

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

УТВЕРЖАЮ
Проректор по учебной работе
Валитов Д. А.



2023 г.

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Разработчик

**кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения и
медицины катастроф**

Специальность

**30.05.02 Медицинская
биофизика**

Наименование ООП

**30.05.02 Медицинская
биофизика**

Квалификация

Врач - биофизик

ФГОС ВО

Утвержден Приказом Министерства науки и
высшего образования Российской
Федерации от «13» августа 2020 г. №1002

Цель и задачи ФОМ (ФОС)

Цель ФОМ (ФОС) – установить уровень сформированности компетенций у обучающихся по программе высшего образования - программе специалитета по специальности 30.05.02 Медицинская биофизика, изучивших дисциплину «Безопасность жизнедеятельности».

Основной задачей ФОМ (ФОС) дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» является оценка достижения обучающимися результатов обучения по дисциплине.

Паспорт оценочных материалов по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»

№	Наименование пункта	Значение
1.	Специальность	Медицинская биофизика
2.	Кафедра	Мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф
3.	Автор-разработчик	Кайбышев В.Т., Федотов А.Л.
4.	Наименование дисциплины	Безопасность жизнедеятельности
5.	Общая трудоемкость по учебному плану	72/2 з.е.
6.	Наименование папки	Фонд оценочных средств по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»
7.	Количество заданий всего по дисциплине	200
8.	Количество заданий	50
9.	Из них правильных ответов должно быть (%):	
10.	Для оценки «отл» не менее	91%
11.	Для оценки «хор» не менее	81%
12.	Для оценки «удовл» не менее	71%
13.	Время (в минутах)	100 минут
14.	Вопросы к аттестации	60
15.	Задачи	40

Наименование компетенции	Индикатор достижения компетенции
<p>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</p>	<p>Инд.УК.8.1 Анализирует факторы вредного влияния на жизнедеятельность элементов среды обитания (технических средств, технологических процессов, материалов, аварийно-опасных химических веществ, зданий и сооружений, природных и социальных явлений)</p>
	<p>Инд.УК.8.2 Идентифицирует опасные и вредные факторы в рамках осуществляемой деятельности, в том числе отравляющие и высокотоксичные вещества, биологические средства и радиоактивные вещества</p>
	<p>Инд.УК.8.3 Владеть методами прогнозирования возникновения опасных или чрезвычайных ситуаций; навыками по применению основных методов защиты в условиях чрезвычайных ситуаций.</p>
<p>УК-11. Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности</p>	<p>УК-11.3. Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма и противодействовать им в профессиональной деятельности</p>

Задания

На закрытый вопрос рекомендованное время – 2 мин.

На открытое задание рекомендованное время – 4 мин.

	Компетенции и /индикаторы достижения компетенции и Заполняется разработчиком	Тестовые вопросы	Правильные ответы
Выберите один правильный ответ			
1.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	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.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	РАЗЛИЧАЮТ ОПАСНОСТИ ПО ПРОИСХОЖДЕНИЮ: а) естественные б) техногенные в) антропогенные г) социальные Что не правильно?	г
3.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	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.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	В СТРУКТУРЕ РСЧС ВЫДЕЛЯЮТ: а) два уровня; б) пять уровней; в) три уровня; г) уровней в структуре РСЧС не предусмотрено.	б
5.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	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.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	ВРЕМЯ НАЛОЖЕНИЯ ЖГУТА НА КОНЕЧНОСТЬ ПРИ КРОВОТЕЧЕНИИ а) не более чем на 0,5 часа б) не более чем на 1 час в) не более чем на 1,5 часа	б

		г) не более чем на 2 часа	
7.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	ПО НАЗНАЧЕНИЮ НЕ СУЩЕСТВУЕТ РЕСПИРАТОР а) противопылевой б) противогазовый в) газопылезащитный г) противорадиационный, противомикробный.	г
8.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	ПРИ УТОПЛЕНИИ РЕАНИМАЦИЮ ПРОВОДЯТ: а) 30-40 минут б) 5-7 минут в) 10-15 минут г) 50-60 минут	а
9.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	УКАЖИТЕ РАДИОЗАЩИТНОЕ СРЕДСТВО ИЗ АПТЕЧКИ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ (АИ-2): а) Афин б) Цистамин в) Этаперазин г) Морфоциклин	б
10.	УК-11/ УК-11.3	ТЕРРОРИЗМ ОТНОСИТСЯ К: а) государственным проблемам б) глобальным проблемам человечества в) техногенным проблемам г) антропогенным проблемам	б
11.	УК-11/ УК-11.3	ВИД РЕВОЛЮЦИОННОГО ТЕРРОРИЗМА, В ОСНОВЕ КОТОРОГО ИДЕЯ ПЕРЕСТРОИТЬ ОБЩЕСТВО НА ОСНОВЕ СФОРМИРОВАННОЙ ДОКТРИНЫ НАЗЫВАЕТСЯ а) религиозный б) идеологический в) индивидуальный г) политический	б
12.	УК-11/ УК-11.3	ОДИН ИЗ МЕТОДОВ ТЕРРОРИСТОВ: а) обещание материальных благ населению б) обещание материальных льгот населению в) взрывы и поджоги мест массового нахождения людей, захват больниц и др г) обещание материальных благ руководству	в
13.	УК-11/ УК-11.3	СОВРЕМЕННЫЙ ТЕРРОРИЗМ РУКОВОДСТВУЕТСЯ ИДЕОЛОГИЕЙ а) анархизм б) современный терроризм не соответствует в полной мере какой-либо идеологии в) бомбизм г) монархизм	б
14.	УК-11/ УК-11.3	СТРАНА, ВЕДУЩАЯ АКТИВНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В БОРЬБЕ С ТЕРРОРИЗМОМ а) Россия в) Пакистан в) Киргизия г) Украина	а
15.	УК-11/ УК-11.3	ПРИНИМАЕТ РЕШЕНИЕ О ПРИЗНАНИИ ИНФОРМАЦИОННОГО МАТЕРИАЛА	а

		ЭКСТРЕМИСТСКИМ: а) Федеральный судья Российской Федерации + б) Президент Российской Федерации в) Генеральный прокурор Российской Федерации г) Глава МВД Российской Федерации	
16.	УК-11/ УК-11.3	ЧАЩЕ ВСЕГО ЯВЛЯЕТСЯ ЖЕРТВАМИ ТЕРРОРИСТОВ ЯВЛЯЮТСЯ а) жертвами могут быть любые, ни в чем не повинные люди б) представители финансовой элиты в) чиновники разного уровня г) представители политической элиты	а
17.	УК-11/ УК-11.3	СОГЛАСНО СТ. 205 УК РФ ЗА ТЕРРОРИЗМ ПРЕДУСМОТРЕНО НАКАЗАНИЕ: а) административный штраф и конфискация имущества б) лишение свободы на срок от 6 до 15 лет и более лет, а также пожизненное заключение + в) наложение ареста на недвижимость и заключение под стражу г) лишение свободы на срок до 5 лет	б
18.	УК-11/ УК-11.3	Классы, на которые подразделяются все объекты в зависимости от вида и размеров ущерба, который может быть нанесен объекту в случае реализации террористических угроз: а) 5 классов б) 4 класса в) 3 класса г) 2 класса	в
19.	УК-11/ УК-11.3	НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ РАССМАТРИВАТЬ В ХОДЕ ВЕДЕНИЯ ПЕРЕГОВОРОВ КОНТРТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ОПЕРАЦИИ: а) выполнение всех требований террористов б) залог освобождения от ответственности в) выдвигаемые ими политические требования г) снабжение наркотиками	в
Выберите несколько правильных ответов			
20.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	ОСНОВНЫМИ ФАКТОРАМИ ВНУТРЕННИХ УГРОЗ РФ ЯВЛЯЮТСЯ: а) Нападение на объекты жизнедеятельности и информационные структуры б) Дезорганизация функционирования органов государственной власти в) Создание и функционирование незаконных вооруженных формирований г) Незаконный оборот и распространение на территории РФ взрывных веществ, оружия, боеприпасов. д) Территориальные претензии к РФ	а, в
21.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	ЧТО ВХОДИТ В СОСТАВ АПТЕЧКИ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ АИ-2: а) Жгут кровоостанавливающий б) Средства при отравлении ФОВ в) Противохимический пакет г) Антибиотики	б, г

22.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	ЧТО ПРАВИЛЬНО В УТВЕРЖДЕНИИ «РАЗЛИЧАЮТ СЛЕДУЮЩИЕ ВИДЫ ПРИЧИНЕНИЯ ВРЕДА ЗДОРОВЬЮ»: а) смерть пациента б) тяжкий вред здоровью в) средняя тяжесть вреда здоровью г) легкий вред здоровью.	а, б, в
23.	УК-11/ УК-11.3	МЕТОДЫ ТЕРРОРИСТОВ: а) использование бактериальных, химических и радиоактивных средств поражения населения б) обещание материальных благ населению в) демонстрация катастрофических результатов террора г) правовое урегулирование проблемных ситуаций	а, в
24.	УК-11/ УК-11.3	Особенности, выделяющие террориста-смертника среди других людей а) одежда не по сезону б) спокойное поведение в) бегающий взгляд г) все перечисленные факторы	а, в
25.	УК-11/ УК-11.3	Может помочь в борьбе с терроризмом: а) социально-экономическая стабильность б) разумная государственная политика в) материальная поддержка чиновников г) моральная поддержка политической элиты	а, б

Вопросы			
<i>Дополните</i>			
26.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	По происхождению виды опасностей делят на _____.	природные, техногенные, антропогенные, экологические, социальные, биологические.
27.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	По характеру воздействия на человека существуют виды опасностей: _____.	психофизиологические, механические, химические, физические, биологические.
28.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	По степени воздействия на организм человека, вредные вещества подразделяются на _____.	четыре класса опасности
29.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	Средство для защиты щитовидной железы при радиоактивном заражении _____.	йодид калия
30.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	Время помещения ожога под струю холодной воды при обработке без нарушения целостности ожоговых пузырей на месте происшествия _____.	15-20 минут
31.	УК-8/	В малых убежищах могут укрыться _____	до 50 человек

	УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	_____.	
32.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	В аптечке индивидуальной в двух пеналах малинового цвета находится средство _____.	противоболовое
33.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	В респираторах используются _____.	специально обработанная вата
34.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	К общевоинским средствам индивидуальной защиты относятся _____.	противогаз масочный коробочный ПМК
35.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	При региональной ЧС количество пострадавших _____.	100-500 человек
36.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	При межмуниципальной ЧС количество пострадавших _____.	до 50 человек
37.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	При локальной ЧС количество пострадавших _____,	до 10 человек
38.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	Социальная адаптация – это _____.	процесс активного приспособления индивида к социальной среде
39.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	Безопасность государства - это _____	совокупность факторов, обеспечивающих жизнедеятельность государства, защиту его суверенитета, границ и территориальной целостности
40.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	Укажите достоверный признак биологической смерти: _____.	появление на коже трупных пятен
41.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	Травматический стресс это _____.	это не психотическая отсроченная реакция на травматический стресс, способный вызвать психические нарушения практически у любого человек
42.	УК-8/ УК-8.1,	Путь передачи инфекции характерный для пищевого и водного	алиментарный

	УК-8.2, УК-8.3	способов является _____	
43.	УК-11/ УК-11.3	ЭКСТРЕМИСТСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ – ЭТО _____	общественное или религиозное объединение либо иная организация, в отношении которых, судом принято вступившее в законную силу решение о ликвидации или запрете деятельности в связи с осуществлением экстремистской деятельности
44.	УК-11/ УК-11.3	ПОЛИТИЧЕСКИЙ ТЕРРОРИЗМ – ЭТО _____	насильственное преступное поведение, предназначенное в первую очередь для того, чтобы вызвать страх в обществе или его части в политических целях, так ли это
45.	УК-11/ УК-11.3	ТЕРМИН «ТЕРРОР» В ПЕРЕВОДЕ С ЛАТЫНИ ОЗНАЧАЕТ _____	война
46.	УК-11/ УК-11.3	Терроризм это _____	Идеология насилия и практика воздействия на принятие решения органами государственной власти, органами местного самоуправления или международными организациями, связанные с устрашением населения и (или) иными формами противоправных насильственных действий
47.	УК-11/ УК-11.3	Контртеррористическая операция представляет собой _____	Комплекс специальных, оперативно-боевых, войсковых и иных мероприятий с применением боевой техники, оружия и специальных средств по пресечению террористического акта, обезвреживанию террористов, обеспечению

			безопасности физических лиц, организаций и учреждений, а также по минимизации последствий террористического акта
48.	УК-11/ УК-11.3	«Шведский синдром» представляет собой _____	нахождение у террористов положительных качеств
49.	УК-11/ УК-11.3	При задымлении органы дыхания можно защищать _____	смоченной тканью
50.	УК-11/ УК-11.3	Руководителем Оперативного штаба в субъекта Российской Федерации является _____	Руководитель субъекта Российской Федерации
51.	УК-11/ УК-11.3	Насилие, устрашение, понуждение относятся к общим методам	терроризма
52.	УК-11/ УК-11.3	При захвате самолета или автобуса следует _____	не привлекать внимание террористов
53.	УК-11/ УК-11.3	КРАЙНЯЯ ФОРМА ПРОЯВЛЕНИЯ ЭКСТРЕМИЗМА это _____	терроризм
<i>Вставьте пропущенное слово</i>			
54.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	К _____ ЧС относятся наводнения	природным
55.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	К _____ ЧС относятся резкое изменение климата	экологическим
56.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	К средствам защиты _____ изолирующего типа относятся общевойсковой защитный комплект ОЗК	кожи
57.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	Применение активированного _____ в первых противогазах предложил в 1915 году А.Н. Зелинский	угля
58.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	В аптечке индивидуальной в качестве _____ средства используется этаперазин	противорвотного
59.	УК-11/ УК-11.3	ВИД ТЕРРОРИЗМА, К КОТОРОМУ ОТНОСИТСЯ ВЗРЫВ ЗДАНИЯ ФАНАТИКОМ ОПРЕДЕЛЕННОЙ КОНФЕССИИ _____ ТЕРРОРИЗМ	религиозный
60.	УК-11/ УК-11.3	Националистический терроризм преследует _____ цели	сепаратистские или национально-освободитель

			ные
61.	УК-11/ УК-11.3	уровень террористической опасности могут устанавливать на максимальный срок не более суток	Не более 15 суток
62.	УК-11/ УК-11.3	на отдельных участках территории Российской Федерации (объектах) могут устанавливать критический «_____» уровень террористической опасности	«красный»
63.	УК-11/ УК-11.3	на отдельных участках территории Российской Федерации (объектах) могут устанавливать высокий «_____» уровень террористической опасности	«желтый»
64.	УК-11/ УК-11.3	на отдельных участках территории Российской Федерации (объектах) могут устанавливать повышенный «_____» уровень террористической опасности	«синий»
65.	УК-11/ УК-11.3	Денежное вознаграждение, как _____ предусматривается законодательством за содействие борьбе с терроризмом	поощрение
66.	УК-11/ УК-11.3	недовольство деятельностью правительства является _____ причиной терроризма	политической
Ответьте на вопрос			
67.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	Сколько видов инструктажей по технике безопасности?	три
68.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	К какой группе психотравмирующих факторов относятся военные конфликты, драки, погромы, терроризм, наркомания?	социальной
69.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	На сколько классов по защитным свойствам от ударной волны ядерного взрыва делятся убежища?	Пять классов
70.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2	Что такое производственная среда?	область обитания живых организмов, структура которой определена современной деятельностью живых организмов.
71.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	При каких ранениях груди возникает пневмоторакс?	при проникающих
72.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	Кто по должности является председателем совета безопасности РФ?	Президент РФ.
73.	УК-8/ УК-8.1,	От чего зависит время работы в изолирующем противогазе?	от физической нагрузки

	УК-8.2, УК-8.3		
74.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	Признаком чего является темный цвет крови?	признаком венозного кровотечения
75.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	Что относится к психотравмирующим факторам чрезвычайных ситуаций?	нервно- психические расстройства, аварии, потеря близких, друзей, коллег
76.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	Кто несет ответственность за безопасное проведение ремонтных работ?	лицо, выдающее наряд-допуск
77.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	Что является основным субъектом обеспечения безопасности?	Государство.
78.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	Какие мероприятия первой помощи проводятся при открытых переломах конечностей?	при открытых переломах сначала наложить повязку и только затем шину
79.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	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
80.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	Какие контролируемые показатели единой государственной системы экологического мониторинга?	бесконтактные показатели
81.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	В каком состоянии на грудную клетку при переломе ребер накладывается тугая бинтовая повязка?	в состоянии выдоха
82.	УК-8/ УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	Что такое ноксосфера?	пространство, в котором постоянно или периодически существует опасный или вредный фактор.
83.	УК-11/ УК-11.3	Вы оказались в заложниках, на что нужно обратить внимание?	действия преступников и

			свое месторасположение
84.	УК-11/ УК-11.3	В какой стране впервые появилось понятие «терроризм»?	Франция
85.	УК-11/ УК-11.3	Могут ли Вооруженные Силы Российской Федерации применяться для пресечения международной террористической деятельности за пределами территории Российской Федерации?	да
86.	УК-11/ УК-11.3	При освобождении заложников возникла перестрелка. Что нужно сделать, чтобы пуля не попала в тебя?	сразу лечь
87.	УК-11/ УК-11.3	Что является главной целью террористов?	психологическое воздействие
88.	УК-11/ УК-11.3	Кто определяет основные направления государственной политики в области обеспечения безопасности?	Президент Российской Федерации
89.	УК-11/ УК-11.3	Что означает антитеррористическая защищенность объекта (территории)?	Выявление, предупреждение, пресечение, раскрытие и расследование террористического акта
90.	УК-11/ УК-11.3	Какие наиболее типичные способы террористической деятельности?	Минирование объектов промышленности, транспорта, связи, военных объектов, жилых и административных зданий
91.	УК-11/ УК-11.3	Что в себя включает террористическая деятельность?	Организацию, планирование, подготовку, финансирование и реализацию террористического акта
92.	УК-11/ УК-11.3	Кто руководит Силами и средствами, привлекаемые для проведения контртеррористической операции?	Начальник УФСБ субъекта Российской Федерации
93.	УК-11/ УК-11.3	Можно ли пользоваться мобильной связью возле подозрительного предмета, похожего на взрывное устройство?	нет
94.	УК-11/ УК-11.3	Какая ответственность несет организация за причастность к терроризму?	Ее деятельность подлежит запрещению

			при наличии организационно-правовой формы - ликвидации
95.	УК-11/ УК-11.3	Распространяется ли исковая давность на иск о возмещении вреда, причиненного в результате террористического акта?	Нет, не распространяется
96.	УК-11/ УК-11.3	Относится ли взрыв бытового газа к видам террористического акта?	нет
97.	УК-11/ УК-11.3	на что нужно обратить внимание, если вы оказались в заложниках?	на действия преступников и свое месторасположение
98.	УК-11/ УК-11.3	Где лучше расположиться, если вас захватили в заложники в помещении?	подальше от окон, дверей и самих террористов
99.	УК-11/ УК-11.3	Если вас захватили в заложники, вы должны оказывать активное сопротивление?	нет
100.	УК-11/ УК-11.3	Что обозначают сирены и прерывистые гудки предприятий и транспортных средств?	сигнал Гражданской обороны «Внимание всем»

Вопросы для проверки теоретических знаний по дисциплине

Компетенции /индикаторы достижения компетенции	Вопросы к зачету по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	1. Безопасность жизнедеятельности: определение, цели и задачи дисциплины.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	2. Среда обитания человека, факторы среды обитания .
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	3. Факторы риска. Классификация опасных и вредных факторов окружающей среды.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	4. Принципы нормирования и вредных факторов. Нормативы качества в производственной хозяйственной деятельности (ПДК, ПДД, ПДУ).
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	5. Классификация чрезвычайных ситуаций по масштабу и характеру воздействия негативных факторов.

УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	6. Правовая система обеспечения безопасности жизнедеятельности в Российской Федерации.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	7. Алгоритм безопасного поведения человека в чрезвычайных ситуациях. 8. Национальная безопасность России: сущность и основные составляющие национальной безопасности
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	9. Концепция национальной безопасности России.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	10. Угрозы национальной безопасности России: виды и формы.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	11. Мобилизационная подготовка здравоохранения: понятие, принципы и задачи.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	12. Сущность осуществления мобилизационной подготовки здравоохранения.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	13. Нормативно-правовая основа мобилизационной подготовки здравоохранения.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	14. Определение и классификация войн и вооружённых конфликтов.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	15. Поражающие факторы современных видов оружия.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	16. Безопасность личности и общества.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	17. Мероприятия по обеспечению личной безопасности граждан.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	18. Информационная безопасность личности, общества и государства.
УК-11/ УК-11.3	19. Понятие о современном терроризме. Общие угрозы террористических угроз
УК-11/ УК-11.3	20. Виды экстремистских идеологий (шовинизм, расизм, неонацизм, сепаратизм, ваххабизм).
УК-11/ УК-11.3	21. Нормативно – правовые основы антитеррористической безопасности РФ.
УК-11/ УК-11.3	22. Подготовка объектов экономики к минимизации последствий террористических актов.
УК-11/ УК-11.3	23. Средства поражения населения при проведении террористических актов.
УК-11/ УК-11.3	24. Поведение населения при террористических актах.
УК-11/ УК-11.3	25. Каналы, используемые экстремистами и террористами, в том числе информационные
УК-11/ УК-11.3	26. Подготовка медицинских организаций к минимизации последствий террористических актов.
УК-8/УК-8.1,	27. Основные понятия, определения, классификация чрезвычайных

УК-8.2, УК-8.3	ситуаций.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	28. Медицинские и медико-санитарные последствия чрезвычайных ситуаций.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	29. Фазы развития и поражающие факторы чрезвычайных ситуаций.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	30. Методы прогнозирования и оценки обстановки при чрезвычайных ситуациях.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	31. Единая государственная система предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (РСЧС): задачи, принципы функционирования.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	32. Характеристика режимов функционирования РСЧС.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	33. Организационная структура РСЧС.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	34. Основные мероприятия РСЧС по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	35. Основные принципы и нормативно-правовая база защиты населения.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	36. Система гражданской обороны и основные направления ее деятельности.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	37. Медицинская служба гражданской обороны и ее задачи.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	38. Основы организации и мероприятия защиты населения в мирное и военное время.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	39. Основы организации защиты от основных видов опасного и вредного воздействия природного происхождения.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	40. Основы организации защиты от основных видов опасного и вредного воздействия техногенного происхождения.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	41. Основы организации защиты от основных видов опасного и вредного воздействия антропогенного происхождения.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	42. Методы контроля и определения опасных и негативных факторов.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	43. Защитные сооружения, общая характеристика и классификация.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	44. Индивидуальные средства защиты органов дыхания, характеристика, классификация.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	45. Индивидуальные средства защиты кожи, характеристика, классификация.

УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	46. Индивидуальные медицинские средства защиты, характеристика, классификация.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	47. Санитарная обработка населения при чрезвычайных ситуациях.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	48. Специальная обработка: порядок проведения частичной и полной специальной обработки.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	49. Особенности развития нервно-психических расстройств населения в условиях чрезвычайных ситуаций.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	50. Особенности развития нервно-психических расстройств спасателей в условиях чрезвычайных ситуаций.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	51. Психотравмирующие факторы чрезвычайной ситуации.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	52. Основные психологические причины ошибочных действий и возникновения опасных ситуаций.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	53. Организация медико-психологической помощи населению, медицинским работникам и спасателям в чрезвычайных ситуациях.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	54. Медико-психологическая защита населения и спасателей в условиях чрезвычайных ситуаций.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	55. Безопасность медицинского труда. Характеристика угроз жизни и здоровью медицинских работников.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	56. Система охраны труда и техники безопасности в медицинских организациях.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	57. Основные подходы, способы и средства обеспечения безопасности врача. Особенности обеспечения пожарной, радиационной, химической, биологической и психологической безопасности медицинского персонала.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	58. Требования безопасности при работе в структурных подразделениях медицинских организаций.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	59. Безопасность медицинских услуг. Характеристика угроз жизни и здоровью пациентов больницы. Формы проявления угроз безопасности пациентов. Система обеспечения безопасности пациентов в медицинских организациях.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	60. Понятие о первой помощи пострадавшим в условиях чрезвычайных ситуаций. Мероприятия первой помощи.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	61. Первая медицинская помощь при травмах.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	62. Кровотечения, ее виды, способы остановки.
УК-8/УК-8.1,	63. Первая помощь при синдроме длительного сдавления. (Краш-синдром).

УК-8.2, УК-8.3	
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	64. Первая медицинская помощь при ожогах.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	65. Первая медицинская помощь при отморожениях.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	66. Первая медицинская помощь при электротравме.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	67. Первая медицинская помощь при утоплении.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	68. Первая медицинская помощь при травматическом шоке.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	69. Медицинские и подручные средства для оказания первой помощи, порядок их использования.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	70. Табельные МСИЗ: ППИМ, АИ-4, ИПП-11. Комплект индивидуальной медицинской гражданской защиты «Юнита» (КИМГЗ).

Задания для проверки сформированных знаний, умений и навыков

На открытое задание рекомендованное время – 15 мин.

Компетенции /индикаторы достижения компетенции	Задачи
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	ЗАДАЧА 1 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?
Ответ	1. Уложить пострадавшего на ровную поверхность 2. Повернуть голову набок 3. Очистить верхние дыхательные пути 4. Провести ИВЛ
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	ЗАДАЧА 2 Пострадавший М. на месте ДТП. Выпал из машины с упором на левую руку. Почувствовал резкую боль в нижней части предплечья, неестественную подвижность конечности и её деформацию, образование

	отека в месте травмы. Какие мероприятия первой помощи необходимо провести?
Ответ	1.Сделать обезболивающее из аптечки индивидуальной 2. Провести транспортную иммобилизацию с помощью подручных или штатных средств.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	ЗАДАЧА 3
	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. Какие мероприятия первой помощи необходимо провести?
Ответ	1. Наложить кровеостанавливающий жгут с запиской о времени наложения. 2. Сделать обезболивающее из аптечки индивидуальной 3.Наложить асептическую повязку на раневую поверхность Эталон ответа №4: 1. Наложить асептическую повязку на раневую поверхность 2. Сделать обезболивающее из аптечки индивидуальной
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	ЗАДАЧА 4
	Пострадавший С. выпрыгнул из окна 1-го этажа. Получил повреждение осколками стекла – рангу по передней поверхности нижней трети бедра, без повреждения крупных сосудов. Какие мероприятия первой помощи необходимо провести?
Ответ	. Наложить асептическую повязку на раневую поверхность 2. Сделать обезболивающее из аптечки индивидуальной
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	ЗАДАЧА 5
	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. Какие мероприятия первой помощи необходимо провести?
Ответ	1. Сделать обезболивающее аптечки индивидуальной 2. Провести иммобилизацию с помощью подручных средств или наложить повязку Дезо.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2,	ЗАДАЧА 6

УК-8.3	<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 – пластиковое покрытие, линолеум, древесина ненесущих стен.</p> <p>Какой тип противогаза более предпочтителен к применению и почему?</p>
Ответ	<p>фильтрующий противогаз с дополнительным (гопкалитовым) патроном</p>
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	<p style="text-align: center;">ЗАДАЧА 7</p> <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>
Ответ	<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>
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	<p style="text-align: center;">ЗАДАЧА 8</p> <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</p>

	санитарных дружин для убытия на санитарно – обмывочные пункты стационарного типа или пункты санитарной обработки
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	<p style="text-align: center;">ЗАДАЧА 9</p> <p>Санитарная дружина направляется в очаг заражения фосфорорганическими веществами для оказания медицинской помощи пострадавшим.</p> <p>Какой вид медицинской помощи должны оказывать сандружинники?</p> <p>2. В каких средствах защиты должны работать сандружинники?</p> <p>3. Должны ли СД принять профилактический препарат до входа в очаг?</p> <p>4. Если да, то какой?</p>
Ответ	<p>Первую медицинскую помощь.</p> <p>2. В средствах защиты органов дыхания и средствах защиты кожи.</p> <p>3. Да, должны.</p> <p>4. Профилактический препарат - тарен.</p>
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	<p style="text-align: center;">ЗАДАЧА 10</p> <p>Для работы в сильно задымлённом помещении, где хранятся химические вещества, спасателю должны выдать средства защиты.</p> <p>1. Какие средства защиты органов дыхания фильтрующего или изолирующего типа должен получить спасатель?</p> <p>2. Какие средства защиты кожи фильтрующего или изолирующего типа должен получить спасатель?</p>
Ответ	<p>1. Изолирующего типа</p> <p>2. Изолирующего типа.</p>
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	<p style="text-align: center;">ЗАДАЧА 11</p> <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:</p> <p>Определить направление ветра и распространения огня;</p> <p>быстро выходить из зоны пожара навстречу ветру по возможности фронту распределения огня;</p> <p>идти, пригибаясь к земле и не стараясь обогнать пожар;</p> <p>если поблизости есть водоем, окунуться в него или, смочив одежду, накрыть ею голову и верхнюю часть тела:</p> <p>выйдя из опасной зоны, сообщить о пожаре в пожарную охрану.</p>
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	<p style="text-align: center;">ЗАДАЧА 12</p> <p>По системе оповещения РСЧС получен сигнал о приближении урагана.</p>

	<p>Оцените состояние пострадавших:</p> <p>Какие ваши действия?</p>
Ответ	<p>Получив информацию об угрозе урагана, необходимо:</p> <p>Закрыть окна, двери, чердачные люки и вентиляционные отверстия с наветренной стороны зданий и открыть – с подветренной;</p> <p>Подготовить запас продуктов питания, питьевой воды, фонари, свечи, медикаменты и другое необходимое имущество;</p> <p>Укрыться в зданиях или укрытиях (при смерче – только в подвальных помещениях и подземных сооружениях); в зданиях следует занять места в нишах, у стен.</p>
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	<p style="text-align: center;">ЗАДАЧА 13</p> <p>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.</p> <p>1. Какое первое мероприятие должны произвести спасатели после выноса пострадавшего?</p> <p>2. Какую неотложную помощь должны оказать?</p> <p>1. Накинуть на нижнюю половину туловища пострадавшего плотный материал (одеяло, плащ, пальто).</p> <p>2. Проводить искусственную вентиляцию лёгких, наложить асептическую повязку.</p>
Ответ	<p>1. Накинуть на нижнюю половину туловища пострадавшего плотный материал (одеяло, плащ, пальто).</p> <p>2. Проводить искусственную вентиляцию лёгких, наложить асептическую повязку.</p>
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	<p style="text-align: center;">ЗАДАЧА 14</p> <p>Горные спасатели извлекли из под лавины туриста и доставили его в медпункт. Пострадавший предъявляет жалобы на жгучие боли и зуд в обеих стопах.</p> <p>Объективно: кожа на обеих стопах отёчна, «мраморность» кожи, напряжённость и</p> <p>1. Какие мероприятия должны произвести спасатели?</p> <p>2. Какую неотложную помощь должны оказать?</p>

<p>Ответ</p>	<p>1. Снять мокрую одежду и обувь, одеть сухую и тёплую одежду. 2. лёгкий массаж обеих стоп, можно провести тёплые ножные ванны с температурой воды 24°C и постепенно доводя её до 36 – 40°C.</p>
<p>УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3</p>	<p style="text-align: center;">ЗАДАЧА 15</p> <p>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.</p> <p>1. Укажите по какому пути прошёл электрический ток по телу пострадавшего? 2. Как провести обесточивание пострадавшего? 3. Какие изменения можно обнаружить на коже пострадавшего? 4. Какую неотложную помощь должны оказать?</p>
<p>Ответ</p>	<p>1. через правую руку и правую ногу. 2. сухой палкой или используя сухой материал необходимо сбросить оголённый провод с пострадавшего. 3. 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 сердца. На «электрометку» наложить асептическую повязку.</p>
<p>УК-11/ УК-11.3</p>	<p style="text-align: center;">ЗАДАЧА 16</p> <p>В городе N в 4 супермаркетах обнаружены подозрительные устройства (провода, таймер, пакеты с неизвестным химическим веществом). 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>Ответ</p>	<p>Вывод (вынос) пораженных из очага химического поражения и доставка пораженных в лечебное учреждение. Проведение химической разведки.</p>
<p>УК-11/ УК-11.3</p>	<p style="text-align: center;">ЗАДАЧА 17</p> <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</p>

	лечебное учреждений?
Ответ	В устойчивом положении на боку.
УК-11/ УК-11.3	<p style="text-align: center;">ЗАДАЧА 18</p> <p>В учебном учреждении объявлена тревога о возможном террористическом акте на территории школы.</p> <p>Какие мероприятия обязан провести преподаватель?</p>
Ответ	<p>Немедленно вывести учеников из здания школы в безопасное место.</p> <p>Провести проверку наличия учащихся. О случившемся доложить директору школы или руководителю спасательных служб, прибывших на место происшествия.</p>
УК-11/ УК-11.3	<p style="text-align: center;">ЗАДАЧА 19</p> <p>По данным разведки в городе N террористами планируется проведение серии широкомасштабных террористических актов с применением отравляющих веществ.</p>
Ответ	<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 противохимические пакеты ИПП-8, ИПП-10, пакеты перевязочные медицинские).</p>
УК-11/ УК-11.3	<p style="text-align: center;">ЗАДАЧА 20</p> <p>В городе N произведен террористический акт с использованием бактериологического оружия.</p> <p>Чем будет определяться медицинская обстановка в очаге бактериологического поражения?</p>
Ответ	<p>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.</p>
УК-11/ УК-11.3	<p style="text-align: center;">ЗАДАЧА 21</p> <p>Террористами была взорвана плотина на реке Z. В зоне затопления оказались десятки населенных пунктов.</p> <p>Как организовать управление оказанием медицинской помощи населения в зоне затопления?</p>
Ответ	<p>Для ликвидации последствий террористического акта будет создана правительственная комиссия в зависимости от масштабов катастрофы</p>

	(федеральная, региональная, территориальная, местная, локальная). Эта комиссия будет руководить и осуществлять мероприятиями по оказанию всесторонней помощи пострадавшему населению.
УК-11/ УК-11.3	<p style="text-align: center;">ЗАДАЧА 22</p> <p>В населенном пункте произведен террористический акт с применением террористами фосгена.</p> <p>Какое мероприятие является основным и первоочередным при оказании первой медицинской помощи пораженным?</p>
Ответ	Организация выхода, вывоза (выноса) населения (в первую очередь пораженных) за пределы зоны химического заражения.
УК-11/ УК-11.3	<p style="text-align: center;">ЗАДАЧА 23</p> <p>При проведении террористического акта с использованием террористами бактериального средства в городе N возник очаг особо опасной инфекции.</p> <p>Какие мероприятия необходимо провести по противобактериальной защите населения?</p>
Ответ	Организация и строжайшее выполнение всех мероприятий карантина.
УК-11/ УК-11.3	<p style="text-align: center;">ЗАДАЧА 24</p> <p>На воздушном судне террористами произведен подрыв взрывного устройства. Самолет удалось посадить в отдаленных районах от населенных пунктов. Часть пассажиров остались живыми.</p> <p>Каковы особенности последствий террористического акта?</p>
Ответ	<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>
УК-11/ УК-11.3	<p style="text-align: center;">ЗАДАЧА 25</p> <p>На производственном объекте произведен террористический акт: внутри корпуса сталелитейного цеха произведен взрыв.</p> <p>Каковы особенности поражений у находящихся в нем людей?</p>
Ответ	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.
УК-11/ УК-11.3	<p style="text-align: center;">ЗАДАЧА 26</p> <p>В промышленном центре N проживает 250 тысяч человек. В результате проведения террористического акта образовался очаг химического поражения на территории четверти площади города.</p> <p>Какие основные и первоочередные мероприятия необходимо будет провести для противохимической защиты населения?</p>
Ответ	Эвакуацию и рассредоточения населения за пределы зоны химического заражения.
УК-11/ УК-11.3	<p style="text-align: center;">ЗАДАЧА 27</p> <p>Бдительность прохожих помогла предотвратить не один террористический акт и спасти сотни жизней!</p> <p>Почему нельзя при обнаружении предмета похожего на взрывное устройство, основываясь на своих предположениях, обращаться за помощью к окружающим?</p>
Ответ	Паника в метро, на наземном транспорте, в здании или в иных местах массового скопления людей - порой не менее опасна, чем сам террористический акт.
УК-11/ УК-11.3	<p style="text-align: center;">ЗАДАЧА 28</p> <p>В литературе появляется все больше работ, посвященных радиационному, химическому и бактериологическому терроризму.</p> <p>В чем опасность радиационного, химического и бактериологического терроризма?</p>
Ответ	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.
УК-11/ УК-11.3	<p style="text-align: center;">ЗАДАЧА 29</p> <p>В связи с усилением противодействия терроризму на объекте усилена охрана объекта.</p>
Ответ	Основными задачами охраны объектов являются: защита охраняемых объектов от противоправных посягательств
УК-11/ УК-11.3	<p style="text-align: center;">ЗАДАЧА 30</p> <p>Перед руководством завода на вверенном ему потенциально опасном объекте экономики отделом гражданской защиты района поставлены</p>

	<p>задачи усиления противодействия терроризму.</p> <p>Какие задачи являются главными по противодействию терроризму на потенциально опасных объектах?</p>
Ответ	<p>Главными задачами противодействия терроризму на потенциально опасных объектах являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> -выявление и устранения причин и условий, способствующих осуществлению террористических действий; - предупреждение, выявление, пресечение террористических действий и минимизация их последствий; - осуществление комплекса организационных и технических мер и мероприятий по взаимодействию с правоохранительными органами и МЧС.
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	<p style="text-align: center;">ЗАДАЧА 31</p> <p>В городе N в следствии ухудшения радиационной обстановки был введен режим повышенной готовности.</p> <p>Какие мероприятия должны быть проведены органами управления и силами РСЧС в этом режиме функционирования?</p>
Ответ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Усиление контроля за состоянием окружающей среды. 2. Введение круглосуточного дежурства органов управления и сил РСЧС 3. Непрерывный сбор, обработка данных о прогнозируемых ЧС 4. Информирование населения о приемах и способов защиты от ЧС. 5. Принятие оперативных мер по предупреждению возникновения и развития ЧС. 6. Уточнение планов действий по предупреждению и ликвидации ЧС. 7. Приведение сил и средств РСЧС в готовность к реагированию на ЧС. 8. Формирование оперативных групп и организация выдвижения их в предполагаемые районы действий. 9. Восполнение резервов материальных средств, созданных для ликвидации ЧС. 10. Проведение эвакуационных мероприятий
УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3	<p style="text-align: center;">ЗАДАЧА 32</p> <p>В городе N произошел прорыв гидротехнического сооружения с затоплением нескольких районов.</p> <p>Какие мероприятия будут проводиться для ликвидации ЧС?</p>
Ответ	<p>Мероприятия по ликвидации последствий ЧС выполняются поэтапно.</p> <p>На первом этапе решаются задачи по экстренной защите населения и</p>

	<p>уменьшению воздействия поражающих факторов (оповещение об опасности, эвакуация из опасных участков, оказание пораженным первой медицинской помощи). На втором этапе основной задачей является выполнение аварийно – спасательных и других неотложных работ (розыск пострадавших, эвакуация из зоны ЧС, оказание первой медицинской и других видов помощи, локализация очага ЧС, укрепление конструкций, угрожающих разрушением, восстановление коммунально – энергетических сетей, линий связи, дорог, мостов, проведение дезинфекций).</p> <p>На третьем этапе решаются задачи по обеспечению жизнедеятельности населения в пострадавших районах (восстановление жилья и возведение временных жилых построек, восстановление коммунального обслуживания, снабжение продовольствием и предметами первой необходимости, возвращение временно – эвакуированного населения, восстановление функционирования промышленных объектов).</p>
<p>УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3</p>	<p style="text-align: center;">ЗАДАЧА 33</p> <p>При возникновении крупной химической аварии в городе N персонал завода рассредоточили в загородной зоне. Район размещения персонала оказался ближе к городу, чем район размещения эвакуированного населения.</p> <p>Правильно ли это и почему?</p>
<p>Ответ</p>	<p>Правильно. Рабочие и служащие предприятия продолжающих работу при объявлении эвакуации города, располагаются в ближайшей загородной зоне на расстоянии не более 50 км от городской черты. Такой вид эвакуационных мероприятий называется рассредоточением.</p>
<p>УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3</p>	<p style="text-align: center;">ЗАДАЧА 34</p> <p>В связи с аварией на химическом предприятии проводится частичная эвакуация населения.</p> <p>Что такое частичная эвакуация?</p> <p>Какие учреждения эвакуируются в первую очередь?</p>
<p>Ответ</p>	<p>При объявлении частичной эвакуации в первую очередь эвакуируются детские, медицинские и учебные учреждения. Частичная эвакуация это вывоз (вывод) из зоны ЧС нетрудоспособного населения, детей дошкольного и школьного возраста.</p>
<p>УК-8/УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3</p>	<p style="text-align: center;">ЗАДАЧА 35</p> <p>В результате аварии на АЭС население оказалось в зоне радиационного заражения. Какое средство из аптеки АИ-2 применяются для защиты</p>

	щитовидной железы от поступления радиоактивного иода?
Ответ	В гнезде №6 аптечки АИ-2 находится радиозащитное средство №2 калия иодид (10 таблеток по 0,25 г.). Взрослые и дети от 2 лет и старше принимают препарат по 0,125г./1 раз в день в течении 7 дней с момента выпадения радиоактивных осадков.

ШКАЛЫ И КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

«Безопасность жизнедеятельности»

Проведение экзамена по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» как основной формы проверки знаний 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 по предмету;
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 «отлично» заслуживает ответ, содержащий:

- глубокое и систематическое знание всего программного материала;
- свободное владение научным языком и терминологией;
- логически корректное и аргументированное изложение ответа;
- умение выполнять предусмотренные программой задания.

Оценки «хорошо» заслуживает ответ, содержащий:

- знание важнейших разделов и основного содержания программы;
- умение пользоваться научным языком и терминологией;
- в целом логически корректное, но не всегда аргументированное изложение ответа;
- умение выполнять предусмотренные программой задания.

Оценки «удовлетворительно» заслуживает ответ, содержащий:

- фрагментарные, поверхностные знания важнейших разделов и основного содержания программы;
- затруднения в использовании научного языка и терминологии;
- стремление логически, последовательно и аргументированно изложить ответ;
- затруднения при выполнении предусмотренных программой заданий.

Оценки «неудовлетворительно» заслуживает ответ, содержащий:

- незнание вопросов основного содержания программы;
- неумение выполнять предусмотренные программой задания.