

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Макушев Андрей Евгеньевич

федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования

Должность: Ректор

Дата подписания: 18.04.2024 09:17:28

"Чувашский государственный аграрный университет"

(ФГБОУ ВО Чувашский ГАУ)

Уникальный программный код:

4c46f2d9ddda3fafb9e57683d11e5a4257b6ddfe

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной  
и научной работе

Л.М. Корнилова

14.06.2023 г.

## Б1.О.40.02

### Основы военной подготовки

рабочая программа дисциплины (модуля)

Направление подготовки 35.03.04 Агрономия

Направленность (профиль) Технологии производства продукции растениеводства

Квалификация **Бакалавр**

Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость **3 ЗЕТ**

Часов по учебному плану **108**

Виды контроля:

в том числе:

зачет с оценкой

аудиторные занятия **68**

самостоятельная работа **36**

часов на контроль **4**

### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	8 (4.2)		Итого	
Недель	12 3/6			
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Лекции	26	26	26	26
Лабораторные	8	8	8	8
Практические	34	34	34	34
Итого ауд.	68	68	68	68
Контактная работа	68	68	68	68
Сам. работа	36	36	36	36
Часы на контроль	4	4	4	4
Итого	108	108	108	108

Программу составил(и):

канд. пед. наук, доц., Верецак А.В.

При разработке рабочей программы дисциплины (модуля) "Основы военной подготовки" в основу положены:

1. Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия (приказ Минобрнауки России от 26.07.2017 г. № 699).

2. Учебный план: Направление подготовки 35.03.04 Агрономия

Направленность (профиль) Технологии производства продукции растениеводства, одобренный Ученым советом ФГБОУ ВО Чувашский ГАУ от 14.06.2023 г., протокол № 17.

Рабочая программа дисциплины (модуля) проходит согласование с использованием инструментов электронной информационно-образовательной среды Университета.

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий кафедрой Мардарьев С.Н.

Заведующий выпускающей кафедрой Елисеева Л.В.

Председатель методической комиссии факультета Елисеев И.П.

Директор научно-технической библиотеки Викторова В.А.

## 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	получение знаний, умений и навыков, необходимых для становления обучающихся университета в качестве граждан способных и готовых к выполнению воинского долга и обязанности по защите своей Родины в соответствии с законодательством Российской Федерации.
-----	--

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ОПОП:	Б1.О.40
<b>2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>	
2.1.1	Безопасность жизнедеятельности
<b>2.2</b>	<b>Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>

## 3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

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 Обеспечивает безопасные и/или комфортные условия труда на рабочем месте, в т.ч. с помощью средств защиты

УК-8.2 Выявляет и устраняет проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте

УК-8.3 Осуществляет действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения) на рабочем месте, в т.ч. с помощью средств защиты

УК-8.4 Принимает участие в спасательных и неотложных аварийно-восстановительных мероприятиях в случае возникновения чрезвычайных ситуаций

### **В результате освоения дисциплины обучающийся должен**

<b>3.1</b>	<b>Знать:</b>
3.1.1	основные положения общевоинских уставов ВС РФ;
3.1.2	организацию внутреннего порядка в подразделении;
3.1.3	основные положения Курса стрельбы из стрелкового оружия;
3.1.4	устройство стрелкового оружия, боеприпасов и ручных гранат;
3.1.5	предназначение, задачи и организационно-штатную структуру общевойсковых подразделений;
3.1.6	основные факторы, определяющие характер, организацию и способы ведения современного общевойскового боя;
3.1.7	общие сведения о ядерном, химическом и биологическом оружии, средствах его применения;
3.1.8	правила поведения и меры профилактики в условиях заражения радиоактивными, отравляющими веществами и бактериальными средствами;
3.1.9	тактические свойства местности, их влияние на действия подразделений в боевой обстановке;
3.1.10	назначение, номенклатуру и условные знаки топографических карт;
3.1.11	основные способы и средства оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах;
3.1.12	тенденции и особенности развития современных международных отношений, место и роль России в многополярном мире, основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны;
3.1.13	основные положения Военной доктрины РФ;
3.1.14	правовое положение и порядок прохождения военной службы.
<b>3.2</b>	<b>Уметь:</b>
3.2.1	правильно применять и выполнять положения общевоинских уставов ВС РФ;
3.2.2	осуществлять разборку и сборку автомата (АК-74) и пистолета (ПМ), подготовку к боевому применению ручных гранат;
3.2.3	оборудовать позицию для стрельбы из стрелкового оружия;
3.2.4	выполнять мероприятия радиационной, химической и биологической защиты;
3.2.5	читать топографические карты различной номенклатуры;
3.2.6	давать оценку международным военно-политическим и внутренним событиям и фактам с позиции патриота своего Отечества;
3.2.7	применять положения нормативно-правовых актов.
<b>3.3</b>	<b>Иметь навыки и (или) опыт деятельности:</b>
3.3.1	применения строевых приемов на месте и в движении;
3.3.2	управления строями взвода; навыками стрельбы из стрелкового оружия;

3.3.3	подготовки к ведению общевоинского боя; навыками применения индивидуальных средств РХБ защиты;
3.3.4	ориентирования на местности по карте и без карты;
3.3.5	применения индивидуальных средств медицинской защиты и подручных средств для оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах;
3.3.6	работы с нормативно-правовыми документами.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)							
Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Инте ракт.	Прак. подг.	Примечание
<b>Раздел 1. Общевоинские уставы ВС РФ</b>							
Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание. /Лек/	8	6	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.12 Л1.16 Л1.17Л2.1 Л2.2	0	0	
Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание. /Ср/	8	3	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.12 Л1.16 Л1.17Л2.1 Л2.2	0	0	закрепление и углубление полученных знаний и навыков; поиск и приобретение новых знаний; выполнение учебных заданий; подготовка к предстоящим занятиям, текущему контролю успеваемости и промежуточной аттестации
Внутренний порядок и суточный наряд /Лек/	8	2	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.12 Л1.16 Л1.17Л2.1 Л2.2	0	0	
Внутренний порядок и суточный наряд /Лаб/	8	2	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.12 Л1.16 Л1.17Л2.1 Л2.2	0	0	
Внутренний порядок и суточный наряд /Ср/	8	2	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.12 Л1.16 Л1.17Л2.1 Л2.2	0	0	закрепление и углубление полученных знаний и навыков; поиск и приобретение новых знаний; выполнение учебных заданий; подготовка к предстоящим занятиям, текущему контролю успеваемости и промежуточной аттестации
Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы /Лаб/	8	2	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.12 Л1.16 Л1.17Л2.1 Л2.2	0	0	

Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы /Ср/	8	1	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.12 Л1.16 Л1.17Л2.1 Л2.2	0	0	закрепление и углубление полученных знаний и навыков; поиск и приобретение новых знаний; выполнение учебных заданий; подготовка к предстоящим занятиям, текущему контролю успеваемости и промежуточной аттестации
<b>Раздел 2. Строевая подготовка</b>							
Строевые приемы и движение без оружия /Пр/	8	6	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.8 Л1.11Л2.1 Л2.2	0	0	
Строевые приемы и движение без оружия /Ср/	8	3	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.8 Л1.11Л2.1 Л2.2	0	0	закрепление и углубление полученных знаний и навыков; поиск и приобретение новых знаний; выполнение учебных заданий; подготовка к предстоящим занятиям, текущему контролю успеваемости и промежуточной аттестации
<b>Раздел 3. Огневая подготовка из стрелкового оружия</b>							
Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия /Пр/	8	2	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.13 Л1.15 Л1.18Л2.1 Л2.2	0	0	

Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия /Ср/	8	1	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.13 Л1.15 Л1.18Л2.1 Л2.2	0	0	закрепление и углубление полученных знаний и навыков; поиск и приобретение новых знаний; выполнение учебных заданий; подготовка к предстоящим занятиям, текущему контролю успеваемости и промежуточной аттестации
Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат /Пр/	8	12	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.4 Л1.13Л2.1 Л2.2	0	0	
Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат /Ср/	8	6	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.4 Л1.13Л2.1 Л2.2	0	0	закрепление и углубление полученных знаний и навыков; поиск и приобретение новых знаний; выполнение учебных заданий; подготовка к предстоящим занятиям, текущему контролю успеваемости и промежуточной аттестации
Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия /Пр/	8	6	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.10 Л1.13Л2.1 Л2.2	0	0	

Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия /Ср/	8	3	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.10 Л1.13Л2.1 Л2.2	0	0	закрепление и углубление полученных знаний и навыков; поиск и приобретение новых знаний; выполнение учебных заданий; подготовка к предстоящим занятиям, текущему контролю успеваемости и промежуточной аттестации
<b>Раздел 4. Основы тактики общевойсковых подразделений</b>							
Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ /Лек/	8	4	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.3 Л1.5Л2.1 Л2.2	0	0	
Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ /Ср/	8	2	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.3 Л1.5Л2.1 Л2.2	0	0	закрепление и углубление полученных знаний и навыков; поиск и приобретение новых знаний; выполнение учебных заданий; подготовка к предстоящим занятиям, текущему контролю успеваемости и промежуточной аттестации
Основы общевойскового боя /Лек/	8	2	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.5 Л1.21Л2.1 Л2.2	0	0	

Основы общевойскового боя /Cр/	8	1	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.5 Л1.21Л2.1 Л2.2	0	0	закрепление и углубление полученных знаний и навыков; поиск и приобретение новых знаний; выполнение учебных заданий; подготовка к предстоящим занятиям, текущему контролю успеваемости и промежуточной аттестации
Основы инженерного обеспечения /Лаб/	8	2	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.5 Л1.6Л2.1 Л2.2	0	0	
Основы инженерного обеспечения /Cр/	8	1	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.5 Л1.6Л2.1 Л2.2	0	0	закрепление и углубление полученных знаний и навыков; поиск и приобретение новых знаний; выполнение учебных заданий; подготовка к предстоящим занятиям, текущему контролю успеваемости и промежуточной аттестации
Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника /Лек/	8	2	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.5 Л1.14 Л1.21Л2.1 Л2.2	0	0	
Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника /Cр/	8	1	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.5 Л1.14 Л1.21Л2.1 Л2.2	0	0	закрепление и углубление полученных знаний и навыков; поиск и приобретение новых знаний; выполнение учебных заданий; подготовка к предстоящим занятиям, текущему контролю успеваемости и промежуточной аттестации

<b>Раздел 5. Радиационная, химическая и биологическая защита</b>							
Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие /Лек/	8	2	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.7 Л1.10Л2.1 Л2.2	0	0	
Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие /Ср/	8	1	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.7 Л1.10Л2.1 Л2.2	0	0	закрепление и углубление полученных знаний и навыков; поиск и приобретение новых знаний; выполнение учебных заданий; подготовка к предстоящим занятиям, текущему контролю успеваемости и промежуточной аттестации
Радиационная, химическая и биологическая защита /Пр/	8	4	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.7 Л1.10Л2.1 Л2.2	0	0	
Радиационная, химическая и биологическая защита /Ср/	8	2	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.7 Л1.10Л2.1 Л2.2	0	0	закрепление и углубление полученных знаний и навыков; поиск и приобретение новых знаний; выполнение учебных заданий; подготовка к предстоящим занятиям, текущему контролю успеваемости и промежуточной аттестации
<b>Раздел 6. Военная топография</b>							
Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам /Лек/	8	2	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.1 Л1.10Л2.1 Л2.2	0	0	

Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам /Ср/	8	1	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.1 Л1.10Л2.1 Л2.2	0	0	закрепление и углубление полученных знаний и навыков; поиск и приобретение новых знаний; выполнение учебных заданий; подготовка к предстоящим занятиям, текущему контролю успеваемости и промежуточной аттестации
Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте /Лаб/	8	2	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.1 Л1.10Л2.1 Л2.2	0	0	
Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте /Ср/	8	1	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.1 Л1.10Л2.1 Л2.2	0	0	закрепление и углубление полученных знаний и навыков; поиск и приобретение новых знаний; выполнение учебных заданий; подготовка к предстоящим занятиям, текущему контролю успеваемости и промежуточной аттестации
<b>Раздел 7. Основы медицинского обеспечения</b>							
Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях /Лек/	8	2	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.2 Л1.19 Л1.20Л2.1 Л2.2	0	0	
Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях /Пр/	8	4	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.2 Л1.19 Л1.20Л2.1 Л2.2	0	0	

Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях /Cр/	8	3	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.2 Л1.19 Л1.20Л2.1 Л2.2	0	0	закрепление и углубление полученных знаний и навыков; поиск и приобретение новых знаний; выполнение учебных заданий; подготовка к предстоящим занятиям, текущему контролю успеваемости и промежуточной аттестации
<b>Раздел 8. Военно-политическая подготовка</b>							
Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны /Лек/	8	2	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.9Л2.1 Л2.2	0	0	
Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны /Ср/	8	1	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.9Л2.1 Л2.2	0	0	закрепление и углубление полученных знаний и навыков; поиск и приобретение новых знаний; выполнение учебных заданий; подготовка к предстоящим занятиям, текущему контролю успеваемости и промежуточной аттестации
<b>Раздел 9. Правовая подготовка</b>							
Военная доктрина РФ. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы /Лек/	8	2	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.3 Л1.8 Л1.14Л2.1 Л2.2	0	0	

Военная доктрина РФ. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы /Ср/	8	1	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.3 Л1.8 Л1.14Л2.1 Л2.2	0	0	закрепление и углубление полученных знаний и навыков; поиск и приобретение новых знаний; выполнение учебных заданий; подготовка к предстоящим занятиям, текущему контролю успеваемости и промежуточной аттестации
<b>Раздел 10. Контроль</b>							
/Зачёт СОц/	8	4	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л2.1 Л2.2	0	0	
/Ср/	8	2	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л2.1 Л2.2	0	0	

## 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

### 5.1. Примерный перечень вопросов к зачету

Промежуточная аттестация по модулю проводится в виде зачета с оценкой в устной форме с отработкой практических заданий.

Вопросы для оценки знаний теоретического курса

1. Структура, требования и основное содержание общевоинских уставов.
2. Права военнослужащих. Общие обязанности военнослужащих.
3. Воинские звания. Единоначалие. Начальники и подчиненные. Старшие и младшие.
4. Приказ и приказание. Порядок отдачи и выполнение приказа. 16
5. Воинская вежливость и воинская дисциплина военнослужащих.
6. Размещение военнослужащих.
7. Распределение времени и внутренний порядок.
8. Суточный наряд роты, его предназначение, состав.
9. Дневальный, дежурный по роте. Развод суточного наряда.
10. Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы. Обязанности разводящего, часового.
11. Стой и его элементы. Виды строя. Сигналы для управления строем.
12. Команды и порядок их подачи.
13. Обязанности командиров, военнослужащих перед построением и в строю.
14. Строевой расчет. Строевая стойка.
15. Выполнение команд: «Становись», «Равняйся», «Смирно», «Вольно», «Заправиться». Повороты на месте. Строевой шаг.
16. Движение строевым шагом. Движение строевым шагом в составе подразделения. Повороты в движении. Движение в составе взвода.
17. Управление подразделением в движении.
18. Требования безопасности при обращении со стрелковым оружием.
19. Требования безопасности при проведении занятий по огневой подготовке.
20. Приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия.
21. Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки разборки АК-74 и РПК-74.
22. Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки разборки пистолета ПМ.
23. Назначение, состав, боевые свойства РПГ-7.
24. Назначение, боевые свойства и материальная часть ручных гранат.
25. Требования безопасности при организации и проведении стрельб из стрелкового оружия.
26. Порядок выполнения упражнения учебных стрельб.
27. Меры безопасности при проведении стрельб и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием.
28. Выполнение норматива №1 курса стрельб из стрелкового оружия.

29. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ.
30. Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи.
31. Назначение, структура мотострелковых и танковых подразделений сухопутных войск, их задачи в бою. Боевое предназначение входящих в них подразделений.
32. Тактико-технические характеристики основных образцов вооружения и техники ВС РФ.
33. Сущность современного общевойскового боя, его характеристики и виды. Способы ведения современного общевойскового боя и средства вооруженной борьбы.
34. Цели и основные задачи инженерного обеспечения частей и подразделений.
35. Назначение, классификация инженерных боеприпасов, инженерных заграждений и их характеристики.
36. Полевые фортификационные сооружения: окоп, траншея, ход сообщения, укрытия, убежища.
37. Организация, вооружение, боевая техника подразделений мпб и тб армии США.
38. Организация, вооружение, боевая техника подразделений мпб и тб армии Германии.
39. Ядерное оружие. Средства их применения. Поражающие факторы ядерного взрыва и их воздействие на организм человека, вооружение, технику и фортификационные сооружения.
40. Химическое оружие. Отравляющие вещества (ОВ), их назначение, классификация и воздействие на организм человека. Боевые состояния, средства применения, признаки применения ОВ, их стойкость на местности.
41. Биологическое оружие. Основные виды и поражающее действие. Средства применения, внешние признаки применения.
42. Зажигательное оружие. Поражающие действия зажигательного оружия на личный состав, вооружение и военную технику, средства и способы защиты от него.
43. Местность как элемент боевой обстановки.
44. Способы ориентирования на местности без карты.
45. Способы измерения расстояний.
46. Движение по азимутам.
47. Геометрическая сущность, классификация и назначение топографических карт.
48. Определение географических и прямоугольных координат объектов по карте.
49. Целеуказание по карте.
50. Медицинское обеспечение – как вид всестороннего обеспечения войск.
51. Обязанности и оснащение должностных лиц медицинской службы тактического звена в бою.
52. Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи.
53. Первая помощь при ранениях и травмах.
54. Первая помощь при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами.
55. Содержание мероприятия доврачебной помощи.
56. Новые тенденции и особенности развития современных международных отношений.
57. Место и роль России в многополярном мире.
58. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития Российской Федерации.
59. Цели, задачи, направления и формы военно-политической работы в подразделении, требования руководящих документов.
60. Основные положения Военной доктрины Российской Федерации.
61. Правовая основа воинской обязанности и военной службы.
62. Понятие военной службы, ее виды и их характеристики.
63. Обязанности граждан по воинскому учету.

#### Вопросы на оценку понимания/умений студента

- Выполнение команд: «Становись», «Равняйсь», «Смирно», «Вольно», «Заправиться», «Отставай», «Головные уборы снять (надеть)».
- Повороты на месте.
- Выход военнослужащего из строя и постановка в строй.
- Подход к начальнику и отход от него.
- Движение строевым и походным шагом.
- Изменение направления и скорости движения.
- Повороты в движении.
- Выполнение воинского приветствия на месте и в движении.
- Изготовка к стрельбе из различных положений АК-74 (Н.О. № 1).
- Изготовка к стрельбе из различных положений РПК-74 (Н.О. № 1).
- Изготовка к стрельбе из различных положений ПМ (Н.О. № 1).
- Изготовка к стрельбе из различных положений РПГ-7 (Н.О. № 1).
- Разряжение оружия при действиях в пешем порядке АК-74 (Н.О. № 2).
- Разряжение оружия при действиях в пешем порядке РПК-74 (Н.О. № 2).
- Разряжение оружия при действиях в пешем порядке ПМ (Н.О. № 2).
- Разряжение оружия при действиях в пешем порядке РПГ-7 (Н.О. № 2).
- Порядок неполной разборки АК-74, РПК-74, ПМ, РПГ-7. (Н.О. № 13).
- Порядок сборки после неполной разборки АК-74, РПК-74, ПМ, РПГ-7. (Н.О. № 14).
- Выполнить норматив №1 (надевание противогаза).
- Выполнить норматив №4а (надевание ОЗК с надеванием плаща в рукава).
- Выполнить норматив №4б (надевание ОЗК в виде комбинезона).

22. Остановить кровотечение (учесть особенности оказания помощи при различных кровотечениях) с использованием подручных средств.
23. Наложить первичную бинтовую повязку (на рваную рану предплечья).
24. Объяснить порядок обезболивания шприц-тюбиком из состава индивидуальной аптечки.
25. Наложить шину при переломе бедра или голени.
26. Оказать помощь при вывихе руки.
27. Оказать помощь пострадавшему при ожоге спины.
28. Оказать помощь военнослужащему с признаками обморожения стопы.
29. Провести реанимацию с использованием искусственного дыхания и непрямого массажа сердца.
30. Порядок применения ИПП-11 (пакет индивидуальный противохимический). Порядок использования при пулевом ранении плеча.
31. Рассказать и показать порядок изготовления носилок для переноски раненого из различных материалов.

#### **5.2. Примерный перечень вопросов к экзамену**

Не предусмотрено УП.

#### **5.3. Тематика курсовых работ (курсовых проектов)**

Не предусмотрено УП.

#### **5.4. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля**

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.

Тема 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 3. Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы.

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

Раздел 2. Строевая подготовка Тема 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», «Равняйся», «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 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 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 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.

Раздел 4. Основы тактики общевойсковых подразделений

Тема 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 9. Основы общевойского боя.

Сущность современного общевойского боя, его характеристики и виды. Способы ведения современного общевойского боя и средства вооруженной борьбы.

Тема 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 11. 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 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 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.

#### Раздел 6. Военная топография

Тема 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.

#### Раздел 7. Основы медицинского обеспечения

Тема 16. 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 17. 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 18. 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.

### 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

#### 6.1. Рекомендуемая литература

##### 6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.1	Араев С. И., Нурулин Р. Н.	Военное ориентирование на местности: учебное пособие	Москва, 2021	Электронный ресурс
Л1.2	Груздев Д. А., Козырев В. М., Новак А. В., Сидоренко Е. Н.	Медицинское обеспечение: учебно-методическое пособие	Санкт-Петербург: СПбГУТ им. М.А. Бонч-Бруевича, 2021	Электронный ресурс

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.3	Байрамуков Ю. Б., Янович В. С., Арефьев П. Е.	Военно-политическая подготовка: учебник	М.: СФУ, 2020	Электронный ресурс
Л1.4	Новиков А. В., Марусов Д. В., Даниэль С. В., Прядкин А. С.	Огневая подготовка: учебное пособие	Санкт-Петербург, 2018	Электронный ресурс
Л1.5	Байрамуков Ю. Б., Торгованова Ю. Б.	Общая тактика: учебник	Красноярск: СФУ, 2017	Электронный ресурс
Л1.6	Олейников Е. П., Тимохович А. С.	Военно-инженерная подготовка: учебное пособие	Красноярск, 2021	Электронный ресурс
Л1.7	Байрамуков Ю. Б., Анакин М. Ф., Янович В. С., Янович В. С.	Радиационная, химическая и биологическая защита: учебник	Красноярск: СФУ, 2015	Электронный ресурс
Л1.8	Сарыг С. К.	Основы обороны государства и военной службы: учебно-методическое пособие	, 2020	Электронный ресурс
Л1.9	Смоленская С. В.	Национальная безопасность России: учебное пособие	Ульяновск: УлГТУ, 2021	Электронный ресурс
Л1.10	Байрамуков Ю. Б., Торгованова Ю. Б.	Тактическая подготовка курсантов учебных военных центров: учебник	Красноярск: СФУ, 2018	Электронный ресурс
Л1.11		Строевой устав Вооруженных Сил Российской Федерации	Санкт-Петербург, 2022	Электронный ресурс
Л1.12		Дисциплинарный устав Вооруженных Сил Российской Федерации	Санкт-Петербург: Лань, 2022	Электронный ресурс
Л1.13	Зрыбнев Н. А.	Базовая школа и методика обучения меткой стрельбе из автомата: учебное пособие	Санкт-Петербург: Лань, 2020	Электронный ресурс
Л1.14	Янович В. С., Байрамуков Ю. Б., Арефьев П. Е.	Тактическая подготовка офицеров запаса: учебник	Красноярск: СФУ, 2019	Электронный ресурс
Л1.15	Зрыбнев Н. А.	Физическая подготовка в системе стрелковой подготовки стрелка-профессионала	Санкт-Петербург: Лань, 2023	Электронный ресурс
Л1.16		Устав внутренней службы Вооруженных Сил Российской Федерации	Санкт-Петербург, 2021	Электронный ресурс
Л1.17		Устав гарнизонной и караульной служб Вооруженных Сил Российской Федерации	Санкт-Петербург, 2022	Электронный ресурс
Л1.18	Холодов О. М., Горбатенко С. А., Шуманский И. И.	Меры безопасности при обращении со стрелковым оружием: учебное пособие	Воронеж, 2021	Электронный ресурс
Л1.19		Медицинское обеспечение: учебное пособие	Санкт-Петербург: СПбГУТ им. М.А. Бонч-Бруевича, 2016	Электронный ресурс
Л1.20		Медицинское обеспечение: учебное пособие	Санкт-Петербург: СПбГУТ им. М.А. Бонч-Бруевича, 2019	Электронный ресурс
Л1.21	Шульдешов Л. С., Софонов В. А., Федоров Б. В.	Общая тактика. Взвод, отделение, танк: учебное пособие для вузов	Санкт-Петербург, 2022	Электронный ресурс
<b>6.1.2. Дополнительная литература</b>				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1		О воинской обязанности и военной службе	М.: ИНФРА-М, 2002	0
Л2.2		Федеральный закон от 28 марта 1998 года № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе»	, 1998	Электронный ресурс

#### **6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"**

Э1	Министерство обороны Российской Федерации
Э2	Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

#### **6.3.1 Перечень программного обеспечения**

6.3.1.1	ОС Windows XP
6.3.1.2	SuperNovaReaderMagnifier
6.3.1.3	Office 2007 Suites
6.3.1.4	GIMP
6.3.1.5	MozillaFirefox
6.3.1.6	MozillaThunderbird
6.3.1.7	7-Zip
6.3.1.8	Справочная правовая система КонсультантПлюс
6.3.1.9	Электронный периодический справочник «Система Гарант»
6.3.1.10	OfficeStandard 2010
6.3.1.11	OfficeStandard 2013
6.3.1.12	LibreOffice
6.3.1.13	ОС Windows Vista
6.3.1.14	ОС Windows 7
6.3.1.15	ОС Windows 8
6.3.1.16	ОС Windows 10

#### **6.3.2 Перечень информационных справочных систем**

6.3.2.1	Национальная электронная библиотека. Доступ посредством использования сети «Интернет» на 32 терминала доступа. <a href="https://нэб.рф/">https://нэб.рф/</a>
6.3.2.2	Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ». Полнотекстовый, обновляемый. Доступ по локальной сети академии
6.3.2.3	Электронная библиотечная система «ЭБС ЮРАЙТ <a href="http://www.biblio-online.ru">www.biblio-online.ru</a> ». Полнотекстовая электронная библиотека. Индивидуальный неограниченный доступ через фиксированный внешний IP адрес академии неограниченному количеству пользователей из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет. <a href="http://www.biblio-online.ru/">https://www.biblio-online.ru/</a>
6.3.2.4	Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM. Полнотекстовая электронная библиотека. Индивидуальный неограниченный доступ через фиксированный внешний IP адрес академии неограниченному количеству пользователей из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет. <a href="http://znanium.com/">http://znanium.com/</a>
6.3.2.5	Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента»). Полнотекстовая электронная библиотека. Индивидуальный неограниченный доступ через фиксированный внешний IP адрес академии неограниченному количеству пользователей из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет. <a href="http://www.studentlibrary.ru">http://www.studentlibrary.ru</a>
6.3.2.6	Электронная библиотечная система издательства «Лань». Полнотекстовая электронная библиотека. Индивидуальный неограниченный доступ через фиксированный внешний IP адрес академии неограниченному количеству пользователей из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет. <a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>

#### **7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Аудитория	Вид работ	Назначение	Оснащенность
-----------	-----------	------------	--------------

1-500		Учебная аудитория	Доска ученическая настенная трехэлементная (1 шт.), демонстрационное оборудование (экран с электроприводом СЕНА EcMaster Electric 180*180 (1 шт.), ноутбук, проектор) и учебно-наглядные пособия, стол преподавательский (1 шт.), кафедра лектора настольная (1 шт.), стол ученический 4-х местный на металлокаркасе (26 шт.), стул полумягкий (1 шт.), скамейка 4-х местная на металлокаркасе (27 шт.)
1-502		Учебная аудитория	Доска ученическая настенная трехэлементная (1 шт.), демонстрационное оборудование (экран с электроприводом СЕНА EcMaster Electric 180*180 (1 шт.), ноутбук, проектор) и учебно-наглядные пособия, кафедра лектора настольная (1 шт.), стол ученический 4-х местный на металлокаркасе (26 шт.), стул полумягкий (1 шт.), скамейка 4-х местная на металлокаркасе (25 шт.), настенные плакаты и стенды (9 шт.)
1-402		Учебная аудитория	Компьютерная техника CPU AMD Athlon II X4620 AM3 (11 шт.), доска ученическая настенная трехэлементная (1 шт.), стул полумягкий (9 шт.), стол компьютерный (11 шт.), стол ученический 2-х местный на металлокаркасе (10 шт.), стул ученический на металлокаркасе (15 шт.)
1-403		Учебная аудитория	Доска ученическая настенная трехэлементная, столы (19 шт.), стулья ученические (34 шт.), стул полумягкий (1 шт.), шкафы с оборудованием (2 шт.); индикатор-радиоактивности РАДЕКС РД-153, компьютерная техника; лабораторный стенд «Защитное заземление и зануление «БЖД-01; лабораторный стенд «Электробезопасность в 3-хфазн.сетях переменного тока БЖД-01; метеокомплект МК-3; сигнализатор взрывоопасных газов и паров (с каналом на аммиак); термоаненометр ТКА -ПКМ-50; тренажер «Максим»; макет ЗФО; каска; настенные плакаты (8 шт.)
1-204		Помещение для самостоятельной работы	Столы (28 шт.), стулья (48 шт.), шкаф и стеллажи с литературой, компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации(4 шт.).
123		Помещение для самостоятельной работы	Компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации(19 шт.), столы (17 шт.), компьютерный стол 6-и местный (3 шт.), стулья ученические (34 шт.), стулья п/м (18 шт.), стеллажи с литературой, видеувеличитель Optelec Wide Screen (1 шт.)

## 8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

При изучении образовательного модуля обучающиеся должны быть способны применять положения нормативно-правовых актов и общевоинских уставов в повседневной деятельности подразделения, управлять строями, применять штатное стрелковое оружие.

Основными видами учебных занятий при изучении образовательного модуля являются практические и групповые занятия, лекции, а также самостоятельная работа.

Практические и групповые занятия составляют основу для изучения материала образовательного модуля. 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.

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; устройство стрелкового оружия, боеприпасов и ручных гранат. Уметь точно выполнять положения общевоинских уставов ВС РФ в профессиональной деятельности; соблюдать режим секретности в подразделении; осуществлять разборку и сборку автомата (АК-74) и подготовку к боевому применению ручных гранат. При подготовке к групповым занятиям обучающиеся изучают рекомендованную литературу, материалы лекций по соответствующей теме, дополняют лекционный материал.

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.

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 с оценкой в устной форме с отработкой практических заданий. Подготовка к аттестации проводится в часы самостоятельной работы обучающихся, а также вовремя консультаций преподавателей.

## **ПРИЛОЖЕНИЯ**

Приложение 1 (МУ к ФОС).docx

**ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ**  
**в 20\_\_ /20\_\_ учебном году**

Актуализированная рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании выпускающей кафедры, протокол № \_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Заведующий выпускающей кафедрой \_\_\_\_\_

**ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ**  
**в 20\_\_ /20\_\_ учебном году**

Актуализированная рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании выпускающей кафедры, протокол № \_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Заведующий выпускающей кафедрой \_\_\_\_\_

**ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ**  
**в 20\_\_ /20\_\_ учебном году**

Актуализированная рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании выпускающей кафедры, протокол № \_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Заведующий выпускающей кафедрой \_\_\_\_\_

**ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ**  
**в 20\_\_ /20\_\_ учебном году**

Актуализированная рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании выпускающей кафедры, протокол № \_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Заведующий выпускающей кафедрой \_\_\_\_\_

**ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ**  
**в 20\_\_ /20\_\_ учебном году**

Актуализированная рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании выпускающей кафедры, протокол № \_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Заведующий выпускающей кафедрой \_\_\_\_\_

**ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ**  
**в 20\_\_ /20\_\_ учебном году**

Актуализированная рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании выпускающей кафедры, протокол № \_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Заведующий выпускающей кафедрой \_\_\_\_\_