МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Орский гуманитарно-технологический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«Оренбургский государственный университет» (Орский гуманитарно-технологический институт (филиал) ОГУ)

Факультет среднего профессионального образования

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ДИСЦИПЛИНЫ

«ОУД.10 Основы безопасности жизнедеятельности»

Специальность

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

(код и наименование специальности)

Тип образовательной программы Программа подготовки специалистов среднего звена

> Профиль профессионального образования *технический*

> > Квалификация <u>техник</u>
> > Форма обучения очная

Рабочая программа дисциплины «ОУД.10 Основы безопасности жизнедеятельности» / сост. А. С. Альмухамбетова- Орск: Орский гуманитарнотехнологический институт (филиал) ОГУ, 2022.

Рабочая программа предназначена для преподавания общей обязательной общеобразовательной дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности» при реализации основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования для специальностей СПО технического профиля во 2 семестре.

Рабочая программа разработана с учетом требований ФГОС среднего общего образования, ФГОС среднего профессионального образования и профиля профессионального образования, в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17 марта 2015 г. № 06-259) с уточнениями(от 25 мая 2017г.), примерной программой общеобразовательной учебной дисциплины для профессиональных образовательных организаций, рекомендованной Федеральным государственным автономным учреждением «Федеральный институт развития образования» в качестве примерной программы для реализации основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования (протокол № 3 от 21 июля 2015 г., регистрационный номер рецензии 379 от 23 июля 2015 г. ФГАУ «ФИРО»).

Содержание

		C.
1	Цели и задачи освоения дисциплины	4
2	Место дисциплины в структуре ППССЗ	4
3	Требования к результатам освоения содержания дисциплины	4
4	Организационно-методические данные дисциплины	6
5	Содержание и структура дисциплины	7
5.1	Содержание разделов дисциплины	7
5.2	Структура дисциплины	9
5.3	Практические занятия	9
5.4	Самостоятельное изучение разделов	
6	Организация текущего контроля	10
7	Образовательные технологии	10
7.1	Интерактивные образовательные технологии, используемые в аудиторных занятиях	10
8	Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной	
	аттестации по итогам освоения дисциплины	10
9	Учебно-методическое обеспечение дисциплины	11
9.1	Основная литература	11
9.2	Дополнительная литература	11
9.3	Периодические издания	11
9.4	Интернет-ресурсы	11
9.5	Средства обеспечения освоения дисциплины	11
9.6	Программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные	12
	справочные системы современных информационных технологий	
9.7	Критерии оценки итоговой формы контроля	12
10	Материально-техническое обеспечение дисциплины	12

1 Цели и задачи освоения дисциплины

Содержание программы «Основы безопасности жизнедеятельности» направлено на достижение следующих целей:

- повышение уровня защищенности жизненно важных интересов личности, общества и государства от внешних и внутренних угроз (жизненно важные интересы совокупность потребностей, удовлетворение которых надежно обеспечивает существование и возможности прогрессивного развития личности, общества и государства);
- снижение отрицательного влияния человеческого фактора на безопасность личности, общества и государства;
- формирование антитеррористического поведения, отрицательного отношения к приему психактивных веществ, в том числе наркотиков;
 - обеспечение профилактики асоциального поведения учащихся.

Задачей освоения дисциплины является формирование общих компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

2 Место дисциплины в структуре ППССЗ

Учебная дисциплина «Основы безопасности жизнедеятельности» изучается как общая обязательная в общеобразовательном цикле учебного плана.

Требования к входным знаниям

Рабочая программа предусматривает логическое завершение подготовки обучаемых в области основ безопасности жизнедеятельности, проводимой по курсу ОБЖ в основной школе, со следующими знаниями и умениями: оценивать ситуации, опасные для жизни и здоровья; действовать в чрезвычайных ситуациях; использовать средства индивидуальной и коллективной защиты; оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим.

3 Требования к результатам освоения содержания дисциплины

Освоение содержания учебной дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности» обеспечивает достижение следующих результатов:

личностных:

- развитие личностных, в том числе духовных и физических, качеств, обеспечивающих защищенность жизненно важных интересов личности от внешних и внутренних угроз;
 - готовность к служению Отечеству, его защите;
- формирование потребности соблюдать нормы здорового образа жизни, осознанно выполнять правила безопасности жизнедеятельности;
 - исключение из своей жизни вредных привычек (курения, пьянства и т. д.);
- воспитание ответственного отношения к сохранению окружающей природной среды, личному здоровью, как к индивидуальной и общественной ценности;
- освоение приемов действий в опасных и чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера;

метапредметных:

- овладение умениями формулировать личные понятия о безопасности; анализировать причины возникновения опасных и чрезвычайных ситуаций; обобщать и сравнивать последствия опасных и чрезвычайных ситуаций; выявлять причинно-следственные связи опасных ситуаций и их влияние на безопасность жизнедеятельности человека;
- овладение навыками самостоятельно определять цели и задачи по безопасному поведению в повседневной жизни и в различных опасных и чрезвычайных ситуациях, выбирать средства реализации поставленных целей, оценивать результаты своей деятельности в

обеспечении личной безопасности;

- формирование умения воспринимать и перерабатывать информацию, генерировать идеи, моделировать индивидуальные подходы к обеспечению личной безопасности в повседневной жизни и в чрезвычайных ситуациях;
- приобретение опыта самостоятельного поиска, анализа и отбора информации в области безопасности жизнедеятельности с использованием различных источников и новых информационных технологий;
- формирование умения предвидеть возникновение опасных ситуаций по характерным признакам их появления, а также на основе анализа специальной информации, получаемой из различных источников;
- формирование умения анализировать явления и события природного, техногенного и социального характера, выявлять причины их возникновения и возможные последствия, проектировать модели личного безопасного поведения;
- развитие умения информировать о результатах своих наблюдений, участвовать в дискуссии, отстаивать свою точку зрения, находить компромиссное решение в различных ситуациях;
- освоение знания устройства и принципов действия бытовых приборов и других технических средств, используемых в повседневной жизни;
- приобретение опыта локализации возможных опасных ситуаций, связанных с нарушением работы технических средств и правил их эксплуатации;
 - формирование установки на здоровый образ жизни;
- развитие необходимых физических качеств: выносливости, силы, ловкости, гибкости, скоростных качеств, достаточных для того, чтобы выдерживать необходимые умственные и физические нагрузки;

предметных:

- сформированность представлений о культуре безопасности жизнедеятельности, в том числе о культуре экологической безопасности как жизненно важной социально-нравственной позиции личности, а также средстве, повышающем защищенность личности, общества и государства от внешних и внутренних угроз, включая отрицательное влияние человеческого фактора;
- сформированность представлений о необходимости отрицания экстремизма, терроризма, других действий противоправного характера, а также асоциального поведения;
- сформированность представлений о здоровом образе жизни как о средстве обеспечения духовного, физического и социального благополучия личности;
- развитие знания основных мер защиты (в том числе в области гражданской обороны) и правил поведения в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций;
- формирование умения предвидеть возникновение опасных и чрезвычайных ситуаций по характерным для них признакам, а также использовать различные информационные источники;
- развитие умения применять полученные знания в области безопасности на практике, проектировать модели личного безопасного поведения в повседневной жизни и в различных опасных и чрезвычайных ситуациях;
- получение и освоение знания основ обороны государства и воинской службы: законодательства об обороне государства и воинской обязанности граждан; прав и обязанностей гражданина до призыва, во время призыва и прохождения военной службы, уставных отношений, быта военнослужащих, порядка несения службы и воинских ритуалов, строевой, огневой и тактической подготовки;
- освоение знания основных видов военно-профессиональной деятельности, особенностей прохождения военной службы по призыву и контракту, увольнения с военной службы и пребывания в запасе;
- владение основами медицинских знаний и оказания первой помощи пострадавшим при неотложных состояниях (травмах, отравлениях и различных видах поражений), включая

знания об основных инфекционных заболеваниях и их профилактике.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих общих компетенций в соответствии с ФГОС СПО специальностей данного профиля:

- ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
- ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие;
- ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами;
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей;
- OК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
- OK 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;

Знания:

- основ государственной системы, российского законодательства, направленного на защиту населения от внешних и внутренних угроз;
- распространенных опасных и чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и социального характера, факторов, пагубно влияющих на здоровье человека;
 - основ обороны государства и воинской службы;
- основы медицинских знаний и оказания первой помощи пострадавшим при неотложных состояниях.

Умения

- выражать свои мысли и способности слушать собеседника, понимать его точку зрения, признавать право другого человека на иное мнение;
- взаимодействовать с окружающими, выполнять различные социальные роли во время и при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций;
- применять полученные теоретические знания на практике: принимать обоснованные решения и вырабатывать план действий в конкретной опасной ситуации с учетом реально складывающейся обстановки и индивидуальных возможностей.

4 Организационно-методические данные дисциплины

Общее количество часов дисциплины составляет 72 часа.

Вид работы	Количество часов по учебному плану	
	2 семестр	Всего
Лекции, уроки	30	30
Практические занятия	40	40
Промежуточная аттестация	2	2
Форма промежуточной аттестации		Дифференцированный зачет

5 Содержание и структура дисциплины 5.1 Содержание разделов дисциплины

No	Наименование раздела	Содержание раздела
раздела	Введение	Актуальность изучения дисциплины «Основы
1	Введение	безопасности жизнедеятельности», цели и задачи
		дисциплины. Основные теоретические положения
		дисциплины, определения терминов «среда обитания»,
		«биосфера», «опасность», «риск», «безопасность».
		Необходимость формирования безопасного мышления
		и поведения. Культура безопасности
		жизнедеятельности — современная концепция
		безопасного типа поведения личности. Значение
		изучения основ безопасности жизнедеятельности при
2	Обеспечение личной	освоении профессий СПО и специальностей СПО
2	безопасности и	Здоровье и здоровый образ жизни. Общие понятия о здоровье. Здоровый образ жизни как необходимое
	сохранение здоровья	условие сохранения и укрепления здоровья человека
	солранение эдороввя	и общества. Факторы, способствующие укреплению
		здоровья. Двигательная активность и закаливание
		организма. Влияние неблагоприятной окружающей
		среды на здоровье человека. Вредные привычки
		(употребление алкоголя, курение, употребление
		наркотиков) и их профилактика. Основные
		нормативные правовые акты, определяющие правила
		и безопасность дорожного движения. Правила и
		безопасность дорожного движения. Модели
		поведения пешеходов, велосипедистов, пассажиров и водителей транспортных средств при организации
		дорожного движения. Репродуктивное здоровье как
		составляющая часть здоровья человека и общества.
		Социальная роль женщины в современном обществе.
		Правовые основы взаимоотношения полов. Брак и
		семья. Опасности современных молодёжных хобби.
		Модели личного безопасного поведения во время
		занятий современными молодёжными хобби.
3	Государственная система	Общие понятия и классификация чрезвычайных
	обеспечения безопасности	ситуаций природного и техногенного характера.
	населения	Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС), история
		ее создания, предназначение, структура, задачи,
		решаемые для защиты населения от чрезвычайных
		ситуаций. Гражданская оборона-составная часть
		обороноспособности страны. Современные средства
		поражения и их поражающие факторы. Мероприятия
		по защите населения. Оповещение и информирование
		населения об опасностях, возникающих в
		чрезвычайных ситуациях военного и мирного
		времени. Организация инженерной защиты
		населения. Аварийно-спасательные и другие
		неотложные работы, проводимые в зонах

		чрезвычайных ситуаций. Обучение населения защите от чрезвычайных ситуаций. Особенности экстремизма, терроризма и наркотизма Российской Федерации. Основные принципы и направления противодействия экстремисткой, террористической деятельности и наркотизму. Правила безопасного поведения при угрозе террористического акта, при захвате в качестве заложника. Меры безопасности населения, оказавшегося на территории военных действий. Государственные службы по охране здоровья и безопасности граждан.
4	Основы обороны государства и воинская обязанность	История создания Вооруженных Сил России. Организационная структура Вооруженных Сил Российской Федерации. Воинская обязанность. Обязательная подготовка граждан к военной службе. Прохождение военной службы по контракту. Альтернативная гражданская служба. Воинская дисциплина и ответственность. Единоначалие — принцип строительства Вооруженных Сил Российской Федерации. Военно-профессиональная деятельность: порядок подготовки граждан по военно-учётным специальностям, особенности подготовки офицеров в различных учебных и военно-учебных заведениях. Боевые традиции Вооруженных Сил Российской Федерации. Элементы начальной военной подготовки: назначение Строевого устава ВС РФ, назначение, боевые свойства и общее устройство автомата Калашникова, меры безопасности при обращении с автоматом Калашникова и патронами в повседневной жизнедеятельности и проведении стрельб.
5	Основы медицинских знаний	Понятие первой помощи. Понятие травм и их виды. Правила первой помощи при различных травмах. Основные инфекционные болезни, их классификация и профилактика. Здоровье родителей и здоровье будущего ребенка. Основные средства планирования семьи. Факторы, влияющие на здоровье ребенка. Основы ухода за младенцем.

5.2 Структура дисциплины

Разделы дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности», изучаемые во 2 семестре

		Количество часов			
№ paз-	Наименование разделов	Всего	Аудиторная работа		
дела		Beero	Л	ПР	
1	Введение	2	2		
2	Обеспечение личной безопасности и сохранение здоровья	16	6	10	
3	Государственная система обеспечения безопасности населения	16	6	10	
4	Основы обороны государства и воинская обязанность	18	8	10	
5	Основы медицинских знаний.	18	8	10	
	Дифференцированный зачет	2			
	Итого:	72	30	40	

5.3 Практические занятия

№ раздела	Наименование раздела	Содержание раздела	Кол-во часов
2	Обеспечение	Изучение основных положений организации	10
	личной	рационального питания и освоение методов его	
	безопасности и	гигиенической оценки.	
	сохранение	Изучение моделей поведения пешеходов, велосипедистов,	
	здоровья	пассажиров и водителей транспортных средств при	
	_	организации дорожного движения.	
3	Государственная	Изучение и отработка моделей поведения в условиях	10
	система	вынужденной природной автономии.	
	обеспечения	Изучение и отработка моделей поведения в ЧС на	
	безопасности	транспорте.	
	населения	Изучение первичных средств пожаротушения.	
		Изучение и использование средств индивидуальной	
		защиты от поражающих факторов в ЧС мирного и	
		военного времени.	
4	Основы обороны	Изучение способов бесконфликтного общения и	10
	государства и	саморегуляции.	
	воинская	Особенности службы в армии, изучение и освоение	
	обязанность	методик проведения строевой подготовки.	
5	Основы	Изучение и освоение основных приемов оказания первой	10
	медицинских	помощи при кровотечениях.	
	знаний	Изучение и освоение основных способов искусственного	
		дыхания.	
		Итого:	40

6 Организация текущего контроля

Вид занятий	Номер контр.	Разделы рабочей программы,			Форма контроля	Сроки проведения		
	точки	подлежащие контролю		олю				
		1	2	3	4	5		
Аудиторная	1	*	*				Устный опрос	согласно
работа	2			*			Устный опрос	КТП
3 4					*		Тест	
						*	Письменный диктант на	
							установление соответствий	
							между понятиями и	
							определениями	

7 Образовательные технологии

Метод проектов, коммуникативно-ориентированный подход при обучении, обучение в сотрудничестве, использование сети интернет, личностно-ориентированный подход, использование опорных конспектов, информационные технологии, использование активных и интерактивных форм проведения занятий, (компьютерных, деловых, ролевых игр, разбор), внеаудиторная работа.

7.1 Интерактивные образовательные технологии, используемые в аудиторных занятиях

Номер	Вид	Используемая интерактивная образовательная технология использования
раздела	занятия	
1	Л	Презентация по теме: «Актуальность изучения дисциплины «Основы
		безопасности жизнедеятельности», цели и задачи дисциплины»
2	Л	Презентация по теме: «Здоровый образ жизни»
3	Л	Презентация по теме: «ЧС техногенного характера и их классификация»
4	Л	Использование ресурсов сети интернет
5	Л	Видео по теме: «Понятие травм и их виды»»

8 Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

OK 01. OK 03. OK 04. OK 06. OK 07. OK 08.	Тестирование, письменный диктант на установление соответствий между понятиями и определениями, вопросы устного опроса.
--	--

9 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

9.1 Основная литература

- 1.Сычев, Ю. Н. Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие / Ю. Н. Сычев. Москва: ИНФРА-М, 2019. 204 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-16-015260-8. Текст: электронный. Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1021141
- 2.Халилов, Ш. А. Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие / Ш. А. Халилов, А. Н. Маликов, В. П. Гневанов; под ред. Ш. А. Халилова. Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021. 576 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0789-4. Текст: электронный. Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1390782

9.2 Дополнительная литература

- 1. Никифоров Л.Л. Безопасность жизнедеятельности: учеб. пособие / Л.Л. Никифоров, В.В. Персиянов. М.: ИНФРА-М, 2018. 297 с. (Среднее профессиональное образование). Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/961964
- 2.Безопасность жизнедеятельности. Практикум: Учебное пособие / Бондаренко В.А., Евтушенко С.И., Лепихова В.А. Москва :ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2019. 150 с. (СПО) (Обложка. КБС)ISBN 978-5-369-01794-4. Текст : электронный. Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/995045
- 3.Алексеев, С. В. Женщины и армия: учебный модуль для девушек: учебное пособие / С. В. Алексеев, С. П. Данченко, Г. А. Костецкая; под ред. С. В. Алексеева. Москва: ИНФРА-М, 2020. 208 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-16-015506-7. Текст: электронный.— Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1039209

9. 3 Периодические издания

- 1. Безопасность жизнедеятельности
- 2. Вестник МЧС
- 3. Гражданская защита
- 4. Основы безопасности жизнедеятельности
- 5. Охрана труда и пожарная безопасность в образовательных учреждениях
- 6. Пожарное дело
- 7. Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций

9.4 Интернет-ресурсы

- 1. ЭБС «Университетская библиотека онлайн» http://www.biblioclub.ru/
- 2. 9EC Znanium.com http://znanium.com/
- **9.5 Методические указания и материалы к практическим занятиям и самостоятельной работе:** методические разработки уроков по темам, дидактический и наглядный материал.

9.6 Программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы современных информационных технологий

Тип программного обеспечения	Наименование	Схема лицензирования, режим доступа
Операционная система	Microsoft Windows	Подписка Open Value Subscription –
Офисный пакет	Microsoft Office	Education Solutions (OVS-ES) по договору № 8В/21 от 15.06.2021 г
Интернет-браузер	Internet Explorer	Является компонентом операционной системы Microsoft Windows
	Google Chrome	Бесплатное ПО, http://www.google.com/intl/ru/policies/terms/
Мультимедийный плеер	Windows Media Player	Является компонентом операционной системы Microsoft Windows

9.7 Критерии оценки итоговой формы контроля

Форма итогового контроля - дифференцированный зачет.

Оценки выставляются при ответе студентов на вопросы зачета, теоретического характера.

Отметка «отлично» выставляется при полном ответе на вопросы зачета, а также при грамотных и исчерпывающих ответах на дополнительные вопросы преподавателя.

Необходимыми условиями отметки «отлично» также является положительная отметка по всем предыдущим семестрам дисциплины.

Отметка «хорошо» выставляется при условии, если студент дает ответ, удовлетворяющий тем же требованиям, что и для отметки «отлично», но допускаются 1-2 опибки.

Отметка «удовлетворительно» выставляется при условии, что студент имеет поверхностные представления по основным вопросам зачета.

Отметка «неудовлетворительно» выставляется в случае, когда студент не владеет теоретической частью материала и затрудняется в ответах на дополнительные вопросы. В процессе изучения дисциплины, студент не показал требуемых знаний по теме.

10 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Реализация дисциплины предполагает наличие учебного кабинета «Безопасности жизнедеятельности». Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета «Безопасности жизнедеятельности»: учебная мебель, наглядные пособия, комплект средств защиты, мультифункциональный электронный тренажер «ЭЛТЕК», ноутбук, проектор, экран.

Библиотека, читальный зал с зоной для самостоятельной работы с беспроводным выходом в сеть Интернет.

ЛИСТ согласования рабочей программы

Специальность: 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) Шифр и наименование

Дисциплина: <u>ОУД.10 Основы безопасности жизнедеятельности</u> Форма обучения: <u>очная</u> _(очная, очно-заочная, заочная)							
РЕКОМЕНДОВАНА на заседании предметно-цикловой комиссии							
протокол № 6 от «02» февраля 2022 г.							
Ответственный исполнитель, декан							
Факультет среднего профессионального образование факультета	ования Мили	Т.С. Камаева расшифровка подписи					
Исполнитель преподаватель высшей категории должность	Artherigan	А.С. Альмухамбетова расшифровка подписи					
СОГЛАСОВАНО:							
Заведующий библиотекой подпись		М.В. Камышанова					
Председатель предметно-цикловой комиссии		расшифровка подписи					
	FCCC4-	Н.А. Соснина					
наименование Начальник ОИТ	подпись	расшифровка подписи					
подпись		М.В. Сапрыкин расшифровка подписи					