

Документ подписан простой электронной подписью

## Информация о владельце:

ФИО: Басий Раиса Васильевна

Должность: Проректор по учебной работе

Дата подписания: 24.03.2025 09:23:30

Уникальный программный ключ:

Уникальный программный ключ:

«Донецкий государственный медицинский университет имени М. Горького»

и Государственный медицинский университет имени М. Министерства здравоохранения Российской Федерации

## РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## Федеральное государственное бюджетное

образовательное учреждение высшего образования

«Донецкий государственный медицинский университет имени М. Горького»

и Государственный медицинский университет имени М. Министерства здравоохранения Российской Федерации



Проректор по учебной работе  
докт. Васильев В.В.

---

2024 г.

## Рабочая программа дисциплины

## ОСНОВЫ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ

для студентов 2 курса педиатрического факультета

## Направление подготовки

### 31.00.00 «Клиническая медицина»

## Специальность

31.05.02 «Педиатрия»

### Форма обучения:

Очная

г. Донецк  
2024

**Разработчики рабочей программы:**

Садеков Дмитрий Рыфатович

Зав. кафедрой безопасности жизнедеятельности и медицины катастроф, д. мед.н., доцент

Щербина Юрий Георгиевич

старший преподаватель кафедры безопасности жизнедеятельности и медицины катастроф

Рабочая программа обсуждена на учебно-методическом заседании кафедры безопасности жизнедеятельности и медицины катастроф

«14» ноября 2024г. Протокол № 3

Зав. кафедрой, безопасности жизнедеятельности и медицины катастроф,  
д. мед.н., доцент

Д.Р. Садеков

Рабочая программа рассмотрена на заседании профильной методической комиссии по гигиеническим дисциплинам

«29» ноября 2024г. Протокол № 3

Председатель комиссии, проф.

С.В. Грищенко

Директор библиотеки

И.В. Жданова

Рабочая программа в составе учебно-методического комплекса дисциплины утверждена в качестве компонента ОП в составе комплекта документов ОП на заседании ученого совета ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России протокол № 18 от «24» декабря 2024 г.

## **1. Пояснительная записка.**

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы военной подготовки» разработана в соответствии с федеральным образовательным стандартом по направлению подготовки 31.00.00 Клиническая медицина по специальности 31.05.02 Педиатрия.

## **2. Цель и задачи учебной дисциплины:**

**Цель** – является 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.

### **Задачи:**

- формирование у обучающихся понимания главных положений военной доктрины Российской Федерации, а также основ военного строительства и структуры Вооруженных Сил Российской Федерации (ВС РФ);
- формирование у обучающихся высокого общественного сознания и воинского долга;
- воспитание дисциплинированности, высоких морально-психологических качеств личности гражданина - патриота;
- освоение базовых знаний и формирование ключевых навыков военного дела;
- раскрытие специфики деятельности различных категорий военнослужащих ВС РФ;
- ознакомление с нормативными документами в области обеспечения обороны государства и прохождения военной службы;
- формирование строевой подтянутости,уважительного отношения к воинским ритуалам и традициям, военной форме одежды;
- изучение и принятие правил воинской вежливости;
- овладение знаниями уставных норм и правил поведения военнослужащих.
- обучить эффективному применению оружия, вооружения и военной техники, руководству личным составом при проведении лечебно-эвакуационных мероприятий;
- формировать у личного состава высокие морально-боевые, психологические и физические качества при выполнении своих функциональных обязанностей.

## **3. Место учебной дисциплины в структуре основной образовательной программы:**

Дисциплина «Основы военной подготовки» включена в обязательную часть дисциплин Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана подготовки специалистов.

**3.1. Перечень дисциплин и практик, освоение которых необходимо для изучения данного предмета:** физическая культура и спорт, история России, химия в высшем образовательном учебном заведении.

### **ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ**

**Знания:** роль физической культуры в поддержании здоровья. Способы формирования мотивационно-ценостного отношения к физической культуре с установкой на здоровый образ жизни. Уметь поддерживать самостоятельно свой организм в хорошей физической форме. Основы здорового образа жизни студента. Особенности использования средств физической культуры для оптимизации работоспособности. Методику индивидуального выбора вида спорта или системы физических упражнений.

**Умения:** поддерживать самостоятельно свой организм в хорошей физической форме.

**Навыки:** физического совершенствования и самовоспитания, удовлетворения потребности в регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом.

### **ИСТОРИЯ РОССИИ**

**Знания:** теоретические основы исторического познания, методы исторической науки, ее социальные функции. Движущие силы и закономерности исторического процесса, место

человека в истории. Основные этапы, ключевые события отечественной истории, их хронологию. Имена выдающихся военных деятелей, их вклад в оборону и развитие страны

**Умения:** устанавливать причинно-следственные связи между историческими явлениями и выявлять связь прошлого и настоящего. Использовать ключевые понятия, методы исторической науки при анализе процессов, явлений, событий прошлого и современных социально значимых проблем. Анализировать историческую информацию, руководствуясь принципами научной объективности и историзма. Находить в историческом прошлом, ориентиры для своего интеллектуального, культурного, нравственного самосовершенствования. Находить историческую информацию в печатных и электронных источниках, перерабатывать и воспроизводить ее в устной и письменной речи.

**Навыки:** способами оценивания исторического опыта. Научной аргументации при отстаивании собственной позиции по вопросам истории, в том числе и в публичных выступлениях. Составления библиографии, историографического анализа, анализа исторических источников.

## ХИМИЯ

**Знания:** физико-химическая сущность и механизмы процессов, происходящих в организме человека на молекулярном и клеточном уровнях. Принципы классификации, номенклатуры и изомерии органически функционирования биологически активных молекул. Взаимосвязь строения и химических свойств биологически важных классов органических соединений, биополимеров и их структурных компонентов, закономерности в их химическом поведении на молекулярном уровне процессов, протекающих в живом организме. Правила техники безопасности при работе в химической лаборатории.

**Умения:** прогнозировать результаты физико-химических процессов, протекающих в живых системах, опираясь на основные теоретические положения, а также научно обосновывать наблюдаемые явления. Пользования химическим оборудованием.

**Навыки:** безопасной работы в химической лаборатории, обращения с едкими, ядовитыми, легколетучими органическими соединениями, работы с горелками, спиртовками и электрическими нагревательными приборами.

### 3.2. Перечень учебных дисциплин (последующих), обеспечиваемых данным предметом: безопасность жизнедеятельности

#### 4. Общая трудоемкость учебной дисциплины

Виды контактной и внеаудиторной работы	Всего часов
<b>Общий объём дисциплины</b>	<b>108</b>
Аудиторная работа	71
Лекций	26
Практических занятий	45
Самостоятельная работа обучающихся	37
<b>Формы промежуточной аттестации, том числе:</b>	
<b>Зачет</b>	

**5. Результаты обучения. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения учебной дисциплины:**

<b>Коды формируемых компетенций</b>	<b>Компетенции (содержание)</b>	<b>Код наименование индикатора достижения компетенции</b>	<b>Результаты обучения</b>
<b>УК</b>	<b>Универсальные компетенции</b>		
<b>УК-8</b>	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	УК-8.1.1. Знает последствия воздействия вредных и опасных факторов на организм человека и животных и природную среду	<p><b>Знать:</b> факторы вредного влияния на жизнедеятельность элементов среды обитания (технических средств, технологических процессов, материалов, аварийно-опасных химических веществ, зданий и сооружений, природных и социальных явлений; основные положения общевоинских уставов ВС РФ; организацию внутреннего порядка в подразделении; основные положения Курса стрельбы из стрелкового оружия; устройство стрелкового оружия, боеприпасов и ручных гранат; предназначение, задачи и организационно-штатную структуру общевойсковых подразделений; основные факторы, определяющие характер, организацию и способы ведения современного общевойского боя; общие сведения о ядерном, химическом и биологическом оружии, средствах его применения; правила поведения и меры профилактики в условиях заражения радиоактивными, отравляющими веществами и бактериальными средствами; тактические свойства местности, их влияние на действия подразделений в боевой обстановке; назначение, номенклатуру и условные знаки топографических карт; основные способы и средства оказания первой помощи при ранениях и травмах; тенденции и особенности развития современных международных отношений, место и роль России в многополярном мире, основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны; основные положения Военной доктрины РФ; правовое положение и порядок прохождения военной службы;</p>
		УК-8.2.1. Умеет принимать решения по обеспечению безопасности в различной обстановке, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных	<p><b>Уметь:</b> применять простейшие средства и способы защиты от воздействия чрезвычайных ситуаций природного и техногенного происхождения правильно применять и выполнять положения общевоинских уставов ВС РФ; осуществлять разборку и сборку автомата (АК-74) и пистолета (ПМ), подготовку к боевому применению ручных гранат; оборудовать позицию для стрельбы из стрелкового оружия; выполнять мероприятия радиационной, химической и биологической</p>

	конфликтов.	защиты; читать топографические карты различной номенклатуры; давать оценку международным военно-политическим и внутренним событиям и фактам с позиции патриота своего Отечества; применять положения нормативно-правовых актов; использовать средства индивидуальной и коллективной защиты, защитные свойства штатной техники, фортификационных сооружений и местности; действовать на зараженной местности; - оказывать первую помощь при ранениях, ожогах, острых отравлениях, обморожениях и других поражениях; применять простейшие средства и способы защиты от воздействия различных видов и форм экологических загрязнений; выполнять нормы международного гуманитарного права в боевой обстановке;- организовывать защиту от оружия массового поражения, зажигательного и высокоточного оружия.
--	-------------	---

## **6. В результате освоения учебной дисциплины, обучающийся должен:**

### **Знать:**

- основные положения Военной доктрины РФ и общевоинских уставов ВС РФ;
- правовое положение и порядок прохождения военной службы военнослужащими;
- организацию внутреннего порядка в подразделении;
- основные положения Курса стрельбы из стрелкового оружия;
- устройство стрелкового оружия, боеприпасов и ручных гранат;
- предназначение, задачи и организационно-штатную структуру общевойсковых подразделений; основные факторы, определяющие характер, организацию и способы ведения современного общевойскового боя;
- общие сведения о ядерном, химическом и биологическом оружии, средствах его применения; правила поведения и меры профилактики в условиях заражения радиоактивными, отравляющими веществами и бактериальными средствами;
- тактические свойства местности, их влияние на действия подразделений в боевой обстановке; назначение, номенклатуру и условные знаки топографических карт;
- основные способы и средства оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах; тенденции и особенности развития современных международных отношений, место и роль России в многополярном мире, основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны.

### **Уметь:**

- точно выполнять положения общевоинских уставов ВС РФ в профессиональной деятельности;
- соблюдать режим секретности в подразделении;
- осуществлять разборку и сборку автомата (АК-74) и пистолета (ПМ), подготовку к боевому - применению ручных гранат;
- оборудовать позицию для стрельбы из стрелкового оружия;
- выполнять мероприятия радиационной, химической и биологической защиты;
- читать топографические карты различной номенклатуры;
- давать оценку международным военно-политическим и внутренним событиям и фактам с позиции патриота своего Отечества;
- применять положения нормативно-правовых актов; владеть: строевыми приемами на месте и в движении.

## 7. Рабочая программа учебной дисциплины

### 7.1. Учебно-тематический план дисциплины (в академических часах) и матрица компетенций

Наименование модуля (раздела) и тем <b>2 курс</b>	Аудиторные занятия		Всего часов на аудиторную работу	Самостоятельная работа студента	Итого часов	Формируемые компетенции	Используемые образовательные технологии, способы и методы обучения	Формы Текущего и рубежного контроля успеваемости
	Лекции	Практические (семинарские, лабораторные) занятия						
<b>Модуль 1. «Основы военной подготовки»</b>	<b>26</b>	<b>44</b>	<b>70</b>	<b>38</b>	<b>108</b>			
Тема 1.1. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание	2	2	4	2	6	УК-8.1.1.	ЛВ, Б, ДИ, РИ	Пр., Т, ЗС, Д,
Тема 1.2. Внутренний порядок и суточный наряд	2	2	4	2	6	УК-8.1.1.	ЛВ, Б, ДИ, РИ	Пр., Т, ЗС, Д,
Тема 1.3. Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы	2	2	4	2	6	УК-8.1.1.	ЛВ, Б, ДИ, РИ	Пр., Т, ЗС, Д,
Тема 1.4. Строевые приемы и движение без оружия	2	2	4	2	6	УК-8.1.1.	ЛВ, Б, ДИ, РИ	Пр., Т, ЗС, Д,
Тема 1.5. Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия	2	2	4	2	6	УК-8.1.1.	ЛВ, Б, ДИ, РИ	Пр., Т, ЗС, Д,
Тема 1.6. Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат	2	2	4	2	6	УК-8.1.1.	ЛВ, Б, ДИ, РИ	Пр., Т, ЗС, Д,

Тема 1.7. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия	-	4	4	2	6	УК-8.1.1.	Б, ДИ, РИ	Пр., Т, ЗС, Д,
Тема 1.8. Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ	2	2	4	2	6	УК-8.1.1.	ЛВ, Б, ДИ, РИ	Пр., Т, ЗС, Д,
Тема 1.9. Основы общевойскового боя	2	2	4	2	6	УК-8.1.1.	ЛВ, Б, ДИ, РИ	Пр., Т, ЗС, Д,
Тема 1.10. Основы инженерного обеспечения	2	2	4	2	6	УК-8.1.1. УК-8.2.1.	ЛВ, Б, ДИ, РИ	Пр., Т, ЗС, Д,
Тема 1.11. Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника	2	2	4	2	6	УК-8.1.1.	ЛВ, Б, ДИ, РИ	Пр., Т, ЗС, Д,
Тема 1.12. Ядерное, химическое, и биологическое оружие	-	2	2	2	4	УК-8.2.1.	Б, ДИ, РИ	Пр., Т, ЗС, Д,
Тема 1.13. Радиационная, химическая и биологическая защита	-	2	2	2	4	УК-8.1.1.	Б, ДИ, РИ	Пр., Т, ЗС, Д,
Тема 1.14. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам	-	2	2	2	4	УК-8.1.1.	Б, ДИ, РИ	Пр., Т, ЗС, Д,
Тема 1.15. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте	-	2	2	2	4	УК-8.1.1.	Б, ДИ, РИ	Пр., Т, ЗС, Д,
Тема 1.16. Организация медицинского обеспечения батальона при обороне, наступлению и при передвижении		4	4	1	5	УК-8.1.1. УК-8.2.1	Б, ДИ, РИ	Пр., Т, ЗС, Д,

Тема 1.17. Медицинское обеспечение войск (сил), первая помощь при ранениях, травмах и особых случаях	2	4	6	1	7	УК-8.2.1.	ЛВ, Б, ДИ, РИ	Пр., Т, ЗС, Д,
Тема 1.18. Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны	2	2	4	2	6	УК-8.1.1.	ЛВ, Б, ДИ, РИ	Пр., Т, ЗС, Д,
Тема 1.19. Военная доктрина РФ. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы	2	2	4	2	6	УК-8.1.1.	ЛВ, Б, ДИ, РИ	Пр., Т, ЗС, Д,
<b>Итоговое занятие</b>	-	-	-	2	<b>2</b>			Т
<b>ИТОГО</b>	<b>26</b>	<b>44</b>	<b>70</b>	<b>38</b>	<b>108</b>			

**В данной таблице могут быть использованы следующие сокращения: \***

<b>ЛВ</b>	лекция-визуализация	<b>УФ</b>	учебный видеофильм
<b>ПЗ</b>	Практическое занятие	<b>Т</b>	тестирование
<b>ДИ, РИ</b>	деловая и ролевая учебная игра	<b>ЗС</b>	решение ситуационных задач

## **7.2. Содержание рабочей программы учебной дисциплины.**

**Тема 1.1. 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.

**Тема 1.2. 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.

**Тема 1.3. Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы.** Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы. Обязанности разводящего, часового.

**Тема 1.4. Строевые приемы и движение без оружия.** Строй и его элементы. Виды строя. Сигналы для управления строем. Команды и порядок их подачи. Обязанности командиров, военнослужащих перед построением и в строю. Строевой расчет. Строевая стойка. Выполнение команд: "Становись", "Равняйсь", "Смирно", "Вольно", "Заправиться". Повороты на месте. Строевой шаг. Движение строевым шагом. Движение строевым шагом в составе подразделения. Повороты в движении. Движение в составе взвода.

Управление подразделением в движении.

**Тема 1.5. Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия.**

Требования безопасности при обращении со стрелковым оружием. Требования безопасности при проведении занятий по огневой подготовке.

Приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия.

**Тема 1.6. Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат.** Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки разборки АК-74 и РПК-74. Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки разборки пистолета ПМ. Назначение, состав, боевые свойства РПГ-7. Назначение, боевые свойства и материальная часть ручных гранат. Сборка разборка пистолета ПМ и подготовка его к боевому применению. Сборка разборка АК-74, РПК-74 и подготовка их к боевому применению. Снаряжение магазинов и подготовка ручных гранат к боевому применению.

**Тема 1.7. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия.** Требования безопасности при организации и проведении стрельб из стрелкового оружия. Порядок выполнения упражнения учебных стрельб. Меры безопасности при проведении стрельб и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием. Выполнение норматива № 1 курса стрельб из стрелкового оружия.

**Тема 1.8. 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.

**Тема 1.9. Основы общевойскового боя.** Сущность современного общевойскового боя, его характеристики и виды. Способы ведения современного общевойскового боя и средства вооруженной борьбы.

**Тема 1.10. Основы инженерного обеспечения.** Цели и основные задачи инженерного обеспечения частей и подразделений. Назначение, классификация инженерных

боеприпасов, инженерных заграждений и их характеристики. Полевые фортификационные сооружения: окоп, траншея, ход сообщения, укрытия, убежища.

**Тема 1.11. Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника.** Организация, вооружение, боевая техника подразделений армии США. Организация, вооружение, боевая техника подразделений армии Германии.

**Тема 1.12. 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.

**Тема 1.13. Радиационная, химическая и биологическая защита.** Цель, задачи и мероприятия РХБ защиты. Мероприятия специальной обработки: дегазация, дезактивация, дезинфекция, санитарная обработка. Цели и порядок проведения частичной и полной специальной обработки. Технические средства и приборы радиационной, химической и биологической защиты. Средства индивидуальной защиты и порядок их использования. Подгонка и техническая проверка средств индивидуальной защиты.

**Тема 1.14. Местность как элемент боевой обстановки.** Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам. Местность как элемент боевой обстановки. Способы ориентирования на местности без карты. Способы измерения расстояний. Движение по азимутам.

**Тема 15. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе.** Определение координат объектов и целеуказания по карте.

Геометрическая сущность, классификация и назначение топографических карт. Определение географических и прямоугольных координат объектов по карте. Целеуказание по карте.

**Тема 1.16. Организация медицинского обеспечения батальона при обороне, наступлению и при передвижении.** Условия деятельности медицинской службы батальона в обороне. Санитарные потери. Мероприятия, проводимые медицинской службой, в период подготовки к обороне. Организация медицинского обеспечения батальона в наступлении из положения непосредственного соприкосновения с противником, при выдвижении из глубины и во встречном бою. Медицинское обеспечение полка при преследовании отходящего противника. Организация медицинской разведки маршрутов выдвижения, районов привалов, дневного (ночного) отдыха. Мероприятия медицинской службы, проводимые в период подготовки и в ходе совершения марша. Медицинское обеспечение батальона при железнодорожных перевозках. Организация оказания медицинской помощи раненым и больным в районах ожидания, погрузки, в пути следования и районе выгрузки.

**Тема 1.17. 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. Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи. Первая помощь при ранениях и травмах. Первая помощь при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами. Содержание мероприятия доврачебной помощи.

**Тема 18. 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.

**Тема 1.19. Военная доктрина Российской Федерации. 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.

### *Итоговое занятие.*

**7.3. Перечень практических навыков (умений), которые необходимо освоить студенту в процессе изучения учебной дисциплины:**

- навыками выполнения и правильного применения изученных положений общевоинских уставов Вооруженных Сил при исполнении должностных обязанностей;
- навыками управления строями взвода;
- навыками стрельбы из стрелкового оружия;
- навыками подготовки к ведению общевойскового боя;
- навыками применения индивидуальных средств РХБ защиты;
- навыками ориентирования на местности по карте и без карты;
- навыками применения индивидуальных средств медицинской защиты и подручных средств для оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах;
- навыками работы с нормативно-правовыми документами.

### **8. Рекомендуемые образовательные технологии.**

В процессе освоения дисциплины используются следующие образовательные технологии, способы и методы формирования компетенций:

- лекции-визуализации;
- практические занятия;
- деловые и ролевые игры;
- учебный видеофильм;
- решение ситуационных задач;
- самостоятельная работа обучающихся.

### **9. Оценочные средства для контроля уровня сформированности компетенций (текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины).**

Оценка уровня сформированности компетенций осуществляется на каждом занятии путем опроса студента, контроля выполнения студентом практической работы, решения ситуационных заданий и тестов. На итоговом занятии студенты демонстрируют уровень сформированности компетенций, отвечая на контрольные вопросы, решают ситуационные задачи и тесты, демонстрируя степень освоения практических навыков. По результатам текущей оценки и оценки на итоговом занятии студенту выставляется зачет с оценкой.

#### **9.1. Виды аттестации:**

**Текущий контроль осуществляется в форме:**

практической работы, устного опроса, решения тестовых заданий и ситуационных задач;  
**Промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины:**

Зачет по дисциплине осуществляется в форме: решение тестовых заданий и ситуационных задач, ответа на контрольные вопросы, демонстрации степени освоения практических навыков.

### **9.2. Показатели и критерии оценки результатов освоения дисциплины.**

Оценка результатов освоения дисциплины проводится в соответствии с утверждённым «Положением об оценивании учебной деятельности студентов в ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России».

### **9.3. Критерии оценки работы студента на практических (семинарских, лабораторных) занятиях (освоения практических навыков и умений).**

Оценивание каждого вида учебной деятельности студентов осуществляется стандартизовано в соответствии с принятой в ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России шкалой.

### **9.4. Образцы оценочных средств для текущего контроля успеваемости.**

#### **Образцы тестов**

**Т1 УК-8.1.1.** К СРЕДСТВАМ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ИСПОЛЬЗУЮЩИМСЯ В ОЧАГАХ, ОБРАЗОВАННЫХ АММИАКОМ ОТНОСИТСЯ

- А. \*Общевойсковой фильтрующий противогаз
- Б. Респиратор
- В. Чулки и перчатки
- Г. Ватно-марлевая маска

**Т2 УК-8.1.1.** К ПОРАЖАЮЩИМ ФАКТОРАМ ЯДЕРНОГО ВЗРЫВА НЕ ОТНОСИТСЯ:

- А. \*Поражение осколками ядерного боеприпаса
- Б. Ударная волна
- В. Световое излучение
- Г. Электромагнитный импульс

**Т3 УК 8.2.1.** ОБЩИЕ ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ И ВЗАИМООТНОШЕНИЯ МЕЖДУ НИМИ, ОБЯЗАННОСТИ ОСНОВНЫХ ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ ПОЛКА И ЕГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ОПРЕДЕЛЯЕТ...

- А.\*Устав внутренней службы
- Б. Дисциплинарный устав
- В. Устав гарнизонной и караульной служб
- Г. Строевой устав

**Т4 УК-8.2.1.** МАРЛЕВУЮ ПОВЯЗКУ ДЛЯ ЛУЧШЕЙ ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ ОТ ПАРОВ ХЛОРА НУЖНО СМАЧИВАТЬ

- А. 5% раствором уксусной или лимонной кислоты
- Б. \* 2% раствором питьевой соды
- В. Слабым раствором марганцовки
- Г. Любой жидкостью

Во всех тестах правильный ответ отмечен звездочкой. Помимо тестов, при текущем и рубежном контроле используются ситуационные задания.

**С1 УК-8.1.1.** Во время бури произошел обрыв электрического провода. Оборванный провод упал на человека, в результате чего он получил электротравму. Находится на

земле в бессознательном состоянии. Оголённый провод находится на правом плече пострадавшего.

**Вопросы:**

1. По какому пути прошёл электрический ток по телу пострадавшего?
2. Как провести обесточивание пострадавшего?
3. Какие мероприятия первой медицинской помощи?

**Эталоны ответов**

1. Через правую руку и правую ногу.
2. Сухой палкой или используя сухой материал необходимо сбросить оголённый провод с пострадавшего.
3. Необходимо проводить искусственную вентиляцию лёгких и непрямой массаж сердца. На «электрометку» на месте контакта провода с телом наложить асептическую повязку.

**C2 УК-8.2.1.** Начальник медицинской службы части прибыл в подразделение с целью проверки санитарно-гигиенических условий размещения личного состава.

**Вопросы:**

1. Какая температура воздуха должна поддерживаться в жилых помещениях в зимнее время года?
2. Какой документ это регламентирует?

**Эталоны ответов:**

1. Зимой в жилых помещениях поддерживается температура воздуха не ниже + 18 °C, а в медицинских учреждениях - не ниже + 20 °C, в остальных помещениях - согласно установленным нормам. Термометры вывешиваются в помещениях на стенах, вдали от печей и нагревательных приборов, на высоте 1,5 метра от пола.
2. Устав внутренней службы ВС РФ.

## **10. Учебно-методическое обеспечение работы студентов.**

### **10.1. Тематический план лекций**

<b>№ п/п</b>	<b>Тема лекции</b>	<b>Трудоемкос ть (акад. час)</b>
<b>1.</b>	Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание	2
<b>2.</b>	Внутренний порядок и суточный наряд	2
<b>3.</b>	Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы	2
<b>4.</b>	Строевые приемы и движение без оружия	2
<b>5.</b>	Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия	2
<b>6.</b>	Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат	2
<b>7.</b>	Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ	2
<b>8.</b>	Основы общевойскового боя	2
<b>9.</b>	Основы инженерного обеспечения	2
<b>10.</b>	Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника	2
<b>11.</b>	Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях	2
<b>12.</b>	Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны	2
<b>13.</b>	Военная доктрина РФ. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы	2
<b>ИТОГО</b>		<b>26</b>

### **10.2. Тематический план практических занятий**

<b>№ п/п</b>	<b>Тема занятия</b>	<b>Трудоемкос ть (акад. час)</b>
<b>1.</b>	Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание	2
<b>2.</b>	Внутренний порядок и суточный наряд	2
<b>3.</b>	Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы	2
<b>4.</b>	Строевые приемы и движение без оружия	2
<b>5.</b>	Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия	2
<b>6.</b>	Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат	2
<b>7.</b>	Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия	2
<b>8.</b>	Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ	2

<b>9.</b>	Основы общевойскового боя	2
<b>10.</b>	Основы инженерного обеспечения	2
<b>11.</b>	Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника	2
<b>12.</b>	Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие	2
<b>13.</b>	Радиационная, химическая и биологическая защита	2
<b>14.</b>	Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам	2
<b>15.</b>	Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте	2
<b>16.</b>	Организация медицинского обеспечения батальона при обороне, наступлению и при передвижении	4
<b>17.</b>	Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях	4
<b>18.</b>	Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны	2
<b>19.</b>	Военная доктрина РФ. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы	2
<b>20.</b>	Итоговое занятие	2
<b>ИТОГО:</b>		<b>44</b>

### 10.3. План самостоятельной работы студентов

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование темы дисциплины</b>	<b>Вид самостоятельной работы</b>	<b>Трудоемко- сть (акад. час)</b>
<b>2 курс</b>			
1.	Тема 1.1. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание	Подготовка к КПЗ	2
2.	Тема 1.2. Внутренний порядок и суточный наряд	Подготовка к КПЗ	2
3.	Тема 1.3. Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы	Подготовка к КПЗ	2
4.	Тема 1.4. Строевые приемы и движение без оружия	Подготовка к КПЗ	2
5.	Тема 1.5. Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия	Подготовка к КПЗ	2
6.	Тема 1.6. Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат	Подготовка к КПЗ	2
7.	Тема 1.7. Выполнение упражнений учебных	Подготовка к КПЗ	2

	стрельб из стрелкового оружия		
8.	Тема 1.8. Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ	Подготовка к КПЗ	2
9.	Тема 1.9. Основы общевойскового боя	Подготовка к КПЗ	2
10.	Тема 1.10. Основы инженерного обеспечения	Подготовка к КПЗ	2
11.	Тема 1.11. Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника	Подготовка к КПЗ	2
12.	Тема 1.12. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие	Подготовка к КПЗ	2
13.	Тема 1.13. Радиационная, химическая и биологическая защита	Подготовка к КПЗ	2
14.	Тема 1.14. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам	Подготовка к КПЗ	2
15.	Тема 1.15. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте	Подготовка к КПЗ	2
16.	Тема 1.16. Организация медицинского обеспечения батальона при обороне, наступлению и при передвижении	Подготовка к КПЗ	1
17.	Тема 1.17. Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях	Подготовка к КПЗ	1
18.	Тема 1.18. Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны	Подготовка к КПЗ	2
19.	Тема 1.19. Военная доктрина РФ. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы	Подготовка к КПЗ	2
20.	<b>Итоговое занятие</b>	Подготовка к итоговому занятию	2
	<b>ИТОГО</b>		<b>38</b>

#### **10.4. Методические указания для самостоятельной работы студентов.**

Методические указания для самостоятельной работы к практическим занятиям по дисциплине по дисциплине «Основы военной подготовки» для студентов 2 курса, обучающихся по специальности «Педиатрия»/ Д.Р. Садеков, Ю.Г. Щербина, В.Ш. Мамедов, А.В. Сочилин; ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России. – [б. и.], 2024. – 258 с. – Текст: электронный // Информационно-образовательная среда ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России: [сайт]. – URL:<http://distance.dnmu.ru>. – Дата публикации: 14.11.2024. – Режим доступа: для зарегистрированных пользователей.

## **11. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины.**

### **а) Основная литература:**

1. Барчан, Н. Н. Основы военной подготовки: учебник для вузов / Н. Н. Барчан, А. В. Моисеев, Д. И. Соколов. - 1 файл (125040 КБ). - Москва: КНОРУС, 2024. - 389 с: ил. - (Военная подготовка). – Режим доступа: локал. компьютер. сеть Библиотеки ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России. - Полный текст учебного пособия доступен в электронном читальном зале. - Заглавие с титульного экрана.
2. Общевоенная подготовка: учебное пособие: в 2 ч. Ч. 1 / А. Г. Борисов, К. В. Анистратенко, Е. Ю. Лубашев [и др.]. - Ростов-на-Дону: ЮФУ, 2022. - 414 с. - ISBN 978-5-9275-4192-8-Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт].- URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927541928.html> (дата обращения: 25.11.2023). - Режим доступа: по подписке.
3. Литвиненко, В. И. Военная подготовка : учебник для студентов невоенных вузов, а также для обучающихся в военных учебных центрах при вузах / В. И. Литвиненко. - 1 файл (123815 КБ). - Москва: КНОРУС, 2024. - 394 с. - (Военная подготовка). – Режим доступа: локал. компьютер. сеть Библиотеки ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России. - Полный текст учебного пособия доступен в электронном читальном зале. - Заглавие с титульного экрана. - Текст: электронный.
4. Шульшев, Л. С. Основы военной подготовки : учебное пособие для студентов военных вузов, а также для обучающихся в военных центрах при федеральных образовательных организациях высшего образования / Л. С. Шульшев. - 1 файл (127147 КБ). - Москва: КНОРУС, 2024. - 413 с. - (Военная подготовка). – Режим доступа: локал. компьютер. сеть Библиотеки ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России. - Полный текст учебного пособия доступен в электронном читальном зале. - Заглавие с титульного экрана. - Текст: электронный.

### **б) Дополнительная литература:**

1. Аникеев, А. А. Военная топография: учебное пособие / А. А. Аникеев, А. Г. Иващенко; Дальневосточный филиал ГОУ ВПО "Кузбасский институт Федеральной службы исполнения наказания", Кафедра боевой тактико-специальной и физической подготовки. - Электрон. текст. дан. (1 файл: 6418 КБ). - Уссурийск, 2010. - 106 с.: ил. - Режим доступа: локал. компьютер. сеть Б-ки ДонГМУ им. М. Горького. - Заглавие с титульного экрана. - Текст: электронный.
2. Военная топография: учебное пособие / Л. С. Шульдешов, В. А. Родионов, В. А. Софонов, В. В. Углынский. - Электрон. текст. дан. (1 файл: 8725 КБ). - Москва: Кронус, 2017- 164 с: ил. - (Бакалавриат). - Режим доступа: локал. компьютер. сеть Б-ки ДонГМУ им. М. Горького. - Заглавие с титульного экрана. - Текст: электронный.
3. Ендовицкий, Д. А. Основы начальной военной подготовки и обороны государства: учебник для студентов, обучающихся в гражданских вузах России / Д. А. Ендовицкий, В. Г. Шамаев; под редакцией Д.А.Ендовицкого; Воронежский государственный университет.- 1 файл (129617 КБ). - Москва: КНОРУС, 2024. - 372 с. - (Бакалавриат, магистратура, специалитет). – Режим доступа: локал. компьютер. сеть Библиотеки ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России. - Полный текст учебного пособия доступен в электронном читальном зале. - Заглавие с титульного экрана. - Текст: электронный.
4. Максимов, Н. А. Основы военной подготовки: учебник для курсантов высших военных заведений, студентов вузов, учащихся средних общеобразовательных учреждений, а также обучающихся в военных учебных центрах при федеральных государственных бюджетных образовательных учреждениях высшего образования / Н. А. Максимов. - 1 файл (92707 КБ). - Москва: КНОРУС, 2024. - 292 с. - (Военная подготовка). – Режим доступа: локал. компьютер. сеть Библиотеки ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России. - Полный текст

учебного пособия доступен в электронном читальном зале. - Заглавие с титульного экрана. - Текст электронный.

#### **Программное обеспечение и Интернет-ресурсы:**

- 1.Электронный каталог WEB-OPAC Библиотеки ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России  
<http://katalog.dnmu.ru>
- 2.ЭБС «Консультант студента» <http://www.studentlibrary.ru>
- 3.Научная электронная библиотека (НЭБ) eLibrary <http://elibrary.ru>
- 4.Информационно-образовательная среда ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России  
<http://distance.dnmu.ru>

#### **12. Материально-техническое обеспечение дисциплины:**

##### **Учебно-материальная база, необходимая для осуществления образовательного процесса по образовательному модулю**

- оценочные материалы, мультимедийных лекций-визуализаций;
- учебные аудитории для занятий лекционного типа;
- учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации;
- компьютерный класс (10 компьютеров);
- специализированный класс «Основы военной подготовки»;
- мультимедиа-проекторы, экраны, ноутбуки;
- мультимедийные лекции;
- наборы тестовых заданий;
- наборы ситуационных заданий;
- мультимедийные лекции;
- строевой плац;
- тир;
- наглядные материалы (специализированные стенды, плакаты, видеофильмы, учебные пособия, презентации).
- учебное оружие, боеприпасы, ручные гранаты, массогабаритные макеты стрелкового оружия и гранат (согласно таблицы вооружения, военной техники и военно-учебного имущества).
- столы, стулья;
- компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет», зона Wi-Fi и обеспечение доступа в электронную информационно-образовательную среду и электронно-библиотечной системе (ЭБС) ФГБОУ ВО ДОНГМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО.