Подписано простой электронной подписью

ФИО: Двоеглазов Семен Иванович

Должность: Директор

Дата и время подписания: 21.10.2024 15:05:24 Ключ: 04f053ce-308c-46af-bdb8-4b5b33e6f7fd Документ: f5eccddf-a42b-47ac-ab2f-7dba719eb81f

Имитовставка: 0f89c131



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Старооскольский геологоразведочный институт

(филиал)федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе» (СГИ МГРИ)

УТВЕРЖДАЮ		СОГЛАСОВАН	Ю	
Директор СОФ МГРИ		Заместитель директора по СП		
С. И. Двоеглазов			Е. А. Мищенко	
« »	2024 г.	« »	2024 г.	

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

СГЦ. 03 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования:

21.02.08 Прикладная геодезия (утв. приказом Минобрнауки России от 12.05.2014г. № 489)

Организация-разработчик

Старооскольский геологоразведочный институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе»

Разработчик:

Бычков Виктор Алексеевич, преподаватель СГИ МГРИ

PAC	$^{C}\mathbf{M}$	TPFHA	ИОЛ	ОБРЕНА
$I \Lambda$		<i></i>	иОд	ODLEHA

на заседании	предметі	но-цикловой ко	омиссии физической	культуры и ОБ	Ж
Протокол №	от «	»	2024 года		
Председатель	ПЦК: _		М.В.Махонина		

РЕКОМЕНДОВАНА

учебно-методическим отделом СГИ МГРИ «28»февраля 2024 г. Начальник УМО О.Н. Полянская

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ПАСПОРТ УЧЕБНОЙ ДИС		ПРОГРАММЫ	стр. 4
2.	СТРУКТУРА І ДИСЦИПЛИНЫ	, ,	ИЕ УЧЕБНОЙ	6
3.	УСЛОВИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	,	УЧЕБНОЙ	12
4.	КОНТРОЛЬ И ОСВОЕНИЯ УЧ	И ОЦЕНКА Е ЕБНОЙ ДИСЦИ	РЕЗУЛЬТАТОВ ПЛИНЫ	14

ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «Безопасность жизнедеятельности»

1.1 Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС по специальности по специальности 21.02.20 Прикладная геодезия, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 26.07.2022 г. № 617.

1.2 Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» является обязательной частью социально-гуманитарного цикла примерной основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности. Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 06, ОК 07 ОК 08, ОК 09.

1.3 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код	Умения	Знания
ПК, ОК		
ОК 01-ОК 09	Уметь:	Знать:
ПК 2.3, ПК 3.2	пользоваться первичными	основы пожаробезопасности и
ПК 4.1-4.9	средствами пожаротушения;	электробезопасности;
	применять правила поведения	меры пожарной безопасности и
	в чрезвычайных ситуациях	правила безопасного поведения при
	природного и техногенного	пожарах;
	характера и при угрозе	способы защиты населения от
	террористического акта;	оружия массового поражения;
	обеспечивать устойчивость	принципы обеспечения
	объектов экономики;	устойчивости объектов экономики,
	прогнозировать развитие	прогнозирования развития событий и
	событий и оценку последствий	оценки последствий при техногенных
	при техногенных чрезвычайных	чрезвычайных ситуациях и стихийных
	ситуациях и стихийных	явлениях, в том числе в условиях
	явлениях, в том числе в условиях	противодействия терроризму как
	противодействия терроризму;	серьезной угрозе национальной
	применять правила поведения	безопасности России;
	и действия по сигналам	задачи и основные мероприятия
	гражданской обороны;	гражданской обороны
	соблюдать нормы	
	экологической безопасности;	

	определять направления	
	ресурсосбережения в рамках	
	профессиональной деятельности	
	по специальности	
ОК 01-ОК 09	Уметь:	Знать:
ПК 2.3,ПК 3.2	определять виды	основы военной службы и обороны
ПК 4.1-4.9	Вооруженных Сил, рода войск;	государства;
	ориентироваться в воинских	основные виды вооружения,
	званиях военнослужащих	военной техники и специального
	Вооруженных Сил Российской	снаряжения, состоящих на
	Федерации;	вооружении (оснащении) воинских
	владеть общей физической и	подразделений, в которых имеются
	строевой подготовкой;	военно-учетные специальности,
	пользоваться знаниями в	родственные специальностям СПО;
	области обязательной	организацию и порядок призыва
	подготовки граждан к военной	граждан на военную службу и
	службе;	поступления на нее в добровольном
	демонстрировать основы	порядке;
	оказания первой доврачебной	область применения получаемых
	помощи пострадавшим	профессиональных знаний при
		исполнении обязанностей военной
		службы;
		основы оказания первой
		доврачебной помощи пострадавшим

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение учебной дисциплины:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 68 часов;

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы учебной дисциплины	68
в т.ч. в форме практической подготовки	20
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	48
практические занятия	20
Самостоятельная работа	-
Промежуточная аттестация	Дифференцированный
inpomemy to man at rectagnin	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 практическо й подготовки, акад. ч	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Раздел 1. Теоретиче чрезвычайных ситуа	еские основы безопасности жизнедеятельности и поведение человека в	20/2	
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	2	ОК 01-09
Теоретические основы безопасности жизнедеятельности	Цели и задачи изучения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». Разновидности опасностей современного мира. Защита человека и окружающей среды от опасностей. Сущность понятия «безопасность жизнедеятельности». Возникновение и развитие научных представлений о человеко- и природозащитной деятельности. Представление о системе «человек — среда обитания», ее структуре и функциональных связях. Системы безопасности и их структура. Вред, ущерб — виды и характеристики. Нормы экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности. Способы минимизации угрозы потерь, вызываемых нарушениями норм безопасности жизнедеятельности на рабочем месте. Алгоритмы поддержания безопасных условий жизнедеятельности на рабочем месте.	2	
Тема 1.2. Безопасное	Содержание учебного материала	8/2	ОК 01-09
поведение человека в чрезвычайных ситуациях	Понятие и общая классификация чрезвычайных ситуаций. ЧС природного, техногенного и социального характера. Общие правила безопасного поведения в ЧС и особенности безопасного поведения в процессе выполнения профессиональных функций. Действия населения по сигналам гражданской обороны. Эвакуация. Виды эвакуации. Основы защиты населения от ЧС. Порядок применения современных средств и устройств информатизации и	6	

	о цифровых инструментов в обеспечении безопасного поведения в чрезвычайных		
	ситуациях в процессе выполнения профессиональных функций		
	В том числе практических занятий	2	
	Использование на рабочем месте средств индивидуальной защиты от		
	поражающих факторов при ЧС. Правила поведения и действия по сигналам		
	гражданской обороны		
Тема 1.3 Средства	Содержание учебного материала	2	
коллективной	Чрезвычайные ситуации военного времени. Оружие массового поражения, его	2	OK 01-09
защиты населения	классификация. Средства индивидуальной и коллективной защиты населения.	2	
Тема 1.4 Способы и	Содержание учебного материала	2	ОК 01-09
методы тушения пожаров	Основные способы пожаротушения и различные виды огнегасящих веществ. Использование средств индивидуальной защиты от поражающих факторов при пожарах	2	
Тема 1.5	Содержание учебного материала	2	OK 01-09
Гражданская оборона. Единая государственная система предупреждения и ликвидации	Основные понятия и определения, задачи гражданской обороны. Структура и органы управления гражданской обороной. План гражданской обороны на предприятии. Мероприятия гражданской обороны. Организация гражданской обороны в образовательном учреждении, ее предназначение. РСЧС, предназначение, структура, задачи.	2	
чрезвычайных ситуаций (РСЧС).			
Тема 1.6 Формиро	Содержание учебного материала	2	OK 01-09
вание опасностей в	Поведение человека в аварийных ситуациях на производстве. Понятие о		
производственной	надежности работы человека при взаимодействии с техническими системами.	2	
среде. Технические	Анализ современных технических методов и средств защиты человека на	2	
методы и средства	производстве. Производственная вентиляция. Требования к искусственному		
защиты человека	производственному освещению. Средства и методы защиты от шума и		
на производстве	вибрации. Защита от опасности поражения током.		
Раздел 2. Основы вос	енной службы и медицинской подготовки	48/18	
Тема 2.1.	Содержание учебного материала	2	ОК 01-09

Основы военной безопасности Российской Федерации	Россия в современном мире, оборона страны как обязательное условие мирного социально-экономического развития Российской Федерации и обеспечение её военной безопасности. Военная служба в исторической ретроспективе и перспективе. Виды Вооруженных Сил Российской Федерации, рода войск, история их создания, их основные задачи. Руководство и управление Вооруженными Силами. Организация обороны Российской Федерации	2	
Тема 2.2.	Содержание учебного материала	4	ОК 01-09
Организационные и правовые основы военной службы в Российской Федерации	Военная служба как вид федеральной государственной службы и разновидность профессиональной служебной деятельности: особенности и предназначение. Правовой статус военнослужащих. Права и обязанности военнослужащих. Социальное обеспечение военнослужащих. Понятие и сущность воинской обязанности. Воинский учет граждан. Призыв граждан на военную службу. Медицинское освидетельствование и обследование граждан при постановке их на воинский учет и при призыве на военную службу. Обязательная и добровольная подготовка граждан к военной службе. Начало, срок и окончание военной службы. Увольнение с военной службы. Прохождение военной службы по призыву, по контракту. Альтернативная гражданская служба. Ответственность военнослужащих. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации	4	
Тема 2.3. Основы	Содержание учебного материала практических занятий	8/4	OK 01-09
строевой и	Строевая подготовка: строи и управление ими, строевые приемы и движение		ПК-3.2
физической подготовки	без оружия, строевые приемы и движение с оружием, выполнение воинского приветствия, выход из строя и возвращение в строй, подход к начальнику и отход от него, строи отделения, действия военнослужащих у автомобилей и на автомобилях. Цель и задачи физической подготовки, содержание, средства физической подготовки. Этапы проведения физической подготовки военнослужащих. Техника выполнения физических упражнений и формирования двигательных навыков. Основные формы проведения физической подготовки: учебные занятия, угренняя физическая зарядка, попутные физические тренировки В том числе практических занятий	4	
T	Строевая подготовка	0.14	0.74.04.06
Тема 2.4. Основы	Содержание учебного материала	8/4	OK 01-09
огневой	Понятие «огневая подготовка». Требования к организации, порядку и	4	ПК-2.3, ПК-4.1-4.9

подготовки	мерам безопасности во время стрельб и тренировок. Правила безопасного		
	обращения с оружием. Изучение условий выполнения упражнения начальных		
	стрельб из стрелкового оружия. Способы удержания оружия и правильность		
	прицеливания. Материальная часть автомата Калашникова, разборка, сборка,		
	чистка, смазка и хранение автомата, осмотр и подготовка автомата к стрельбе,		
	ведение огня из автомата, ручные осколочные гранаты		
	В том числе практических занятий	4	
	Отработка начальных навыков обращения с оружием		
Тема 2.5. Основы	Содержание учебного материала	6/2	ОК 01-09
тактической	Основы общевойскового боя. Основные понятия общевойскового боя (бой,		
подготовки	удар, огонь, маневр). Виды маневра. Походный, предбоевой и боевой порядок	4	
	действия подразделений. Оборона, ее задачи и принципы. Наступление, задачи	4	
	и способы		
	В том числе практических занятий	2	
	Тактическая подготовка		
Тема 2.6. Основы	Содержание учебного материала	4/2	OK 01-09
военной	Местность как элемент боевой обстановки. Тактические свойства местности,		ПК-4.1-4.9
топографии	основные её разновидности и влияние на боевые действия войск. Сезонные	4	
	изменения тактических свойств местности. Типы укрытий на разных типах	4	
	местности (горная, степь, лес и т.д.)		
	В том числе практических занятий	2	
	Военная топография		
Тема 2.7. Основы	Содержание учебного материала	6/4	ОК 01-09
инженерной	Порядок оборудования позиции отделения. Назначение, размеры и		ПК-2.3, ПК-3.2,
подготовки	последовательность оборудования окопа для стрелка. Шанцевый инструмент,	2	ПК-4.1-4.9
	его назначение, применение и сбережение		
	В том числе практических занятий	4	
	Инженерная подготовка		
Тема 2.8. Основы	Содержание учебного материала	8/4	ОК 01-09
военно-	Виды боевых ранений и опасность их получения. Состав и назначение		ПК-3.2
медицинской	штатных и подручных средств первой помощи. Алгоритм оказания первой		
подготовки.	помощи при различных состояниях, в т.ч. боевых ранений.	4	
Тактическая	Условные зоны оказания первой помощи: характеристика особенностей	4	
медицина	«красной», «желтой» и «зеленой» зон. Объем мероприятий первой помощи в		
	каждой зоне. Порядок выполнения мероприятий первой помощи в каждой зоне.		

	В том числе практических занятий	4	
	Общие принципы оказания первой медико-санитарной помощи. Методы		
	доврачебной реанимации		
Тема 2.9.	Содержание учебного материала	2	ОК 01-09
Символы воинской	Боевое Знамя части – символ воинской чести, доблести и славы. Боевые		
чести. Боевые	традиции Вооруженных сил РФ. Ордена – почетные награды за воинские		
традиции	отличия в бою и заслуги в военной службе. Ритуалы Вооруженных Сил	2	
Вооруженных Сил	Российской Федерации. Патриотизм и верность воинскому долгу. Дружба,		
России	войсковое товарищество.		
Всего:		68	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет «Безопасности жизнедеятельности», оснащенный:

- оборудованием:

рабочее место преподавателя;

рабочие места по количеству обучающихся;

комплект учебно-наглядных пособий;

комплекты индивидуальных средств защиты;

робот-тренажёр для отработки навыков первой доврачебной помощи;

контрольно-измерительные приборы и приборы безопасности;

огнетушители порошковые (учебные);

огнетушители пенные (учебные);

огнетушители углекислотные (учебные);

устройство отработки прицеливания;

учебные автоматы АК-74;

винтовки пневматические;

медицинская аптечка (бинты марлевые, бинты эластичные, жгуты кровоостанавливающие резиновые, индивидуальные перевязочные пакеты, косынки перевязочные, ножницы для перевязочного материала прямые, шприц-тюбики одноразового пользования (без наполнителя), шинный материал (металлические, Дитерихса));

- техническими средствами обучения:

компьютер с лицензионным программным обеспечением;

мультимедийный проектор;

мультимедийный экран;

комплект видеофильмов и видео-инструктажей.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организацией выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список может быть дополнен другими изданиями.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

а) основная литература:

№ п/п	Источник
1	Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. В. Абрамова [и др.]; под общей редакцией В. П. Соломина. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 399 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02041-0. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL:

	https://urait.ru/bcode/536696 (дата обращения: 15.02.2024).
2	Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность): учебник для среднего профессионального образования / С. В. Белов. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 638 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-16455-8. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/544897 (дата обращения: 15.02.2024).
3	Мисюк, М. Н. Основы медицинских знаний: учебник и практикум для среднего профессионального образования / М. Н. Мисюк. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 379 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-17442-7. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/536769 (дата обращения: 15.02.2024).

б) дополнительная литература:

№ п/п	Источник	
4	Суворова, Г. М. Методика обучения безопасности жизнедеятельности : учебное пособие для среднего профессионального образования / Г. М. Суворова, В. Д. Горичева. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 212 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09079-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/538524 (дата обращения: 15.02.2024).	
5	Кривошеин, Д. А. Безопасность жизнедеятельности / Д. А. Кривошеин, В. І Дмитренко, Н. В. Горькова. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2023. — 340 с. — ISBN 978-5-507-46280-3. — Текст: электронный // Лань: электронный библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/305234 (датобращения: 15.02.2024).	

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки				
	осваиваемых в рамках дисциплині					
Знать: умеет определять угрозу						
основы пожаробезопасности и	пожарной безопасности;					
электробезопасности;	демонстрирует знания					
меры пожарной безопасности и	эффективных превентивных мер					
правила безопасного поведения при	для предотвращения					
пожарах;	пожароопасных ситуаций;					
способы защиты населения от	демонстрирует знания					
оружия массового поражения;	нормативных документов в своей					
принципы обеспечения	профессиональной деятельности,					
устойчивости объектов экономики,	готовность к соблюдению					
прогнозирования развития событий и	действующего законодательства и	Письменный и				
оценки последствий при	требований нормативных	устный опрос.				
техногенных чрезвычайных	документов, в том числе в	Тестирование.				
ситуациях и стихийных явлениях, в	условиях противодействия	Оценка результатов				
том числе в условиях	терроризму;	выполнения				
противодействия терроризму как	дает характеристику различным	практической				
серьезной угрозе национальной	видам потенциальных опасностей	работы				
безопасности России;	и перечисляет их последствия;					
задачи и основные мероприятия	формулирует задачи и					
гражданской обороны	основные мероприятия					
	гражданской обороны,					
	перечисляет способы защиты					
	населения от оружия массового					
	поражения					
Знать:	владеет знаниями об					
основы военной службы и	организации и порядке призыва					
обороны государства;	граждан на военную службу;					
основные виды вооружения,	ориентируется в видах					
военной техники и специального	вооружения, военной техники и					
снаряжения, состоящих на	специального снаряжения,	п				
вооружении (оснащении) воинских	состоящих на вооружении	Письменный и				
подразделений, в которых имеются	(оснащении) воинских	устный опрос.				
военно-учетные специальности,	подразделений, в которых	Тестирование.				
родственные специальностям СПО;	имеются военно-учетные	Оценка результатов				
организация и порядок призыва граждан на военную службу и	специальности, родственные специальностям СПО;	выполнения				
	специальностям стго,	практической				
поступления на нее в добровольном порядке;		работы				
область применения получаемых						
профессиональных знаний при						
исполнении обязанностей военной						
службы;						
on jacobi,						
Перечень умений, осваиваемых в рамках дисциплины						
<u>Уметь:</u>	демонстрирует умение					
пользоваться первичными	пользоваться первичными					
средствами пожаротушения;	средствами пожаротушения;					

применять правила поведения в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера и при угрозе террористического акта;

обеспечивать устойчивость объектов экономики;

прогнозировать развитие событий и оценку последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму;

применять правила поведения и действия по сигналам гражданской обороны;

соблюдать нормы экологической безопасности;

определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по специальности

формулирует правила поведения в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера и при угрозе террористического акта;

демонстрирует умение применять правила поведения и ориентируется в действиях по сигналам гражданской обороны

Экспертное наблюдение за ходом выполнения практической работы. Оценка результатов выполнения практической работы

Уметь:

определять виды Вооруженных Сил, рода войск;

ориентироваться в воинских званиях военнослужащих Вооруженных Сил Российской Федерации;

владеть общей физической и строевой подготовкой;

демонстрировать основы оказания первой доврачебной помощи пострадавшим

определяет виды вооруженных сил, рода войск;

ориентируется в воинских званиях военнослужащих вооруженных сил Российской Федерации;

демонстрирует общую физическую и строевую подготовку, навыки обязательной подготовки к военной службе; основы оказания первой доврачебной помощи пострадавшим

Экспертное наблюдение за ходом выполнения практической работы. Оценка результатов выполнения практической работы