

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ КИЗИЛЮРТОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Российская Федерация Республика Дагестан, 368118, г. Кизилюрт, ул. Вишневского, 170.

Тел.: +7(989) 476-00-15

E- mail: omar.g4san@yandex.ru

ОДОБРЕНО

на педагогическом совете № 1 от «29» августа 2024г.

УТВЕРЖДЕНО ОТЕПТЫЛИВА

директор ПОАТОТАКТИК Г Кизилюра

О.М.Гасанов

Приказ№2 О от «29» августа

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

СГ. 03 Безопасность жизнедеятельности

по специальности 44.02.02 «Преподавание в начальных классах» по программе базовой подготовки на базе основного общего образования; форма обучения — очная, заочная Квалификация выпускника — учитель начальных классов



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ КИЗИЛЮРТОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Российская Федерация Республика Дагестан, 368118, г. Кизилюрт, ул. Вишневского, 170.

ОДОБРЕНО

на педагогическом совете № 1 от «29» августа 2024г.

Тел.: +7(989) 476-00-15

E- mail: <u>omar.g4san@yandex.ru</u>

УТВЕРЖДЕНО директор ПОАНО «КМК» г.Кизилюрт О.М.Гасанов

от «29» августа 2024г.

Приказ№2 -О

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

СГ. 03 Безопасность жизнедеятельности

по специальности 44.02.02 «Преподавание в начальных классах» по программе базовой подготовки на базе основного общего образования; форма обучения — очная, заочная Квалификация выпускника — учитель начальных классов

Организация-разработчик: ПОАНО «Кизилюртовский многопрофильный колледж» г.Кизилюрт.

Разработчик: преподаватель Абакарова Халимат Алихановна.

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	7
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	15
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	18
5.	АДАПТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРИ ОБУЧЕНИИ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗЛОРОВЬЯ	26

1.ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ СГ. 03 «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

1.1. Цели и задачи учебной дисциплины.

Целью изучения дисциплины является освоение теоретических и практических знаний в области безопасности жизнедеятельности.

Задачи изучения дисциплины:

- 1. Различение основных понятий и теоретических положений основ безопасности жизнедеятельности.
 - 2. Определение основных понятий о здоровье и здоровом образе жизни.
- 3. Усвоение общих понятий чрезвычайных ситуаций, классификация чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера по основным признакам, характеристика особенностей ЧС различного происхождения.
- 4. Различение основных понятий военной и национальной безопасности, освоение функций и основные задачи современных Вооруженных сил Российской Федерации, характеристика основных этапов создания Вооруженных Сил России.
- 5. Освоение основных понятий о состояниях, при которых оказывается первая помощь; моделирование ситуаций по оказанию первой помощи при несчастных случаях.
- **1.2.Место** дисциплины в структуре ППССЗ: учебная дисциплина СГ. 03 «Безопасность жизнедеятельности» по учебному плану относится кпрофессиональному циклу, общепрофессиональным дисциплинам программы подготовки специалистов среднего звена, составленной в соответствии с требованиями ФГОС по специальности 44.02.02 «Преподавание в начальных классах»

1.3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий притехногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в томчисле в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозенациональной безопасности России;
- основные виды потенциальных опасностей и их последствия впрофессиональной деятельности и быту, принципы снижениявероятности 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 припожарах;
- организацию и порядок призыва граждан на военную службу ипоступления на неё в добровольном порядке;
- основные виды вооружения, военной техники и специальногоснаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинскихподразделений, в которых имеются военноучетные специальности, родственные специальностям СПО;
- область применения получаемых профессиональных знаний приисполнении обязанностей военной службы;
 - порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- организовывать и проводить мероприятия по защите работающих инаселения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;
- предпринимать профилактические меры для снижения уровняопасностей различного вида и их последствий в профессиональнойдеятельности и быту;
- использовать средства индивидуальной и коллективной защиты оторужия массового поражения;применять первичные средства пожаротушения;

- ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей исамостоятельно определять среди них родственные полученнойспециальности;
- применять профессиональные знания в ходе исполненияобязанностей военной службы на воинских должностях всоответствии с полученной специальностью;
- владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляциия повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;
 - оказывать первую помощь пострадавшим.

Формируемые компетенции при изучении учебной дисциплины:

- ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;
- OK 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
- **1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:** максимальной учебной нагрузки обучающегося 68 часов, в том числе:
 - обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 40 часов;
 - самостоятельной работы обучающегося 28 часов

2. Структура и содержание рабочей программы учебной дисциплины 2.1. Объем рабочей программы учебной дисциплины

Вид учебной работы	Объем часов		
	Очно	Заочно	
Максимальная учебная нагрузка (всего)	68	68	
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	68	36	
в том числе:			
лекционные занятия	20	12	
-практические занятия	20	6	
Самостоятельная работа обучающегося (всего)		32	
Промежуточная аттестация в форме	Дифференцир ованный зачет	Дифференцир ованный зачет	

2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем, акад. ч / в том числе в форме практической подготовки, акад. ч.	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Раздел 1. Введение. А	ктуальные проблемы национальной безопасности страны	10/2	
Тема 1.1. Введение в безопасность жизнедеятельности. Глобальные проблемы человечества.	Содержание учебного материала Предмет и задачи курса «Безопасность жизнедеятельности». Основные понятия предметной области дисциплины. Цели и задачи дисциплины, требования к результатам освоения дисциплины. Правовые основы безопасности жизнедеятельности, обороны страны и военной службы. Плобальные проблемы человечества.	2	OK 06
	В том числе практических и лабораторных занятий	-	
Тема №1.2. Защита населения и территорий от террористических	территорий от		OK 06
актов.	 Терроризм – угроза миру. Понятие терроризма. Виды современного терроризма. Особенности терроризма и экстремизма в Российской Федерации. Основные принципы и направления противодействия террористической деятельности и экстремизму. Защита населения и территорий от террористических актов. 	2	

	4. Правила безопасного поведения при угрозе террористического акта, при		
	захвате в качестве заложника. Меры безопасности для населения,		
	оказавшегося на территории военных действий.		
	В том числе практических и лабораторных занятий	-	
Тема №1.3. Основы	Содержание учебного материала		
национальной	1. Основные понятия и структурные элементы национальной безопасности.		
безопасности	2. Стратегия национальной безопасности Российской Федерации от 02 июля		
Российской	2021 года об основных угрозах и вызовах.		
Федерации.	3. Стратегические цели обороны страны. Основные угрозы военной	2	
Обеспечение	безопасности России и основные направления обеспечения национальной		OK 06
национальной	безопасности в области обороны. Роль Вооруженных Сил Российской		OK 06
безопасности в	Федерации в обеспечении национальной безопасности.		
области обороны.	4. Система органов обеспечения безопасности в РФ. Совет Безопасности РФ.		
	МЧС России и его задачи. РСЧС, место МЧС в структуре РСЧС.		
	В том числе практических и лабораторных занятий	-	
Тема № 1.4.	Содержание учебного материала	4	
Безопасность			
жизнедеятельности	1. Понятие производственной среды. Вредные факторы производственной		
В	среды и их влияние на организм человека.		
производственной	2. Понятие пожара и пожарной безопасности. Классификация пожаров.		
среде.	Средства защиты от пожаров. Способы и средства тушения пожаров.	2	OK 04, OK 06,
Противопожарная	Первичные средства пожаротушения.		OK 07
безопасность,	3. Права и обязанности граждан в области пожарной безопасности.		
действия населения Ответственность за нарушение правил пожарной безопасности.			
при пожаре.			1
	В том числе практических и лабораторных занятий	2	
	· ·	l .	1

	Практическое занятие №1. Приобретение навыков в области гражданской		
	обороны: отработка навыков пользования первичными средствами	2	
	пожаротушения, действий при возникновении пожара в здании	2	
	образовательной организации.		
Раздел 2. Защита на	селения от ОМП и ЧС.	10/6	
Тема №2.1. ОМП и	Содержание учебного материала	4	
защита от него.	1. Современные средства массового поражения.		
	2. Инженерные средства защиты от ОМП, их классификация и назначение.		
	3. Средства индивидуальной защиты от ОМП: их классификация и назначение.	2	
	4. Назначение, виды приборов радиационной и химической разведки.		ОК 06
	В том числе практических и лабораторных занятий	2	
	Практическое занятие №2. Приобретение навыков в области гражданской		
	обороны: практическое применение средств индивидуальной защиты от	2	
	ОМП: приборов РХР, противогазов, средств защиты кожи (ОЗК).		
Тема №2.2. Общие	Содержание учебного материала	6	
правила оказания	1. Цели и задачи первой помощи.	2	
первой	2. Оказание первой помощи в конкретных ситуациях.	2	
(доврачебной)	В том числе практических и лабораторных занятий	4	OK 04, OK 06
помощи	Практическое занятие №3. Практическая отработка оказания первой помощи		
	при кровотечениях, переломах, вывихах, практическое применение	4	
	медицинских средств индивидуальной защиты.		
Раздел 3. История со	здания, структура и назначение Вооруженных Сил РФ.	12/8	
Тема № 3.1.	Содержание учебного материала	6	OK 06
Российская армия:			OK 00

. История создания, становления и развития Отечественной Армии. . Федеральный закон «О днях воинской славы и памятных датах России». Цни воинской славы. Памятные даты России. . Героизм и подвиги российских воинов и полководцев: славные страницы	2	
Іни воинской славы. Памятные даты России.	2	
·	2	
. 1 ероизм и подвиги россииских воинов и полководцев: славные страницы	_	
символы воинской		
	4	
- ' '	2	
оссии».		
Ірактическое занятие №5. Семинар-конференция на тему «Героические		_
	2	
	2	
Содержание учебного материала	6	OK 06
. Вооруженные Силы РФ – основа обороны государства. Назначение, задачи		
функции Вооруженных сил РФ. Роль и место современных Вооруженных		
Сил России в системе обеспечения национальной безопасности страны.		
редназначение.	2	
. Состав и структура Вооруженных сил России. Виды и рода Вооруженных		
Сил.		
. Основные виды вооружения и военной техники российской армии.		
В том числе практических и лабораторных занятий	4	
Ірактическое занятие №6. Семинар-конференция на тему «Структура, состав		
назначение Вооруженных Сил России».	2	
	. Вооруженные Силы РФ — основа обороны государства. Назначение, задачи функции Вооруженных сил РФ. Роль и место современных Вооруженных сил России в системе обеспечения национальной безопасности страны. редназначение. . Состав и структура Вооруженных сил России. Виды и рода Вооруженных сил. . Основные виды вооружения и военной техники российской армии. В том числе практических и лабораторных занятий Практическое занятие №6. Семинар-конференция на тему «Структура, состав	Практическое занятие №4. Выполнение индивидуальных проектно- сследовательских работ по тематике «Дни воинской славы и памятные даты оссии». Практическое занятие №5. Семинар-конференция на тему «Героические одвиги российских воинов и полководцев». 2 Содержание учебного материала Вооруженные Силы РФ — основа обороны государства. Назначение, задачи функции Вооруженных сил РФ. Роль и место современных Вооруженных сил России в системе обеспечения национальной безопасности страны. редназначение. Состав и структура Вооруженных сил России. Виды и рода Вооруженных сил. Основные виды вооружения и военной техники российской армии. В том числе практических и лабораторных занятий 4 Практическое занятие №6. Семинар-конференция на тему «Структура, состав

	Практическое занятие №7. Семинар-конференция «Современное вооружение		
	и военная техника основных видов и родов войск ВС РФ».	2	
Danzaz 4 Hanananza	основы воинской обязанности и военной службы.	18/10	
газдел 4. правовые (Гема № 4.1.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10/10	ОК 06
	Содержание учебного материала		OK 06
1. Воинская обязанность: понятие, содержание, правовое регулирование.		_	
обязанность	2. Воинский учёт и обязательная подготовка к военной службе.	2	
граждан РФ:	3. Добровольная подготовка граждан к военной службе: основные		
понятие,	направления. Обучение в военных учебных центрах при образовательных		
содержание и	организациях высшего образования.		
правовые основы.	В том числе практических и лабораторных занятий	-	
Тема № 4.2.	Содержание учебного материала	6	ОК 06
Прохождение			
военной службы по	1. Организация призыва граждан РФ на военную службу. Медицинское		
призыву и по	освидетельствование граждан, подлежащих призыву на военную службу.		
контракту в РФ.	Правовой статус призывной комиссии. Освобождение от призыва на		
	военную службу, предоставление отсрочки от призыва на военную службу.		
	Ответственность гражданина, уклоняющегося от призыва на военную	2	
	службу.	2	
	2. Порядок заключения контракта о прохождении военной службы.		
	Требования, предъявляемые к гражданам, поступающим на военную службу		
	по контракту. Основания и порядок увольнения военнослужащих,		
	проходящих военную службу по контракту.		
	В том числе практических и лабораторных занятий	4	
	Практическое занятие №8. Работа с нормативными правовыми актами,		
	регулирующими осуществление призыва на военную службу и прохождение	2	
	военной службы по призыву.		

	Практическое занятие №9. Работа с нормативными правовыми актами,	2	
	регулирующими прохождение военной службы по контракту.	2	
Тема № 4.3.	Содержание учебного материала	8	OK 06
Правовой статус	1. Основные права и свободы военнослужащих.		
военнослужащих. 2. Обязанности и ответственность военнослужащих.]	
Воинские звания в	3. Социальные гарантии, предоставляемые военнослужащим: общие		
современной	положения.	2	
России.	4. Система воинских званий в современной России. Порядок присвоения		
	воинского звания, лишения воинского звания, снижения в воинском звании,		
	восстановления в воинском звании.		
	В том числе практических и лабораторных занятий	6	
	Практическое занятие №10. Работа с нормативными правовыми актами,		
	регулирующими вопросы присвоения воинских званий, лишения воинского	2	
	звания, снижения в воинском звании, восстановления в воинском звании.		
	Практическое занятие №11. Работа с Федеральным законом от 27.05.1998 г.		
	№76 – ФЗ «О статусе военнослужащих».	4	
Тема № 4.4.	Содержание учебного материала	2	ОК 06
Правовая и	1. Роль и место льгот в системе социально-правовой защиты		
правовая и			
•	военнослужащих и членов их семей.		
социальная защита	военнослужащих и членов их семей. 2. Основные льготы военнослужащих и членов их семей, предусмотренные	2	
- социальная защита военнослужащих.	·	2	
правовая и социальная защита военнослужащих. Льготы для военнослужащих.	2. Основные льготы военнослужащих и членов их семей, предусмотренные	2	
- социальная защита военнослужащих. Льготы для	2. Основные льготы военнослужащих и членов их семей, предусмотренные Федеральным законом от 27.05.1998 г. №76 – ФЗ «О статусе	2	
социальная защита военнослужащих. Льготы для военнослужащих.	2. Основные льготы военнослужащих и членов их семей, предусмотренные Федеральным законом от 27.05.1998 г. №76 – ФЗ «О статусе военнослужащих».	- 18/10	

Тема № 5.1. Общевоинские уставы Вооружённых Сил РФ.	 Воинские уставы: понятие и история появления. Содержание общевоинских уставов. Устав внутренней службы ВС РФ. Устав гарнизонной и караульной служб ВС РФ. Строевой устав ВС РФ. В том числе практических и лабораторных занятий Практические занятие №12. Изучение общевоинских уставов Вооружённых Сил Российской Федерации. 	2 2 2	
Тема № 5.2.	Содержание учебного материала	8	OK 06
Ответственность	1. Дисциплинарный Устав ВС РФ о воинской дисциплине. Сущность		
военнослужащих,	воинской дисциплины и ее значение. Обязанности военнослужащих по		
порядок защиты соблюдению воинской дисциплины. Система и учёт поощрений и		2	
нарушенных или	дисциплинарных взысканий.	2	
оспариваемых прав	2. Порядок обжалования действий (бездействия) и решений должностных		
военнослужащих.	лиц, нарушающих права военнослужащих.		
	В том числе практических и лабораторных занятий	6	
	Практическое занятие №13. Работа с Дисциплинарным Уставом ВС РФ.	2	
	Практическое занятие №14. Обжалование действий (бездействия) и решений	4	
	должностных лиц, нарушающих права военнослужащих.	4	
Тема № 5.3. Основы	Содержание учебного материала	2	ОК 06
огневой и 1. Общие меры безопасности при обращении с оружием.			
тактической	2. Выбор прицела и точки прицеливания при стрельбе с места по		
подготовки в	подготовки в неподвижным целям.		
Вооружённых	3. Ручные осколочные гранаты – назначение, хранение, устройство, работа		
	частей и механизмов гранат. Приемы и правила заряжения и метания гранат.		

Силах Российской	4. Основы тактической подготовки в ВС РФ. Общевойсковой бой, виды боя.		
Федерации.	Федерации. Взвод в обороне. Взвод в наступлении. Общие обязанности		
военнослужащего в бою. Действия солдата в обороне и наступлении.			
Способы и приемы передвижения солдата в бою при действиях в пешем			
	порядке и на машинах.		
	В том числе практических и лабораторных занятий	-	
Тема № 5.4. Меры	Содержание учебного материала	4	OK 06
1. Общие правила техники безопасности при обращении с оружием.		2	
обращении с	обращении с 2. Техника безопасности при обращении с отдельными видами оружия.		
оружием. Общее	В том числе практических и лабораторных занятий	2	
устройство	1. Практическая работа №15: меры безопасности при обращении с орудием,		
автомата АК-74,	изучение общего устройства автомата АК-74, его неполная сборка и	2	
порядок неполной	разборка.		
разборки и сборки.			
Промежуточная атте	естация		
Всего:		68	

3. Условия реализации рабочей программы дисциплины

3.1.Требования к материально-техническому обеспечению

Наименование учебных	Оснащенность учебных	Перечень лицензионного
кабинетов, лабораторий,	кабинетов, лабораторий,	программного обеспечения
полигонов	полигонов	
Учебный кабинет	- учебные парты;	Consultant+Операционная
«Безопасность	- учебные стулья;	система MSWindows 10
жизнедеятельности»	- комплект мебели	Рго.Операционная система
(лекционные, практические	преподавателя на 1	MSWindows XPSP3.
занятия)	посадочное место;	MSOffice. Kaspersky Endpoint
	- шкаф для учебных	Security. 1C,
	пособий;	Google Chrome, OpenOffice,
	- аудиторная доска;	LibreOffice
	наглядные пособия.	
Учебный кабинет	Технические средства	
«Компьютерный класс»	обучения (персональные	
(практические занятия с	компьютеры) с	
использованием	возможностью подключения	
персональных	к телекоммуникационной	
компьютеров).	сети «Интернет» и доступу	
	к электронно-библиотечной	
	системе	

При изучении учебной дисциплины в целях реализации компетентностного подхода использованы активные и интерактивные формы обучения: лекция — конференция, лекция — проблема, решение ситуационных задач, групповые дискуссии и иные тренинги.

3.2. Информационное обеспечение обучения учебной дисциплины.

3.2.1. Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

Основная литература

- 1. Орлова, М. А. Безопасность жизнедеятельности : методические указания и рекомендации / М. А. Орлова, Е. В. Самохвалова. Самара : СамГАУ, 2022. 87 с. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/301994 (дата обращения: 03.06.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Курбатов, В. А. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / В. А. Курбатов, И. А. Федоркина, С. Л. Яблочников. Москва : МТУСИ, 2023. 190 с. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/333947 (дата обращения: 03.06.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Каракеян В.И. Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / В.И. Каракеян, И. М. Никулина. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 313 с.
- 4. Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности: учебник / Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А. М.: КноРус, 2022. 192 с. I
- 5. Микрюков В.Ю. Основы военной службы: строевая, огневая и тактическая подготовка, военная топография: учебник / В.Ю. Микрюков. 2-е изд., испр. и доп. Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021. 384 с.

Дополнительная литература

- 1. Безопасность жизнедеятельности: методические указания / составители С. Е. Башняк [и др.]. Персиановский: Донской ГАУ, 2022. 203 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/314984 (дата обращения: 03.06.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Орлова, М. А. Безопасность жизнедеятельности: методические указания и рекомендации / М. А. Орлова, Е. В. Самохвалова. Самара: СамГАУ, 2022. 87 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/301994 (дата обращения: 03.06.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.

3.2.2.Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы и интернет-ресурсы.

1. Консультант студента. Электронная библиотека Поисковые системы: 1. Google, Yandex, Rambler, Yahoo, Bing

Интернет-ресурсы;

- 1. http://www.edu.rin.ru/ Образование RIN.RU.
- 2. http://festival.1september.ru/subjects/12/ Фестиваль педагогических идей "Открытый урок"
 - 3. http://fcior.edu.ru/ Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов
 - 4. http://www.alleng.ru/edu/saf1.htm-ОБЖ билеты, ответы, уроки.
 - 5. http://www.alleng.ru/edu/saf3.htm-Книги, пособия по ОБЖ.

3.2.3.Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины Методические указания для подготовки к лекционным занятиям

В ходе - лекций преподаватель излагает и разъясняет основные, наиболее сложные для понимания темы, а также связанные с ней теоретические и практические проблемы, дает рекомендации на семинарское занятие и указания на самостоятельную работу.

В ходе лекционных занятий необходимо:

-вести конспектирование учебного материала, обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений.

-задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

-дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой - в ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы.

-подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю, составить план-конспект своего выступления, продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью.

-своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы. Студент может дополнить список использованной литературы современными источниками, не

представленными в списке рекомендованной литературы, и в дальнейшем использовать собственные подготовленные учебные материалы при подготовке практических работ.

Методические указания для подготовки к практическим (семинарским) занятиям

Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, обратить внимание на конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий, которые способствуют общему представлению о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам. Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

- 1й этап организационный;
- 2й этап закрепление и углубление теоретических знаний. На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:
- уяснение задания, выданного на самостоятельную работу:
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе. Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная её часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале. Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам. В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения выступления.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы обучающихся. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения и проследить их логику. Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память, Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе. Важно развивать умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования. Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи план (простой и развернутый), выписки, тезисы. Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План — это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект - э о систематизированное, логичное изложение материала источника. Различаются четыре типа конспектов.

План-конспект — это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.

Текстуальный конспект — это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.

Свободный конспект — это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару следует продумать алгоритм действий, еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано Необходимо следить, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускать и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного.

Выступления других обучающихся необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях обучающихся, улавливать недостатки и ошибки. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом. Изучение студентами фактического, материала по теме практического занятия должно осуществляться заблаговременно. Под фактическим материалом следует понимать специальную литературу по теме занятия, а также по рассматриваемым проблемам. Особое внимание следует обратить на дискуссионные -теоретические вопросы в системе изучаемого вопроса: изучить различные точки зрения ведущих ученых, обозначить противоречия современного законодательства. Для систематизации основных положений по теме занятия рекомендуется составление конспектов.

Обратить внимание на:

- составление списка нормативных правовых актов и учебной и научной литературы по изучаемой теме;
 - изучение и анализ выбранных источников;
- изучение и анализ практики по данной теме, представленной в информационносправочных правовых электронных системах и др.;
- выполнение предусмотренных программой заданий в соответствии стематическим планом;
- выделение наиболее сложных и проблемных вопросов по изучаемой теме, получение разъяснений и рекомендаций по данным вопросам с преподавателями:

на их еженедельных консультациях;

- проведение самоконтроля путем ответов на вопросы текущего контроля знаний решения представленных в учебно-методических материалах.

Методические указания по выполнению лабораторных работ

Подготовку к лабораторной работе рекомендуется проводить в следующей последовательности:

- уяснить тему и цель, предстоящей лабораторной работы;
- изучить теоретический материал в соответствии с темой лабораторной работы (рекомендуется использовать рекомендованную литературу, конспект лекций, учебное пособие (практикум по лабораторным работам);

- ознакомиться с оборудованием и материалами, используемыми на лабораторной работе (при использовании специализированного оборудования необходимо изучить порядок и правила его использования).

Вопросы, вынесенные для собеседования при защите лабораторных работ дисциплины, представлены в ФОС.

При выполнении лабораторной работы студенты должны строго соблюдать, установленные правила охраны труда.

При выполнении лабораторной работы студентам рекомендуется:

- уяснить цель, выполняемых заданий и способы их решения;
- задания, указанные в лабораторной работе выполнять в той последовательности, в которой они указаны в лабораторном практикуме;
- при выполнении практического задания и изучении теоретического материала использовать помощь преподавателя;
 - оформить отчет по лабораторной работе;
 - ответить на контрольные вопросы.

При подготовке к защите лабораторной работы студентам рекомендуется:

- подготовить отчет по лабораторной работе;
- подготовить обоснование, сделанных выводов;
- закрепить знания теоретического материала по теме лабораторной работы(рекомендуется использовать контрольные вопросы);
 - знать порядок проведения расчетов (проводимых исследований);
- уметь показать и пояснить порядок исследований при использованииспециализированного оборудования.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины длясамостоятельной работы

Методика организации самостоятельной работы студентов зависит от структур; характера и особенностей изучаемой дисциплины, объема часов на ее изучение, заданий для самостоятельной работы студентов, индивидуальных особенностей студентов и условий учебной деятельности.

При этом преподаватель назначает студентам варианты выполнения самостоятельной работы, осуществляет систематический контроль выполнения студентами графика самостоятельной работы, проводит анализ и дает оценку выполненной работы.

Самостоятельная работа обучающихся осуществляется в аудиторной внеаудиторной формах. Самостоятельная работа обучающихся в аудиторное время может включать:

- конспектирование (составление тезисов) лекций, выполнение контрольных работ;
- работу со справочной и методической литературой;
- работу с нормативными правовыми актами;
- выступления с докладами, сообщениями на семинарских занятиях;
- защиту выполненных практических работ;
- участие в оперативном (текущем) опросе по отдельным темам изучаемой дисциплины;
- участие в собеседованиях, деловых (ролевых) играх, дискуссиях, круглых столах, конференциях;
 - участие в тестировании и др.

Самостоятельная работа обучающихся во внеаудиторное время может состоять

- повторения лекционного материала;
- подготовки к семинарам (практическим занятиям);
- изучения учебной и научной литературы;
- выполнения практических заданий;
- подготовки к контрольным работам, тестированию и т.д.;
- подготовки к семинарам устных докладов (сообщений);

- подготовки рефератов, эссе и иных индивидуальных письменных работ заданию преподавателя;
- выделение наиболее сложных и проблемных вопросов по изучаемой теме, получение разъяснений и рекомендаций по данным вопросам с преподавателями на еженедельных консультациях;
 - проведение самоконтроля путем ответов на вопросы текущего контроля знаний.

3.2.4. Методическое указание по применению электронного обучения и дистанционных технологий при освоении дисциплины.

Дистанционные образовательные технологии применяются при изучении дисциплин в очно, очно-заочной и заочной формах обучения.

Освоение учебной дисциплины в очной форме обучения с применением дистанционных образовательных технологий применяется в случае установления карантинных мер, в связи со сложившимся сложной санитарно-эпидемиологической обстановкой или иным основанием в виду обстоятельств неопределенной силы. Занятия лекционного типа проводятся с использованием открытых онлайн-курсов, лекций в режиме онлайн конференции с контрольными вопросами для самостоятельной работы.

Практические занятия проводятся с использованием видео уроков, презентаций и виртуальных аналогов приборов, оборудований, иных средств обучения используемых в соответствии с содержанием учебного материала.

Семинарские занятия проводятся в режиме видео-конференции с использование контрольных заданий, контрольных работ, позволяющих закрепить полученные теоретические знания.

Лабораторные занятия проводятся с использованием открытых онлайн-курсов и виртуальных аналогов приборов, оборудования и иных средств обучения позволяющих изучить теоретический материал и практические навыки с помощью экспериментального подтверждения.

Для материально-технического обеспечения освоения учебной дисциплины с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий используется ZOOM, WatsApp, Discord, образовательных платформ «Система дистанционного обучения SDO.poanonic.ru», базы данных ЭБС «Лань», «IPR books»

При использовании дистанционных образовательных технологий обучающиеся переводятся на обучения по индивидуальному учебному плану в котором указаны трудоемкость, последовательность изучения дисциплин (модулей), виды учебной деятельности (лекции, практические занятия, семинарские занятия, лабораторные занятия, самостоятельная работа), формы промежуточной аттестации, определяющие порядок освоения основной образовательной программы с использованием дистанционных образовательных технологий.

3. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Основные результаты освоения дисциплины осуществляются преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

Результаты обучения (усвоенные знания, освоенные умения)

Знания:

- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий притехногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в томчисле в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозенациональной безопасности России:
- основные виды потенциальных опасностей и их последствия впрофессиональной деятельности и быту, принципы снижениявероятности 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 припожарах;
- организацию и порядок призыва граждан на военную службу ипоступления на неё в добровольном порядке;
- основные виды вооружения, военной техники и специальногоснаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинскихподразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;
- область применения получаемых профессиональных знаний приисполнении обязанностей военной службы;

Основные показатели результатов обучения

- -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 неё 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

 порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

Умения:

- организовывать и проводить мероприятия по защите работающих инаселения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;
- предпринимать профилактические меры для снижения уровняопасностей различного вида и их последствий в профессиональнойдеятельности и быту;
- использовать средства индивидуальной и коллективной защиты оторужия массового поражения;применять первичные средства пожаротушения;
- ориентироваться в перечне военноучетных специальностей исамостоятельно определять среди них родственные полученнойспециальности;
- применять профессиональные знания в ходе исполненияобязанностей военной службы на воинских должностях всоответствии с полученной специальностью;
- владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляциия повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;
- оказывать первую помощь пострадавшим.

- 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;

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
Перечень знаний, осваиваемых	в рамках дисциплины	
психологические	Характеризует	Тестирование, эссе по
особенности личности,	психологические	проблемам, оценка
сущность гражданско-	особенности личности,	результатов выполнения
патриотической позиции,	имеющие значение при	практической работы.
общечеловеческих	разработке и проведении	
ценностей; значимость	мероприятий в области	
профессиональной	гражданской обороны.	
деятельности по	Осознаёт сущность	
специальности,	гражданско-	
основные ресурсы,	патриотической	
задействованные в	позиции,	
профессиональной	общечеловеческих	
деятельности, принципы	ценностей; значимость	
бережливого производства	профессиональной	

деятельности ПО специальности, В TOM числе основываясь на знаниях об основах правового регулирования прохождения военной знаний службы, правовом статусе военнослужащих, полученных ходе дисциплины. изучения Знает основные ресурсы, задействованные профессиональной деятельности, принципы бережливого производства И ИХ применение относительно предупреждения чрезвычайных ситуаций, обеспечения безопасности производственной, трудовой деятельности.

Перечень умений, осваиваемых в рамках дисциплины

организовывать работу команды; коллектива И взаимодействовать коллегами, руководством, гражданами В ходе профессиональной деятельности, описывать значимость своей специальности, осуществлять работу соблюдением принципов бережливого производства

Способен организовать работу коллектива, команды случае возникновения чрезвычайной ситуации. Способен грамотно объяснить порядок действий коллег, руководства, граждан в случае возникновения той иной или чрезвычайной ситуации, способен оказать помощь, необходимую в таких случаях. Описывает значимость своей профессиональной деятельности с учётом умений, полученных в изучения результате дисциплины. Осуществляет работу по обеспечению производственной трудовой безопасности, ПО организации проведению мероприятий ПО гражданской обороне в организации с учётом принципов бережливого

производства.

Тестирование, эссе по проблемам, оценка результатов выполнения практической работы.

5. АДАПТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРИ ОБУЧЕНИИ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Адаптация рабочей программы дисциплины СГ. 03 Безопасность жизнедеятельности проводится при реализации адаптивной программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 44.02.02 «Преподавание в начальных классах» в целях обеспечения права инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на получение профессионального образования, создания необходимых для получения среднего профессионального образования условий, а также обеспечения достижения обучающимися инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья результатов формирования практического опыта.

Оснащение кабинета для проведения занятий должно отвечать особым образовательным потребностям обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Кабинет должен быть оснащены оборудованием и учебными местами с техническими средствами обучения для обучающихся с различными видами ограничений здоровья.

Оснащение устанавливается в кабинете при наличии обучающихся по адаптированной образовательной программе с учетом имеющегося типа нарушений здоровья у обучающегося.

Доступ к информационным и библиографическим ресурсам, указанным в рабочей программы, должен быть представлен в формах, адаптированных к ограничениям здоровья обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (не менее одного вида):

Во время самостоятельной подготовки обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья должны быть обеспечены доступом к сети Интернет.

Целью текущего контроля является своевременное выявление затруднений и отставания обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и внесение коррективов в учебную деятельность.

Форма промежуточной аттестации устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.).

При проведении промежуточной аттестации обучающемуся предоставляется время на подготовку к ответу, увеличенное не более чем в три раза, установленного для подготовки к ответу обучающимся, не имеющим ограничений в состоянии здоровья.