МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Орский гуманитарно-технологический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образования образования «Оренбургский государственный университет» (Орский гуманитарно-технологический институт (филиал) ОГУ)

Кафедра безопасности жизнедеятельности и физической культуры (ОГТИ)

Рабочая программа

дисциплины

«ФДТ.1 Основы военной подготовки»

Уровень высшего образования

БАКАЛАВРИАТ

Направление подготовки 44.03.01 Педагогическое образование (код и наименование направления подготовки)

<u>Дошкольное образование</u> (наименование направленности (профиля) образовательной программы)

Квалификация <u>Бакалавр</u> Форма обучения Заочная

Рабочая программа дисциплины « $\Phi \Pi T.1$ Основы военной подготовки» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры Кафедра безопасности жизнедеятельности и физической культуры (ОГТИ) 2025r. OT "05" протокол № _ 🖊 6 Заведующий кафедрой Кафедра безопасности жизнедеятельности О.В. Даниленко и физической культуры (ОГТИ) расшифровка подписи подпись наименование кафедры Исполнители: О.В. Даниленко Доцент расшифровка подписи долженость расшифровка подписи подпись должность СОГЛАСОВАНО: Председатель методической комиссии по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, Т.В. Диль-Илларионова профиль «Дошкольное образование» расшифровка подписи личная подпись наименование кафедры М.В. Камышанова Заведующий библиотекой расшифровка подписи личная подпись М.В. Сапрыкин Начальник ОИТ

личная подпись

расшифровка подписи

[©] Даниленко О.В., 2025

[©] Орский гуманитарнотехнологический институт (филиал) ОГУ, 2025

1 Цели и задачи освоения дисциплины

Цель (цели) освоения дисциплины:

получение знаний, умений и навыков, необходимых для становления обучающихся образовательных организаций высшего образования (далее – вуз) в качестве граждан способных и готовых к выполнению воинского долга и обязанности по защите своей Родины в соответствии с законодательством Российской Федерации. Военная подготовка является одной из основополагающих дисциплин, служащих для воспитания патриотизма.

Задачи:

- освоение знаний об обязанностях граждан по защите государства; об основах обороны государства, о порядке подготовки граждан к военной службе, призыва и поступления на военную службу, прохождения военной службы по призыву, контракту и гражданской службы; о безопасном поведении человека в опасных и чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера;
- воспитание ценностного отношения к человеческой жизни и здоровью; уважения к героическому наследию, государственной символике; патриотизма и чувства долга по защите Отечества:
- овладение умениями оценивать ситуации, опасные для жизни и здоровья; действовать в чрезвычайных ситуациях; использовать средства индивидуальной и коллективной защиты; оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим;
- развитие черт и качеств личности (эмоциональной устойчивости, смелости, решительности, готовности к перегрузкам, умения действовать в условиях физического и психологического напряжения и др.), необходимых гражданину для прохождения военной службы по призыву или контракту в Вооруженных Силах РФ; бдительности по предотвращению актов терроризма.

2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина является факультативной(ым) Пререквизиты дисциплины: *Отсутствуют* Постреквизиты дисциплины: *Отсутствуют*

3 Требования к результатам обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих результатов обучения

процесс изучения	дисциплины направлен на	формирование следующих результатов обучения
Код и наименование	Код и наименование	Планируемые результаты обучения по
формируемых	индикатора достижения	дисциплине, характеризующие этапы
компетенций	компетенции	формирования компетенций
УК-8 Способен	УК-8-В-2 Использует	Знать: основные методы защиты человека от
создавать и	приемы первой помощи,	угроз (опасностей) в условиях чрезвычайных
поддерживать в	методы защиты в	ситуаций и военных конфликтов; методы и
повседневной жизни и в	условиях чрезвычайных	приемы самопомощи, взаимопомощи и
профессиональной	ситуаций и военных	доврачебной помощи в ЧС; методы
деятельности	конфликтов	транспортировки поражённых и больных.
безопасные условия	УК-8-В-4 В случае	Уметь: эффективно применять средства защиты
жизнедеятельности для	возникновения	от негативных воздействий; планировать
сохранения природной	чрезвычайных ситуаций	мероприятия по защите в чрезвычайных
среды, обеспечения	и военных конфликтов	ситуациях и при необходимости принимать
устойчивого развития	применяет методы	участие в проведении спасательных работ,
общества, в том числе	защиты	вовремя оказать первую помощь пострадавшему,
при угрозе и	жизнедеятельности	уметь пользоваться простейшими средствами
возникновении	человека, принимает	индивидуальной защиты; осуществлять
чрезвычайных ситуаций	участие в спасательных	различные виды транспортировки поражённых и
и военных конфликтов	и неотложных аварийно-	больных.
	восстановительных	Владеть: навыками аналитического поведения в
	мероприятиях	обеспечении высокого уровня безопасности;
		организации действий по оказанию помощи и

Код и наименование	Код и наименование	Планируемые результаты обучения по
формируемых	индикатора достижения	дисциплине, характеризующие этапы
компетенций	компетенции	формирования компетенций
		спасению в условиях чрезвычайной ситуации,
		быть готовым к обеспечению охраны жизни и
		здоровья, методами и приемами оказания первой
		неотложной помощи пострадавшему в условиях
		ЧС.

4 Структура и содержание дисциплины 4.1 Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы (108 академических часов).

	Трудоемкость,			
Вид работы	академических часов			
	4 семестр	всего		
Общая трудоёмкость	108	108		
Контактная работа:	8,25	8,25		
Лекции (Л)	4	4		
Практические занятия (ПЗ)	4	4		
Промежуточная аттестация (зачет, экзамен)	0,25	0,25		
Самостоятельная работа:	99,75	99,75		
- выполнение индивидуального творческого задания (ИТЗ);				
- самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и				
материала учебников и учебных пособий;				
- подготовка к практическим занятиям;				
- подготовка к рубежному контролю и т.п.)				
Вид итогового контроля (зачет, экзамен, дифференцированный	зачет			
зачет)				

Разделы дисциплины, изучаемые в 4 семестре

		Количество часов				
№ раздела	Наименование разделов	всего	аудиторная работа Л ПЗ ЛР		внеауд. работа	
1	Военная доктрина РФ. Законодательство	11	1	113	V11	10
	Российской Федерации о прохождении военной службы					
2	Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны	11	1			10
3	Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание	10.5	0.5			10
4	Внутренний порядок и суточный наряд.	10.5	0.5			10
5	Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ	10.5	0.5			10
6	Основы общевойскового боя	11		1		10
7	Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника	11		1		10
8	Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие	10				10

		Количество часов				
№ раздела	Наименование разделов	всего	аудиторная работа Л ПЗ ЛР		внеауд. работа	
0	Maryana a Saaranayana a Yay (aya)	11.5		113	JII	10
9	Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и	11.5	0.5	1		10
	особых случаях					
10	Топографические карты и их чтение, подготовка к работе	11		1		10
	Итого:	108	4	4		100
	Bcero:	108	4	4		100

4.2 Содержание разделов дисциплины

- **1.** Военная доктрина РФ. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы. Основные положения Военной доктрины Российской Федерации. Правовая основа воинской обязанности и военной службы. Понятие военной службы, ее виды и их характеристики. Обязанности граждан по воинскому учету.
- 2. Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны. Новые тенденции и особенности развития современных международных отношений. Место и роль России в многополярном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития Российской Федерации. Цели, задачи, направления и формы военно-политической работы в подразделении, требования руководящих документов.
- **3 Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание.** Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание. Структура, требования и основное содержание общевоинских уставов. Права военнослужащих. Общие обязанности военнослужащих. Воинские звания. Единоначалие. Начальники и подчиненные. Старшие и младшие. Приказ и приказание. Порядок отдачи и выполнение приказа. Воинская вежливость и воинская дисциплина военнослужащих.
- **4. Внутренний порядок и суточный наряд.** Размещение военнослужащих. Распределение времени и внутренний порядок. Суточный наряд роты, его предназначение, состав. Дневальный, дежурный по роте. Развод суточного наряда.
- **5.** Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ. Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Назначение, структура мотострелковых и танковых подразделений сухопутных войск, их задачи в бою. Боевое предназначение входящих в них подразделений. Тактико-технические характеристики основных образцов вооружения и техники ВС РФ.
- **6. Основы общевойскового боя.** Сущность современного общевойскового боя, его характеристики и виды. Способы ведения современного общевойскового боя и средства вооруженной борьбы.
- 7. Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника. Организация, вооружение, боевая техника подразделений мпб и тб армии вероятного противника.
- 8. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие. Ядерное оружие. Средства их применения. Поражающие факторы ядерного взрыва и их воздействие на организм человека, вооружение, технику и фортификационные сооружения. Химическое оружие. Отравляющие вещества (ОВ), их назначение, классификация и воздействие на организм человека. Боевые состояния, средства применения, признаки применения ОВ, их стойкость на местности. Биологическое оружие. Основные виды и поражающее действие. Средства применения, внешние признаки применения. Зажигательное оружие. Поражающие действия зажигательного оружия на личный состав, вооружение и военную технику, средства и способы защиты от него.
- 9. Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях. Медицинское обеспечение как вид всестороннего обеспечения войск. Обязанности и оснащение должностных лиц медицинской службы тактического звена в бою

Медицинское обеспечение – как вид всестороннего обеспечения войск. Обязанности и оснащение должностных лиц медицинской службы тактического звена в бою. Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи. Первая помощь при ранениях и травмах. Первая помощь при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами. Содержание мероприятия доврачебной помощи.

4.3 Практические занятия (семинары)

№ занятия	№	Тема	Кол-во
ло занятия раздела		1 CMa	часов
1	6	Основы общевойскового боя	1
1	7	Организация воинских частей и подразделений, вооружение,	1
		боевая техника вероятного противника	
2	9	Иедицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская1	
		помощь при ранениях, травмах и особых случаях	
2	10	Топографические карты и их чтение, подготовка к работе	1
		Итого:	4

5 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

5.1 Основная литература

- **1.** Маслова, Л.Ф. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л.Ф. Маслова ; ФГБОУ ВПО «Ставоропольский государственный аграрный университет». Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет, 2014. 87 с. Режим доступа: http://www.biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277462
- **2.** Плошкин, В.В. Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие для вузов / В.В. Плошкин. Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2015. Ч. 1. 380 с.: ил., табл. Режим доступа: по подписке. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271548
- **3.** <u>Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / Л. А. Муравей, Д. А. Кривошеин, Е. Н. Черемисина [и др.] ; под ред. Л. А. Муравей. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Юнити-Дана, 2017. 432 с. : ил., табл., схем. Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=685102</u>
- **4.** Безопасность жизнедеятельности: учебник / В. О. Евсеев, В. В. Кастерин, Т. А. Коржинек [и др.]; под ред. Е. И. Холостовой, О. Г. Прохоровой. 4-е изд., стер. Москва: Дашков и К°, 2022. 452 с.: ил., табл. (Учебные издания для бакалавров). Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684378
- **5.** Микрюков, В. Ю. Азбука патриота : друзья и враги России : учебное пособие : [16+] / В. Ю. Микрюков. Москва : Книжный мир, 2013. 288 с. Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=274411

5.2 Дополнительная литература

- **1.** Ковалев, С. А. Антология безопасности: безопасность в чрезвычайных ситуациях [Электронный ресурс]: [16+] / С. А. Ковалев, В. С. Кузеванов. Омск : Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского, 2020. 68 с. ISBN 978-5-7779-2460-5. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=614051
- **2.** <u>Хван, Т. А. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / Т. А. Хван, П. А. Хван. 11-е изд. Ростов-на-Дону : Феникс, 2014. 448 с. : ил., табл. (Высшее образование). Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271593</u>
- **3.** Бубнов, И. А. Военная топография / И. А. Бубнов, А. И. Кремп, С. И. Фолимонов ; Военнотопографическое управление Генерального Штаба Вооруженных сил Союза ССР. Изд. 3-е, испр. и доп. Москва : Военное издательство Министерства вооруженных сил Союза ССР, 1947. 316 с. Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=495942

5.3 Периодические издания

- 1. Основы безопасности жизнедеятельности (Россия). Печатная версия архив 2008-2021г
- 2. Официальные документы в образовании (Россия) (16+) архив 2008-2016г,
- **3.** Охрана труда и пожарная безопасность в образовательных учреждениях (Россия). Печатная версия архив 2018-2021г

5.4 Интернет-ресурсы

5.4.1. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

- 1. Oxford University Press http://archive.neicon.ru/ Доступ свободный
- 2. Научная библиотека http://niv.ru/ Доступ свободный
- 3. eLIBRARY.RU <u>www.elibrary.ru</u> Доступ свободный. Необходима индивидуальная регистрация в локальной сети вуза.
 - 4.КиберЛенинка https://cyberleninka.ru/ Доступ свободный
- **5.** Базы данных ИНИОН РАН http://inion.ru/resources/bazy-dannykh-inion-ran/ Доступ свободный

5.4.2. Тематические профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

- 1. Фундаментальная электронная библиотека http://feb-web.ru/
- 2. Международная Академия наук экологии и безопасности жизнедеятельности http://www.maneb.ru/
 - 3. OБЖ.py http://www.obzh.ru/
 - 4. МЧС России https://www.mchs.gov.ru/

5.4.3. Электронные библиотечные системы

- 1. ЭБС «Университетская библиотека онлайн» http://www.biblioclub.ru/ После регистрации доступ возможен из любой точки сети Интернет.
- 2. ЭБС «Руконт» http://rucont.ru/ После регистрации доступ возможен из любой точки сети Интернет.
- 3. ЭБС Znanium.com http://znanium.com/ После регистрации доступ возможен из любой точки сети Интернет.

5.4.4. Дополнительные Интернет-ресурсы

- 1. http://www.spas-extreme.ru Портал детской безопасности
- 2. http://www.meduhod.ru/deseases/firstaid.shtml МедУход.ru. Первая медицинская помощь. Признаки и приемы помощи.
- 3. http://chronicl.chat.ru/security.htm Меры безопасности. Краткие рекомендации по поведению в экстремальной ситуации.
- 4. http://www.obzh.ruОБЖ.ру образовательный портал по ОБЖ. Авторские программы по основам безопасности и жизнедеятельности, нормативные документы, публикации, учебные материалы для школьников и студентов.
- 5. http://www.mchs.gov.ru МЧС России
- 6. http://www.goodlife.narod.ru Искусство выживания/
- 7. http://www.ssga.ru/AllMetodMaterial/metod_mat_for_ioot/metodichki/bgd/oglavlenie_1.html Учебное пособие Теоретические основы курса «Безопасность жизнедеятельности».
- 8. http://www.maneb.spb.su Международная Академия наук экологии и безопасности жизнедеятельности.
- 9. http://www.fnimb.org/obj2.htm Институт безопасности жизнедеятельности и сфера общего образования
- 10.http://www.mchs.gov.ru. spasinfo@gmail.com Электронная версия газеты «Спасатель МЧС». Возможность бесплатно скачать статьи из архива газеты.

5.5 Программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Тип программного обеспечения	Наименование	Схема лицензирования, режим доступа			
Операционная система	РЕД ОС «Стандартная» для Рабочих станций	Образовательная лицензия от 11.07.2022 г. на 3 года для 240 рабочих мест в рамках соглашения о сотрудничестве с ООО «Ред Софт» № 305/06-22У от 28.06.2022 г.			
Офисный пакет	LibreOffice	Свободное ПО, https://libreoffice.org/download/license/			
Комплекс программ для создания тестов, организации онлайн тестирования и предоставления доступа к учебным материалам	SunRav WEB Class	Лицензионный сертификат от 12.02.2014 г., сетевой доступ через веб-браузер к корпоративному порталу http://sunrav.og-ti.ru/			
Интернет-браузер	Chromium	Свободное ПО, https://www.chromium.org/Home/			

6 Материально-техническое обеспечение дисциплины

о материально-техническое обеспечение дисциплины				
Наименование помещения	Материальное-техническое обеспечение			
Учебные аудитории 2-408, 2-403:	Аудиторная доска, учебная мебель (столы ученические,			
- для проведения занятий лекционного	стулья ученические). Мультимедийное оборудование			
типа, семинарского типа,	(ноутбук переносной, проектор переносной, экран			
- для групповых и индивидуальных	переносной)			
консультаций;	Учебное стрелковое оружие (автомат Калашникова			
- для текущего контроля и	(АК-74М). Средства индивидуальной защиты			
промежуточной аттестации	(противогазы), плакаты			
Помещение для самостоятельной	Учебная мебель, компьютеры с выходом в сеть			
работы обучающихся, для курсового	«Интернет» и обеспечением доступа в электронную			
проектирования (выполнения	информационно-образовательную среду Орского			
курсовых работ) аудитория 1-314	гуманитарно-технологического института (филиала)			
	ОГУ, программное обеспечение			

Для наборы проведения занятий типа используются следующие лекционного демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия: - презентации к курсу лекций.