	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
	федеральное государственное бюджетное образовательное
11.	учреждение высшего образования
«Уральский государственный аграрный университет»	
	ФГБОУ ВО Уральский ГАУ
Рабочая программа по учебной дисциплине	
СГ.03 Безопасность жизнедеятельности	
СГ.03 Факультет среднего профессионального образования	

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

СГ.03 Безопасность жизнедеятельности

Специальность 21.02.19 Землеустройство

Квалификации выпускника специалист по землеустройству

Екатеринбург 2023

	Должность	Фамилия/ Подпись	Дата
Рассмотрено:	Предметно-цикловая комиссия	Сопегина В.Т.	
Версия: 1.0		КЭ:1 УЭ №	

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – Φ ГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее СПО) / 21.02.19 Землеустройство, утвержденного Приказом Минпросвещения от 18.05.2022 N 339

Организация-разработчик: ФГБОУ ВО Уральский ГАУ

Разработчик:			
Хомякова В.С			
Ф.И.О., ученая степень, звание, должность			
Программу составил (а)			
	(Подпись)	(Ф.И.О)	

СОДЕРЖАНИЕ

		стр.
1.	ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ	4
УЧН	ЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ	7
ДИС	СЦИПЛИНЫ	
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	10
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ	12
учн	ЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	

1. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 21.02.19 Землеустройство.

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина относится к циклу социальногуманитарных дисциплин.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен освоить общие и профессиональные компетенции:

- OК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
- OK 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;
- ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере,использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;
- ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
- ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
- Проявлять ОК 06. гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение основе традиционных на общечеловеческих ценностей, B TOM числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
- ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
- ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
- ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранных языках

В результате освоения дисциплины обучающийся должен: уметь:

- организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;
- предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;
- использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;
- применять первичные средства пожаротушения;
- ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;
- применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;
- владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;
- оказывать первую помощь пострадавшим;

знать:

- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;
- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;
- основы военной службы и обороны государства;
- задачи и основные мероприятия гражданской обороны; способы защиты населения от оружия массового поражения;
- меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;
- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;
- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;
- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим

1.4. Количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

Объем максимальной учебной нагрузки обучающегося 74 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 68 часов; самостоятельной работы обучающегося 6 час.

2.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	74
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	68
в том числе:	
лекции	20
практические занятия	48
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	6
в том числе:	
внеаудиторная самостоятельная работа (работа с учебной литературой, конспектом лекций, выполнение индивидуальных заданий, творческие работы разных видов, поиск информации в сети Интернет).	6
Промежуточная аттестация в форме - дифференцированного	
зачета	

2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические	Объем	Уровень
тем	занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект),	часов	освоения
1	(если предусмотрены). 2	3	4
Модуль 1 «Введение в	1.Характерные системы "человек -	2	1
безопасность. Основные	среда обитания".		
понятия, термины и	2. Системы «человек-техносфера»,		
определения»	«техносфера-природа», «человек-		
•	природа». Понятие техносферы.		
	3. Производственная, городская,		
	бытовая, природная среды и их краткая		
	характеристика.		
	4.Взаимодействие человека со средой		
	обитания.		
	Практическая работа	6	2
	Самостоятельная работа	-	-
Модуль 2 «Человек и	1.Структура техносферы и ее основных	2	1
техносфера»	компонентов.	<i>_</i>	-
темпоефери//	Практическая работа	6	2
	Самостоятельная работа		
Молул 2 «Илонтификоння и	1.Классификация негативных факторов	2	1,2
модуль 5 «идентификация и воздействие на человека	г. классификация негативных факторов среды обитания человека.	2	1,2
	1 *		
вредных и опасных факторов среды обитания»	основных негативных факторов и		
среды обитания»	особенности их действия на человека.		
	3. Физические негативные факторы		
	Практическая работа	6	2
	Самостоятельная работа	1	3
M 4 2	•		1,2
	1.Основные принципы защиты.	2	
среды обитания от вредных и	Практическая работа	4	2
опасных факторов природного, антропогенного	Самостоятельная работа	1	3
и техногенного			
и техногенного происхождения»			
модуль 5 «Обеспечение	1.Понятие комфортных или	2	1,2
комфортных условий для	оптимальных условий.	2	-,-
жизни и деятельности	2. Микроклимат помещений.		
жизни и деятельности человека»	3. Освещение и световая среда в		
16310 BCR477	помещении		
	Практическая работа	6	2
	Самостоятельная работа	1	3
 Модуль 6	1.Психические процессы, свойства и	6	1,2
	состояния, влияющие на безопасность.	U	1,2
«Психофизиологические и	2.Виды и условия трудовой		
эргономические основы	деятельности.		
безопасности»	деятельности. 3.Эргономические основы		
	безопасности.		

	Практическая работа	6	2
	Самостоятельная работа	1	3
Модуль 7 «Чрезвычайные	1. Чрезвычайные ситуации.	4	1,2
ситуации и методы защиты в			
условиях их реализации»	3. Радиационные аварии.		
	4. Аварии на химически опасных		
	объектах.		
	5. Гидротехнические аварии.		
	Практическая работа	8	2
	Самостоятельная работа	1	3
Модуль 8 «Управление	1.Законодательные и нормативные	2	1,2
безопасностью	правовые основы управления		
жизнедеятельности»	безопасностью жизнедеятельности.		
	2. Экономические основы управления		
	безопасностью.		
	3.Страхование рисков.		
	4.Государственное управление		
	безопасностью.		
	Практическая работа	4	2
	Самостоятельная работа	1	3
	Дифференцированный зачет		
	Всего аудиторной нагрузки, ч:	68	
	Всего самостоятельная работа		
	обучающегося, ч:	6	
	Максимальная учебная нагрузка (всего):	74	

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Чтобы получить необходимое представление о дисциплине и о процессе организации её изучения, целесообразно в первые дни занятий ознакомиться с рабочей программой дисциплины в электронном варианте.

Успешное освоение дисциплины предполагает следующие действия:

- изучение учебной и учебно-методической литературы по дисциплине;
- сразу же после каждой лекции и практического занятия «просматривать» конспекты лекций и выполненные задания — это позволит закрепить и усвоить материал;
- в случае, если анализ проведенных расчетов не выполнен на практическом занятии, необходимо сразу это задание выполнить дома;
- не откладывать до последнего подготовку отчета о самостоятельной работе, имея в виду, что самостоятельная тематика входит в число контрольных вопросов для текущей и промежуточной аттестации.

При подготовке к промежуточной аттестации, необходимо выявить за счет каких источников будут «закрыты» все контрольные вопросы: лекционные

и практические материалы, отчет о самостоятельной работе, учебная литература.

3.УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Требования к материально-техническому обеспечению

Специальные помещения:	Оснащенность специальных помещений и
	помещений для самостоятельной работы
Кабинет безопасности жизнедеятельности	Доска аудиторная, столы аудиторные, рабочее место
№5222	преподавателя, посадочные места по числу студентов,
(620075, г.Екатеринбург, ул.Карла Либкнехта	переносное мультимедийноеоборудование.
42, литер В)	

3.2. Информационное обеспечение обучения Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы:

Основные источники:

- 1. Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч. Часть 1 : учебник для СПО / С. В. Белов. 5-е изд., перераб. и доп. М. : Издательство Юрайт, 2019. 350 с. Ссылка на информационный ресурс: https://biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-i-zaschita-okruzhayuschey-sredy-tehnosfernaya-bezopasnost-v-2-ch-chast-1-437961
- 2. Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч. Часть 2 : учебник для СПО / С. В. Белов. 5-е изд., перераб. и доп. М. : Издательство Юрайт, 2019. 362 с. Ссылка на информационный ресурс: https://biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-i-zaschita-okruzhayuschey-sredy-tehnosfernaya-bezopasnost-v-2-ch-chast-2-437964

Дополнительные источники:

- 1. Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для СПО / С. В. Абрамова [и др.]; под общ. ред. В. П. Соломина. М.: Издательство Юрайт, 2019. 399 с. Ссылка на информационный ресурс: https://biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-433376
- 2. Каракеян, В. И. Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для СПО / В. И. Каракеян, И. М. Никулина. 3-е изд., перераб. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2019. 313 с. Ссылка на информационный ресурс: https://biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-433348

Периодические журналы:

- 1. Журнал «Безопасность жизнедеятельности» http://novtex.ru/bjd/
- 2. Научно-методический журнал «ОБЖ. Основы безопасности жизни» http://spasedu.ru/

Интернет-источники:

- 1) интернет-ресурсы библиотеки:
- электронные учебно-методические ресурсы (ЭУМР),
- электронный каталог Web ИРБИС;
- электронные библиотечные системы:
- ЭБС «Лань» Режим доступа: http://e.lanbook.com.,
- OOO «Национальный цифровой ресурс «Руконт» http://lib.rucont.ru/search
- ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» https://biblio-online.ru
- ООО «Ай Пи Эр Медиа» http://www.iprbookshop.ru
- доступ к информационным ресурсам «eLIBRARY», «УИС РОССИЯ» и «Polpred.com».
- 2) Справочная правовая система «Консультант Плюс»
- 3) научная поисковая система ScienceTehnology,
- 4) международная информационная система по сельскому хозяйству и смежным с ним отраслям AGRIS,
- 5) информационный портал по сельскому хозяйству и аграрной науке AGRO-PROM.RU
- 6) официальный сайт Федеральной службы государственной статистики http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/accounts/

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в ходе аудиторных занятий (лекционных и практических) в форме фронтальных и индивидуальных опросов, заслушивания сообщений, докладов, проверки выполненных студентами индивидуальных и домашних заданий, тестов.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Уметь:	
организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций	Ситуационные задания.
предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту	Ситуационные задания.
использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения	Ситуационные задания.
применять первичные средства пожаротушения	Ситуационные задания.
ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности	Ситуационные задания.
применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью	Ситуационные задания.
владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы	Ситуационные задания.
оказывать первую помощь пострадавшим Знать:	Ситуационные задания.

принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том	тестирование, устный опрос,
числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России	
основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;	тестирование, устный опрос,
основы военной службы и обороны государства	тестирование, устный опрос,
задачи и основные мероприятия гражданской обороны, способы защиты от оружия массового поражения	тестирование, устный опрос,
меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах	тестирование, устный опрос,
организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке	тестирование, устный опрос,
основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО	тестирование, устный опрос,
область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы	тестирование, устный опрос,
порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим	тестирование, устный опрос,

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по учебной дисциплине

СГ.03 Безопасность жизнедеятельности

Специальность 21.02.19 Землеустройство

1.ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Фонд оценочных средств (ФОС) для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации предназначен для проверки результатов освоения учебной дисциплины СГ.03 «Безопасность жизнедеятельности»

Промежуточная аттестация по дисциплине завершает освоение обучающимися программы дисциплины и осуществляется в форме экзамена.

Текущий контроль осуществляется на каждом занятии в ходе освоения материала в форме устного опроса, выполнения заданий по теме занятия.

Планируемые результаты обучения

Результаты обучения: знания и умения, подлежащие контролю при проведении текущего контроля и промежуточной аттестации:

Pe	зультаты обучения	Методы оценки
	ЗНАТЬ:	тестирование,
-	принципы обеспечения устойчивости объектов экономики,	устный опрос,
	прогнозирования развития событий и оценки последствий при	беседа
	техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в	
	том числе в условиях противодействия терроризму как	
	серьезной угрозе национальной безопасности России;	
-	основные виды потенциальных опасностей и их последствия в	
	профессиональной деятельности и быту, принципы снижения	
	вероятности их реализации;	
-	основы военной службы и обороны государства;	
-	задачи и основные мероприятия гражданской обороны; способы	
	защиты населения от оружия массового поражения;	
-	меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения	
	при пожарах;	
-	организацию и порядок призыва граждан на военную службу и	
	поступления на нее в добровольном порядке;	
-	основные виды вооружения, военной техники и специального	
	снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских	
	подразделений, в которых имеются военно-учетные	
	специальности, родственные специальностям СПО;	
-	область применения получаемых профессиональных знаний при	
	исполнении обязанностей военной службы;	
-	порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим	
	УМЕТЬ:	Ситуационные
-	организовывать и проводить мероприятия по защите	задания.
	работающих и населения от негативных воздействий	
	чрезвычайных ситуаций;	
-	предпринимать профилактические меры для снижения уровня	
	опасностей различного вида и их последствий в	
	профессиональной деятельности и быту;	
-	использовать средства индивидуальной и коллективной защиты	
	от оружия массового поражения;	
-	применять первичные средства пожаротушения;	

-	ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и
	самостоятельно определять среди них родственные полученной
	специальности;
-	применять профессиональные знания в ходе исполнения
	обязанностей военной службы на воинских должностях в
	соответствии с полученной специальностью;
-	владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции
	в повседневной деятельности и экстремальных условиях
	военной службы;
-	оказывать первую помощь пострадавшим

Результаты обучения: компетенции, подлежащие контролю при проведении текущего контроля и промежуточной аттестации:

Результаты обучения (ОК)			
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной	1-3		
деятельности применительно к различным контекстам			
ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и	1-3		
интерпретации информации, и информационные технологии для			
выполнения задач профессиональной деятельности			
ОК 03. Планировать и реализовывать собственное	1-3		
профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую			
деятельность в профессиональной сфере,использовать знания по			
финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях			
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и			
команде			
ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на	1-3		
государственном языке Российской Федерации с учетом			
особенностей социального и культурного контекста			
ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию,	1-3		
демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных			
общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации			
межнациональных и межрелигиозных отношений, применять			
стандарты антикоррупционного поведения			
ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды,	1-3		
ресурсосбережению, применять знания об изменении климата,			
принципы бережливого производства, эффективно действовать в			
чрезвычайных ситуациях			

ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения				
и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности				
и поддержания необходимого уровня физической подготовленности				
ОК 09. Пользоваться профессиональной документацие	й на	1-3		
государственном и иностранных языках				

2. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

Формы и методы текущего контроля:

- устный опрос,
- оценка решения ситуационных задач,
- тестирование;

Устный опрос – контроль, проводимый после изучения материала по одному или нескольким темам (разделам) дисциплины в виде ответов на вопросы и обсуждения ситуаций.

Решение ситуационных задач направлено на применение полученных знаний в практико-ориентированных ситуациях, максимально приближенных к будущей профессиональной деятельности. Оценка решения ситуационных задач — форма контроля полученных знаний, умений и сформированной компетенций.

Тесты — система стандартизированных заданий, позволяющая автоматизировать процедуру измерения уровня знаний и умений обучающегося, полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу.

Контрольно-оценочные средства для проведения текущего контроля

ОЦЕНОЧНОЕ СРЕДСТВО № 1. Перечень вопросов для устного опроса

Устные вопросы

- 1. Какое определение БЖД является верным?
- 1. Наука о комфортном и безопасном взаимодействии человека и окружающей среды.
- 2. Наука о комфортном взаимодействии человека и окружающей среды.
- 3. Наука о комфортном и безопасном влиянии человека на окружающую среду.
- 4. С каким определением объекта изучения дисциплины БЖД можно согласиться?

- 5. Комплекс явлений и процессов в системе "Человек-Среда обитания" позитивно действующих на человека и среду обитания.
- 6. Комплекс явлений и процессов в системе "Человек-Среда обитания" негативно действующих на человека и среду обитания.
- 7. Комплекс явлений и процессов в системе "Человек-Среда обитания" действующих на человека и среду обитания

Критерии оценки выполнения устного опроса в зависимости от полноты ответа.

Оценка	Критерии оценки				
Отлично	Обучающийся верно ответил на основной и дополнительные вопросы				
Хорошо	Обучающийся верно ответил на основной и хотя бы на один дополнительный вопрос.				
Удовлетворительно	Обучающийся демонстрирует знание основных определений по предложенному вопросу				
Неудовлетворительно	Обучающийся не ориентируется в основных терминах, понятиях.				

ОЦЕНОЧНОЕ СРЕДСТВО № 2. Ситуационные задания, практические задачи

Задание № 1

Практическое задание (ситуация). Вас захватили в заложники. Какие правила личной безопасности необходимо соблюдать, чтобы снизить угрозу для вашей жизни?

Задание № 2

Практическое задание (ситуация). Произошла авария на атомной электростанции (АЭС), возникла угроза радиоактивного загрязнения местности. Ваши действия.

Задание № 3

Практическое задание (ситуация). В районе вашего проживания произошла авария на химически опасном объекте с выбросом в атмосферу аварийно химически опасного вещества (аммиака) (AXOB). Ваши действия.

Задание № 4

Практическое задание (ситуация). Во время прогулки по лесу в пожароопасный период (сухая погода и ветер) вы уловили запах дыма, и определи, что попали в зону лесного пожара. Ваши действия.

Задание № 5

Практическое задание (ситуация). По системе оповещения РСЧС получен сигнал о приближении урагана. Ваши действия при угрозе и во время урагана.

Задание № 6

Практическое задание (ситуация). Поступило сообщение об опасности наводнения в вашем городе. Ваш дом попадает в зону объявленного затопления. Ваши действия при угрозе и во время наводнения.

Задание № 7

Практическое задание (ситуация). Ваши действия при заблаговременном оповещении о землетрясении и при внезапном землетрясении, если оно за стало вас дома.

Задание № 8

Во время дохода в лес за грибами или ягодами вы отстали от группы и заблудились. Ваши действия.

Задание № 9

Практическое задание (ситуация). Во время отдыха на природе вы решили искупаться в незнакомом водоеме. Ваши действия по обеспечению личной безопасности во время купания.

Задание № 10

Практическое задание (ситуация). Во время отдыха на природе вас застала гроза. Ваши действия.

Критерии оценки ситуационных заданий и практических задач:

Ступени уровней освоения компетенций	Отличительные		
	признаки		
ONOMICO WOTHINGS	полное и аргументированное рассуждение		
оценка «отлично»	по задаче		
оценка «хорошо»	аргументированное рассуждение по задаче, имеются незначительные неточности		
оценка «удовлетворительно»	рассуждение ведется в верном направлении		
оценка «неудовлетворительно»	неверный ход рассуждений		

ОЦЕНОЧНОЕ СРЕДСТВО № 3 Тестовые задания

- 1. К мерам защиты от последствий гидродинамических аварий относится ...
- 1. обеспечение населения водоотталкивающей одеждой
- 2. обеспечение населения спасательными средствами

- 3. заблаговременная эвакуация населения
- 4. облучение населения навыками автономного существования
- 2. Укажите последовательность оказания первой медицинской помощи при переохлаждении организма.
- 1. переместить пострадавшего в теплое помещение
- 2. дать горячее питье, если может глотать
- 3. снять с пострадавшего промерзшую одежду и обувь
- 4. завернуть пострадавшего в теплое одеяло или одежду
- 3. Установите соответствие классов средств индивидуальной защиты:
- Б) Средства защиты органов дыхания
- В) Средства защиты лица
- Г) Средства защиты глаз
- Д) Средства защиты органов слуха
- 1. Щитки защитные
- 2. Респираторы
- 3. Защитные очки
- 4. Каски
- 5. Беруши
- 4. Одним из основных требований безопасности при нахождении в зоне действия железнодорожного транспорта является
- 1. запрет на подход ближе двух метров к крайнему рельсу при движении вдоль железнодорожных путей
- 2. переход железнодорожных путей только в установленных местах
- 3. запрет на стояние ближе десяти метров от края платформы во время прохождений поезда без остановки
- 4.осуществление посадки в вагон и выхода из него одновременно со стороны перрона и посадочной платформы
- 5. Боевой традицией моряков Военно-Морского Флота России является ...
- 1. спустить Военно-морской флаг при угрозе захвата его противником, принять все возможные меры к его спасению
- 2. спустить Военно-морской флаг при угрозе жизни экипажа корабля в бою, принять меры для эвакуации людей
- 3. спустить Военно-морской флаг при получении кораблем боевых повреждений, выводящих корабль из строя
- 4.ни при каких обстоятельствах не спускать Военно-морской флаг перед противником, предпочитая гибель сдаче врагам Отечества
- **6**. Воинский коллектив это ...
- 1. организованное объединение военнослужащих на основе общности их идейных и морально-нравственных позиций, современной службы и боевой деятельности под руководством единоначальника

- 2.создаваемая на время выполнения какой-либо задачи группа военнослужащих
- 3. организованные группы военных, обладающие внутренней структурой и общей деятельностью, цели которой определяются как «личные через групповые»
- 4. обособленная и компактная группа военнослужащих
- **7.** Военнослужащие при нахождении вне строя приветствуют начальников по команде «Смирно» или «Встать. Смирно» ...
- 1. при приеме пищи
- 2. во время занятий
- 3.в помещениях для больных
- 4. при подъеме по тревоге
- **8.** При поражении человека электрическим током в первую очередь необходимо немедленно...
- 1. сделать искусственное дыхание
- 2. надеть на пострадавшего изолирующие средства защиты
- 3. прекратить действие электрического тока
- 4. сделать закрытый массаж сердца
- 9. Всемирная оргпнизация здравоохранения сообщает, что число подтвержденных и подозреваемых смертельных случаев в результате заболевания лихорадкой Эбола превысило 4 тысячи человек, главным образом, в Западной Африке. Также возрастает число заболевших среди медицинского персонала. К этому времени у 416 человек появились симптомы этого заболевания в испании и Западной Африке и 233 из них скончались.

Эпидемию может вызвать...

- 1. Врожденное сердечно-сосудистое заболевание
- 2. Инфекционная болезнь
- 3. Отравление токсичными веществами
- 4. Сильное радиационное облучение
- 10. Расставьте в правильной последовательности действия при возгорании человека
- 1. опрокинуть его на землю, при необходимости сделайте подножку, а затем погасить огонь при помощи плотной ткани, воды, земли, снега и т. п., оставив голову открытой,
- 2.вызвать скорую помощь, сообщить в пожарную охрану
- 3. оказать посильную доврачебную помощь.
- 4.не давайте бежать пострадавшему пламя разгорается еще сильнее (воздействие пламени горящей одежды в течение 1-2 минуты приводит к тяжелым ожогам со смертельным исходом)

- 11. Расположите в правильной последовательности этапы проведения аварийно-спасательных работ при чрезвычайной ситуации
- 1. разведка маршрутов движения и участков работ;
- 2.поиск и извлечение пострадавших из поврежденных и горящих зданий, загазованных, затопленных и задымленных помещений, из завалов и блокированных помещений
- 3. устранение или доведение до минимально возможного уровня факторов, препятствующих ведению спасательных работ
- 4.вывоз (вывод) населения из опасных зон
- 5. оказание первой медицинской и врачебной помощи пострадавшим, и эвакуация их в лечебные учреждения;
- 12. Меры пожарной безопасности в жилом помещении при пожаре 1.вызвать пожарную охрану по телефону "01", сообщив при этом точный адрес места пожара, подъезд, этаж, что горит, и кто вызывает пожарных. 2.эвакуация семьи, пользуясь наиболее безопасным маршрутом.
- 3.выключить все источники энергии в вашей квартире (газ, электричество и т.д.)
- 4. открыть окна и двери
- 13. Расставьте в правильной последовательности действия руководителя учреждения, сотрудников и обслуживающего персонала в случае возникновения пожара или его признаков (дыма, запаха горения или тления различных материалов и т. п.)
- 1. принять меры для сохранности материальных ценностей
- 2.немедленно сообщить о пожаре по телефону в пожарную охрану (при этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию)
- 3. принять меры по тушению пожара
- 4. принять по возможности меры по эвакуации людей
- **14**. При возникновении ЧС (лавины) пострадало 620 человек, нарушены условия жизнедеятельности 1100 человек, материальный ущерб составляет свыше 5 млн. мин. размеров оплаты труда, зона ЧС охватывает более 2 субъектов РФ. По масштабу распространения какому классу относится чрезвычайная ситуация?
- 1.территориальные
- 2. локальные
- 3.региональные
- 4.федеральные
- 5.местные
- б.трансграничные.

- **15**. Защитные сооружения, предназначенные для защиты населения от воздействия поражающих факторов различных чрезвычайных ситуаций, подразделяются
- 1.убежища
- 2. противорадиационные укрытия (ПРУ)
- 3.автомобили, железнодорожные вагоны
- 4. подвалы производственных и жилых зданий

Задание 1	3
Задание 2	1,3,4,2
Задание 3	4,2,1,3,5
Задание 4	2
Задание 5	4
Задание 6	1
Задание 7	2
Задание 8	3
Задание 9	2
Задание 10	4,1,2,3
Задание 11	1,2,5,3,4
Задание 12	1,2,3
Задание 13	2,4,3,1
Задание 14	4
Задание 15	1,2

Ответы на вопросы:

Критерии оценки тестовых заданий:

Ступени уровней освоения компетенций	Отличительные			
	признаки			
	Более 91% правильных ответов на			
оценка «отлично»	тестовые задания			
	От 81 до 90% правильных ответов на			
оценка «хорошо»	тестовые задания			
OHOUSE (AUTOBIOTROPHTAIL HO))	От 61 до 80% правильных ответов на			
оценка «удовлетворительно»	тестовые задания			
ON OTHER WHOM OR HOTELOW HOW	Менее 61% правильных ответов на			
оценка «неудовлетворительно»	тестовые задания			

3. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамен

Экзамен, завершающий изучение учебной дисциплины, — это форма промежуточной аттестации, целью которой является оценка теоретических знаний и практических умений, способности студента к мышлению, приобретение навыков самостоятельной работы, умение синтезировать полученные знания и применять их при решении практических. При проведении промежуточной аттестации в форме экзамен, уровень освоения оценивается оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

При проведении промежуточной аттестации могут использоваться следующие оценочные средства:

- теоретические вопросы для подготовки к экзамену,
- комплект вопросов и заданий для проведения экзамена.

Материалы для проведения экзамена с использованием ситуационных задач по дисциплине

Задание № 1

Практическое задание (ситуация). Вас захватили в заложники. Какие правила личной безопасности необходимо соблюдать, чтобы снизить угрозу для вашей жизни?

Задание № 2

Практическое задание (ситуация). Произошла авария на атомной электростанции (АЭС), возникла угроза радиоактивного загрязнения местности. Ваши действия.

Задание № 3

Практическое задание (ситуация). В районе вашего проживания произошла авария на химически опасном объекте с выбросом в атмосферу аварийно химически опасного вещества (аммиака) (AXOB). Ваши действия.

Задание № 4

Практическое задание (ситуация). Во время прогулки по лесу в пожароопасный период (сухая погода и ветер) вы уловили запах дыма, и определи, что попали в зону лесного пожара. Ваши действия.

Залание № 5

Практическое задание (ситуация). По системе оповещения РСЧС получен сигнал о приближении урагана. Ваши действия при угрозе и во время урагана.

Задание № 6

Практическое задание (ситуация). Поступило сообщение об опасности наводнения в вашем городе. Ваш дом попадает в зону объявленного затопления. Ваши действия при угрозе и во время наводнения.

Задание № 7

Практическое задание (ситуация). Ваши действия при заблаговременном оповещении о землетрясении и при внезапном землетрясении, если оно за стало вас дома.

Задание № 8

Во время дохода в лес за грибами или ягодами вы отстали от группы и заблудились. Ваши действия.

Задание № 9

Практическое задание (ситуация). Во время отдыха на природе вы решили искупаться в незнакомом водоеме. Ваши действия по обеспечению личной безопасности во время купания.

Задание № 10

Практическое задание (ситуация). Во время отдыха на природе вас застала гроза. Ваши действия.

Критерии оценки

	Оценка				
Показатели	Отлично	Хорошо	Удовлетворите льно	Неудовлетво рительно	
Полнота ответа, выполнения задания	Выполнено в полном объеме	Выполнено частично, более ½ объема	Выполнено частично, не менее 1/3	Не выполнено или выполнено менее 1/3 объема	
Наличие ошибок и нарушений при выполнении задания, ответе на вопрос	Нарушения и ошибки незначительные	Нарушения и ошибки незначительные	Нарушения и ошибки грубые, существенные	Нарушения и ошибки грубые, существенные	

Самостоятельность	Ошибки	Ошибки	Ошибки	Ошибки не
в исправлении	исправлены без	исправлены с	исправлены с	исправлены,
ошибок	помощи	помощью	помощью	даже с
	преподавателя	преподавателя	преподавателя	помощью
				преподавател
				Я
				_
Активность	Активное	Активное	Формальное	Пассивное
	участие в	участие в	участие в	присутствие,
	решении всех	решении не	решении	не участие в
	практических	менее	практических	выполнении
	задач и(или) в	половины	задач и(или) в	заданий
	работе группы	практических	работе группы	и(или) в
		задач и(или) в		работе
		работе группы		группы
		- **		= -

Система оценивания

Элементы	Содержание	Отлично	Хорошо	Удовлетвор	Неудовлетвор
оценивания				ительно	ительно
_					
Освоение	Ответ на 1-2	выполнено	выполнено	выполнено	выполнено
теоретического	вопроса или		частично	или	или
материала	выполнение			выполнено	выполнено
	теста			частично	частично
					или не
					выполнено
Освоение	Выполнение	выполнено	выполнено	выполнено	не выполнено
практических	1-2			частично	
умений	практических				
	заданий				

4. ОСОБЕННОСТИ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В ходе текущего контроля осуществляется индивидуальное общение преподавателя с обучающимся. При наличии трудностей и (или) ошибок у обучающегося преподаватель в ходе текущего контроля дублирует объяснение нового материала с учетом особенностей восприятия и усвоения обучающимся содержания материала учебной дисциплины.

При проведении текущего контроля и промежуточной аттестации обеспечивается соблюдение следующих требований:

для обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья текущий контроль и промежуточная аттестация проводится с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких выпускников (далее - индивидуальные особенности).

проведение мероприятия по текущему контролю и промежуточной аттестации для лиц с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории совместно с обучающимися, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, допускается, если это не создает трудностей для обучающихся;

присутствие в аудитории ассистента, оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь c учетом ИХ индивидуальных особенностей (занять рабочее место, понять и оформить задание, общаться с преподавателем); предоставление обучающимся при необходимости услуги с использованием русского жестового языка, включая обеспечение допуска на объект сурдопереводчика, тифлопереводчика (в организации должен быть такой специалист в штате (если это востребованная услуга) или договор с организациями системы социальной защиты по предоставлению таких услуг обеспечение необходимости); наличия звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования; дублирование необходимой зрительной И звуковой информации для обучающего звуковыми материалами (аудиофайлами или др.), материалами с текстовыми и графическими изображениями, знаками или в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера зависимости потребностей обучающегося;

предоставление обучающимся права выбора последовательности выполнения задания и увеличение времени выполнения задания (по согласованию с преподавателем); по желанию обучающегося устный ответ при контроле знаний может проводиться в письменной форме или наоборот, письменный ответ заменен устным.