



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ
ПОЛИТИКИ РЕСПУБЛИКИ КОМИ**

**Государственное профессиональное образовательное учреждение
«ВОРКУТИНСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГПОУ «ВПК»
_____ Т.В.Томченко
« ____ » _____ 2021г

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.05. БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

*профессионального учебного цикла
программы подготовки специалистов среднего звена*

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

44.02.02 ПРЕПОДАВАНИЕ В НАЧАЛЬНЫХ КЛАССАХ

очной формы обучения
на базе основного общего образования

**Воркута
2021г.**

РАССМОТРЕНО

ПЦК преподавателей специальности
«Преподавание в начальных классах»
Протокол №10 от 07.06.2021г.

Председатель комиссии

_____/А.В.Прасолова/

СОГЛАСОВАНО

учебно-методическим советом
ГПОУ «Воркутинский
педагогический колледж

Протокол № 6 от 11.06.2021г.

Председатель совета

_____/С.И.Пиженко/

Организация-разработчик: ГПОУ «Воркутинский педагогический колледж»

Разработчики:

Бельтюков Д.А., преподаватель высшей квалификационной категории

Черножукова Н.Ф., преподаватель высшей квалификационной категории

Эксперты:

Внутренняя экспертиза

Техническая экспертиза:

Прасолова А.В. преподаватель, председатель ПЦК.

Ивлева С.Л., заведующий отделениями, преподаватель высшей квалификационной категории, к.п.н.

Содержательная экспертиза:

Цыганова Г.А., преподаватель высшей квалификационной категории

Ивлева С.Л., заведующий отделениями, к.п.н. (свидетельство об аттестации эксперта, привлекаемого к проведению мероприятий по контролю №54/2017-гк от 26.12.2017г.)

Внешняя экспертиза:

Маточкина Е.Н., директор МОУ «СОШ №39 им.Г.А.Чернова»

Сергеева Г.А., директор МОУ «СОШ №23» г.Воркута

Рабочая программа учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом по специальности среднего профессионального образования 44.02.02 Преподавание в начальных классах, с учетом профессионального стандарта «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)» (Приказ Минтруда России от 18.10.2013 №544н), и на основе примерной программы, рекомендованной Федеральным государственным автономным учреждением «Федеральный институт развития образования»

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	8
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	27
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	29

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Область применения программы учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности».

Рабочая программа учебной дисциплины является компонентом обязательной части программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах.

Рабочая программа составлена на основе примерной программы, рекомендованной Федеральным государственным автономным учреждением «Федеральный институт развития образования», с учетом профессионального стандарта «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)» (Приказ Минтруда России от 18.10.2013 №544н).

1.2. Место учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: общепрофессиональные дисциплины профессионального учебного цикла.

1.3. Цели и задачи учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» – требования к результатам освоения дисциплины:

В соответствии с ФГОС СПО специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах (углубленная подготовка) учитель начальных классов **должен обладать общими компетенциями (ОК 1 - 11)**, включающими в себя способность:

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

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, определять методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.

ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, взаимодействовать с руководством, коллегами и социальными партнерами.

ОК 7. Ставить цели, мотивировать деятельность обучающихся, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за качество образовательного процесса.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Осуществлять профессиональную деятельность в условиях обновления ее целей, содержания, смены технологий.

ОК 10. Осуществлять профилактику травматизма, обеспечивать охрану жизни и здоровья детей.

ОК 11. Строить профессиональную деятельность с соблюдением правовых норм, ее регулирующих.

должен обладать профессиональными компетенциями (ПК 1.1 - 1.3, 2.1 - 2.3, 3.2 - 3.4, 4.1 - 4.3), соответствующими видам деятельности:

ПК 1.1. Определять цели и задачи, планировать уроки.

ПК 1.2. Проводить уроки.

ПК 1.3. Осуществлять педагогический контроль, оценивать процесс и результаты обучения.

ПК 2.1. Определять цели и задачи внеурочной деятельности и общения, планировать

внеурочные занятия.

ПК 2.2. Проводить внеурочные занятия.

ПК 2.3. Осуществлять педагогический контроль, оценивать процесс и результаты деятельности обучающихся.

ПК 3.2. Определять цели и задачи, планировать внеклассную работу.

ПК 3.3. Проводить внеклассные мероприятия.

ПК 3.4. Анализировать процесс и результаты проведения внеклассных мероприятий.

ПК 4.1. Выбирать учебно-методический комплект, разрабатывать учебно-методические материалы (рабочие программы, учебно-тематические планы) на основе федерального государственного образовательного стандарта и примерных основных образовательных программ с учетом типа образовательной организации, особенностей класса/группы и отдельных обучающихся.

ПК 4.2. Создавать в кабинете предметно-развивающую среду.

ПК 4.3. Систематизировать и оценивать педагогический опыт и образовательные технологии в области начального общего образования на основе изучения профессиональной литературы, самоанализа и анализа деятельности других педагогов.

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;

должен 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

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.05 Безопасность жизнедеятельности предусматривает реализацию основных направлений Рабочей программы воспитания

студентов ГПОУ «ВПК» специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах посредством включения в содержание дисциплины и методику преподавания разнообразных форм организации деятельности студентов, методов и приемов обучения, направленных на личностное развитие, социализацию и профессиональное становление обучающихся.

В целях реализации компетентностного подхода, при освоении рабочей программы учебной дисциплины ОП.05 Безопасность жизнедеятельности предусматривается использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

При реализации рабочей программы предусмотрено проведение практических занятий, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных компьютеров.

В условиях неблагоприятной санитарно-эпидемиологической ситуации и (или) введенных ограничений на посещение Колледжа программа реализуется с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения (далее – ДОТ и ЭО).

При реализации программы с использованием ДОТ и ЭО преподаватель обеспечивает доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям:

- платформа ZOOM (видеоконференцсвязь);
- Google Classroom (создание, распространение и оценка заданий безбумажным способом);
- Яндекс.Учебник (платформа предоставляющая технологическую возможность для организации дистанционного обучения);
- Googleformе (онлайн-инструмент для создания форм обратной связи, онлайн-тестирований и опросов);
- LearningApps.org (использование общедоступных интерактивных модулей (упражнений) в качестве незаконченных учебных единиц);
- Skyeng (цифровая образовательная среда);
- Online Test Pad ([конструктор образовательных онлайн-тестов](#));
- Российская электронная школа ([информационно-образовательная среда, объединяющая обучающегося, учителя, родителя и открывающая равный доступ к качественному общему образованию независимо от социокультурных условий](#));
- Современная образовательная среда Я-класс (цифровой образовательный ресурс для школьников: система онлайн-занятий, дистанционный тренинг по подготовке к экзаменам);
- Skysmart (интерактивная рабочая тетрадь);
- [Дети и наука](#) – курсы по школьной программе с углублением и расширением (биология, химия, математика и окружающий мир);
- [Школьный Помощник](#) – для дополнительных занятий по разным предметам школьной программы: русский язык, математика, геометрия, алгебра;
- Алгоритмика (программа дистанционного обучения обучающихся информатике и программированию);
- [Начальная школа](#) – сборник уроков начальной школы с 1 по 4 классы по всем предметам;
- [Учи.ру.](#) – интерактивная образовательная онлайн-платформа;
- иные интернет-ресурсы: Федеральный портал «Российское образование», [Социальная сеть работников образования «Наша сеть»](#), Центр профессионального

образования ФГАУ «ФИРО», [Коми республиканский институт развития образования](#), сайт Издательства «Просвещение», Образовательный портал Инфоурок, Международный образовательный портал МААМ и др.

В период неблагоприятной санитарно-эпидемиологической ситуации и (или) введенных ограничений на посещение Колледжа текущий контроль знаний, промежуточная аттестация студентов проводится с использованием ДОТ и ЭО.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности»:

максимальной учебной нагрузки обучающегося - **108 часа**,

в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки – **72 часа**;

самостоятельной работы – **36 часов**.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	<i>Количество во часов</i>
Максимальная учебная нагрузка (всего)	<i>108</i>
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	<i>72</i>
в том числе:	
практические занятия	<i>47</i>
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	<i>36</i>
в том числе:	
внеаудиторная самостоятельная работа	<i>36</i>
<i>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета</i>	<i>1</i>

2.2. СОДЕРЖАНИЕ И УРОВЕНЬ УСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (общий)

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Уровень освоения
1	2	3
Безопасность жизнедеятельности (общие разделы)		
Раздел 1. Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий		
Тема 1.1. Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики	Содержание учебного материала	1
	1. Теоретические основы безопасности жизнедеятельности.. Законодательные акты и нормативно-техническая документация по действиям в чрезвычайных ситуациях. Факторы, определяющие стабильность функционирования технических систем и бытовых объектов. Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий. Оценка последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России. Методы и средства повышения устойчивости функционирования бытовых и технических объектов.	
	Самостоятельная работа обучающихся	3
	1. Самостоятельная работа. Подготовить сообщение об опасности объектов экономики г.Воркуты для населения и окружающей среды	
Тема 1.2. Прогнозирование чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий	Содержание учебного материала	1
	1. Прогнозирование ЧС. Экологическое, биологическое прогнозирование. Предупреждение ЧС.	
	2. Отработка действий обучающихся в случае угрозы террористического акта пор телефону.	
	Самостоятельная работа обучающихся	3
	1. Составить правила пользования прибором химической разведки (ВПХР) и дозиметрического контроля (ДП-5)	
Тема 1.3. Анализ и оценка чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий	Содержание учебного материала	1
	1. Анализ и оценка риска возникновения чрезвычайных ситуаций. Виды риска. Расчетные формулы для определения возникновения риска ЧС.	
Тема 1.4.	Содержание учебного материала	1

Единая государственная система по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)	1.	Местная противоздушная оборона. История возникновения РСЧС. Структура и задачи РСЧС. Режимы функционирования РСЧС. Силы и средства РСЧС.	
	Самостоятельная работа обучающихся		3
	1.	Изучить правила действий при введении режимов повседневной, повышенной и чрезвычайной ситуации.	
Тема 1.5. Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности.	Содержание учебного материала		1
	1.	Общие сведения об опасностях. Причины потенциальных опасностей. Классификация потенциальных опасностей.	
	2.	Моделирование собственного поведения при выполнении алгоритма действий обучающихся ОУ	
	Самостоятельная работа обучающихся		3
1.	Написать сообщение на тему «Основные требования мер безопасности в профессиональной деятельности»		
Тема 1.6. Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в быту	Содержание учебного материала		1
	1.	Последствия опасностей в профессиональной деятельности и в быту. Принципы снижения вероятности потенциальных опасностей.	
Раздел 2 Задачи и основные мероприятия гражданской обороны. Способы защиты населения от оружия массового поражения			
Тема 2.1. Предназначение, структура и задачи гражданской обороны (ГО)	Содержание учебного материала		1
	1.	Предназначение, структура и задачи гражданской обороны (ГО). Силы ГО. Структура гражданской обороны образовательного учреждения. Законодательство в области гражданской обороны.	
	Самостоятельная работа обучающихся		3
	1.	Составление плана ГО образовательного учреждения по предлагаемому образцу	
2.	Изучение темы «Предназначение и основные задачи гражданской обороны» по видеоматериалам МЧС России		
Тема 2.2. Способы защиты населения от оружия массового поражения (ОМП)	Содержание учебного материала		1
	1.	Ядерное, химическое и биологическое оружие. Обычные средства поражения. Защитные сооружения. Классификация защитных сооружений. Средства индивидуальной защиты.	
	2.	Моделирование проведение учебной эвакуации из помещения колледжа, с использованием средств индивидуальной и коллективной защиты.	

	<i>Самостоятельная работа обучающихся</i>		3
	1.	Написать реферат на тему « Порядок использования средств индивидуальной защиты (СИЗ) и средств коллективной защиты при ведении военных действий»	
Тема 2.3. ЧС социального характера	<i>Содержание учебного материала</i>		1
	1.	Город как среда повышенной опасности. Толпа, виды толпы. Паника. Массовые погромы. Безопасность в толпе.	
Тема 2.3. Аварии с выбросом аварийно химически опасных веществ. Потенциально опасные объекты г. Воркуты	<i>Содержание учебного материала</i>		1
	1.	Классификация отравляющих веществ. Хлор и аммиак - основные отравляющие вещества на потенциально опасных объектах города Воркуты. Общие меры ПМП при отравлении АХОВ.	
	<i>Самостоятельная работа обучающихся</i>		3
	1.	Составить меры ПМП при отравлении хлором и аммиаком	
Раздел 3. Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах			
Тема 3.1. Пожарная безопасность педагогического колледжа	<i>Содержание учебного материала</i>		1
	1.	Пожар. Основные поражающие факторы. Действия в случае пожара.	
Тема 3.2. Средства пожаротушения. Расположение запасных выходов и места хранения огнетушителей.	1.	Средства пожаротушения. Табельные и подручные. Ориентирование в здании колледжа при пожаре (расположение пожарных кранов, огнетушителей, запасных выходов). Действия сотрудников и студентов колледжа при блокировании отдельных выходов в педагогическом колледже.	
	<i>Самостоятельная работа обучающихся</i>		3
	1.	Создание презентаций по пройденным темам.	

2.2. СОДЕРЖАНИЕ И УРОВЕНЬ УСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (для юношей)

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Уровень освоения
1	2	4
Основы военной службы (для юношей)		
Раздел 4. Порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим (Медицинская подготовка призывника)		
Тема 4.1. Введение. Понятие о первой доврачебной помощи, принципы оказания ПМП	<p>Практическое занятие</p> <p>1. Основные группы действий по проведению неотложных простейших мероприятий. Первая помощь, ее значение для сохранения жизни пострадавшему. Принципы оказания первой помощи; средства первой помощи. Мероприятия первой помощи. Понятия «неотложные состояния», «несчастный случай».</p> <p>2. Оценка состояния пораженного - “диагностический” алгоритм помощи</p> <p>3. Основные асептические и антисептические мероприятия при оказании ПМП</p> <p>4. Оказание ПМП и проведение сердечно-легочной реанимации.</p>	2
	Самостоятельная работа обучающихся	3
	1. Антисептики	
Тема 4.2. Доврачебная помощь при травмах и несчастных случаях.	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Практическое занятие</p> <p>1. Первая медицинская помощь при открытых повреждениях</p> <p>2. Осложнения ран, раневые инфекции</p> <p>3. Методы остановки кровотечений (отработка технических навыков)</p> <p>4. Первая доврачебная помощь при внутренних кровотечениях. Решение ситуационных задач</p>	2
	Самостоятельная работа обучающихся	3
	1. Профилактика осложнения ран.	
	2. Виды кровотечений и способы их временной остановки	
	3. Открытые повреждения	
	4. Внутренние кровотечения	

Раздел 5. Основы военной службы и обороны государства		
<p>Тема 5.1. Основы обороны государства. Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Практическое занятие</p> <p>1. Физическая подготовка солдата. Кросс – 1 км. Подтягивание.</p> <p>2. Проведение утренней зарядки для личного состава воинской части.</p> <p>3. Бег 3 км</p> <p>4. Общая физическая подготовка</p> <p>5. Средства индивидуальной защиты. Одевание противогаза.</p> <p>6. Средства индивидуальной защиты. Одевание ОЗК.</p> <p>7. Правила пользования аптечкой КИМГЗ. Алгоритм действий при использовании аптечки</p> <p>8. Правила переноски пострадавшего на носилках</p> <p>9. Создание презентаций о видах и родах ВС РФ</p> <p>10. Боевые традиции и символы воинской части</p> <p>11. Контрольная работа по разделу Основы военной службы</p> <p>Самостоятельная работа обучающихся</p> <p>1. Составить доклад по теме: История и предназначение Вооруженных сил РФ.</p> <p>2. Подготовить сообщение на тему: Виды противогазов.</p> <p>3. Организационная структура ВС РФ (составить таблицу)</p> <p>4. Подготовить доклад по теме Основные понятия о воинской обязанности</p> <p>5. Боевые традиции и символы воинской части</p>	<p>2</p> <p>3</p>
<p>Тема 5.2. Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Практическое занятие</p> <p>1. Вооружения и боевая техника Российской армии и флота (составление схем)</p> <p>2. Сборка и разборка автомата Калашникова</p> <p>3. Отработка навыков метания различных видов гранат</p> <p>4. Стрельба из пневматической винтовки из различных положений</p> <p>5. Контрольная стрельба в мишень (пневматическая винтовка). Зачет по сборке/разборке АК - 74</p> <p>Самостоятельная работа обучающихся</p> <p>1. Подготовить доклад на тему: Вооружения и боевая техника Российской армии и флота</p>	<p>2</p> <p>3</p>
<p>Тема 5.3. Организация и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Практическое занятие</p> <p>1. Прохождение военной службы по призыву .Перечень составов и воинских званий ВС РФ</p> <p>2. Прохождение военной службы по контракту</p> <p>3. Обязанности дневального по роте (доклад)</p>	<p>2</p>

	4.	Обязанности солдата	
	5.	Альтернативная гражданская служба	
	6.	Ритуалы ВС РФ . Изучение текста присяги.	
	7.	Строевой шаг. Повороты в движении.	
		<i>Самостоятельная работа обучающихся</i>	3
	1.	Составить сообщение на тему "Прохождение военной службы по призыву"	
	2.	Изучить Дисциплинарный устав ВС РФ (выучить обязанности дневального по роте)	
	3.	Составить доклад по теме Боевые традиции ВС РФ.	
	4.	Выучить текст присяги наизусть.	
	5.	Изучить понятия Строевого устава ВС РФ	
Тема 5.4. Способы бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы		<i>Содержание учебного материала</i>	
		<i>Практическое занятие</i>	2
	1.	Отработка навыков поведения в межличностном и межгрупповом конфликте.	
	2.	Психологическая адаптация молодого солдата (матроса) к условиям военной службы.	
		<i>Самостоятельная работа обучающихся</i>	3
	1.	Составить сообщение на тему: Дружба и войсковое товарищество	
	2.	Изучить и составить перечень символов воинской части.	
Дифференцированный зачет			

2.2. СОДЕРЖАНИЕ И УРОВЕНЬ УСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (для девушек)

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Уровень освоения
1	2	4
Раздел 4. Первая помощь		
Тема 4.1. Понятие о первой помощи, правила оказания первой помощи пострадавшим.	<i>Содержание учебного материала</i>	1
	<i>Практическое занятие</i>	2
	1. Принципы и правила оказания первой помощи пострадавшим.	
	2. Оценка состояния пораженного – «диагностический» алгоритм помощи	
	3. Основные асептические и антисептические мероприятия при оказании первой помощи (далее ПП)	
	4. Оказание ПП и проведение сердечно-легочной реанимации. Особенности сердечно-легочной реанимации у детей	
	<i>Самостоятельная работа обучающихся</i>	3
	1. Содержание аптечки в образовательном учреждении	
Тема 4.2. Первая помощь при травмах и несчастных случаях.	<i>Содержание учебного материала</i>	
	<i>Практическое занятие</i>	2
	1. Первая помощь при открытых повреждениях. Решение ситуационных задач	
	2. Осложнения ран, раневые инфекции	
	3. Методы остановки кровотечений (отработка технических навыков)	
	4. Первая помощь при внутренних кровотечениях. Решение ситуационных задач	
	5. Первая помощь при укусах животных	
	6. Правила наложения повязок. Техника наложения повязок	
	7. Особенности переломов у детей. Неотложная помощь при переломах. Транспортная иммобилизация при переломах.	
	8. Закрытые повреждения. Первая помощь при ушибах, растяжениях и разрывах связок	
	9. Повреждения грудной клетки, живота, позвоночника. Черепно-мозговая травма	
	10. Травмы и поражения глаз.	
	11. Ожоги, определение площади ожогов. Химические ожоги и первая помощь	
	12. Холодовые травмы	
	13. Первая медицинская помощь при поражении электрическим током или молнией (электротравма)	
14. Травматический шок и противошоковые мероприятия.		

	15.	Неотложная помощь при острой непроходимости дыхательных путей. Понятие асфиксия. Причины острой непроходимости путей.	
	16.	Общие правила транспортировки пострадавших.	
		Самостоятельная работа обучающихся	3
	1.	Решение ситуационных задач	
	2.	Профилактика осложнения ран.	
	3.	Виды кровотечений и способы их временной остановки	
	4.	Виды повязок. Составление таблицы	
	5.	Разработка слайдовой презентации на тему «Первая помощь при ушибах»	
	6.	Ушибы, сотрясение головного мозга, основные симптомы. Алгоритм оказания ПМП.	
	7.	Химические ожоги. Составление алгоритма действий при химических ожогах.	
	8.	Воздействие низких температур: отморожения. Симптомы, первая доврачебная помощь.	
	9.	Неотложная помощь при утоплении, удушение, повешение.	
Тема 4.3. Неотложная помощь при отравлениях		Содержание учебного материала	
		Практическое занятие	2
	1.	Общие принципы оказания неотложной помощи при острых отравлениях.	
	2.	Острые отравления прижигающего действия. Отравление угарным газом	
	3.	Алкогольные отравления	
	4.	Отравление лекарственными препаратами	
	5.	Острые отравления растительными ядами	
	6.	Пищевые отравления. Симптомы, неотложная доврачебная помощь в конкретной ситуации.	
		Самостоятельная работа обучающихся	3
		1.	Составление памяток для родителей и детей о предупреждении лекарственными препаратами.
	2.	Разработка слайдовой презентации на тему «Осторожно, ядовитые растения и грибы»	
	3.	Разработка слайдовой презентации на тему «Пищевые отравления (ботулизм, сальмонеллез) и их профилактика. Симптомы, неотложная доврачебная помощь в конкретной ситуации.	
Тема 4.4. Первая помощь при неотложных состояниях и заболеваниях		Содержание учебного материала	1
	1.	Неотложные состояния при хронических заболеваниях	
		Практическое занятие	2
	1.	Аллергические реакции	
	2.	Неотложные состояния при сахарном диабете	
	3.	Тепловые поражения	
	4.	Неотложные состояния при заболеваниях органов сердечно-сосудистой системы	
	5.	Первая помощь при неотложных состояниях заболеваний органов пищеварительной системы	
6.	Неотложные состояния при заболеваниях нервной системы		

	7.	Неотложные состояния при заболеваниях органов дыхания	
		<i>Самостоятельная работа обучающихся</i>	3
	1.	ПП при аллергических реакциях немедленного типа, профилактика (конспектирование, составление памяток для родителей)	
	2.	Неотложные состояния при сахарном диабете (решение ситуационных задач).	
	3.	Первая доврачебная помощь при обмороке и коллапсе (решение ситуационных задач).	
	4.	Ложный и истинный круп (составление сравнительной таблицы)	
			<i>Дифференцированный зачет</i>

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)

2.3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

5 семестр

№ п/п	Наименование разделов, тем	ОК и ПК в соответствии с ФГОС СПО	Максимальная учебная нагрузка на студента, час	Количество аудиторных часов при очной форме обучения					СРС
				Всего	Лекции, семинары	Практические и лабораторные занятия	Активные и интерактивные формы и методы проведения занятий	Контроль	
I. Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени и организация защиты населения			36	24	24				12
1.1.	Основные принципы обеспечения устойчивости объектов экономики	ОК 1,3,7 ПК 4.3	2	2	2				
	<i>Самостоятельная работа.</i> Подготовить сообщение об опасности объектов экономики г.Воркуты для населения и окружающей среды	ОК 1,3,7 ПК 4.3	2						2
1.2.	Прогнозирование чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий	ОК 2 ПК 3.7	1	1	1		групповая дискуссия		
1.2.1	Отработка действий обучающихся в случае угрозы террористического акта по телефону.	ОК 1,3,7 ПК 4.3	1	1	1			оценка	
	<i>Самостоятельная работа.</i> Составить правила пользования прибором химической разведки (ВПХР) и дозиметрического контроля (ДП-5)	ОК 1,3,7 ПК 4.3	1						1
1.3.	Анализ и оценка чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий	ОК 1,3,7 ПК 4.3,	2	2	2				
1.4.	Единая государственная система по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС). Структура и задачи	ОК 1,3,7 ПК 4.3	2	2	2				
	<i>Самостоятельная работа.</i> Изучить правила действий при введении режимов повседневной, повышенной и чрезвычайной ситуации	ОК 2 ПК 3.7	2						2
1.5.	Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности.	ОК 2 ПК 3.7	2	2	2		разбор конкретных ситуаций		
1.5.1	Анализ и действия по устранению источников опасности в ОУ.	ОК 2 ПК 3.7	1	1	1			оценка	
	<i>Самостоятельная работа.</i> Написать сообщение на тему «Основные требования мер безопасности в профессиональной деятельности»	ОК 2 ПК 3.7	1						1
1.6.	Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в быту.	ОК 5 ПК 3.2	2	2	2				
1.7.	Предназначение, структура и задачи гражданской обороны (ГО)	ОК 1,2,4 ПК 4.3	2	2	2				
	<i>Самостоятельная работа.</i> Составление плана ГО образовательного учреждения по предлагаемому образцу. Изучение темы «Предназначение и основные задачи гражданской обороны» по видеоматериалам МЧС России	ОК 5 ПК 3.2	2						2

1.8.	Способы защиты населения от оружия массового поражения (ОМП)	ОК 5 ПК 3.2	2	2	2				
1.8.1	Моделирование проведение учебной эвакуации из помещения колледжа, с использованием средств индивидуальной и коллективной защиты.	ОК 5 ПК 3.2	1	1	1			оценка	
	<i>Самостоятельная работа.</i> Написать реферат на тему «Порядок использования средств индивидуальной защиты (СИЗ) и средств коллективной защиты при ведении военных действий»	ОК 5 ПК 3.2	2						2
1.9.	Чрезвычайные ситуации социального характера. Город как среда повышенной опасности. Толпа, виды толпы.	ОК 1,2,4 ПК 4.3	2	2	2				
1.10	Аварии с выбросом аварийно химически опасных веществ. Потенциально опасные объекты г. Воркуты.	ОК 1,2,4 ПК 4.3	2	2	2				
	<i>Самостоятельная работа.</i> Составить меры ПМП при отравлении хлором и аммиаком.	ОК 1,2,4,5 ПК 4.3	1						1
1.11	Пожарная безопасность педагогического колледжа. Средства пожаротушения. Расположение запасных выходов и места хранения огнетушителей.	ОК 1,2,4 ПК 4.3	2	2	2				
	<i>Самостоятельная работа.</i> Создание презентаций по пройденным темам.	ОК 5 ПК 3.2	1					зачет	1
II. Основы военной службы и обороны государства (для юношей)			18	12	12				6
2.1.	<i>Практическое занятие.</i> Правовые основы военной службы.	ОК 1 ПК 4.3	1	1		1			
	<i>Самостоятельная работа.</i> Изучить статьи 1-4 закона РФ «О воинской обязанности и военной службе»	ОК 5 ПК 3.2	1						1
2.2.	<i>Практическое занятие.</i> Определение из военно-учетных специальностей общих рекомендаций по выработке личных качеств, необходимых при прохождении военной службы	ОК ,6 ПК 3.5	1	1		1	деловая игра	оценка	
	<i>Самостоятельная работа.</i> Изучить статьи 8-10 закона РФ «О воинской обязанности и военной службе»	ОК 1,2,4 ПК 4.3	1						1
2.3.	<i>Практическое занятие.</i> Посещение военного комиссариата с целью знакомства с организацией проведения профессионально-психологического отбора	ОК 6 ПК 3.6	2	2		2			
	<i>Самостоятельная работа.</i> Изучить статьи 23-24 закона РФ «О воинской обязанности и военной службе»	ОК 1,2,4 ПК 4.3	1						1
2.4.	<i>Практическое занятие.</i> Моделирование ситуации из реальных условий армейской жизни бесконфликтного общения в повседневной деятельности»	ОК 1,6 ПК 4.3	2	2		2	тренинг		
	<i>Самостоятельная работа.</i> Изучить статьи закона РФ «О военно-медицинской комиссии	ОК 1,2,4 ПК 4.3	1						1
2.5.	<i>Практическое занятие.</i> Военная организация РФ.	ОК 1,4,6 ПК 4.3.	1	1		1	решение профес-ых задач		

	<i>Самостоятельная работа.</i> Изучить статьи закона 1-2 закона РФ «Об обороне»	ОК 1,2,4 ПК 4.3	1						1
2.6.	<i>Практическое занятие.</i> Составить принципиальную схему Вооруженных сил РФ.	ОК 5 ПК 3.2	1	1		1			
	<i>Самостоятельная работа.</i> Изучить статьи закона 10-17 закона РФ «Об обороне»	ОК 1,2,4 ПК 4.3	1						1
2.7.	<i>Практическое занятие.</i> Сборка и разборка автомата Калашникова.	ОК 1,3,7 ПК 4.3	2	2		2	решение профес-ых задач	оценка	
2.8.	<i>Практическое занятие.</i> Отработка навыков метания различных видов гранат по предлагаемым макетам	ОК 1,3,7 ПК 4.3	2	2		2		зачет	
ИТОГО ЗА СЕМЕСТР:			54	36	24	12			18

6 семестр (для юношей)

№ п/п	Наименование разделов, тем	ОК и ПК в соответствии с ФГОС СПО	Максимальная учебная нагрузка на студента, час	Количество аудиторных часов при очной форме обучения					СРС
				Всего	Лекции, семинары	Практические и лабораторные занятия	Активные и интерактивные формы и методы проведения занятий	Контроль	
2.9.	<i>Практическое занятие.</i> Отработка навыков стрельбы (стрельба из пневматической винтовки)	ОК 1,3,7 ПК 4.3	2	2		2			
	<i>Самостоятельная работа.</i> Изучить требования безопасности при проведении стрельбы.	ОК 2 ПК 3.7	1						1
2.10	<i>Практическое занятие.</i> Отрабатывать приемы наложения жгута при кровотечениях.	ОК 1,3,7 ПК 4.3	2	2		2		зачёт	
2.11	<i>Практическое занятие.</i> Отрабатывать приемы наложения повязок, мобилизации при переломе костей	ОК 1,3,7 ПК 4.3	2	2		2	решение профес-ых задач	зачёт	
2.12	<i>Практическое занятие.</i> Отрабатывать основные приемы оказания ПМП при обморожениях.	ОК 1,3,7 ПК 4.3	2	2		2		зачёт	
2.13	<i>Практическое занятие.</i> Отрабатывать основные приемы оказания ПМП при отравлениях.	ОК 1,3,7 ПК 4.3	2	2		2		зачёт	
2.14	<i>Практическое занятие.</i> Отрабатывать основные приемы оказания ПМП при утоплении.	ОК 1,3,7 ПК 4.3	2	2		2	решение профес-ых задач	зачёт	
2.15	<i>Практическое занятие.</i> Отрабатывать основные приемы оказания ПМП при сердечной недостаточности.	ОК 1,3,7 ПК 4.3	2	2		2		зачёт	
2.16	<i>Практическое занятие.</i> Отрабатывать основные приемы использования медицинских средств защиты и профилактики с учётом действующих правил пользования.	ОК 1,3,7 ПК 4.3	2	2		2		зачёт	

<i>Самостоятельная работа.</i> Изучить обязанности санитарного инструктора (дежурного фельдшера) воинской части.		ОК 2 ПК 3.7	2						2
2.17	Учебные сборы, их особенности. Инструктаж по правилам поведения, технике безопасности и порядке прохождения учебных сборов.	ОК 1,3,7 ПК 4.3	1	1		1			
<i>Самостоятельная работа.</i> Изучить распорядок дня воинской части, составить требования к распорядку дня.		ОК 2 ПК 3.7	2						2
<i>Самостоятельная работа.</i> Изучить организацию внутренней службы (обязанности дневального)		ОК 2 ПК 3.7	2						2
<i>Самостоятельная работа.</i> Изучить организацию караульной службы (обязанности часового)		ОК 2 ПК 3.7	2						2
2.18	<i>Практическое занятие.</i> Построение, рапорт, перестроение в 2/3 шеренги.	ОК 1,3,7 ПК 4.3	2	2		2		оценка	
<i>Самостоятельная работа.</i> Изучить основные термины строевого устава.		ОК 2 ПК 3.7	2						2
2.19	<i>Практическое занятие.</i> Движение строевым шагом. Упражнения под счёт.	ОК 1,3,7 ПК 4.3	2	2		2			
2.20	<i>Практическое занятие.</i> Повороты в движении, поворот кругом.	ОК 1,3,7 ПК 4.3	2	2		2		оценка	
2.21	<i>Практическое занятие.</i> Передвижение строем. Строевая песня.	ОК 1,3,7 ПК 4.3	2	2		2		оценка	
<i>Самостоятельная работа.</i> Подобрать песни с военной тематикой.		ОК 2 ПК 3.7	2						2
2.22	<i>Практическое занятие.</i> Преодоление зараженного участка местности, одевание ОЗК (норматив)	ОК 1,3,7 ПК 4.3	2	2		2	решение профес-ых задач	оценка	
<i>Самостоятельная работа.</i> Изучить требования и порядок одевания ОЗК		ОК 2 ПК 3.7	1						1
2.23	<i>Практическое занятие.</i> Кросс 1 км.	ОК 1,3,7 ПК 4.3	1	1		1		оценка	
<i>Самостоятельная работа.</i> Подготовить комплекс упражнений для проведения утренней зарядки.		ОК 2 ПК 3.7	2						2
2.24	<i>Практическое занятие.</i> Проведение комплекса утренней зарядки.	ОК 1,3,7 ПК 4.3	2	2		2		зачёт	
2.25	<i>Практическое занятие.</i> Челночный бег. Подтягивание.	ОК 1,3,7 ПК 4.3	2	2		2		оценка	
2.26	<i>Практическое занятие.</i> Совершенствование упражнений на гимнастических снарядах.	ОК 1,3,7 ПК 4.3	2	2		2	решение профес-ых задач	зачёт	
2.27	<i>Практическое занятие.</i> Передвижение по-пластунски.	ОК 1,3,7 ПК 4.3	1	1		1	решение профес-ых задач		
<i>Самостоятельная работа.</i> Правила маскировки, её особенности на местности.		ОК 2 ПК 3.7	2						2
Дифференцированный зачет			1	1				1	
ИТОГО ЗА СЕМЕСТР:			54	36		35		1 д/з	18

ИТОГО ПО ДИСЦИПЛИНЕ: (для юношей)				108	72	23	48		1 д/з	36
---	--	--	--	------------	-----------	-----------	-----------	--	--------------	-----------

5-6 семестры (для девушек)

№ п/п	Наименование разделов, тем	ОК и ПК в соответствии с ФГОС СПО	Максимальная учебная нагрузка на студента, час	Количество аудиторных часов при очной форме обучения					СРС
				Всего	Лекции, семинары	Практические и лабораторные занятия	Активные и интерактивные формы и методы проведения занятий	Контроль	
I	Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени и организация защиты населения		36	24	24				12
III	Первая помощь пострадавшим		18	12		12			6
3.1.	<i>Практическое занятие.</i> Принципы и правила оказания первой помощи пострадавшим.	ОК1,10, 11	2	2		2			
3.1.1	<i>Практическое занятие.</i> Оценка состояния пораженного - “диагностический” алгоритм помощи	ОК 2-4, 11	1	1		1		зачет	
<i>Самостоятельная работа</i> Содержание аптечки в образовательном учреждении		ОК1,2,4, 10,11	1						1
3.1.2	<i>Практическое занятие.</i> Основные асептические и антисептические мероприятия при оказании ПП.	ОК 1-4, 11 ПК2.1-2.3, 3.2-3.3	1	1		1	дискуссия	зачет	
3.1.3	<i>Практическое занятие.</i> Оказание ПП и проведение сердечно-легочной реанимации. Особенности сердечно-легочной реанимации у детей.	ОК 2-4,6,10, 11	2	2		2	тренинг	оценка	
3.2.	Первая помощь при травмах и несчастных случаях		11	6		6			5
3.2.1	<i>Практическое занятие.</i> Первая помощь при открытых повреждениях.	ОК 2-4, 10, 11 ПК 1.3,2.2,3. 2	1	1		1		зачет	
<i>Самостоятельная работа</i> Решение ситуационных задач		ОК1-4,8,10,11 ПК 3,2,2,3,2, 4,2	1						1
3.2.2	<i>Практическое занятие.</i> Осложнения ран, раневые инфекции.	ОК1-4,6, 10, 11 ПК 1.1-1.3,2,2, 4,2, 4,3	2	2		2		оценка	
<i>Самостоятельная работа</i> Профилактика осложнения ран.		ОК 1,2, 4,5,8,10 ПК 1.2 - 2.1-2.3,4,2	2						2

<i>Самостоятельная работа</i> Виды кровотечений и способы их временной остановки		ОК 1,2, 4, 8,10,11 ПК 1.2, 2.2	2						2
3.2.3	<i>Практическое занятие.</i> Методы остановки кровотечений (отработка технических навыков). Тесты	ОК 2-4,6,8,10, 11 ПК 1.2, 2.2	2	2		2	тренинг	оценка	
3.2.4	<i>Практическое занятие.</i> Первая помощь при внутренних кровотечениях. Решение ситуационных задач	ОК2-4,6,8,10, 11 ПК 1.2 - 1.3,2.1-2.3,4.2	1	1		1	разбор конкретных ситуаций	оценка тест	
ИТОГО ЗА СЕМЕСТР:			54	36	24	12			18
3.3.	Первая помощь при травмах и несчастных случаях		26	18		18			8
3.3.1	<i>Практическое занятие.</i> Первая помощь при укусах животных (<i>с использованием ПК</i>)	ОК 1-4,6,8,10, 11 ПК 2.1-2.3,3.2 - 3.4.4.1,4.2	2	2		2	разбор конкретных ситуаций	зачет	
3.3.2	<i>Практическое занятие.</i> Правила наложения повязок. Техника наложения повязок. <i>Тесты</i>	ОК2-4,6,8,10, 11 ПК 2.1-2.3,3.2 - 3.4.4.1	2	2		2	тренинг	оценка	
<i>Самостоятельная работа</i> Виды повязок. Составление таблицы		ОК 2,4,8,11 ПК 2.1-2.3,3.2 - 3.4.4.1	1						1
3.3.3	<i>Практическое занятие.</i> Особенности переломов у детей. Неотложная помощь при переломах. Транспортная иммобилизация при переломах.	ОК 1-4,6,8,10, 11 ПК 1.1-1.3,2.1-2.3,3.2 - 3.4.4.1,4.2	2	2		2	тренинг разбор конкретных ситуаций	зачет	
3.3.4	<i>Практическое занятие.</i> Закрытые повреждения. Первая помощь при ушибах, растяжениях и разрывах связок <i>Тесты</i>	ОК 1-4,6,8,10, 11 ПК 1.1-1.3,2.1-2.3,3.2 - 3.4.4.1,4.2	1	1		1		зачет	
<i>Самостоятельная работа:</i> Разработка слайдовой презентации на тему «Первая помощь при ушибах»		ОК 1,2, 4,5,8,10 ПК 2.1-2.3,3.2 - 3.4.4.1	2						2
<i>Самостоятельная работа</i> Ушибы, сотрясение головного мозга, основные симптомы. Алгоритм оказания ПП.		ОК 1,2, 4,5,8,10 ПК 2.1-2.3,3.2 - 3.4.4.1	1						1
3.3.5	<i>Практическое занятие.</i> Повреждения грудной клетки, живота, позвоночника. Черепно-мозговая травма.	ОК 1-4,6,8,10, 11 ПК 2.1-2.3,3.2 - 3.4.4.1	1	1		1		оценка	
3.3.6	<i>Практическое занятие.</i> Травматический токсикоз Травмы и поражения глаз.	ОК 2-4, 8,10,11 ПК 2.1-2.3,3.2 - 3.4.4.1	1	1		1		зачет	

3.3.7	<i>Практическое занятие.</i> Ожоги, определение площади ожогов. Химические ожоги и первая помощь (с использованием ПК)	ОК 1-4,6 8,10,11 ПК 1.1- 1.3,2.1- 2.3,3.2 - 3.4.4.1,4. 2	2	2		2	разбор конкретных ситуаций	зачет	
<i>Самостоятельная работа</i> Химические ожоги. Составление алгоритма действий при химических ожогах.		ОК 1- 5,8,10 ПК 1.1- 1.3,2.1- 2.3,3.2 - 3.4.4.1,4. 2	1					зачет	1
<i>Самостоятельная работа</i> Воздействие низких температур: отморожения. Симптомы, первая доврачебная помощь.		ОК 1- 5,8,10 ПК 1.3,1,4,5. 1,4,2	2						2
3.3.8	<i>Практическое занятие.</i> Холодовые травмы (с использованием ПК)	ОК 1-4, 10, 11 ПК 1.2- 1.4, 2,2- 2.3,3.2	2	2		2		оценка	
3.3.9	<i>Практическое занятие.</i> Первая помощь при поражении электрическим током или молнией (электротравма)	ОК 1-4, 8,10, 11 ПК 1.1- 1.3,2.1- 2.3,3.2 - 3.4,4.1,4. 2	1	1		1	разбор конкретных ситуаций, тренинг	оценка	
3.3.10	<i>Практическое занятие.</i> Травматический шок	ОК 2-4, 10,11	1	1		1		зачет	
<i>Самостоятельная работа</i> Неотложная помощь при утоплении, удушье, повешение.		ОК 1- 5,8,10 ПК 2.1- 2.3,3.2 - 3.4.4.1,4. 2	1						1
3.3.11	<i>Практическое занятие.</i> Неотложная помощь при острой непроходимости дыхательных путей	ОК 1-4, 8,10, 11 ПК 2.1- 2.3,3.2 - 3.4,4.1,4. 2	2	2		2	разбор конкретных ситуаций, тренинг	оценка	
3.3.12	<i>Практическое занятие.</i> Общие правила транспортировки пострадавших.	ОК 2,4, 10,11 ПК 2.1- 2.3,3.2 - 3.4,4.1,4. 2	1	1		1	тренинг	оценка	
3.4.	Неотложная помощь при отравлениях		11	6		6			5
3.4.1	<i>Практическое занятие.</i> Общие принципы оказания неотложной помощи при острых отравлениях.	ОК 1-4, 10,11 ПК 2.1- 2.3,3.2 - 3.4,4.1,4. 2	1	1		1		зачет	
3.4.2	<i>Практическое занятие.</i> Острые отравления веществами прижигающего действия. Отравление угарным газом	ОК 1-4, 10,11 ПК 2.1- 2.3,3.2 - 3.4,4.1,4. 2	1	1		1		зачет	
3.4.3	<i>Практическое занятие.</i> Алкогольные отравления	ОК 2,3,6,8,1 1 ПК 2.1- 2.3,3.2 - 3.4,4.1,4. 2	1	1		1		зачет	
3.4.4	<i>Практическое занятие.</i> Отравление лекарственными препаратами. (с использованием	ОК 1-4, 6, 10, 11 ПК 2.1- 2.3, 3.2 -	1	1		1		зачет	

	ПК)	3.4, 4.1, 4.2							
	<i>Самостоятельная работа</i> Составление памяток для родителей и детей о предупреждении отравления лекарственными препаратами.	ОК 1-5,8,10 ПК 3.2-3.3,4.1,4.3.	1						1
	<i>Самостоятельная работа</i> Разработка слайдовой презентации на тему «Осторожно, ядовитые растения и грибы»	ОК 1-5,8,10 ПК 2.1-2.4 3.2-3.3,4.1-4.3.	2						2
3.4.5	<i>Практическое занятие.</i> Острые отравления растительными ядами	ОК1-3, 6, 10, 11 ПК 2.1-2.4 3.2-3.3,4.1-4.3.	1	1		1		оценка	
	<i>Самостоятельная работа</i> Разработка слайдовой презентации на тему «Пищевые отравления (ботулизм, сальмонеллез) и их профилактика.	ОК 1-5,7,8,10 ПК 2.1-2.4 3.2-3.3,4.1-4.3.	2						2
3.4.6	<i>Практическое занятие.</i> Пищевые отравления Симптомы, неотложная помощь в конкретной ситуации. Тесты.	ОК1-4, 10, 11 ПК 2.1-2.4 3.2-3.3,4.1-4.3.	1	1		1		оценка тест	
3.5.	Первая помощь при неотложных состояниях и заболеваниях		16	11		11			5
3.5.1	<i>Практическое занятие.</i> Неотложные состояния при хронических заболеваниях	ОК 8,10,11, ПК1.4	1			1			
	<i>Самостоятельная работа</i> ПП при аллергических реакциях немедленного типа, профилактика (конспектирование, составление памяток для родителей)	ОК 1-5,8,10 ПК 1.2,1.4,	2				разбор конкретных ситуаций		2
3.5.2	<i>Практическое занятие.</i> Аллергические реакции	ОК1-4,10,11 ПК3.1-3.4,4.5	2	2		2		оценка	
3.5.3	<i>Практическое занятие.</i> Неотложные состояния при сахарном диабете (с использованием ПК)	ОК1-4,10,11 ПК1.1-1.4,4.5	1	1		1		зачет	
	<i>Самостоятельная работа</i> Неотложные состояния при сахарном диабете (решение ситуационных задач).	ОК 1-4, 10,11 ПК1.1-1.3, 2.1-2.4 3.2-3.3,4.1-4.3.	1						1
3.5.4	<i>Практическое занятие.</i> Тепловые поражения	ОК 1-4,6,10,11 ПК 1.2-1.3,2,2,3. 1-3,3,3,4	1	1		1		зачет	
3.5.5	<i>Практическое занятие.</i> Неотложные состояния при заболеваниях органов сердечно-сосудистой системы	ОК1-4,10,11	2	2		2	разбор конкретных ситуаций	оценка	

<i>Самостоятельная работа.</i> Первая доврачебная помощь при обмороке и коллапсе (решение ситуационных задач).		ОК 1-5,8,10 ПК 1.2,-1.4, 2.2, 3.2 4.5.	1						1
3.5.6	<i>Практическое занятие.</i> Первая помощь при неотложных состояниях заболеваний органов пищеварительной системы	ОК 1-4,6,10,11 ПК 1.2-1.3,2.2,3.3,3.4	1	1		1			зачет
3.5.7	<i>Практическое занятие.</i> Неотложные состояния при заболеваниях нервной системы	ОК 1-4,6,10,11 ПК 1.2-1.3,2.2,3.3,3.4	1	1		1			зачет
3.5.8	<i>Практическое занятие.</i> Неотложные состояния при заболеваниях органов дыхания.	ОК1-4,10,11 ПК1.1-1.2,2.1-2.3,3.3-3.4,4.2	2	2		2			оценка
<i>Самостоятельная работа.</i> Ложный и истинный круп (составление сравнительной таблицы) Решение ситуационных задач		ОК 1-5,8,10	1						1
<i>Дифференцированный зачет</i>			1	1					1
ИТОГО ЗА СЕМЕСТР:			54	36		35			1д/з 18
ИТОГО ПО ДИСЦИПЛИНЕ: (для девушек)			108	72	24	47			1д/з 36

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению.

Программа дисциплины реализуется в учебном кабинете безопасности жизнедеятельности, оборудованного ТСО.

Оборудование учебного кабинета: рабочие места обучающихся – 32 посадочных мест; автоматизированное рабочее место преподавателя – ноутбук ACER с лицензионным программным обеспечением, подключенный к локальной сети и Internet, проектор ACER X110P, экран для проектора DINON; принтер Xerox phaser 3117, колонки акустические, доска аудиторная 3-секционная; шкаф для учебных пособий и практических работ – 5 шт.; огнетушители, противогазы, ОЗК, шины, жгуты, бинты, аптечка; макет автомата Калашникова АК-74, гражданский противогаз ГП-7Б с маской МП-07 С ФПК ГП-7 кБ -5 шт., гражданский противогаз ГП-9 с маской МПГ-ИЗОД с ФПК ГП-9 кБ -10шт., противогаз гражданский ГП-7БТ - 9шт., противогаз фильтрующий гражданский МЗС ВК, ЭКРАН "Классический" с панорамной маской МАГ-3Л - 5шт., респиратор Р2-У -6 шт., универсальный фильтрующий малогабаритный самоспасатель "Шанс"-Е с полумаской – 5шт., комплект видео-пособий по Основам Военной Службы, информационно-методическое пособие «ФизкультУРА» 10-11классы (2 DVD диска), стенды информационные – 4 шт.; электронные плакаты по основам военной службы. Учебное пособие "Оказание первой помощи": таблицы-алгоритмы по оказанию помощи при несчастных случаях

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основная литература:

Айзман, Р. И. Безопасность жизнедеятельности : словарь-справочник / Р. И. Айзман, С. В. Петров, А. Д. Корощенко ; под ред. В. Б. Рубанович, С. В. Петров. — Новосибирск. - ЭБС «IPRbooks»

Айзман, Р. И. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни : учебное пособие / Р. И. Айзман, В. Б. Рубанович, М. А. Суботялов. — Новосибирск : Сибирское университетское издательство, ЭБС «IPRbooks» (ЭОР), 2017

Алексеев, В. С. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие для СПО / В. С. Алексеев, О. И. Жидкова, И. В. Ткаченко. — Саратов. -ЭБС «IPRbooks» (ЭОР), 2019

Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие для СПО / Г. В. Тягунов, А. А. Волкова, В. Г. Шишкунов, Е. Е. Барышев ; под ред. В. С. Цепелева. — 2-е изд. — Саратов, Екатеринбург. -ЭБС «IPRbooks» (ЭОР), 2019

Еременко В.Д. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.Д. Еременко, В.С. Остапенко. — Электрон. текстовые данные. — М. ЭБС «IPRbooks» (ЭОР), 2016

Курбатов, В. А. Безопасность жизнедеятельности. Основы чрезвычайных ситуаций : учебное пособие для СПО / В. А. Курбатов, Ю. С. Рысин, С. Л. Яблочников. — Саратов : Профобразование, ЭБС «IPRbooks» (ЭОР), 2020

Курс по основам безопасности жизнедеятельности / . — Новосибирск : Сибирское университетское издательство, Норматика, ЭБС «IPRbooks» (ЭОР), 2017

Основы безопасности жизнедеятельности. Государственная система обеспечения безопасности населения [Электронный ресурс] : учебное пособие /. — Электрон. текстовые данные. — Омск ЭБС «IPRbooks» (ЭОР), 2017

Основы выживания в экстремальных условиях : учебное пособие для СПО / А. В. Шевчук, К. С. Фокин, Н. Н. Кизюн, А. С. Иванов ; под редакцией О. Ю. Шепелева. — 2-е изд. — Саратов, Екатеринбург : Профобразование, Уральский федеральный университет, ЭБС «IPRbooks» (ЭОР), 2019

Приешкина, А. Н. Основы безопасности жизнедеятельности. Обеспечение здорового образа жизни и основы медицинских знаний : учебное пособие для СПО / А. Н. Приешкина. — Саратов : Профобразование, ЭБС «IPRbooks» (ЭОР), 2020

Прудников, С. П. Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций : учебник / С. П. Прудников, О. В. Шереметова, О. А. Скрыпниченко. — 2-е изд. — Минск : Республиканский институт профессионального образования (РИПО) (ЭОР), 2020

Шуленина, Н. С. Практикум по безопасности жизнедеятельности / Н. С. Шуленина, В. М. Ширшова, Н. А. Волобуева ; под редакцией Р. И. Айзман. — Новосибирск : Сибирское университетское издательство ЭБС «IPRbooks» (ЭОР), 2017

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Умения:		
- организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций	определяет мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций применяет алгоритм действий для снижения уровня опасностей различного вида	экспертная оценка заданий выполненных на практических занятиях; оценка решения ситуационных задач; выполнение самостоятельной работы;
- использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения	определяет виды средств индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения применяет алгоритм действий при надевании противогаза, общевойскового защитного комплекта	экспертная оценка заданий выполненных на практических занятиях; выполнение самостоятельной работы;
- применять первичные средства пожаротушения	определяет табельные и подручные средства пожаротушения определяет возможные опасные ситуации и алгоритм действий при пожаре в здании применяет средства пожаротушения в зависимости от чрезвычайной ситуации	экспертная оценка заданий выполненных на практических занятиях; оценка решения ситуационных задач; выполнение самостоятельной работы;
- ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности	определяет перечень военно-учетных специальностей демонстрирует умение определять родственные военно-учетные специальности	экспертная оценка заданий выполненных на практических занятиях; выполнение самостоятельной работы;
- применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью	определяет необходимые требования при выполнении обязанностей военной службы в соответствии с Уставом ВС РФ применяет средства пожаротушения в зависимости от чрезвычайной ситуации	экспертная оценка заданий выполненных на практических занятиях; оценка решения ситуационных задач; выполнение самостоятельной работы;
владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы	определять стратегию поведения в конфликтной ситуации применяет профилактические меры при проявлении конфликтных ситуаций	экспертная оценка заданий выполненных на практических занятиях; оценка решения ситуационных задач; выполнение самостоятельной работы;
- предпринимать профилактические меры	определяет возможные опасные ситуации, их последствия в	экспертная оценка заданий выполненных на практических

для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;	профессиональной деятельности и быту определяет профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида; применяет профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида при моделировании ситуации	занятиях; оценка решения ситуационных задач; выполнение самостоятельной работы; промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета
- оказывать первую помощь пострадавшим;	определяет алгоритмом оказания первой помощи в зависимости от неотложной ситуации; демонстрирует умение оказания первой помощи в зависимости от неотложной ситуации при моделировании;	экспертная оценка заданий выполненных на практических занятиях; оценка решения ситуационных задач; выполнение самостоятельной работы; промежуточная аттестация в форме дифзачета
Знания (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	знает принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях	текущий контроль в форме тестирования: оценка заданий выполненных на практическом занятии; оценка выполнение самостоятельной работы
- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;	знает основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;	текущий контроль в форме тестирования: оценка заданий выполненных на практическом занятии; оценка выполнение самостоятельной работы;
- основы военной службы и обороны государства	знает историю создания ВС РФ, функции и основные задачи современных Вооруженных сил РФ, их организационную структуру	текущий контроль в форме тестирования: оценка заданий выполненных на практическом занятии; оценка выполнение самостоятельной работы;
задачи и основные мероприятия гражданской обороны; способы защиты населения от оружия массового поражения	знает основные задачи в области ГО, правила эвакуации населения в условиях чрезвычайных ситуаций, индивидуальные и коллективные способы защиты от оружия массового поражения.	текущий контроль в форме тестирования: оценка заданий выполненных на практическом занятии; оценка выполнение самостоятельной работы;
- меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения	знает основные поражающие факторы пожара, алгоритм действий при возникновении очага пожара, правила	текущий контроль в форме тестирования: оценка заданий

при пожарах;	эвакуации при пожаре в здании;	выполненных на практическом занятии; оценка выполнение самостоятельной работы;
- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке	знает основные понятия о воинской обязанности; правила призыва на военную службу по призыву и по контракту, особенности прохождения альтернативной гражданской службы.	текущий контроль в форме тестирования; оценка заданий выполненных на практическом занятии; оценка выполнение самостоятельной работы;
основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО	знает основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, алгоритм сборки и разборки автомата Калашникова	текущий контроль в форме тестирования; оценка заданий выполненных на практическом занятии; оценка выполнение самостоятельной работы;
- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы	знает права и обязанности военнослужащих, понятия воинской дисциплины, правила поступления в военные ВУЗы	текущий контроль в форме тестирования; оценка выполнение самостоятельной работы;
- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим	знает основные положения «статьи 31. Первая помощь» Федерального закона Российской Федерации "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации знает порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим	экспертная оценка заданий выполненных на практических занятиях; выполнение самостоятельной работы; текущий контроль в форме тестирования; промежуточная аттестация в форме дифзачета
Общие компетенции (ОК):		
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	раскрывает основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации; основные понятия безопасности жизнедеятельности анализирует ситуационные задачи; определяет алгоритм действий при возникновении очага пожара, правила эвакуации при пожаре в здании; правила оказания первой помощи объясняет важность знания БЖД в педагогической профессии;	оценка заданий, выполненных на практическом занятии, тренингах; текущий контроль на практическом занятии; промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, определять методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	определяет цели выполнения деятельности в соответствии с заданием; находит способы реализации самостоятельной деятельности; выполняет учебные задания своевременно и качественно; оценивает результаты своей деятельности,	оценка заданий, выполненных на практическом занятии, тренингах; текущий контроль на практическом занятии; промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета

	их эффективность и качество выполнения	
ОК 3. Оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.	<p>Анализирует прогнозирование развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму, определяет целесообразные действия;</p> <p>оценивает причины возникновения проблемных и чрезвычайных ситуаций;</p> <p>определяет субъекты и объекты в возникшей ситуации;</p> <p>определяет пути решения</p> <p>берет на себя ответственность за принятое решение.</p> <p>организовывает и проводит мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;;</p>	<ul style="list-style-type: none"> – наблюдение и оценка заданий, выполненных на практическом занятии; – выполнение самостоятельной работы; – текущий контроль: устный опрос; тесты – промежуточная аттестация в форме дифференцированный зачет
ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	<p>находит и анализирует информацию, необходимую для решения жизненных проблем, их предотвращения, профессионального самообразования и саморазвития;</p> <p>пользуется разнообразной справочной литературой, электронными ресурсами; определяет соответствие информации поставленной задаче</p> <p>классифицирует и обобщает информацию;</p> <p>оценивает полноту и достоверность информации;</p> <p>выделяет перечень проблемных вопросов, информацией по которым не владеет необходимой информацией</p>	<ul style="list-style-type: none"> – наблюдение и оценка заданий, выполненных на практическом занятии; – выполнение самостоятельной работы; – текущий контроль: устный опрос; тесты – промежуточная аттестация в форме дифференцированный зачет
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.	<p>осуществляет поиск информации в сети Интернет и различных электронных носителях;</p> <p>использует средства ИКТ для обработки и хранения информации</p> <p>представляет информацию в различных формах (буклет, презентация, сообщение)</p>	<ul style="list-style-type: none"> оценка заданий, выполненных на практическом занятии, тренингах; текущий контроль на практическом занятии; промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета
ОК 6. Работать в коллективе и команде, взаимодействовать с руководством, коллегами и социальными партнерами.	<p>участвует в групповых и коллективных формах работы;</p> <p>использует эффективных способов коммуникации в решении проблемных задач;</p> <p>стремится к сотрудничеству со сверстниками и преподавателем в учебном процессе;</p> <p>соблюдает нравственно-этических норм взаимодействия</p> <p>владеет способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях</p>	<ul style="list-style-type: none"> – наблюдение и оценка заданий, выполненных на практическом занятии; – выполнение самостоятельной работы; – текущий контроль: устный опрос; тесты – промежуточная аттестация в форме дифференцированный зачет
ОК 7. Ставить цели, мотивировать деятельность обучающихся, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за качество образовательного процесса.	<p>понимает значение безопасности жизнедеятельности в процессе обучения и воспитания;</p> <p>определяет условия развития мотивации и соблюдения у учащихся техники безопасности в процессе обучения и жизненных ситуациях</p> <p>организует работу по выполнению задания в</p>	<ul style="list-style-type: none"> оценка заданий, выполненных на практическом занятии, тренингах; текущий контроль на практическом занятии; промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета

	соответствии с требованиями;	
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	определяет этапы достижения поставленных целей; определяет необходимые внешние и внутренние ресурсы для достижения целей; владеет навыками самоорганизации и применяет их в практической деятельности; владеет методами самообразования в области безопасности жизнедеятельности	оценка заданий, выполненных на практическом занятии, тренингах; текущий контроль на практическом занятии; промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета
ОК 9. Осуществлять профессиональную деятельность в условиях обновления ее целей, содержания, смены технологий.	знает технологии, используемые в профессиональной деятельности; определяет целесообразность применения современных технологий; выделяет условия и результаты успешного применения технологий	оценка заданий, выполненных на практическом занятии, тренингах; текущий контроль на практическом занятии; промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета
ОК 10. Осуществлять профилактику травматизма, обеспечивать охрану жизни и здоровья детей.	организует деятельность согласно правилам охраны жизни и здоровья, также СанПиНам; осуществляет профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту	оценка заданий, выполненных на практическом занятии, тренингах; текущий контроль на практическом занятии; промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета
ОК 11. Строить профессиональную деятельность с соблюдением правовых норм, ее регулирующих.	характеризует принципы государственной политики в области образования и безопасности жизнедеятельности; анализирует нормативно-правовые документы, регулирующие отношения в сфере образования и безопасности жизнедеятельности, охране здоровья; Законодательные акты и нормативно-техническая документация по действиям в чрезвычайных ситуациях	оценка заданий, выполненных на практическом занятии, тренингах; текущий контроль на практическом занятии; промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета
Профессиональные компетенции (ПК):		
ПК 1.1. Определять цели и задачи, планировать уроки	анализирует содержание педагогической деятельности, определяет возможные ситуации ; проектирует педагогический процесс с учетом безопасности жизнедеятельности и охраны здоровья учащихся; определяет целесообразность индивидуализации и дифференциации обучения определяет педагогические условия предупреждения неотложных ситуаций	оценка заданий, выполненных на практическом занятии, тренингах; текущий контроль на практическом занятии; промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета
ПК 1.2. Проводить уроки	определяет методы, приемы и формы обучения с учетом безопасности жизнедеятельности и здоровья учащихся; предпринимает профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности	оценка заданий, выполненных на практическом занятии, тренингах; текущий контроль на практическом занятии; промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета
ПК 1.3. Осуществлять педагогический контроль, оценивать процесс и результаты обучения	описывает условия обеспечивающие безопасность жизнедеятельности и здоровья учащихся; определяет методы контроля обеспечения безопасности жизнедеятельности и здоровья сохранения учащихся . выделяет возможные риски и показатели обеспечения безопасности жизнедеятельности и сохранения здоровья учащихся	оценка заданий, выполненных на практическом занятии, тренингах; текущий контроль на практическом занятии; промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета

<p>ПК 2.1. Определять цели и задачи внеурочной деятельности и общения, планировать внеурочные занятия</p>	<p>описывает условия обеспечивающие образования безопасности жизнедеятельности и охране здоровья учащихся; определяет методы контроля обеспечения безопасности жизнедеятельности и здоровья учащихся . выделяет возможные риски и показатели обеспечения безопасности жизнедеятельности и здоровья учащихся</p>	<p>оценка заданий, выполненных на практическом занятии, тренингах; текущий контроль на практическом занятии; промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета</p>
<p>ПК 2.2. Проводить внеурочные занятия.</p>	<p>определяет эффективные методы, приемы и формы воспитания с учетом безопасности жизнедеятельности и сохранения здоровья учащихся; создает оптимальные условия для безопасности жизнедеятельности и сохранения здоровья учащихся; предпринимает профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности</p>	<p>оценка заданий, выполненных на практическом занятии, тренингах; текущий контроль на практическом занятии; промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета</p>
<p>ПК 2.3. Осуществлять педагогический контроль, оценивать процесс и результаты деятельности обучающихся.</p>	<p>применяет принципы оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму описывает условия обеспечивающие безопасность жизнедеятельности и здоровья учащихся; определяет методы контроля обеспечения безопасности жизнедеятельности и здоровья сохранения учащихся . выделяет возможные риски и показатели обеспечения безопасности жизнедеятельности и сохранения здоровья учащихся анализирует профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности</p>	<p>оценка заданий, выполненных на практическом занятии, тренингах; текущий контроль на практическом занятии; промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета</p>
<p>ПК 3.2. Определять цели и задачи, планировать внеклассную работу.</p>	<p>описывает условия обеспечивающие образование безопасность жизнедеятельности и здоровья учащихся; определяет методы контроля обеспечения безопасности жизнедеятельности и сохранения здоровья учащихся . выделяет показатели обеспечения безопасности жизнедеятельности и сохранения здоровья учащихся организации внеклассной работы.</p>	<p>оценка заданий, выполненных на практическом занятии, тренингах; текущий контроль на практическом занятии; промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета</p>
<p>ПК 3.3. Проводить внеклассные мероприятия.</p>	<p>Знает 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 определяет методы, приемы и формы воспитания с учетом безопасности жизнедеятельности и сохранения здоровья учащихся; создает оптимальные условия для безопасности жизнедеятельности и сохранения здоровья учащихся</p>	<p>оценка заданий, выполненных на практическом занятии, тренингах; текущий контроль на практическом занятии промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета</p>
<p>ПК 3.4. Анализировать</p>	<p>применяет принципы оценки последствий</p>	<p>оценка заданий, выполненных на</p>

процесс и результаты проведения внеклассных мероприятий.	при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму определяет факторы риска опасностей различного вида при проведении внеклассных мероприятий с учетом безопасности жизнедеятельности и сохранения здоровья учащихся; анализирует профилактические меры для снижения уровня и их последствий в профессиональной деятельности	практическом занятии, тренингах; текущий контроль на практическом занятии; промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета
ПК 4.1. Выбирать учебно-методический комплект, разрабатывать учебно-методические материалы (рабочие программы, учебно-тематические планы) на основе федерального государственного образовательного стандарта и примерных основных образовательных программ с учетом типа образовательной организации, особенностей класса/группы и отдельных обучающихся.	характеризирует нормативные документы, регламентирующие содержание образования;	оценка заданий, выполненных на практическом занятии, тренингах; текущий контроль на практическом занятии; промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета
ПК 4.2. Создавать в кабинете предметно-развивающую среду.	характеризует основные требования к образовательному процессу, зданию образовательного учреждения с учетом безопасности жизнедеятельности всех участников образовательного процесса предпринимает профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности оценивает факторы риска при проведении занятий различной направленности	оценка заданий, выполненных на практическом занятии, тренингах; текущий контроль на практическом занятии; промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета
ПК 4.3. Систематизировать и оценивать педагогический опыт и образовательные технологии в области начального общего образования на основе изучения профессиональной литературы, самоанализа и анализа деятельности других педагогов.	находит и анализирует информацию, необходимую для решения профессиональных проблем, повышения эффективности педагогической деятельности, профессионального самообразования и саморазвития; ориентируется в современных проблемах безопасности жизнедеятельности, тенденциях его развития и направлениях реформирования	оценка заданий, выполненных на практическом занятии, тренингах; текущий контроль на практическом занятии; промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета

Критерии оценки результатов обучения

Критерии оценки при устном опросе.

– Отметка 5 (отлично) ставится за полный ответ на поставленный вопрос с включением в содержание ответа рассказа (лекции) преподавателя, материалов учебников и дополнительной литературы без наводящих вопросов.

– Отметка 4 (хорошо) ставится за полный ответ на поставленный вопрос в объеме рассказа (лекции) преподавателя или полный ответ с включением в содержание материала учебника, дополнительной литературы с наводящими вопросами преподавателя.

– Отметка 3 (удовлетворительно) ставится за ответ, в котором озвучено более половины требуемого материала, с положительным ответом на часть наводящих вопросов.

– Отметка 2 (неудовлетворительно) ставится за ответ, в котором озвучено менее половины требуемого материала, с отрицательными ответами на наводящие вопросы не озвучено главное в содержании вопроса, без предварительного объяснения причин обучающийся отказался от ответа.

Критерии оценки при тестовом контроле.

- Отметка 5 (отлично) ставится за 95% и более правильных ответов.
- Отметка 4 (хорошо) ставится от 80% до 94% правильных ответов.
- Отметка 3 (удовлетворительно) ставится от 60% до 79% правильных ответов.
- Отметка 2 (неудовлетворительно) ставится при наличии менее 60% правильных ответов или при отказе обучающегося пройти тестовый контроль.

Уровень усвоения программного материала оценивается следующим образом:

I уровень: 0,95 и выше – выше оптимального

II уровень: 0,71 – 0,94 – оптимальный

III уровень: 0,6 – 0,70 – допустимый

IV уровень: 0,59 и ниже – критический

Критерии оценки при проведении дифференцированного зачета.

Оценка «5» выставляется обучающемуся, если он глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, причем не затрудняется с ответом при видоизменении заданий, использует в ответе материал монографической литературы, правильно обосновывает принятое решение, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач.

Оценка «4» выставляется обучающемуся, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения.

Оценка «3» выставляется обучающемуся, если он имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, испытывает затруднения при выполнении практических работ.

Оценка «2» выставляется обучающемуся, который не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы. Как правило, оценка «неудовлетворительно» ставится обучающимся, которые не могут продолжить обучение без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.