадаптивности человека, вызванное воздействием экстремальных для него факторов и предвосхищением связанных с ними последствий это _____.	кризис
57.	Минимальный критерий чрезвычайной ситуации это _____.	число пострадавших - от 5 человек и более; число погибших - 2 - 4 человека и более
58.	Совет безопасности РФ это _____.	Федеральный орган исполнительной власти.
59.	При переломе ключицы накладывается _____.	Повязка Дезо
60.	Мобилизационная подготовка здравоохранения определяется как _____.	комплекс проводимых в мирное время мероприятий по заблаговременной подготовке органов управления, учреждений, предприятий и организаций здравоохранения в целях обеспечения потребностей Вооруженных Сил РФ, других войск, нужд населения и устойчивого функционирования системы здравоохранения в военное время
61.	Право введения военного положения в стране предоставлено _____.	Правительству РФ
62.	Концепция национальной безопасности РФ утверждена _____.	Указом Президента РФ
	Ответьте на вопрос	

63.	Сколько человек могут укрыться в средних убежищах?	от 150 до 600 человек
64.	Что понимают под термином безотлагательность оказания медицинской помощи?	что помощь пострадавшему должна быть оказана с приездом скорой медицинской помощи
65.	К какой группе психотравмирующих факторов относятся военные конфликты, драки, погромы, терроризм, наркомания?	социальной
66.	На сколько классов по защитным свойствам от ударной волны ядерного взрыва делятся убежища?	пять классов
67.	Как называются пути передачи инфекции, где возбудитель передаётся при непосредственном соприкосновении носителя инфекции со здоровым организмом?	контактный путь передачи
68.	Что такое среда обитания?	атмосфера, гидросфера, литосфера.
69.	Что такое производственная среда?	область обитания живых организмов, структура которой определена современной деятельностью живых организмов.
70.	Что такое социальная среда?	область распространения жизни на Земле, не испытывавшая техногенного воздействия.
71.	Что такое ноксосфера?	пространство, в котором постоянно или периодически существует опасный или вредный фактор.
72.	При каком условии возрастает вероятность возникновения ЧС техногенного характера в стране?	в условиях экономического кризиса
73.	Что называется раной?	повреждение, характеризующееся нарушением целостности кожных покровов, слизистых оболочек, глубоких тканей
74.	При каких ранениях груди возникает пневмоторакс?	при проникающих
75.	Кто по должности является председателем совета безопасности РФ?	Президент РФ.
76.	К каким психотравмирующим факторам по происхождению относятся землетрясения, тайфуны, цунами, наводнения, засухи, ураганы?	природным
77.	Какая продолжительность периода острого эмоционального шока?	3 - 15 сут
78.	Какая продолжительность периода	3 – 5 часов

	психофизиологической демобилизации?	
79.	Что учитывается при проведении медицинской сортировки пострадавших с расстройствами психики?	состояние сознания, наличие двигательных расстройств
80.	Что относится к психотравмирующим факторам чрезвычайных ситуаций?	нервно-психические расстройства, аварии, потеря близких, друзей, коллег
81.	Сколько, согласно классификации ВОЗ выделяют разновидностей профилактики?	пять
82.	Сколько видов инструктажей по технике безопасности?	три
83.	От чего зависит время работы в изолирующем противогазе?	от физической нагрузки
84.	В каком состоянии на грудную клетку при переломе ребер накладывается тугая бинтовая повязка?	в состоянии выдоха
85.	В течении какого времени эффективна частичная санитарная обработка при поражении стойкими ОВ?	5 мин
86.	Что включает в себя полная санитарная обработка?	обработку открытых участков тела водой с мылом
87.	В течении какого времени должна быть выполнена частичная санитарная обработка при радиоактивном загрязнении?	20 мин
88.	Какие контролируемые показатели единой государственной системы экологического мониторинга?	бесконтактные показатели
89.	Какие мероприятия первой помощи проводятся при ожогах глаз или век в случаях попадания едких химических веществ?	раздвинуть осторожно веки пальцами и подставить под струю холодной воды. Промыть глаз струей холодной воды так, чтобы она стекала от изнутри к носу
90.	Какие мероприятия первой помощи проводятся при открытых переломах конечностей?	при открытых переломах сначала наложить повязку и только затем шину
91.	Какие действия необходимо провести при артериальном кровотечении в области бедра?	остановить кровотечение, прижимая кулаком бедренную артерию без освобождения пострадавшего от одежды, наложить жгут на время пока не придет "Скорая помощь", контролировать пульс на подколенной ямке
92.	Какие это психотравмирующие факторы по происхождению? военные конфликты, драки, погромы, терроризм, наркомания.	социальные

93.	Признаком чего является темный цвет крови?	признаком венозного кровотечения
94.	Что не относится к основным признакам страха?	сильное сердцебиение
95.	Какие бывают стрессоры?	психологические
96.	Какая главная цель террориста?	стремление скрыть свои действия, не выставлять их напоказ
97.	Кто несет ответственность за безопасное проведение ремонтных работ?	лицо, выдающее наряд-допуск
98.	Очагом какого поражения называют территорию, в пределах которой в результате воздействия аварийно-опасных химических веществ произошли массовые поражения людей, сельскохозяйственных животных и растений?	химического
99.	Что относится к химическим производственным факторам?	токсические химические вещества
100.	Что является основным субъектом обеспечения безопасности?	государство

Задачи

Код контролируемой компетенции

УК-8. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов.

На открытое задание рекомендованное время – 10 мин.

№	Код контролируемой компетенции	Содержание задачи	Правильные ответы
1.	УК-8	Пострадавший П. во время аварии на заводе получил удар по голове во время обрушения цеха, был засыпан землей. При осмотре - пациент без сознания, сердечная деятельность сохранена, дыхание отсутствует. Какие мероприятия первой помощи необходимо провести?	Уложить пострадавшего на ровную поверхность Повернуть голову набок Очистить верхние дыхательные пути Провести ИВЛ
2.	УК-8	Пострадавший М. на месте ДТП. Выпал из машины с упором на левую руку. Почувствовал резкую боль в нижней части предплечья, неестественную подвижность	Сделать обезболивающее из аптечки индивидуальной Провести транспортную иммобилизацию с помощью подручных или штатных средств.

		<p>конечности и её деформацию, образование отека в месте травмы.</p> <p>Какие мероприятия первой помощи необходимо провести?</p>	
3.	УК-8	<p>Пострадавший П. обнаружен на месте происшествия. Общее состояние тяжелое, кожные покровы бледные, на ощупь влажные. Отмечается повреждение мягких тканей средней трети правого бедра. Из раны отмечается обильное кровотечение пульсирующего характера, кровь ярко-красного цвета.</p> <p>Какие мероприятия первой помощи необходимо провести?</p>	<p>Наложить кровоостанавливающий жгут с запиской о времени наложения.</p> <p>Сделать обезболивающее из аптечки индивидуальной</p> <p>Наложить асептическую повязку на раневую поверхность</p> <p>Эталон ответа №4:</p> <p>Наложить асептическую повязку на раневую поверхность</p> <p>Сделать обезболивающее из аптечки индивидуальной</p>
4.	УК-8	<p>Пострадавший С. выпрыгнул из окна 1-го этажа. Получил повреждение осколками стекла – рангу по передней поверхности нижней трети бедра, без повреждения крупных сосудов.</p> <p>Какие мероприятия первой помощи необходимо провести?</p>	<p>Наложить асептическую повязку на раневую поверхность</p> <p>Сделать обезболивающее из аптечки индивидуальной</p>
5.	УК-8	<p>Пострадавший В. на месте ДТП извлечен из перевернутой машины. Отмечает резкую боль в области правой ключицы, кровоподтек, деформацию ключицы, болезненность при движениях в верхней конечности.</p> <p>Какие мероприятия первой помощи необходимо провести?</p>	<p>Сделать обезболивающее аптечки индивидуальной</p> <p>Провести иммобилизацию с помощью подручных средств или наложить повязку Дезо.</p>
6.	УК-8	<p>В подвальном помещении объекта экономики после подачи сигнала «Химическая тревога» укрылись сотрудники ближайшего цеха. Спустя несколько минут после закрывания негерметизированного помещения произошло возгорание электропроводки и сильное задымление. Площадь возгорания до 6 кв. м., материалы горения –</p>	<p>Фильтрующий противогаз с дополнительным (гопкалитовым) патроном</p>

		<p>пластиковое покрытие, линолеум, древесина несущих стен.</p> <p>Какой тип противогаза более предпочтителен к применению и почему?</p>	
7.	УК-8	<p>При отправке санитарной дружины в очаг ядерного поражения для оказания первой медицинской помощи личному составу выданы индивидуальные аптечки гражданской обороны. Уровень радиоактивного заражения местности в пределах отведённой для работы СД территории – 2,8 Р/час.</p> <p>Какие дать практические рекомендации санитарным дружинникам по снижению степени поражения ионизирующим излучением перед началом работы.</p>	<p>Принять радиозащитный препарат № 1 из гнезда № 4 (содержимое одного пенала - 6 таблеток по 0,2 г.), запивая водой с тщательным разжёвыванием для ускорения всасывания, надеть фильтрующие средства защиты кожи и органов дыхания перед входом на заражённую местность, ограничить время работы в очаге с учётом времени входа до 6 часов при условии максимальной допустимой дозы облучения 25 БЭР, выдать одному из сандружинников индивидуальный дозиметр для детального учёта поглощённой дозы радиации групповым методом, оговорить место выхода из очага и порядок проведения частичной специальной обработки.</p>
8.	УК-8	<p>После применения противником химического оружия часть территории города заражена стойкими отравляющими веществами.</p> <p>В каком порядке следует организовать эвакуацию населения заражённой части территории города?</p>	<p>После подачи сигнала «Химическая тревога» и её дублирования по средствам массовой информации население в самостоятельном порядке надевает средства индивидуальной защиты и следует указаниям звеньев санитарных дружин для убытия на санитарно – обмывочные пункты стационарного типа или пункты санитарной обработки</p>
9.	УК-8	<p>Санитарная дружина направляется в очаг заражения фосфорорганическими веществами для оказания медицинской помощи</p>	<p>Первую медицинскую помощь.</p> <p>В средствах защиты органов дыхания и средствах защиты кожи.</p>

		<p>пострадавшим. Какой вид медицинской помощи должны оказывать сандружинники? 2. В каких средствах защиты должны работать сандружинники? 3. Должны ли СД принять профилактический препарат до входа в очаг? 4. Если да, то какой?</p>	<p>Да, должны. Профилактический препарат - тарен.</p>
10.	УК-8	<p>Для работы в сильно задымлённом помещении, где хранятся химические вещества, спасателю должны выдать средства защиты. 1. Какие средства защиты органов дыхания фильтрующего или изолирующего типа должен получить спасатель? 2. Какие средства защиты кожи фильтрующего или изолирующего типа должен получить спасатель?</p>	<p>Изолирующего типа Изолирующего типа.</p>
11.	УК-8	<p>Во время прогулки по лесу в пожароопасный период (сухая погода и ветер) вы уловили запах дыма, и определили, что попали в зону лесного пожара. Какие ваши действия?</p>	<p>Попав в зону лесного пожара, следует: Определить направление ветра и распространения огня; быстро выходить из зоны пожара навстречу ветру по возможности фронту распределения огня; идти, пригибаясь к земле и не стараясь обогнать пожар; если поблизости есть водоем, окунуться в него или, смочив одежду, накрыть ею голову и верхнюю часть тела; выйдя из опасной зоны, сообщить о пожаре в пожарную охрану.</p>
12.	УК-8	<p>По системе оповещения РСЧС получен сигнал о приближении урагана. Оцените состояние пострадавших: Какие ваши действия?</p>	<p>Получив информацию об угрозе урагана, необходимо: Закрыть окна, двери, чердачные люки и вентиляционные отверстия с наветренной стороны зданий и открыть – с подветренной; Подготовить запас продуктов</p>

			питания, питьевой воды, фонари, свечи, медикаменты и другое необходимое имущество; Укрыться в зданиях или укрытиях (при смерче – только в подвальных помещениях и подземных сооружениях); в зданиях следует занять места в нишах, у стен.
13.	УК-8	При пожаре спасатели вынесли из горящего помещения человека, находящегося в бессознательном состоянии. На пострадавшем горят брюки на правой нижней конечности, обувь тлеет. Дыхание нарушено, сердечная деятельность сохранена. 1. Какое первое мероприятие должны произвести спасатели после выноса пострадавшего? 2. Какую неотложную помощь должны оказать ?	Накинуть на нижнюю половину туловища пострадавшего плотный материал (одеяло, плащ, пальто). Проводить искусственную вентиляцию лёгких, наложить асептическую повязку.
14.	УК-8	Горные спасатели извлекли из под лавины туриста и доставили его в медпункт. Пострадавший предъявляет жалобы на жгучие боли и зуд в обеих стопах. Объективно: кожа на обеих стопах отёчна, «мраморность» кожи, напряжённость и 1. Какие мероприятия должны произвести спасатели? 2. Какую неотложную помощь должны оказать?	Снять мокрую одежду и обувь, одеть сухую и тёплую одежду. Лёгкий массаж обеих стоп, можно провести тёплые ножные ванны с температурой воды 24°С и постепенно доводя её до 36 – 40°С.
15.	УК-8	Во время бури произошел обрыв электрического провода. Оборванный провод упал на человека, в результате чего он получил электротравму. Находится на земле в бессознательном состоянии. Оголённый провод находится на правом плече пострадавшего. 1. Укажите по какому пути прошёл электрический ток по телу пострадавшего? 2. Как провести обесточивание пострадавшего?	через правую руку и правую ногу. сухой палкой или используя сухой материал необходимо сбросить оголённый провод с пострадавшего. на коже пострадавшего в месте контакта провода с телом можно обнаружить ожог кожи, так называемую «электрометку». 4. необходимо проводить искусственную вентиляцию лёгких и непрямой массаж

		<p>3. Какие изменения можно обнаружить на коже пострадавшего?</p> <p>4. Какую неотложную помощь должны оказать?</p>	<p>сердца. На «электрометку» наложить асептическую повязку.</p>
16.	УК-8	<p>В городе N в 4 супермаркетах обнаружены подозрительные устройства (провода, таймер, пакеты с неизвестным химическим веществом).</p> <p>Три устройства были вовремя и успешно обезврежены, а четвертое при попытке обезвреживания взорвалось с выделением неизвестного газа с запахом чеснока. Пострадало 66 человек.</p> <p>Какие первоочередные организационные мероприятия необходимо провести для уменьшения последствий террористического акта?</p>	<p>Вывод (вынос) пораженных из очага химического поражения и доставка пораженных в лечебное учреждение. Проведение химической разведки.</p>
17.	УК-8	<p>После проведения террористического акта с применением химического оружия у некоторых пострадавших возникли потеря сознания, тошнота и рвота.</p> <p>В каком положении необходимо транспортировать этих пострадавших в лечебное учреждение?</p>	<p>В устойчивом положении на боку.</p>
18.	УК-8	<p>В учебном учреждении объявлена тревога о возможном террористическом акте на территории школы.</p> <p>Какие мероприятия обязан провести преподаватель?</p>	<p>Немедленно вывести учеников из здания школы в безопасное место. Провести проверку наличия учащихся. О случившемся доложить директору школы или руководителю спасательных служб, прибывших на место происшествия.</p>
19.	УК-8	<p>По данным разведки в городе N террористами планируется проведение серии широкомасштабных террористических актов с применением отравляющих веществ.</p>	<p>Средства защиты органов дыхания (противогазы, КЗД-4, КЗД-6) и кожи (подручные средства - предметы бытовой одежды, а также обработанная одежда и белье для придания защитных свойств), медицинские средства индивидуальной защиты (аптечки АИ-2, индивидуальные</p>

			противохимические пакеты ИПП-8, ИПП-10, пакеты перевязочные медицинские).
20.	УК-8	В городе N произведен террористический акт с использованием бактериологического оружия. Чем будет определяться медицинская обстановка в очаге бактериологического поражения?	Медицинская обстановка в очаге бактериологического (биологического) поражения в значительной мере будет определяться величиной и структурой санитарных потерь, наличием сил и средств, предназначенных для ликвидации последствий, а также их подготовленностью.
21.	УК-8	Террористами была взорвана плотина на реке Z. В зоне затопления оказались десятки населенных пунктов. Как организовать управление оказанием медицинской помощи населению в зоне затопления?	Для ликвидации последствий террористического акта будет создана правительственная комиссия в зависимости от масштабов катастрофы (федеральная, региональная, территориальная, местная, локальная). Эта комиссия будет руководить и осуществлять мероприятиями по оказанию всесторонней помощи пострадавшему населению.
22.	УК-8	В населенном пункте произведен террористический акт с применением террористами фосгена. Какое мероприятие является основным и первоочередным при оказании первой медицинской помощи пораженным?	Организация выхода, вывоза (выноса) населения (в первую очередь пораженных) за пределы зоны химического заражения.
23.	УК-8	При проведении террористического акта с использованием террористами бактериального средства в городе N возник очаг особо опасной инфекции. Какие мероприятия необходимо провести по противобактериальной защите населения?	Организация и строжайшее выполнение всех мероприятий карантина.

24.	УК-8	<p>На воздушном судне террористами произведен подрыв взрывного устройства. Самолет удалось посадить в отдаленных районах от населенных пунктов. Часть пассажиров остались живыми. Каковы особенности последствий террористического акта?</p>	<p>В безлюдной местности внешняя среда часто становится источником опасности для жизни пострадавших (отсутствие воды, пищи, холод, жара и др.).</p> <p>Кроме того, затруднено оказание своевременной и в полном объеме экстренной медицинской помощи пострадавшим.</p>
25.	УК-8	<p>На производственном объекте произведен террористический акт: внутри корпуса сталелитейного цеха произведен взрыв. Каковы особенности поражений у находящихся в нем людей?</p>	<p>При взрывах в замкнутых пространствах (производственных зданиях, шахтах и др.) у всех находящихся там людей возможны комбинированные поражения в различных сочетаниях: ожоги, площадь которых примерно у половины, составит от 20 до 60%; термические поражения кожных покровов сочетаются с ожогами верхних дыхательных путей и механическими травмами. Кроме того, примерно у 60% пострадавших возможны отравления продуктами горения.</p>
26.	УК-8	<p>В промышленном центре N проживает 250 тысяч человек. В результате проведения террористического акта образовался очаг химического поражения на территории четверти площади города. Какие основные и первоочередные мероприятия необходимо будет провести для противохимической защиты населения?</p>	<p>Эвакуацию и рассредоточения населения за пределы зоны химического заражения.</p>
27.	УК-8	<p>Бдительность прохожих помогла предотвратить не один террористический акт и спасти сотни жизней! Почему нельзя при обнаружении предмета похожего на взрывное уст-</p>	<p>Паника в метро, на наземном транспорте, в здании или в иных местах массового скопления людей - порой не менее опасна, чем сам террористический акт.</p>

		ройство, основываясь на своих предположениях, обращаться за помощью к окружающим?	
28.	УК-8	.В литературе появляется все больше работ, посвященных радиационному, химическому и бактериологическому терроризму. В чем опасность радиационного, химического и бактериологического терроризма?	Это новая чрезвычайно серьезная угроза безопасности мирного населения. Ущерб, нанесенный таким терроризмом, по своим последствиям может значительно превосходить вред, причиняемый современными взрывными устройствами, применяемыми террористами.
29.	УК-8	В связи с усилением противодействия терроризму на объекте усилена охрана объекта. Какие основные задачи необходимо решать по охране объекта?	Основными задачами охраны объектов являются: - защита охраняемых объектов от противоправных посягательств; - усиление на охраняемых объектах пропускного и внутриобъектового режимов; - предупреждение и пресечение преступлений и административных правонарушений на охраняемых объектах; - участие в локализации и ликвидации возникших ЧС, в том числе вследствие диверсионно-террористических акций
30.	УК-8	Перед руководителем завода на вверенном ему потенциально опасном объекте экономики отделом гражданской защиты района поставлены задачи усиления противодействия терроризму. Какие задачи являются главными по противодействию терроризму на потенциально опасных объектах?	Главными задачами противодействия терроризму на потенциально опасных объектах являются: - выявление и устранение причин и условий, способствующих осуществлению террористических действий; - предупреждение, выявление, пресечение террористических действий и минимизации их последствий; - осуществление комплекса организационных и технических мер и мероприятий по

			взаимодействию правоохранительными органами и МЧС.	с
--	--	--	----------------------------------------------------------	---

КРИТЕРИЙ ОЦЕНКИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Проведение зачета по дисциплине как основной формы проверки обучающихся предполагает соблюдение ряда условий, обеспечивающих педагогическую эффективность оценочной процедуры.

Важнейшие среди них:

1. обеспечить самостоятельность ответа обучающегося по билетам одинаковой сложности требуемой программой уровня;
2. определить глубину знаний программы;
3. определить уровень владения научным языком и терминологией;
4. определить умение логически, корректно и аргументированно излагать ответ на зачете;
5. определить умение выполнять предусмотренные программой задания.

Оценки **«зачтено»** заслуживает ответ, содержащий:

- глубокое и системное знание всего программного материала и структуры дисциплины, а также знание основного содержания лекционного курса;
- свободное владение понятийным аппаратом, научным языком и терминологией, а также умение пользоваться понятийным аппаратом в процессе анализа основных проблем программы;
- логическое и убедительное изложение ответа

Оценки **«не зачтено»** заслуживает ответ, содержащий:

- незнание либо отрывочное представление учебно-программного материала, поверхностные знания важнейших разделов программы и содержание лекционного курса;
- затруднения с использованием понятийного аппарата и терминологии учебной дисциплины.