**Компонент ОПОП 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, направленность (профиль) Автомобильное хозяйство и автомобильный сервис**

**наименование ОПОП**

**ФТД.04**

**шифр дисциплины**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

|  |  |
| --- | --- |
| **Дисциплины (модуля)** | **Основы военной подготовки** |

|  |  |
| --- | --- |
| Разработчик (и):Шемереко Анна Сергеевна ФИОИ.о. заведующего кафедрой ЗиАФК  должностькандидат педагогических наук\_\_\_ ученая степень, звание | Утверждено на заседании кафедрыздоровьесбережения и адаптивной\_\_\_\_\_\_\_\_ физической культуры\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_наименование кафедрыпротокол № 1 от 01.09.2023 г.И.о. заведующего кафедрой ЗиАФК  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.С. Шемереко подпись  |

**Мурманск**

**2023**

**Пояснительная записка**

Объем дисциплины 3 з.е.

1. **Результаты обучения** **по дисциплине (модулю)**, соотнесенные с индикаторами достижения компетенций, установленными образовательной программой

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Компетенции** | **Индикаторы** **достижения****компетенций** | **Результаты обучения по дисциплине (модулю)** |
| **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.** Выявляет и анализирует природные и техногенные факторы вредного влияния на среду обитания, на социальную сферу в повседневной жизни и профессиональной деятельности, доводит информацию до компетентных структур.**УК-8.2.** Создает и поддерживает безопасные условия жизни и профессиональной деятельности, соблюдает требования безопасности в ЧС, в том числе, при угрозе и возникновении военного конфликта.**УК-8.3.** При возникновении чрезвычайных ситуаций экологического, техногенного и социального характера в мирное и военное время действует в соответствии с имеющимися знаниями, опытом, инструкциями и рекомендациями; способен оказать первую помощь пострадавшим на производстве и в ЧС. | **Знать:** * основные положения общевоинских уставов ВС РФ;
* организацию внутреннего порядка в подразделении;
* основные положения Курса стрельб 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;
* основные положения Военной доктрины РФ;
* правовое положение и порядок прохождения военной службы.

**Уметь:*** 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 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;
* 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.
 |

1. **Содержание дисциплины (модуля)**

**Раздел 1. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации**

**Тема 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.

**Раздел 2. Строевая подготовка**

**Тема 2.** 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.

**Раздел 3. Огневая подготовка из стрелкового оружия**

**Тема 3.** 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 4.** 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

**Тема 5.** 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.

**Раздел 4. Основы тактики общевойсковых подразделений**

**Тема 6.** 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 7.** Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника. Организация, вооружение, боевая техника подразделений мпб и тб армии США. Организация, вооружение, боевая техника подразделений мпб и тб армии Германии.

**Раздел 5. Радиационная, химическая и биологическая защита**

**Тема 8.** Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие. Ядерное оружие. Средства их применения. Поражающие факторы ядерного взрыва и их воздействие на организм человека, вооружение, технику и фортифи-кационные сооружения. Химическое оружие. Отравляющие вещества (ОВ), их назначение, классификация и воздействие на организм человека. Боевые состояния, средства применения, признаки применения ОВ, их стойкость на мест-ности. 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 9.** 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.

**Раздел 6. Военная топография**

**Тема 10.** Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориенти-рование 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 11.** 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.

**Раздел 7. Основы медицинского обеспечения**

**Тема 12.** 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.

**Раздел 8. Военно-политическая подготовка**

**Тема 13.** 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.

**Раздел 9. Правовая подготовка**

**Тема 14.** 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.

**3. Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины (модуля)**

- мультимедийные презентационные материалы по дисциплине (модулю) представлены в электронном курсе в ЭИОС МАУ;

- методические указания к выполнению практических представлены в электронном курсе в ЭИОС МАУ;

- методические материалы для обучающихся по освоению дисциплины (модуля) представлены на официальном сайте МАУ в разделе «[Информация по образовательным программам, в том числе адаптированным](http://www.mstu.edu.ru/sveden/education/oop/)».

**4. Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю)**

Является отдельным компонентом образовательной программы, разработан в форме отдельного документа, включает в себя:

**-** перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения дисциплины (модуля);

- задания текущего контроля;

- задания промежуточной аттестации;

- задания внутренней оценки качества образования.

 **5. Перечень основной и дополнительной учебной литературы** (печатные издания, электронные учебные издания и (или) ресурсы электронно-библиотечных систем)

***Основная литература:***

*1. Военная доктрина Российской Федерации.*

*2. Сборник общевоинских уставов Вооруженных Сил Российской Федерации.*

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

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

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

*6.* *Боевой устав по подготовке и ведению общевойскового боя. Часть 2.*

*7. Боевой устав по подготовке и ведению общевойскового боя. Часть 3.*

*8.Огневая подготовка: учебное пособие / Л.С. Шульдешов В.А., Родионов, В.В.,Углянский.– Москва : КНОРУС, 2020. – 216 с.*

*9. Строевая подготовка: учебник / И.М. Андриенко, А.А. Котов, А.В. Моисеев, Е.В. Смирнов, И.В. Шпильной. – Москва: КНОРУС, 2023. – 170 с.*

*10. Общевоенная подготовка: учебник / В.Ю. Микрюков. – Москва: КНОРУС, 2022. – 365 с.*

*11. Вооружение военная техника Сухопутных и воздушно-десантных войск: учебное пособие/ П.А.Дульнев, В.И. Литвененко, О.С.Таненя – Москва: КНОРУС, 2020. – 374 с.*

***Дополнительная литература:***

*1. Наставление по стрелковому делу / ред. Чайка В.М.– Москва: Воениздат, 1985. - 640 с.*

*2. Бызов Б.Е., Коваленко А.Н. Военная топография. Для курсантов учебных подразделений. – 2-е изд. – М.: Воениздат, 1990. – 224 с.*

*3.* *Военно-медицинская подготовка (для студентов медицинских институтов) / Под ред. Комарова Ф.И. – М.: Воениздат, 1989. – 463 с.*

*4. Основы первой доврачебной неотложной помощи пострадавшим: учеб. пособие / Алексеев А.В., Алексеева Д.А. – Ярославль: ООО «Хисториоф Пипл», 2008.*

*5. Учебник сержанта войск радиационной, химической и бактериологической защиты / Под ред. генерал-майора Мельника Ю.Р. – М., 2006. – 377 с.*

*6.* Сборник нормативов по боевой подготовке сухопутных войск. – М.: Воениздат, 1984. – 176 с.

*7. Попов В. И., Батюшкин С.А. Тактика. Батальон, рота. – М.: Воениздат, 2021. – 416 с.*

*8.* *Вооруженные силы зарубежных государств информ. аналит. сб. под ред. А.Н. Сидоркина. – М.: Воениздат «Вооруженные силы», 2009. -527 с.*

**6. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы**

1) *Государственная система правовой информации - официальный интернет-портал правовой информации- URL:* *http://pravo.gov.ru*

2) *Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»* *- URL:*  *http://window.edu.ru*

3) *Справочно-правовая система. Консультант Плюс - URL:* [*http://www.consultant.ru/*](http://www.consultant.ru/)

4) *http://www.mil.ru – Министерство обороны Российской федерации.*

5) *http://elibrary.ru– крупнейшая российская электронная библиотека.*

**7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства**

1) *Офисный пакет Microsoft Office 2007*

2) *Система оптического распознавания текста ABBYY FineReader*

**8. Обеспечение освоения дисциплины лиц с инвалидностью и ОВЗ**

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

**9. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)** представлено в приложении к ОПОП «Материально-технические условия реализации образовательной программы» и включает:

- учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой бакалавриата, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения;

- помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде МАУ;

- специализированная аудитория «Общевоинские уставы»;

- специализированная аудитория «Класс огневой подготовки»;

- специализированная аудитория «Основы медицинского обеспечения»

- строевой плац;

- тир;

- учебное оружие, боеприпасы, ручные гранаты, массогабаритные макеты стрелкового оружия и гранат (согласно табеля вооружения, военной техники и военно-учебного имущества).

Не допускается замена оборудования его виртуальными аналогами.

**10. Распределение трудоемкости по видам учебной деятельности**

Таблица 1 - Распределение трудоемкости

|  |  |
| --- | --- |
| [[1]](#footnote-1)Вид учебной деятельности | Распределение трудоемкости дисциплины (модуля) по формам обучения |
| Очная | Очно-заочная | Заочная |
| Семестр | Всего часов | Семестр | Всего часов | Семестр/Курс | Всего часов |
| 5  | 5 |   |   |   |  |
| Лекции | 22 | 22 | 2 | 2 | - | - | - | - |
| Практические занятия | 16 | 16 | 2 | 2 | - | - | - | - |
| Лабораторные работы | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Самостоятельная работа | 70 | 70 | 104 | 104 | - | - | - | - |
| Подготовка к промежуточной аттестации  | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Всего часов по дисциплине** | 108 | 108 | 108 | 108 | - | - | - | - |
| Формы промежуточной аттестации и текущего контроля |
| Экзамен | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Зачет/зачет с оценкой | зачет | - | зачет | - | - | - | - | - |
| Курсовая работа (проект) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Количество расчетно-графических работ | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Количество контрольных работ | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Количество рефератов | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Количество эссе | - | - | - | - | - | - | - | - |

 **Перечень практических занятий по формам обучения**

|  |  |
| --- | --- |
| **№****п\п** | **Темы практических занятий** |
|
| **1** | **2** |
|  | **Очная форма** |
| 1 | **Тема 2.** Строевые приемы и движение без оружия  |
| 2 | **Тема 3.** Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия  |
| 3 | **Тема 4.** Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат  |
| 4 | **Тема 5.** Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия  |
| 5 | **Тема 8.** Радиационная, химическая и биологическая защита  |
| 6 | **Тема 12.** Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях  |

1. [↑](#footnote-ref-1)