



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»



УТВЕРЖДАЮ  
Декан ФФКиСМ  
Р.А. Козлов

15.02.2024 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

***ОСНОВЫ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ***

Направление подготовки (специальность)  
44.03.01 Педагогическое образование

Направленность (профиль/специализация) программы  
Физическая культура

Уровень высшего образования - бакалавриат

Форма обучения  
очная

Институт/ факультет	Факультет физической культуры и спортивного мастерства
Кафедра	Спортивного совершенствования
Курс	2
Семестр	3

Магнитогорск  
2024 год


Рабочая программа составлена на основе ФГОС ВО - бакалавриат по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование (приказ Минобрнауки России от 22.02.2018 г. № 121)

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Спортивного совершенствования  
05.02.2024, протокол № 4:

Зав. кафедрой  В.В. Алонцев

Рабочая программа одобрена методической комиссией ФФКиСМ  
15.02.2024 г., протокол № 4

Председатель  Р.А. Козлов

Рабочая программа составлена:  
ассистент кафедры СС, майор полиции  В.Н. Голубев

Рецензент:

Старший инспектор группы мобилизационной  
подготовки и мобилизации УМВД России по  
г. Магнитогорску Челябинской области  
капитан полиции

 И.В. Панфилов

## Лист актуализации рабочей программы

---

---

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для реализации в 2025 - 2026 учебном году на заседании кафедры Спортивного совершенствования

Протокол от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_  
Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ В.В. Алонцев

---

---

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для реализации в 2026 - 2027 учебном году на заседании кафедры Спортивного совершенствования

Протокол от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_  
Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ В.В. Алонцев

---

---

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для реализации в 2027 - 2028 учебном году на заседании кафедры Спортивного совершенствования

Протокол от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_  
Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ В.В. Алонцев

---

---

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для реализации в 2028 - 2029 учебном году на заседании кафедры Спортивного совершенствования

Протокол от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_  
Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ В.В. Алонцев

## **1 Цели освоения дисциплины (модуля)**

основной целью освоения дисциплины 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.

Задачами модуля «Основы военной подготовки» являются:

- 1) формирование у обучающихся понимания главных положений военной доктрины Российской Федерации, а также основ военного строительства и структуры Вооруженных Сил Российской Федерации (ВС РФ);
- 2) формирование у обучающихся высокого общественного сознания и воинского долга;
- 3) воспитание дисциплинированности, высоких морально-психологических качеств личности гражданина – патриота;
- 4) освоение базовых знаний и формирование ключевых навыков военного дела;
- 5) раскрытие специфики деятельности различных категорий военнослужащих ВС РФ;
- 6) ознакомление с нормативными документами в области обеспечения обороны государства и прохождения военной службы;
- 7) формирование строевой подтянутости, уважительного отношения к воинским ритуалам и традициям, военной форме одежды;
- 8) изучение и принятие правил воинской вежливости; 9) овладение знаниями уставных норм и правил поведения военнослужащих.

## **2 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы**

Дисциплина Основы военной подготовки входит в обязательную часть учебного плана образовательной программы.

Для изучения дисциплины необходимы знания (умения, владения), сформированные в результате изучения дисциплин/ практик:

Физиология физического воспитания и спорта

Теория и методика гимнастики

Основы техники безопасности на занятиях физической культурой

## **3 Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля) и планируемые результаты обучения**

В результате освоения дисциплины (модуля) «Основы военной подготовки» обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

Код индикатора	Индикатор достижения компетенции
УК-8	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	Анализирует и идентифицирует факторы опасного и вредного влияния элементов среды обитания (технических средств, технологических процессов, материалов, зданий и сооружений, природных и социальных явлений)
УК-8.2	Выявляет проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте; предлагает мероприятия по предотвращению чрезвычайных ситуаций

УК-8.3	Разъясняет правила поведения при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного происхождения; оказывает
--------	---

	первую помощь, описывает способы участия в восстановительных мероприятиях
--	---



2.1 Строевые приемы и движение без оружия.	3			8	0,5	-освоение основных понятий темы; - изучение сигналов для управления строем, команд, обязанностей командиров и военнослужащих перед построением в строю;	- выполнение действий в строю; - управление подразделением в движении.	УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3
Итого по разделу				8	0,5			
3. Огневая подготовка из стрелкового оружия								
3.1 Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия	3			2	0,5	- учить требования безопасности при обращении со стрелковым оружием; требования безопасности при проведении занятий по огневой подготовке; -освоить приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия.	-опрос	УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3
3.2 Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат				6	0,5	-изучить назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки разборки стрелкового оружия и составить конспект; - изучить и законспектировать материал по назначению, боевым свойствам и материальной части ручных гранат;	-опрос; -конспект; -сборка и разборка стрелкового оружия	УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3



3.3	Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия			8	0,5	- составить конспект по требованиям безопасности при организации и проведении стрельб из стрелкового оружия; -изучить меры безопасности при проведении стрельб и проверки усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием.	-конспект; -опрос; -выполнение упражнения учебных стрельб; - выполнение норматива №1 курса стрельб из стрелкового оружия.	УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3
Итого по разделу				16	1,5			
4. Основы тактики общевойсковых подразделений								
4.1	Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ.	3	2	2	0,5	-изучить состав и задачи Вооруженных Сил Российской Федерации; -изучить назначение, структура мотострелковых и танковых подразделений сухопутных войск, их задачи в бою; боевое предназначение входящих в них подразделений; -изучить тактико-технические характеристики основных образцов вооружения и техники ВС РФ.	-конспект; - опрос.	УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3
4.2	Основы общевойскового боя		2		0,5	-изучить характеристики и виды современного общевойскового боя; - изучить способы ведения современного общевойскового боя и средства вооруженной борьбы.	-конспект -опрос	УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3

4.3 Основы инженерного обеспечения					0,5	-изучить специальную литературу; -составить классификацию инженерных боеприпасов, инженерных заграждений и их характеристики; - охарактеризовать полевые фортификационные сооружения: окоп, траншея, ход сообщения, укрытия, убежища	-конспект по заданной теме; -опрос	УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3
4.4 Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника		2			0,5	-изучить специальную литературу, конспект лекции; - составить таблицу по организации, вооружению, боевой технике подразделений армии США и Германии.	-конспект лекции -таблица -опрос	УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3
Итого по разделу		6		2	2			
5. Радиационная, химическая и биологическая защита								
5.1 Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие.	3	2			2	-изучить специальную литературу, конспект лекции; -составить таблицу по видам оружия: ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие, указав их воздействие на организм человека	-конспект лекции; -таблица; -опрос	УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3

5.2 Радиационная, химическая и биологическая защита.		1		2	4	-изучить специальную литературу, конспект лекции; - составить классификацию технических средств и приборов радиационной, химической и биологической защиты; - дать характеристику мероприятиям специальной обработки: дегазация, дезактивация, дезинфекция, санитарная обработка	-конспект лекции; - опрос; -схема и таблица; - демонстрация действий по использованию средств индивидуальной защиты и технической их проверке	УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3
Итого по разделу		3		2	6			
6. Военная топография								
6.1 Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам		2			1	-изучить специальную литературу, конспект лекции; - таблица по способам ориентирования на местности без карты, способам измерения расстояний.	-конспект лекций, -опрос;	УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3
6.2 Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте	3			2	1	-составить классификацию топографических карт, указав их назначение; -определить графических и прямоугольных координат объектов по карте; - определить целеуказание по карте.	-схема классификацию, работа с картами, определение координат объектов и целеуказания по карте	УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3
Итого по разделу		2		2	2			
7. Основы медицинского обеспечения								

7.1 Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях	3	2			1	-изучить специальную литературу; конспект лекции; - составить таблицу по общим правилам оказания самопомощи и взаимопомощи; - составить характеристику первой помощи при ранениях и травмах, при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами; мероприятий доврачебной помощи.	-конспект лекции; -таблица; -опрос	УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3
Итого по разделу		2			1			
8. Военно-политическая подготовка								
8.1 Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны	3			2	1	-изучить специальную литературу и составить конспект, указав основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития Российской Федерации; -определить цели, задачи, направления и формы военно-политической работы в подразделении, требования руководящих документов	-конспект -опрос	УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3
Итого по разделу				2	1			
9. Правовая подготовка								

9.1 Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы	3				1	- изучить специальную литературу и составить конспект, выделив основные положения Военной доктрины Российской Федерации. - изучить воинские обязанности и военной службы; понятие военной службы, ее виды и их характеристики; обязанности граждан по воинскому учету.	-конспект -опрос	УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3
Итого по разделу					1			
10. Промежуточная аттестация								
10.1 Зачет	3							УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3
Итого по разделу								
Итого за семестр		18		36	17		зачёт	
Итого по дисциплине		18		36	17		зачет	

## **5 Образовательные технологии**

Для достижения цели дисциплины используются в учебном процессе активные и интерактивные формы проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся. При проведении учебных занятий обеспечивается развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств.

В качестве традиционных образовательных технологий используются следующие формы:

Информационная лекция – последовательное изложение материала в дисциплинарной логике, осуществляемое преимущественно вербальными средствами (монолог преподавателя).

Использование на учебных занятиях интерактивных технологий предусматривает дискуссию, а также при проведении занятий активное участие обучающихся.

Применение информационных технологий в рамках лекционных занятий предполагает презентацию с демонстрацией учебных материалов.

## **6 Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся**

Представлено в приложении 1.

## **7 Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации**

Представлены в приложении 2.

## **8 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)**

### **а) Основная литература:**

Список рекомендованной литературы:

1. Военная доктрина Российской Федерации. - Режим доступа: <https://rg.ru/documents/2014/12/30/doktrina-dok.html>

2. Сборник общевоинских уставов Вооруженных Сил Российской Федерации. - - Режим доступа: <https://ivo.pnzgu.ru/vuc.pnzgu.ru/page/48091>

3. Федеральный закон от 28 марта 1998 года № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе» (с изменениями и дополнениями). - Режим доступа: <http://www.kremlin.ru/acts/bank/12128>

4. Федеральный закон от 27 мая 1998 года № 76-ФЗ «О статусе военнослужащих» (с изменениями и дополнениями). - Режим доступа: <https://mil.ru/dgo/npa/common/more.htm?id=12081896@egNPA>

5. Указ Президента РФ от 16.09.1999 № 1237 «Вопросы прохождения военной службы» (вместе с «Положением о порядке прохождения военной службы»). - Режим доступа: <http://www.kremlin.ru/acts/bank/14416>

6. Боевой устав по подготовке и ведению общевойскового боя. - Режим доступа: <https://base.garant.ru/72245250/>

7. Шульдешов, Л. С., Огневая подготовка : учебное пособие / Л. С. Шульдешов, В. А. Родионов, В. В. Угланский. — Москва : КноРус, 2023. — 215 с. — ISBN 978-5-406-11484-1. — URL: <https://book.ru/book/948890> (дата обращения: 29.04.2023). — Текст : электронный.

8. Строевая подготовка : учебник / И. М. Андриенко, А. А. Котов, Е. В. Смирнов [и др.] ; под ред. А. В. Моисеева. — Москва : КноРус, 2023. — 169 с. — ISBN 978-5-406-11537-4. — URL: <https://book.ru/book/949303> (дата обращения: 29.04.2023). — Текст : электронный.

9. Микрюков, В. Ю., Общевоинская подготовка : учебник / В. Ю. Микрюков. — Москва : КноРус, 2023. — 365 с. — ISBN 978-5-406-11542-8. — URL:

<https://book.ru/book/949304>. — Текст : электронный.

**б) Дополнительная литература:**

1. Дульнев, П. А., Вооружение и военная техника Сухопутных и Воздушно-десантных войск : учебное пособие / П. А. Дульнев, В. И. Литвиненко, О. С. Таненя. — Москва : КноРус, 2023. — 372 с. — ISBN 978-5-406-11543-5. — URL: <https://book.ru/book/949305>. — Текст : электронный.

2. Корякин, В. М., Военно-административное право. (Военная подготовка). : учебник / В. М. Корякин. — Москва : Юстиция, 2022. — 560 с. — ISBN 978-5-4365-7646-6. — URL: <https://book.ru/book/943427>. — Текст : электронный.

3. Строевая подготовка : учебное пособие для вузов / И. Ю. Лепешинский, В. В. Глебов, Д. В. Погодаев, Е. А. Шмаков. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 119 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11736-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/495812>

4. Богданов, В. Н. Военная подготовка в зарубежных странах : учебное пособие для вузов / В. Н. Богданов, М. Г. Лешин, С. П. Поляков ; под общей редакцией С. П. Полякова. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 332 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09257-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/515292>.

5. Кардашова, И. Б. Основы теории национальной безопасности : учебник для вузов / И. Б. Кардашова. — 3-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 334 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15789-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/509729>.

6. Воинская дисциплина и правовые средства ее укрепления : учебное пособие для вузов / под редакцией Ю. Н. Туганова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 186 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13371-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/518942>

7. Наставление по стрелковому делу / ред. Чайка В.М.— Москва: Воениздат, 1985. - 640 с. — URL: <https://nastavleniya.ru/>

8. Бызов Б.Е., Коваленко А.Н. Военная топография. Для курсантов учебных подразделений. — 2-е изд. — М.: Воениздат, 1990. — URL: [http://militera.lib.ru/manuals/0/pdf/uchebnik\\_voennaya-topografiya1986.pdf](http://militera.lib.ru/manuals/0/pdf/uchebnik_voennaya-topografiya1986.pdf)

9. Военно-медицинская подготовка (для студентов медицинских институтов) / Под ред. Комарова Ф.И. — М.: Воениздат, 1989.

10. Кадыков, В. А. Первая доврачебная помощь : учебное пособие для вузов / В. А. Кадыков, Е. М. Мохов, А. М. Морозов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 241 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12940-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/510047>

11. Доврачебная помощь при неотложных состояниях : учебник и практикум для вузов / В. Р. Вебер [и др.]. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 155 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16396-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/530935>.

12. Учебник сержанта войск радиационной, химической и бактериологической защиты / Под ред. генерал-майора Мельника Ю.Р. — М., 2006. [https://xn----7sbbfb7a7aej.xn--p1ai/manual\\_serganta\\_rxbz/index.html](https://xn----7sbbfb7a7aej.xn--p1ai/manual_serganta_rxbz/index.html)

13. Сборник нормативов по боевой подготовке сухопутных войск. — М.: Воениздат, 1984.

14. Попов В. И., Батюшкин С.А. Тактика. Батальон, рота. — М.: Воениздат, 2011.

15. Вооруженные силы зарубежных государств информ. аналит. сб. под ред. А.Н. Сидоркина. – М.: Воениздат «Вооруженные силы», 2009.

16. Письмо Министерства науки и высшего образования РФ от 21 декабря 2022 г. № МН-5/35982 О направлении программы образовательного модуля "Основы военной подготовки" для обучающихся образовательных организаций высшего образования. - <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/405911395/>

<http://www.mil.ru> – Министерство обороны Российской Федерации.

<http://elibrary.ru>– крупнейшая российская электронная библиотека.

**в) Методические указания:**

Представлены в приложении 3 рабочей программы

**г) Программное обеспечение и Интернет-ресурсы:**

**Программное обеспечение**

Наименование ПО	№ договора	Срок действия лицензии
MS Office 2007 Professional	№ 135 от 17.09.2007	бессрочно
7Zip	свободно распространяемое	бессрочно
Браузер Yandex	свободно распространяемое	бессрочно
Браузер Mozilla Firefox	свободно распространяемое ПО	бессрочно
FAR Manager	свободно распространяемое	бессрочно

**Профессиональные базы данных и информационные справочные системы**

Название курса	Ссылка
Электронная база периодических изданий East View Information Services, ООО «ИВИС»	<a href="https://dlib.eastview.com/">https://dlib.eastview.com/</a>
Национальная информационно-аналитическая система – Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)	URL: <a href="https://elibrary.ru/project_risc.asp">https://elibrary.ru/project_risc.asp</a>
Поисковая система Академия Google (Google Scholar)	URL: <a href="https://scholar.google.ru/">https://scholar.google.ru/</a>
Российская Государственная библиотека. Каталоги	<a href="https://www.rsl.ru/ru/4readers/catalogues/">https://www.rsl.ru/ru/4readers/catalogues/</a>
Электронные ресурсы библиотеки МГТУ им. Г.И. Носова	<a href="https://host.megaprolib.net/MP0109/Web">https://host.megaprolib.net/MP0109/Web</a>

**9 Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)**

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает:



Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа:

Доска, мультимедийные средства хранения, передачи и представления информации.

Учебные аудитории для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: Доска, мультимедийный проектор, экран

Помещения для самостоятельной работы обучающихся:

Персональные компьютеры с пакетом MS Office, выходом в Интернет и с доступом в электронную информационно-образовательную среду университета

Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:

Шкафы для хранения учебно-методической документации, учебного оборудования и учебно-наглядных пособий.

Тир, стадион, спортивный зал

Учебное оружие, боеприпасы, ручные гранаты, наглядные материалы

**Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся**

Самостоятельная работа обучающихся организуется в целях закрепления и углубления полученных знаний и навыков, а также выполнения учебных заданий, подготовки к предстоящим занятиям, текущему контролю и аттестации. Организация самостоятельной работы обучающихся, ее методическое обеспечение и контроль осуществляется преподавателем, проводившим занятие в этот день. В целях методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся, в заключительной части каждого учебного занятия, преподаватель ставит задачу на самостоятельную работу, с указанием источников информации.

Самостоятельная работа студентов предполагает изучение конспектов лекций, дополнительной литературы, а также проверку усвоенных знаний по темам с помощью вопросов для самоконтроля.

Теоретические вопросы для итогового контроля:

1. Основные положения Военной доктрины РФ и общевоинских уставов ВС РФ
2. 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.
3. Правовое положение и порядок прохождения военной службы военнослужащими
3. Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы.
4. Организация внутреннего порядка в подразделении
5. Устройство стрелкового оружия, боеприпасов и ручных гранат.
6. Обязанности командиров, военнослужащих перед построением и в строю.
7. Требования безопасности при обращении со стрелковым оружием
8. Требования безопасности при проведении занятий по огневой подготовке.
9. Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат.
10. Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи.
11. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ.
12. Способы ведения современного общевойскового боя и средства вооруженной борьбы.
13. Назначение, классификация инженерных боеприпасов, инженерных заграждений и их характеристики.
14. Полевые фортификационные сооружения: окоп, траншея, ход сообщения, укрытия, убежища.
15. Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника в США и Германии.
16. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие. Ядерное оружие. Средства их применения и поражающие факторы
17. Технические средства и приборы радиационной, химической и биологической защиты.
18. Геометрическая сущность, классификация и назначение топографических карт
19. Обязанности и оснащение должностных лиц медицинской службы тактического звена в бою. Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи.
20. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития Российской Федерации.
21. Цели, задачи, направления и формы военно-политической работы в подразделении, требования руководящих документов

22. Основные положения Военной доктрины Российской Федерации. Правовая основа воинской обязанности и военной службы.

21. Понятие военной службы, ее виды и их характеристики. Обязанности граждан по воинскому учету.

#### Практические задания

1. Управление подразделением в движении: сигналы для управления строем.

Строевые приемы и движение без оружия. Движение в составе взвода. Команды и порядок их подачи

2. Сборка и разборка стрелкового оружия.

3. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия.

4. Выполнение норматива №1 курса стрельб из стрелкового оружия.

5. Подготовка к боевому применению ручных гранат.

5. Средства индивидуальной защиты и порядок их использования. Подгонка и техническая проверка средств индивидуальной защиты.

6. Оказание первой помощи при ранениях и травмах, первой помощи при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами.

7. Уметь точно выполнять положения общевоинских уставов ВС РФ в профессиональной деятельности; соблюдать режим секретности в подразделении.

Текущий контроль успеваемости по модулю проводится по пройденным темам в виде контрольных проверок в письменной и устной форме.

Промежуточную аттестацию по модулю проводится в виде зачета с в устной форме с отработкой практических заданий.

Список рекомендованной литературы:

1. Военная доктрина Российской Федерации. - Режим доступа:

<https://rg.ru/documents/2014/12/30/doktrina-dok.html>

2. Сборник общевоинских уставов Вооруженных Сил Российской Федерации. - - Режим

доступа: <https://ivo.pnzgu.ru/vuc.pnzgu.ru/page/48091>

3. Федеральный закон от 28 марта 1998 года № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе» (с изменениями и дополнениями). - Режим доступа:

<http://www.kremlin.ru/acts/bank/12128>

4. Федеральный закон от 27 мая 1998 года № 76-ФЗ «О статусе военнослужащих» (с изменениями и дополнениями). - Режим доступа:

<https://mil.ru/dgo/npa/common/more.htm?id=12081896@egNPA>

5. Указ Президента РФ от 16.09.1999 № 1237 «Вопросы прохождения военной службы» (вместе с «Положением о порядке прохождения военной службы»). - Режим доступа:

<http://www.kremlin.ru/acts/bank/14416>

6. Боевой устав по подготовке и ведению общевойскового боя. - Режим доступа:

<https://base.garant.ru/72245250/>

7. Шульдешов, Л. С., Огневая подготовка : учебное пособие / Л. С. Шульдешов, В. А. Родионов, В. В. Углинский. — Москва : КноРус, 2023. — 215 с. — ISBN 978-5-406-11484-1. — URL: <https://book.ru/book/948890> — Текст : электронный.
  8. Строевая подготовка : учебник / И. М. Андриенко, А. А. Котов, Е. В. Смирнов [и др.] ; под ред. А. В. Моисеева. — Москва : КноРус, 2023. — 169 с. — ISBN 978-5-406-11537-4. — URL: <https://book.ru/book/949303> . — Текст : электронный.
  9. Микрюков, В. Ю., Общевоенная подготовка : учебник / В. Ю. Микрюков. — Москва : КноРус, 2023. — 365 с. — ISBN 978-5-406-11542-8. — URL: <https://book.ru/book/949304> — Текст : электронный.
  10. Дульнев, П. А., Вооружение и военная техника Сухопутных и Воздушно-десантных войск : учебное пособие / П. А. Дульнев, В. И. Литвиненко, О. С. Таненя. — Москва : КноРус, 2023. — 372 с. — ISBN 978-5-406-11543-5. — URL: <https://book.ru/book/949305> — Текст : электронный.
  11. Корякин, В. М., Военно-административное право. (Военная подготовка). : учебник / В. М. Корякин. — Москва : Юстиция, 2022. — 560 с. — ISBN 978-5-4365-7646-6. — URL: <https://book.ru/book/943427> — Текст : электронный.
  12. Строевая подготовка : учебное пособие для вузов / И. Ю. Лепешинский, В. В. Глебов, Д. В. Погодаев, Е. А. Шмаков. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 119 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11736-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/495812>
  13. Богданов, В. Н. Военная подготовка в зарубежных странах : учебное пособие для вузов / В. Н. Богданов, М. Г. Лешин, С. П. Поляков ; под общей редакцией С. П. Полякова. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 332 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09257-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/515292>
  14. Кардашова, И. Б. Основы теории национальной безопасности : учебник для вузов / И. Б. Кардашова. — 3-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 334 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15789-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/509729>
  15. Воинская дисциплина и правовые средства ее укрепления : учебное пособие для вузов / под редакцией Ю. Н. Туганова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 186 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13371-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/518942>
- 
1. Наставление по стрелковому делу / ред. Чайка В.М.— Москва: Воениздат, 1985. - 640 с. — URL: <https://nastavleniya.ru/>
  2. Бызов Б.Е., Коваленко А.Н. Военная топография. Для курсантов учебных подразделений. — 2-е изд. — М.: Воениздат, 1990. — URL: [http://militera.lib.ru/manuals/0/pdf/uchebnik\\_voennaya-topografiya1986.pdf](http://militera.lib.ru/manuals/0/pdf/uchebnik_voennaya-topografiya1986.pdf)
  3. Военно-медицинская подготовка (для студентов медицинских институтов) / Под ред. Комарова Ф.И. — М.: Воениздат, 1989.
  4. Кадыков, В. А. Первая доврачебная помощь : учебное пособие для вузов / В. А. Кадыков, Е. М. Мохов, А. М. Морозов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 241 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12940-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/510047>
  5. Доврачебная помощь при неотложных состояниях : учебник и практикум для вузов / В. Р. Вебер [и др.]. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 155 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16396-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/530935>

6. Учебник сержанта войск радиационной, химической и бактериологической защиты / Под ред. генерал-майора Мельника Ю.Р. – М., 2006. [https://xn----7sbbfb7a7aej.xn--plai/manual\\_serganta\\_rxbz/index.html](https://xn----7sbbfb7a7aej.xn--plai/manual_serganta_rxbz/index.html)
7. Сборник нормативов по боевой подготовке сухопутных войск. – М.: Воениздат, 1984.
8. Попов В. И., Батюшкин С.А. Тактика. Батальон, рота. – М.: Воениздат, 2011.
9. Вооруженные силы зарубежных государств информ. аналит. сб. под ред. А.Н. Сидоркина. – М.: Воениздат «Вооруженные силы», 2009.
10. Письмо Министерства науки и высшего образования РФ от 21 декабря 2022 г. № МН-5/35982 О направлении программы образовательного модуля "Основы военной подготовки" для обучающихся образовательных организаций высшего образования. - <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/405911395/>

- <http://www.mil.ru> – Министерство обороны Российской Федерации.
- <http://elibrary.ru>– крупнейшая российская электронная библиотека.

Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации

Код индикатора	Индикатор достижения компетенции	Оценочные средства
<p>УК-8 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</p>		
<p>УК-8.1</p>	<p>Анализирует и идентифицирует факторы опасного и вредного влияния элементов среды обитания (технических средств, технологических процессов, материалов, зданий и сооружений, природных и социальных явлений)</p>	<p style="text-align: center;">Вопросы к зачету</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Основные положения Военной доктрины РФ и общевоинских уставов ВС РФ</li> <li>2. 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.</li> <li>3. Правовое положение и порядок прохождения военной службы военнослужащими</li> <li>3. Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы.</li> <li>4. Организация внутреннего порядка в подразделении</li> <li>5. Устройство стрелкового оружия, боеприпасов и ручных гранат.</li> <li>6. Обязанности командиров, военнослужащих перед построением и в строю.</li> <li>7. Требования безопасности при обращении со стрелковым оружием</li> <li>8. Требования безопасности при проведении занятий по огневой подготовке.</li> <li>9. Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат.</li> <li>10. Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи.</li> <li>11. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ.</li> <li>12. Способы ведения современного общевойскового боя и средства вооруженной борьбы.</li> <li>13. Назначение, классификация инженерных боеприпасов, инженерных заграждений и их характеристики.</li> <li>14. Полевые фортификационные сооружения: окоп, траншея, ход сообщения, укрытия, убежища.</li> <li>15. Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника в США и Германии.</li> <li>16. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие. Ядерное оружие. Средства их применения и поражающие факторы</li> <li>17. Технические средства и приборы радиационной, химической и биологической защиты.</li> <li>18. Геометрическая сущность, классификация и назначение топографических карт</li> <li>19. Обязанности и оснащение должностных лиц медицинской службы тактического звена в бою. Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи.</li> <li>20. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития Российской Федерации.</li> <li>21. Цели, задачи, направления и формы военно-политической работы в подразделении, требования руководящих документов</li> <li>22. Основные положения Военной доктрины Российской Федерации. Правовая основа воинской</li> </ol>

		<p>обязанности и военной службы.</p> <p>21. Понятие военной службы, ее виды и их характеристики. Обязанности граждан по воинскому учету.</p>
УК-8.2	<p>Выявляет проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте; предлагает мероприятия по предотвращению чрезвычайных ситуаций</p>	<p>Использует средства индивидуальной защиты</p> <p>Выполняет подгонку и техническую проверку средств индивидуальной защиты.</p> <p>Оказание первой помощи при ранениях и травмах, первой помощи при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами.</p> <p>Уметь точно выполнять положения общевоинских уставов ВС РФ в профессиональной деятельности; соблюдать режим секретности в подразделении.</p>
УК-8.3	<p>Разъясняет правила поведения при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного происхождения; оказывает первую помощь, описывает способы участия в восстановительных мероприятиях</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Управление подразделением в движении: сигналы для управления строем.</li> <li>Строевые приемы и движение без оружия. Движение в составе взвода. Команды и порядок их подачи</li> <li>2. Сборка и разборка стрелкового оружия.</li> <li>3. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия.</li> <li>4. Выполнение норматива №1 курса стрельб из стрелкового оружия.</li> <li>5. Подготовка к боевому применению ручных гранат.</li> </ol>

Промежуточная аттестация по дисциплине «Основы военной подготовки» включает теоретические вопросы, позволяющие оценить уровень усвоения обучающимися знаний, и практические задания, выявляющие степень сформированности умений и владений, проводится в форме зачета.

Зачет проводится в форме итогового опроса с учетом выполнения всех практических заданий

**Показатели и критерии оценивания зачета:**

- на оценку «**зачтено**» должен показать высокий уровень знаний, не только на уровне воспроизведения и объяснения информации об основах военной подготовки, но и продемонстрировать навыки управления строем, разборки и сборки стрелкового оружия, ориентирования по карте, умение оказывать первую помощь;
- оценку «**не зачтено**» получает, если не может показать знания на уровне воспроизведения и объяснения информации об основах военной подготовки, не может продемонстрировать навыки решения простых задач, связанных с управлением строем, разборкой и сборкой стрелкового оружия, ориентированием по карте, умением оказывать первую помощь;

### Методические указания для студентов

Процесс обучения дисциплине включает в себя:

*аудиторную работу*

- посещение лекционных занятий, оформление конспектов лекций;

- посещение практических занятий, выполнение заданий;

*самостоятельную работу (внеаудиторную работу)*

- изучение конспектов лекций;

- самостоятельное изучение материала, представленного в основной, дополнительной литературе, а также на сайтах электронных библиотек;

- подготовка к практическим занятиям (оформление практических работ и заданий);

- подготовка к промежуточному контролю.

Успешное изучение дисциплины осуществляется при выполнении всех перечисленных видов работ.

Самостоятельная работа обучающихся направлена на закрепление и углубление полученных знаний и навыков, поиска и приобретения новых знаний, а также выполнения учебных заданий, подготовки к предстоящим занятиям, текущему контролю успеваемости и промежуточной аттестации. В процессе самостоятельной работы активизируется познавательная деятельность обучающихся, осуществляется углубленное изучение материала, самопознание, самоорганизация, формируется целостное представление об изучаемом предмете и явлении.

Текущий контроль успеваемости по образовательному модулю проводится в виде контрольных проверок в письменной и устной форме по пройденным темам.

Промежуточная аттестация по модулю проводится в виде зачета в устной форме с

отработкой практических заданий. Подготовка к аттестации проводится в часы

самостоятельной работы обучающихся, а также вовремя консультаций преподавателей.

**Конспект лекции** представляет собой краткую запись монолога преподавателя. Во время лекции студент слушает материал, понимает и осмысливает его. Для лекций необходимо подготовить отдельную тетрадь, при этом желательно вести записи так, чтобы логика лекционного материала была непрерывна. Целесообразно выделять темы, подтемы, ключевые слова и термины в лекции для акцентирования внимания на них.

Записывать следует самое важное, раскрывающее смысл и суть темы.

Рекомендуется записывать аккуратным, понятным почерком. Конспектируя, можно пользоваться общепринятыми сокращениями слов и условными знаками, можно придумать собственные.

Если будет вовремя не записан материал, то необходимо оставить место и потом дописать пропущенное.

Все конспекты лекций представляются в конце окончания курса для проверки.

**Подготовка к практическим занятиям** предполагает углубленное изучение отдельных тем и курсов. По форме проведения занятия представляют собой решение задач, обсуждение докладов, демонстрация презентаций, беседу по плану или дискуссию по проблеме.

Практические занятия направлены на выработку навыков и умений по строевой и огневой подготовке. Обучающиеся должны овладеть строевыми приемами на месте и в движении, навыками управления строями и стрельбы из стрелкового оружия.

Подготовка к занятиям заключается в освоении материала лекций, привлечение для изучения дополнительной литературы, при этом необходимо анализировать материал, сопоставлять факты и события, мнения из разных источников.



Если на практическом занятии представлены доклады, то нужно подготовиться по одному из представленных в тематике вопросу. Доклад представляет собой устную форму сообщения информации. Для начала необходимо подготовить материал, прочитать, осмыслить его, а на занятии представить его в виде устного сообщения. Докладчику нужно представить материал так, чтобы он был понятен и интересен одногруппникам. Нужно стараться использовать простые слова, не перегружая речь наукообразными оборотами и специфическими терминами.

При выступлении одного, остальные обучающиеся должны внимательно слушать, по ходу выступления записывать кратко содержание и задавать вопросы.

Беседа по плану представляет собой заранее подготовленное совместное обсуждение вопросов темы каждым из участников. Эта форма потребует от студентов не только хорошей самостоятельной проработки теоретического материала, но и умение участвовать в коллективной дискуссии: кратко, четко и ясно формулировать и излагать свою точку зрения перед сокурсниками, отстаивать позицию в научном споре, присоединяться к чужому мнению или оппонировать другим участникам.

При подготовке к групповым занятиям обучающиеся изучают рекомендованную литературу, материалы лекций по соответствующей теме, дополняют лекционный материал.

**Презентация** – современный способ устного или письменного представления информации с использованием мультимедийных технологий.

Требования к оформлению презентаций:

Каждая презентация должны быть не менее 10 слайдов

- Шрифт текста должен быть читабельным, видимым на фоне. Для фона предпочтительнее холодные тона.
- Шрифты без засечек (Arial, Tahoma, Verdana) читаются легче, чем гротески. Нельзя смешивать различные типы шрифтов в одной презентации. Для заголовка годится размер шрифта 24-54 пункта, а для текста - 18-36 пунктов.
- Оптимальное число строк на слайде – 6 -11.
- Наибольшая эффективность достигается тогда, когда ключевые пункты отображаются по одному на каждом отдельном слайде
- Если текст состоит из нескольких абзацев, то необходимо установить красную строку и интервал между абзацами
- Информацию предпочтительнее располагать горизонтально, наиболее важную - в центре экрана.
- Следует соблюдать единый стиль оформления.
- Информация должны сопровождаться фотографиями, картинками
- Иллюстрации рекомендуется сопровождать пояснительным текстом.

Подписи к картинкам лучше выполнять сбоку или снизу, если это только не название самого слайда.

1 слайд – титульный (название рассматриваемой темы, фамилия и имя, группа студента)

Последний слайд должен содержать список источников (литература, ссылки интернет-сайтов)

В презентацию можно включить видео.

Все доклады и презентации демонстрируются на практических занятиях. В случае отсутствия студента на занятиях необходимо разместить выполненное задание в соответствующую тему на образовательном портале.

### **Подготовка к промежуточному контролю.**

В течение семестра возможно прохождение тестовых заданий на образовательном портале. Это осуществляется как в аудиторное время, так и во внеаудиторное. Для подготовки к выполнению тестовых заданий необходимо заранее повторить конспект лекции, а также изучить записи в тетради, сделанные во время практических занятий в

процессе докладов и демонстрации презентаций. Выполнение тестовых заданий по темам курса позволит выявить пробелы в знаниях студентов, тем самым вовремя устранить их, и качественнее подготовиться к промежуточному контролю по окончании изучения дисциплины.

Готовиться к зачёту нужно заранее и в несколько этапов. Для этого:

- Нужно просматривать конспекты лекций сразу после занятий. Это поможет разобраться с непонятными моментами лекции и возникшими вопросами, пока еще лекция свежа в памяти.

- Бегло просматривать конспекты до начала следующего занятия. Это позволит «освежить» предыдущую лекцию и подготовиться к восприятию нового материала.

- Каждую неделю отводите время для повторения пройденного материала.

Непосредственно при подготовке:

- Разделить вопросы для зачёта (экзамена) на знакомые (по лекционному курсу, семинарам, конспектированию), которые потребуют лишь повторения и новые, которые придется осваивать самостоятельно. Начинать нужно со знакомого материала, а затем изучить менее известное, воспользовавшись рекомендованной литературой.