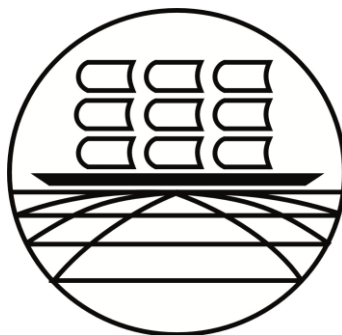


МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МУРМАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «МГТУ»)
«ММРК имени И.И. Месяцева» ФГБОУ ВО «МГТУ»

УТВЕРЖДАЮ
Начальник ММРК им. И.И. Месяцева
ФГБОУ ВО «МГТУ»

И.В. Артеменко
(подпись)

«31» августа 2019 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Учебной дисциплины: ОП.15 Безопасность жизнедеятельности
программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ)
специальности: 40.02.01 Право и организация социального обеспечения
по программе базовой подготовки
форма обучения: очная

Мурманск
2019

Рассмотрено и одобрено на заседании
методического объединения преподавателей
дисциплин общего гуманитарного и
социально-экономического цикла по
специальностям, реализуемым в ММРК
имени И.И. Месяцева и дисциплин
профессионального цикла специальностей
40.02.01 Право и организация социального
обеспечения и 43.02.10 Туризм

Председатель МК (МО) А.А. Имаева

Протокол от «29» мая 2019 г.

Разработано
на основе ФГОС СПО по специальности
40.02.01 Право и организация социального
обеспечения, утвержденного приказом
Министерства образования и науки РФ от 12
мая 2014 г. № 508

Автор (составитель): А.А. Недвига., преподаватель высшей категории «ММРК имени И.И. Месяцева» ФГБОУ ВО «МГТУ»

Эксперт (рецензент) А.И. Тила, преподаватель «ММРК имени И.И. Месяцева» ФГБОУ ВО «МГТУ»

Лист изменений, вносимых в РП (при наличии)

по учебной дисциплине _____

В рабочую программу вносятся следующие изменения и дополнения:

1. _____

2. _____

3. _____

Дополнения и изменения внесены и одобрены на заседании МКо (МО/ ЦК)

наименование МКо (МО/ЦК)

от «___» _____ 201___ г., протокол № _____

Председатель МКо (МО/ЦК) _____ Ф.И.О.

Пояснительная записка.

1.1 Рабочая программа учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 40.02.01 Право и организация социального обеспечения, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 12 мая 2014 г. № 508, учебного плана очной форм обучения, утвержденного 31.05.2019 г

Цели и задачи учебной дисциплины - требования к результатам освоения учебной дисциплины: обеспечить более высокий уровень профессиональной подготовки обучающихся.

1.2 Требования к результатам освоения:

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь**:

У1 - организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;

У2 - предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;

У3 - использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; применять первичные средства пожаротушения;

У4 - ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;

У5 - применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;

У6 - владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;

У7 - оказывать первую помощь пострадавшим;

знать:

31 - 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;

32 - основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;

33 - основы военной службы и обороны государства;

34 - задачи и основные мероприятия гражданской обороны; способы защиты населения от оружия массового поражения;

35 - меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;

36 - организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;

37 - основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;

38 - область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;

39 - порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

Процесс изучения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» направлен на формирование компетенций в соответствии с ФГОС СПО (табл. 1)

Таблица 1 - Компетенции, формируемые дисциплиной «Безопасность жизнедеятельности» в соответствии с ФГОС СПО

Код компетенции	Содержание компетенции	Требования к знаниям, умениям, практическому опыту
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	У 1 – У7, 31 - 39
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	У 1 – У7, 31 - 39
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	У 1 – У7, 31 - 39
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	У 1 – У7, 31 - 39
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	У 1 – У7, 31 - 39
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	У 1 – У7, 31 - 39
ОК 7.	Брать ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	У 1 – У7, 31 - 39
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	У 1 – У7, 31 - 39
ОК 9.	Ориентироваться в условиях постоянного изменения правовой базы.	У 1 – У7, 31 - 39
ПК 1.1.	Осуществлять профессиональное толкование нормативных правовых актов для реализации прав граждан в сфере пенсионного обеспечения и социальной защиты.	У 1 – У7, 31 - 39
ПК 1.2.	Осуществлять прием граждан по вопросам пенсионного обеспечения и социальной защиты	У 1 – У7, 31 - 39
ПК 1.3.	Рассматривать пакет документов для назначения пенсий, пособий, компенсаций, других выплат, а также мер социальной поддержки отдельным категориям граждан, нуждающимся в социальной защите.	У 1 – У7, 31 - 39

ПК 1.4	Осуществлять установление (назначение, перерасчет, перевод), индексацию и корректировку пенсий, назначение пособий, компенсаций и других социальных выплат, используя информационно-компьютерные технологии.	У 1 – У7, 31 - 39
ПК 1.5	Осуществлять формирование и хранение дел получателей пенсий, пособий и других социальных выплат.	У 1 – У7, 31 - 39
ПК 1.6	Консультировать граждан и представителей юридических лиц по вопросам пенсионного обеспечения и социальной защиты	У 1 – У7, 31 - 39
ПК 2.1.	Поддерживать базы данных получателей пенсий, пособий, компенсаций и других социальных выплат, а также услуг и льгот в актуальном состоянии	У 1 – У7, 31 - 39
ПК 2.2.	Выявлять лиц, нуждающихся в социальной защите, и осуществлять их учет, используя информационно-компьютерные технологии.	У 1 – У7, 31 - 39
ПК 2.3.	Организовывать и координировать социальную работу с отдельными лицами, категориями граждан и семьями, нуждающимися в социальной поддержке и защите.	У 1 – У7, 31 - 39

2. Структура и содержание учебной дисциплины Безопасность жизнедеятельности. Объем учебной дисциплины и виды учебной деятельности по формам обучения

Таблица 2

Виды учебной деятельности*	Объем часов по формам обучения**		
	очная***	очно-заочная***	заочная***
Максимальная учебная нагрузка (всего)	102		
Обязательная учебная нагрузка (всего)	68		
в том числе:			
теоретические занятия (лекции, уроки)	20		
лабораторные занятия			
практические занятия (семинары)	48		
курсовая работа (проект) (если предусмотрено)			
Самостоятельная работа (всего)	32		
В том числе:			
самостоятельная работа над			

курсовой работой (проектом) (если предусмотрено)			
.....			
Консультации	2		
Промежуточная аттестация	Форма промежуточной аттестации		
	Дифференцированный зачет		

* - виды учебной деятельности, предусмотренные учебным планом специальности

** - объем часов по формам обучения должен соответствовать указанному количеству часов для дисциплины по учебному плану конкретной специальности

***-столбцы с формами обучения можно убирать, если данная форма обучения не реализуется в структурных подразделениях Университета, реализующих программы СПО

Тематический план учебной дисциплины Безопасность жизнедеятельности по очной форме обучения

(очной, очно/заочной, заочной)

Таблица 3

Коды профессиональных и общих компетенций	Наименование разделов учебной дисциплины	Всего часов (максимальная учебная нагрузка)	Объём времени, отведённый на усвоение учебной дисциплины			Консультации
			Обязательная учебная нагрузка обучающегося	аудиторная нагрузка	Самостоятельная работа обучающегося (часов)	
1	2	3	4	5	6	
ОК 1 – 9, ПК – 1.1-1.6, 2.1-2.3.	Раздел 1. Гражданская оборона	76	48	32	27	1
ОК 1 – 9, ПК – 1.1-1.6, 2.1-2.3.	Раздел 2. Основы военной службы	24	18	16	5	1
ОК 1 – 9, ПК – 1.1-1.6, 2.1-2.3.	Дифференцированный зачет	2	2			
	Всего	102	68	48	32	2

2.3. Содержание программы по учебной дисциплине Безопасность жизнедеятельности

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Максимальная учебная нагрузка студента, час	Количество аудиторных часов при очной форме обучения:			Самостоятельная работа студента	Консультации	Уровень освоения	
			всего	в том числе лабораторных занятий	в том числе практических занятий				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Раздел 1.	Гражданская оборона	76	48		32	27	1		
Тема 1.1. Гражданская оборона система общегосударственных мер по защите населения при ведении военных действий	Содержание учебного материала:	4	2			2			
	Входной контроль. Предназначение и задачи ГО. Структура и органы управления ГО Структура и органы управления ГО и ПБ РФ, на объектах экономики (ОЭ). Законодательство в области ГО и ПБ		2						1
	Самостоятельная работа обучающихся: Принципы обеспечения устойчивости функционирования объектов экономики.					2			1
Тема 1.2. Организация Гражданской обороны на объектах экономики.	Содержание учебного материала:	16	10		8	5	1		
	Силы ГО. Средства ГО. Формирования ГОГО (АСДНФ). Основные мероприятия ГО. Обучение населения способам защиты от оружия массового поражения и поражающих факторов.		2						1
	Практические занятия								
	№ 1 Средства индивидуальной защиты от оружия массового поражения. Подбор противогаза					2			3
	№ 2. Средства коллективной защиты от оружия массового поражения, их использование					2			2
	№ 3. Защита населения путем эвакуации.					2			2
	№ 4. Правила поведения и действия людей в зонах радиоактивного, химического, биологического заражения.					2			2

	Йодная профилактика.								
	Самостоятельная работа обучающихся:								
	Правовые документы Мурманской области по ГО ЧС и ПБ.					1		1	
	Проведение и организация санитарной обработки людей, техники.					2		1	
	Защита продуктов питания и воды от заражения радиоактивными, отравляющими веществами, бактериальными средствами.					2		1	
	Консультации						1		
Тема 1.3. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. (РСЧС).	Содержание учебного материала:	4	2		2	2			
	Практические занятия:								
	№ 5. Законодательство РФ в области защиты населения и территорий от ЧС. Права и обязанности граждан в области защиты от ЧС природного и техногенного характера.				2			2	
	Самостоятельная работа обучающихся: Подготовить сообщение по теме ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»					2		1	
Тема 1.4. Организация РСЧС	Содержание учебного материала:	6	4		2	2			
	Режимы функционирования. Силы и средства РСЧС. Финансирование, информационное обеспечение. Организация и проведение мероприятий по защите работающего персонала и населения от негативных воздействий ЧС.		2						1
	Практические занятия:								
	№ 6. Международное сотрудничество в области защиты населения и территорий от ЧС Основные направления международного сотрудничества России в области БЖД.					2			2

	Самостоятельная работа обучающихся: Государственная экспертиза в сфере защиты населения и территорий от ЧС					2		2	
Тема 1.5. Защита населения при стихийных бедствиях	Содержание учебного материала:	9	6		4	3			
	Действия населения при ЧС природного характера (стихийных бедствиях): геологического, метеорологического, гидрологического характера, природных пожарах, массовых заболеваниях		2					1	
	Практические занятия:								
	№ 7. Противозидемические мероприятия. Карантин, обсервация.				2			2	
	№ 8. Пути передачи инфекций				2			2	
	Самостоятельная работа обучающихся: Профилактика инфекционных заболеваний					3		2	
Тема 1.6 Защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на транспорте	Содержание учебного материала:	6	4		2	2			
	Транспортные аварии и их последствия. Защита и действия при автомобильных и железнодорожных авариях (катастрофах). Защита и действия при авариях (катастрофах) на воздушном и водном транспорте.		2					1	
	Практические занятия:								
	№ 9. Сроки выживания человека в воде в зависимости от её температуры. Действия людей, терпящих кораблекрушение. Высадка с судна.					2			2
	Самостоятельная работа обучающихся: Особенности поведения в метро, городском транспорте						2		2
Тема 1.7 Обеспечение безопасности при неблагоприятной	Содержание учебного материала:	8	6		4	2			
	Влияние неблагоприятных факторов среды обитания на здоровье человека. Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке. При разливах		2						2

экологической обстановке.	нефти и нефтепродуктов. Вредное воздействие технических систем. Аварии на коммунальных системах и жизнеобеспечения и очистных сооружениях, их последствия.							
	Практические занятия:							
	№10. Защита от вредного воздействия неблагоприятных факторов экологических опасностей при выбросе биологически опасных веществ. Профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и в быту..				2			2
	№11. Защита от вредного воздействия технических систем (электромагнитных излучений, шума, вибраций)				2			2
	Самостоятельная работа обучающихся: Проблема отходов.					2		3
Тема 1.8 Защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на производственных объектах	Содержание учебного материала:	7	4		4	2		
	Практические занятия:							
	№12. Отработка и порядок действий при возникновении пожара и применение первичных средств пожаротушения. Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах. Аварии и катастрофы с выбросом радиоактивных веществ, их последствия. Аварии и катастрофы с выбросом аварийно- химически опасных веществ, их последствия.				2			2
	№13. Отработка действий при возникновении аварии с выбросом аварийно- химически опасных веществ. Отработка действий при возникновении радиационной опасности.				2			2
	Самостоятельная работа обучающихся: Приборы дозиметрического контроля. Дозы облучения. Единицы измерения.(составить таблицу)					2		

Тема 1.9. Обеспечение безопасности при неблагоприятной социальной обстановке.	Содержание учебного материала:	4	4		2			
	Город как среда повышенной опасности. Массовые беспорядки. Массовые погромы. Опасность массовых зрелищ и праздников.		2					1
	Практические занятия:							
	№14. Правила поведения в местах большого скопления людей. Способы бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях.				2			2
Тема 1.10. Обеспечение безопасности при неблагоприятной криминальной обстановке.	Содержание учебного материала:	12	6		4	7		
	Кража, мошенничество, посягательства на жизнь и здоровье Терроризм, как реальная угроза безопасности в современном обществе. Причины терроризма. Социально-психологические характеристики террориста. Международный терроризм. Противодействие терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России.		2					
	Практические занятия:							
	№ 15. Необходимая самооборона в криминальных ситуациях. Основные правила самообороны. Уголовная ответственность. Средства самозащиты и их использование.				2			2
	№ 16. Правила поведения для заложников. Предупреждение криминальных посягательств в отношении детей.				2			2
	Самостоятельная работа обучающихся:							2
	Координация действий сил ГОЧС. ООН, ОДКБ, Совбеза, Интерпол». Закон Российской Федерации «О борьбе с терроризмом»						2	2
	Пределы допустимой самообороны						2	2
	Правовые основы самообороны						3	2
Раздел 2	Основы военной службы	24	18		16	5	1	
Тема 2.1 Вооруженные силы на	Содержание учебного материала:	4	2		2	2		
	Практические занятия:							
	№ 17. Правила сборки разборки автомата.				2			3

современном этапе	Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении воинских подразделений с военно-учетными специальностями, родственными специальностям СПО.							
	Самостоятельная работа обучающихся: Виды и рода войск, их предназначение. Новые виды вооружения					2		1
Тема 2.2 Уставы вооруженных сил России	Содержание учебного материала:	4	2		2	1	1	
	Практические занятия:							
	№ 18. Воинская обязанность. Комплектование ВС личным составом, порядок призыва и прохождения воинской службы. Внутренний порядок и размещение военнослужащих.				2			2
	Самостоятельная работа обучающихся Обязанности и действия часового					1		2
	Консультации						1	
Тема 2.3. Служба по контракту.	Содержание учебного материала:	4	2		2	2		
	Практические занятия:							
	№ 19. Социальные гарантии контрактников. Организация и порядок поступления граждан на военную службу в добровольном порядке.				2			2
	Самостоятельная работа обучающихся Военные аспекты международного права					2		2
Тема 2.4 Правовой статус военнослужащих. Юридическая ответственность военнослужащих.	Содержание учебного материала	4	4		4			
	Практические занятия:							
	№ 20. Ответственность за уклонение от прохождения воинской службы.				2			2
	№ 21. Ответственность за самовольное прекращение прохождения воинской службы				2			2
Тема 2.5 Медико-санитарная подготовка	Содержание учебного материала	8	8		6			
	Основные правила оказания само- и взаимопомощи		2					

	пострадавшим.							
	Практические занятия:							
	№ 22. Первая медицинская помощь. (ПМП). Приемы оказания первой помощи при кровотечениях.				2			2
	№ 23. Виды повязок. Правила и приемы наложения повязок на раны.				2			2
	№ 24 Иммобилизация и транспортировка пострадавших. Порядок и правила оказания первой помощи при ожогах, отморожениях, отравлениях, утоплении; поражении электрическим током; тепловом, солнечных ударах; укусах ядовитых животных				2			2
	Дифференцированный зачет	2	2					
	Всего:	102	68		48	32	2	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
2. – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
3. – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

*** - входной контроль обязателен для специальностей в области подготовки членов экипажей морских судов, проводится для общей оценки уровня знаний обучающихся на первой лекции путем экспресс-опроса. По результатам входного контроля преподаватель корректирует методику преподавания.*

2.4. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (в перечень входят методические указания к выполнению практических, лабораторных, контрольных, самостоятельных, расчетно-графических, курсовых и др. работ)

1. Методические указания к выполнению практических работ для очной формы обучения.
2. Методические указания к выполнению самостоятельной работ для очной формы обучения.
- 3.

2.5. Информационное обеспечение, необходимое для освоения дисциплины:

1. Колесникова М.А. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебное пособие / М.А. Колесникова. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Научная книга, 2019. — 158 с. — 978-5-9758-1716-7. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/81000.html>
2. Безопасность жизнедеятельности : учебник / Э.А. Арустамов, А.Е. Волощенко, Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко ; под ред. Э.А. Арустамова. - 21-е изд., перераб. и доп. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2018. - 446 с. : ил. - (Учебные издания для бакалавров). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-02972-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=496098>
3. Сергеев, В.С. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / В.С. Сергеев. - Москва : Владос, 2018. - 481 с. : табл. - (Учебник для вузов (бакалавриат)). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-906992-88-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=486156>
4. Айзман Р.И. Основы безопасности жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебное пособие / Р.И. Айзман, Н.С. Шуленина, В.М. Ширшова. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Сибирское университетское издательство, 2017. — 247 с. — 978-5-379-02005-7. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/65282.html> - ЭБС "IPRbooks"
5. Основы безопасности жизнедеятельности и первой медицинской помощи [Электронный ресурс] : учебное пособие / Р.И. Айзман [и др.]. – Электрон. текстовые данные. – Новосибирск: Сибирское университетское издательство, 2017. — 463 с. — 978-5-379-02006-4. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/65283.html>
6. Основы безопасности жизнедеятельности. Государственная система обеспечения безопасности населения [Электронный ресурс] : учебное пособие для СПО / Сост. А. Н. Приешкина, М. А. Огородников, Е. Ю. Голубь, А. В. Седымов.. — Электрон. дан. — Омск : СибГУФК, 2017. — 80 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/107607>.
7. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / под ред. Л.А. Муравей. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 431 с. - ISBN 5-238-00352-8 ; [Электронный ресурс]. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=119542>

8. Занько, Н. Г. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учеб. 17-е изд., стер. / Н.Г. Занько, К.Р. Малаян, О.Н. Русак. — Электрон.дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 704 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/92617>. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/reader/book/92617/#2>
9. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : метод. указания к выполнению контрол. работы по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для направлений - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 236 Кб). - Мурманск : Изд-во МГТУ, 2017. - 24 с. - Доступ из локальной сети Мурман. гос. техн. ун-та. - Загл. с экрана.

Перечень информационных ресурсов «Интернет»:

1. программный комплекс «Экзаменатор», разработанный Центром информационных технологий МГТУ для обеспечения организации и поддержки процесса тестирования знаний обучающихся ММРК имени И.И. Месяцева ФГБОУ ВО «МГТУ» по любым дисциплинам учебных планов специальностей всех форм обучения;
2. электронный каталог научной, учебной литературы и периодических изданий;
3. виртуальная справочная служба в режиме on-line.

Перечень лицензионного программного обеспечения и информационных справочных систем:

Таблица 5

Учебный год	Наименование ПО	Сведения о лицензии
2019/2020	Офисный пакет Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN	лицензия № 45676388 от 08.07.2009 (договор 32/224 от 14.0.2009г.)
2019/2020	Антивирус Dr.Web Desktop Security Suite (комплексная защита), Dr.Web Server Security Suite (антивирус)	договор №7236 от 03.11.2017г.

2.6. Материально-техническое обеспечение дисциплины:

Таблица 6

№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий и др.	Перечень оборудования и технических средств обучения
1.	г. Мурманск, ул. Русанова, д. 12, ауд. 421 - Кабинет безопасности жизнедеятельности	Кабинет оснащен следующим оборудованием:- Основное учебное оборудование: Стенды по дисциплине «Охране труда»: Задачи охраны труда; Основные обязанности работодателя; Виды инструктажей; Пожарная безопасность; Первичные средства пожаротушения, устройство и применение огнетушителей; Химическая безопасность; Осторожно, терроризм, действия при обнаружении взрывчатых веществ, захвате в заложники; Знаки безопасности;

		<p>Первая помощь при ожогах, отморожениях, отравлениях; Техника иммобилизации; Техника реанимации; Демонстрационные средства индивидуальной защиты органов дыхания: противогазы, тканевая противопыльная маска, респираторы; портативный дыхательный аппарат (ПДА 223), предназначенный для экстренной защиты органов дыхания, зрения и кожи лица человека при выполнении аварийных работ в непригодной для дыхания атмосфере; Средства индивидуальной защиты кожных покровов: костюм химической защиты (зеленый); костюм химической защиты (белый); диэлектрические перчатки; индивидуальный пакет для обработки зараженных участков, Определитель влажности в помещении; Учебный тренажер «Максим» для оказания Первой помощи пострадавшим; Медицинские жгуты;- Дополнительные технические средства обучения, учебное оборудование, средства связи: классная доска для письма мелом – 1 шт.; - Учебная мебель - парты 2-х местные – 24 шт.</p>
--	--	--

2.7. Контроль и оценка результатов освоения дисциплины

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, лабораторных работ, тестирования, выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований и др.

Таблица 7

Освоенные компетенции/ компетентности	Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Показатели оценки уровня сформированности	Формы и методы контроля и оценки
1	2	3	4
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	У1 – У7, 31-39	Демонстрация интереса к будущей профессии.	Выполнение и защита практических работ, промежуточная аттестация
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	У1 – У7, 31-39	Обоснование выбора и применения методов и способов решения профессиональных задач в области разработки технологических процессов: демонстрация эффективности и качества выполнения профессиональных задач.	Выполнение и защита практических работ, промежуточная аттестация
ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	У1 – У7, 31-39	Демонстрация способности принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	Выполнение и защита практических работ, промежуточная аттестация
ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	У1 – У7, 31-39	Нахождение и использование информации для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	Выполнение и защита практических работ, промежуточная аттестация
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	У1 – У7, 31-39	Демонстрация навыков использования информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	Выполнение и защита практических работ, промежуточная аттестация
ОК 6. Работать в	У1 – У7, 31-39	взаимодействие с	Выполнение и

коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.		обучающимися, преподавателями и мастерами в ходе обучения.	защита практических работ, промежуточная аттестация
ОК 7. Брать ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	У1 – У7, 31-39	Проявление ответственности за работу подчиненных, результат выполнения заданий.	
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	У1 – У7, 31-39	Планирование обучающимся повышения личностного и квалификационного уровня.	Выполнение и защита практических работ, промежуточная аттестация
ОК 9. Ориентироваться в условиях постоянного изменения правовой базы.	У1 – У7, 31-39	Проявление интереса к инновациям в области профессиональной деятельности.	Выполнение и защита практических работ, промежуточная аттестация
ПК 1.1. Осуществлять профессиональное толкование нормативных правовых актов для реализации прав граждан в сфере пенсионного обеспечения и социальной защиты.	У1 – У7, 31-39	Демонстрация понимания и навыков процесса толкования нормативных правовых актов для реализации прав граждан в сфере пенсионного обеспечения и социальной защиты, а так же при ЧС.	Выполнение и защита практических работ, промежуточная аттестация
ПК 1.2. Осуществлять прием граждан по вопросам пенсионного обеспечения и социальной защиты.	У1 – У7, 31-39	Демонстрация знаний умений и навыков приема граждан по вопросам пенсионного обеспечения и социальной защиты	Выполнение и защита практических работ, промежуточная аттестация
ПК 1.3. Рассматривать пакет документов для назначения пенсий, пособий, компенсаций, других выплат, а также мер социальной поддержки отдельным категориям граждан, нуждающимся в социальной защите.	У1 – У7, 31-39	Демонстрация знания по рассмотрению пакета документов для назначения пенсий, пособий, компенсаций, других выплат, а также мер социальной поддержки отдельным категориям граждан, нуждающимся в социальной защите.	Выполнение и защита практических работ, промежуточная аттестация
ПК 1.4. Осуществлять	У1 – У7, 31-39	Демонстрация знания и	Выполнение и

установление (назначение, перерасчет, перевод), индексацию и корректировку пенсий, назначение пособий, компенсаций и других социальных выплат, используя информационно-компьютерные технологии		навыков при осуществлении установления (назначение, перерасчет, перевод), индексацию и корректировку пенсий, назначение пособий, компенсаций и других социальных выплат, используя информационно-компьютерные технологии	защита практических работ, промежуточная аттестация
ПК 1.5.Осуществлять формирование и хранение дел получателей пенсий, пособий и других социальных выплат	У1 – У7, 31-39	Демонстрация знания принципов и правил осуществления формирования и хранения дел получателей пенсий, пособий и других социальных выплат	Выполнение и защита практических работ, промежуточная аттестация
ПК 1.6.Консультировать граждан и представителей юридических лиц по вопросам пенсионного обеспечения и социальной защиты	У1 – У7, 31-39	Демонстрация знания и навыков при ведении консультации граждан и представителей юридических лиц по вопросам пенсионного обеспечения и социальной защиты	Выполнение и защита практических работ, промежуточная аттестация
ПК 2.1. Поддерживать базы данных получателей пенсий, пособий, компенсаций и других социальных выплат, а также услуг и льгот в актуальном состоянии.	У1 – У7, 31-39	Демонстрировать понимание организации по обеспечению безопасности, разработки объектов баз данных. Знание в поддержании базы данных получателей пенсий, пособий, компенсаций и других социальных выплат, а также услуг и льгот в актуальном состоянии.	Выполнение и защита практических работ, промежуточная аттестация
ПК 2.2. Выявлять лиц, нуждающихся в социальной защите, и осуществлять их учет, используя информационно-компьютерные технологии	У1 – У7, 31-39	Демонстрировать практические навыки в выявлении лиц, нуждающихся в социальной защите, и осуществлять их учет, используя информационно-компьютерные технологии	Выполнение и защита практических работ, промежуточная аттестация
ПК 2.3. Организовывать и координировать социальную работу с отдельными лицами, категориями граждан и	У1 – У7, 31-39	Демонстрировать понимание организации и координации социальной работы с отдельными лицами, категориями	Выполнение и защита практических работ, промежуточная

семьями, нуждающимися в социальной поддержке и защите.		граждан и семьями, нуждающимися в социальной поддержке и защите.	аттестация
---	--	---	------------