

Б1.Б.Д.05.02 Основы военной подготовки

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	Техносферная безопасность		
Учебный план	39.03.01 СЛ-2023plx		
Направленность (профиль)	Направление 39.03.01 Социология		
Квалификация	Интернет-маркетинг и социальная аналитика		
Форма обучения	бакалавр		
Объем дисциплины (модуля)	очная		
Объем дисциплины (модуля)	3 ЗЕТ		
Часов по учебному плану	108	Часов контактной работы всего, в том числе:	77,35
в том числе:		аудиторная работа	72
аудиторные занятия	72	текущие консультации по практическим занятиям	4,6
самостоятельная работа	36	прием зачета с оценкой	0,25
Промежуточная аттестация и формы контроля:		Взаимодействие по вопросам текущего контроля:	0,5
зачет с оценкой 2 контрольные		контрольная работа	0,5

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1.2)		Итого	
	Недель			
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Лекции	26	26	26	26
Практические	46	46	46	46
Итого ауд.	72	72	72	72
Контактная работа	72	72	72	72
Сам. работа	36	36	36	36
Итого	108	108	108	108

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1	Целью освоения дисциплины является получение знаний, умений и навыков, необходимых для становления обучающихся образовательных организаций высшего образования в качестве граждан, способных и готовых к выполнению воинского долга и обязанности по защите своей Родины в соответствии с законодательством Российской Федерации.
1.2	Задачами дисциплины являются:
1.3	– формирование у обучающихся понимания главных положений военной доктрины Российской Федерации, а также основ военного строительства и структуры Вооруженных Сил Российской Федерации (ВС РФ);
1.4	– формирование у обучающихся высокого общественного сознания и воинского долга;
1.5	– воспитание дисциплинированности, высоких морально-психологических качеств личности гражданина – патриота;
1.6	– освоение базовых знаний и формирование ключевых навыков военного дела;
1.7	– раскрытие специфики деятельности различных категорий военнослужащих ВС РФ;
1.8	– ознакомление с нормативными документами в области обеспечения обороны государства и прохождения военной службы;
1.9	– формирование строевой подтянутости,уважительного отношения к воинским ритуалам и традициям, военной форме одежды;
1.10	– изучение и принятие правил воинской вежливости;
1.11	– овладение знаниями уставных норм и правил поведения военнослужащих.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОП

Цикл (раздел) ОП:	Б1.Б.Д.05
2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:	
Дисциплина базируется на знаниях обучающихся, полученных ими при изучении естественно-научных и социально-гуманитарных дисциплин в средней школе или по программам СПО. У обучающихся должны быть сформированы: Знания: основных факторов опасности (опасная ситуация, чрезвычайная ситуация) и принципов разумного построения модели индивидуального и группового безопасного поведения в повседневной жизни с учетом актуальных вызовов и угроз в природной, техногенной, социальной и информационной сферах; основ безопасного, здорового и экологически целесообразного образа жизни; знание и понимание роли личности, общества и государства в решении задач обеспечения национальной безопасности и защиты населения от опасных и чрезвычайных ситуаций. Умения: применять принципы и правила безопасного поведения в повседневной жизни на основе понимания необходимости ведения здорового образа жизни, причин и механизмов возникновения и развития различных опасных и чрезвычайных ситуаций, готовности к применению необходимых средств и действиям при возникновении чрезвычайных ситуаций; распознавать угрозы, снижать риски развития опасных ситуаций, избегать их, самостоятельно принимать обоснованные решение в экстремальных условиях, грамотно вести себя при возникновении чрезвычайных ситуаций. Владения: основными навыками обеспечения безопасности в повседневной жизни; навыками сохранение жизни и здоровья каждого человека; навыками распознавания угроз, снижения рисков развития опасных ситуаций, избегать их, самостоятельно принимать обоснованные решение в экстремальных условиях, грамотно вести себя при возникновении чрезвычайных ситуаций	
2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:	
Модуль направлен на подготовку обучающихся к военной службе, путем формирования теоретических знаний, умений и навыков организации повседневной деятельности военной службы, а также для решения задач, связанных с обеспечением и участием в боевых действиях	

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

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-8.6: Пользуется топографическими картами
УК-8.5: Выполняет поставленные задачи в условиях РХБ заряжения
УК-8.8: Имеет высокое чувство патриотизма, считает защиту Родины своим долгом и обязанностью
УК-8.7: Оказывает первую медицинскую помощь при ранениях и травмах
УК-8.2: Планирует и организует мероприятия в условиях возможных и реализованных чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов
УК-8.1: Идентифицирует опасные и вредные факторы и анализирует их влияние, владеет методами и средствами обеспечения безопасной жизнедеятельности для сохранения природной среды и развития общества
УК-8.4: Ведет общевойсковой бой в составе подразделения

УК-8.3: Применяет положения общевоинских уставов в повседневной деятельности подразделения, управляет строями, применяет штатное стрелковое оружие

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
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
3.2	Уметь:
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
3.3	Владеть:
3.3.1	строевыми приемами на месте и в движении;
3.3.2	навыками управления строями взвода;
3.3.3	навыками стрельбы из стрелкового оружия;
3.3.4	навыками подготовки к ведению общевойскового боя;
3.3.5	навыками применения индивидуальных средств РХБ защиты;
3.3.6	навыками ориентирования на местности по карте и без карты;
3.3.7	навыками применения индивидуальных средств медицинской защиты и подручных средств для оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах;
3.3.8	навыками работы с нормативно-правовыми документами

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов (академических)	Компетенции	Литература	Активные формы
	Раздел 1. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации					

1.1	Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание. Структура, требования и основное содержание общевоинских уставов. Права военнослужащих. Общие обязанности военнослужащих. Воинские звания. Единоначалие. Начальники и подчиненные. Старшие и младшие. Приказ и приказание. Порядок отдачи и выполнение приказа. Воинская вежливость и воинская дисциплина военнослужащих /Лек/	2	6	УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4	Л1.10 Л1.11 Л1.12 Л1.13 Л1.20Л2.1 Э1 Э2 Э3	
1.2	Самостоятельное изучение теоретического и практического материала по теме, подготовка к занятиям, мероприятиям текущего контроля /Ср/	2	2	УК-8.2 УК-8.3	Л1.10 Л1.11 Л1.12 Л1.13 Л1.20Л2.1 Э1 Э2 Э3	
1.3	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 /Лек/	2	2	УК-8.2 УК-8.3	Л1.13Л2.1 Э1 Э2 Э3	
1.4	Организация внутреннего порядка в подразделении /Пр/	2	2	УК-8.2 УК-8.3	Л1.13Л2.1 Э1 Э2 Э3	Работа в малых группах, изучение внутренних порядков, применяемых в подразделениях, режимов секретности
1.5	Самостоятельное изучение теоретического и практического материала по теме, подготовка к занятиям, мероприятиям текущего контроля /Ср/	2	2	УК-8.2 УК-8.3	Л1.13Л2.1 Э1 Э2 Э3	
1.6	Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы. Обязанности разводящего, часового /Пр/	2	2	УК-8.2 УК-8.3	Л1.10Л2.1 Э1 Э2 Э3	Работа в малых группах, изучение общевоинских уставов ВС РФ
1.7	Самостоятельное изучение теоретического и практического материала по теме, подготовка к занятиям, мероприятиям текущего контроля /Ср/	2	1	УК-8.2 УК-8.3	Л1.10Л2.1 Э1 Э2 Э3	
Раздел 2. Строевая подготовка						
2.1	Строевые приемы и движение без оружия /Пр/	2	6	УК-8.2 УК-8.3	Л1.3 Л1.12Л2.1 Э1 Э2 Э3	Работа в группах, отработка строевых приемов на месте и в движении
2.2	Самостоятельное изучение теоретического и практического материала по теме, подготовка к занятиям, мероприятиям текущего контроля /Ср/	2	2	УК-8.2 УК-8.3	Л1.3 Л1.12Л2.1 Э1 Э2 Э3	
Раздел 3. Огневая подготовка из стрелкового оружия						
3.1	Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия /Пр/	2	2	УК-8.4	Л1.19Л2.1 Л2.6 Л2.7Л3.1 Э1 Э2 Э3	Работа в группах, отработка практических навыков стрельбы из стрелкового оружия

3.2	Самостоятельное изучение теоретического и практического материала по теме, подготовка к занятиям, мероприятиям текущего контроля /Ср/	2	1	УК-8.4	Л1.19Л2.1 Л2.6 Л2.7Л3.1 Э1 Э2 Э3	
3.3	Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат /Пр/	2	12	УК-8.1 УК-8.4	Л1.19Л2.1 Л2.6 Л2.7Л3.1 Э1 Э2 Э3	Работа в группах, отработка практических навыков разборки и сборки стрелкового оружия, подготовки к боевому применению ручных гранат
3.4	Самостоятельное изучение теоретического и практического материала по теме, подготовка к занятиям, мероприятиям текущего контроля /Ср/	2	4	УК-8.1 УК-8.4	Л1.4Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3	
3.5	Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия /Пр/	2	8	УК-8.4	Л1.19Л2.1 Э1 Э2 Э3	Работа в группах, отработка практических навыков стрельбы из стрелкового оружия
3.6	Самостоятельное изучение теоретического и практического материала по теме, подготовка к занятиям, мероприятиям текущего контроля /Ср/	2	2	УК-8.4	Л1.19Л2.1 Э1 Э2 Э3	
	Раздел 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 /Лек/	2	4	УК-8.4	Л1.9Л2.1 Л2.5 Э1 Э2 Э3	
4.2	Самостоятельное изучение теоретического и практического материала по теме, подготовка к занятиям, мероприятиям текущего контроля /Ср/	2	2	УК-8.4	Л1.9Л2.1 Э1 Э2 Э3	
4.3	Основы общевойскового боя /Лек/	2	2	УК-8.4	Л1.9Л2.1 Э1 Э2 Э3	
4.4	Самостоятельное изучение теоретического и практического материала по теме, подготовка к занятиям, мероприятиям текущего контроля /Ср/	2	1	УК-8.4	Л1.9Л2.1 Э1 Э2 Э3	
4.5	Основы инженерного обеспечения /Пр/	2	2	УК-8.4	Л1.8Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3	Работа в группах, анализ практических ситуаций по применению инженерных заграждений фортификационных сооружений
4.6	Самостоятельное изучение теоретического и практического материала по теме, подготовка к занятиям, мероприятиям текущего контроля /Ср/	2	1	УК-8.4	Л1.8Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3	
4.7	Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника /Лек/	2	2	УК-8.4	Л1.18Л2.1 Л2.4 Э1 Э2 Э3	

4.8	Самостоятельное изучение теоретического и практического материала по теме, подготовка к занятиям, мероприятиям текущего контроля /Ср/	2	1	УК-8.4	Л1.18Л2.1 Л2.4 Э1 Э2 Э3	
	Раздел 5. Радиационная, химическая и биологическая защита					
5.1	Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие /Лек/	2	2	УК-8.1 УК-8.5	Л1.5Л2.1 Э1 Э2 Э3	
5.2	Самостоятельное изучение теоретического и практического материала по теме, подготовка к занятиям, мероприятиям текущего контроля /Ср/	2	1	УК-8.1 УК-8.5	Л1.5Л2.1 Э1 Э2 Э3	
5.3	Радиационная, химическая и биологическая защита. Технические средства и приборы радиационной, химической и биологической защиты. Средства индивидуальной защиты и порядок их использования. Подгонка и техническая проверка средств индивидуальной защиты /Пр/	2	4	УК-8.1 УК-8.5	Л1.1Л2.1Л3.3 Э1 Э2 Э3	Работа в группах, отработка навыков применения индивидуальных средств РХБ защиты, подбор мероприятий РХБ защиты
5.4	Самостоятельное изучение теоретического и практического материала по теме, подготовка к занятиям, мероприятиям текущего контроля /Ср/	2	2	УК-8.1 УК-8.5	Л1.1Л2.1Л3.3 Э1 Э2 Э3	
	Раздел 6. Военная топография					
6.1	Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам /Лек/	2	2	УК-8.6	Л1.2Л2.1 Л2.4 Э1 Э2 Э3	
6.2	Самостоятельное изучение теоретического и практического материала по теме, подготовка к занятиям, мероприятиям текущего контроля /Ср/	2	1	УК-8.6	Л1.2Л2.1 Л2.4 Э1 Э2 Э3	
6.3	Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте /Пр/	2	2	УК-8.6	Л2.1 Л2.4 Э1 Э2 Э3	Работа в группах, отработка практических навыков использования карт и топографических приборов
6.4	Самостоятельное изучение теоретического и практического материала по теме, подготовка к занятиям, мероприятиям текущего контроля /Ср/	2	1	УК-8.6	Л2.1 Л2.4 Э1 Э2 Э3	
	Раздел 7. Основы медицинского обеспечения					

7.1	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. Содержание мероприятия доврачебной помощи /Лек/	2	2	УК-8.7	Л1.7 Л1.17Л2.1Л3. 2 Э1 Э2 Э3	
7.2	Применение индивидуальных средств медицинской защиты и подручных средств для оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах. Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи. Первая помощь при ранениях и травмах. Первая помощь при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами /Пр/	2	6	УК-8.7	Л1.17Л2.1Л3. 2 Э1 Э2 Э3	Работа в группах, отработка практических навыков оказания первой помощи при ранениях и травмах
7.3	Самостоятельное изучение теоретического и практического материала по теме, подготовка к занятиям, мероприятиям текущего контроля /Ср/	2	2	УК-8.7	Л1.17Л2.1Л3. 2 Э1 Э2 Э3	
	Раздел 8. Военно-политическая подготовка					
8.1	Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны /Лек/	2	2	УК-8.8	Л1.6Л2.1 Л2.3 Э1 Э2 Э3	
8.2	Самостоятельное изучение теоретического и практического материала по теме, подготовка к занятиям, мероприятиям текущего контроля /Ср/	2	1	УК-8.8	Л1.6Л2.1 Л2.3 Э1 Э2 Э3	
	Раздел 9. Правовая подготовка					
9.1	Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы /Лек/	2	2	УК-8.8	Л1.14 Л1.15 Л1.16Л2.1 Э1 Э2 Э3	
9.2	Самостоятельное изучение теоретического и практического материала по теме, подготовка к занятиям, мероприятиям текущего контроля. Выполнение и подготовка к защите контрольной работы. Подготовка к промежуточной аттестации /Ср/	2	9	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3 УК-8.4 УК-8.5 УК-8.6 УК-8.7 УК-8.8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л1.7 Л1.8 Л1.9 Л1.10 Л1.11 Л1.12 Л1.13 Л1.14 Л1.15 Л1.16 Л1.17 Л1.19 Л1.20Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7Л3.1 Л3.2 Л3.3 Э1 Э2 Э3	

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Фонд оценочных материалов по дисциплине (модулю), состоящий из ФОМ для текущего контроля и проведения промежуточной аттестации обучающихся, разрабатывается по каждой дисциплине. Оценочные материалы размещаются на

странице данного курса в системе электронной поддержки обучения Blackboard Learn (сайт bb.usurt.ru), доступной через личный кабинет обучающегося.

Фонд оценочных материалов для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю), включая порядок проведения промежуточной аттестации, систему оценивания результатов промежуточной аттестации и критерии выставления оценок, примеры типовых заданий или иных материалов, необходимых для оценки знаний, умений, навыков, используемых для промежуточной аттестации по дисциплине, приведен в приложении 1 к рабочей программе дисциплины.

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

6.1 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

6.1.1. Основная учебная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Web-ссылка
Л1.1	Лепешинский И.Ю., Кутепов В.А.	Радиационная, химическая и биологическая защита: Учебное пособие	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2021	http://znanium.com
Л1.2	Кузнецов О.Ф.	Основы геодезии и топография местности: Учебное пособие	Вологда: Инфра-Инженерия, 2020	http://znanium.com
Л1.3	Думби Ю.Ф.	Строевая подготовка: Учебное пособие	Москва: Российский государственный университет правосудия, 2020	http://znanium.com
Л1.4	Думби Ю.Ф.	Огневая подготовка: Учебное пособие	Москва: Российский государственный университет правосудия, 2020	http://znanium.com
Л1.5	Лепешинский И.Ю., Кутепов В.А.	Радиационная, химическая и биологическая защита: Учебное пособие	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2022	http://znanium.com
Л1.6	Байрамуков Ю.Б., Янович В.С.	Военно-политическая подготовка: Учебник	Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2020	http://znanium.com
Л1.7	Без автора	Конституция Российской Федерации: нормативные документы	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2022	http://znanium.com
Л1.8	Лепешинский И. Ю., Кутепов В. А.	Военно-инженерная подготовка: учебник	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023	http://znanium.com
Л1.9	Шульдешов Л. С., Софонов В. А., Федоров Б. В.	Общая тактика. Взвод, отделение, танк: учебное пособие для вузов	Санкт-Петербург: Лань, 2023	http://e.lanbook.com
Л1.10		Устав гарнизонной и караульной служб Вооруженных Сил Российской Федерации	Санкт-Петербург: Лань, 2023	http://e.lanbook.com
Л1.11		Дисциплинарный устав Вооруженных Сил Российской Федерации	Санкт-Петербург: Лань, 2023	http://e.lanbook.com

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Web-ссылка
Л1.12		Строевой устав Вооруженных Сил Российской Федерации	Санкт-Петербург: Лань, 2023	http://e.lanbook.com
Л1.13		Устав внутренней службы Вооруженных Сил Российской Федерации	Санкт-Петербург: Лань, 2023	http://e.lanbook.com
Л1.14	Без автора	О статусе военнослужащих: Федеральный закон: Нормативные документы	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2022	http://znanium.com
Л1.15	Без автора	О воинской обязанности и военной службе: Федеральный закон: Нормативные документы	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2022	http://znanium.com
Л1.16	Без автора	Военная доктрина Российской Федерации: Нормативные документы	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023	http://znanium.com
Л1.17	Лобанов А.И.	Медицинское обеспечение ликвидации чрезвычайных ситуаций: Учебник	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023	http://znanium.com
Л1.18	Микрюков В.Ю.	Основы военной службы: строевая, огневая и тактическая подготовка, военная топография: Учебник	Москва: Издательство "ФОРУМ", 2023	http://znanium.com
Л1.19	Поспехов К.Ю., Черных В.В.	Огневая подготовка: Учебник	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023	http://znanium.com
Л1.20	Без автора	Общевоинские уставы Вооруженных сил РФ: Сборник	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023	http://znanium.com

6.1.2. Дополнительная учебная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Web-ссылка
Л2.1	Микрюков В. Ю.	Основы военной службы: строевая, огневая и тактическая подготовка, военная топография: Учебник	Москва: Издательство "ФОРУМ", 2019	http://znanium.com
Л2.2	Литовский В.С., Кузнецов Д.В.	Военно-инженерная подготовка: Учебное пособие	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2022	http://znanium.com
Л2.3	Байрамуков Ю. Б., Янович В. С., Арефьев П. Е.	Военно-политическая подготовка: учебник	Красноярск: СФУ, 2020	http://e.lanbook.com
Л2.4	Микрюков В. Ю.	Основы военной службы: строевая, огневая и тактическая подготовка, военная топография: учебник	Москва: Издательство "ФОРУМ", 2022	http://znanium.com
Л2.5		Тактика и тактико-специальная подготовка (в схемах и таблицах). Организация и вооружение общевойсковых подразделений вооруженных сил РФ и иностранных армий: учебное пособие	Москва: Финансовый университет, 2022	http://e.lanbook.com

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Web-ссылка
Л2.6	Ковальчук А.Н.	Огневая подготовка. Ч. 1. Нормативно-правовая база огневой подготовки. Материальная часть стрелкового оружия. Основы баллистики и стрельбы: Учебное пособие	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023	http://znanium.com
Л2.7	Ковальчук А.Н.	Огневая подготовка. Ч. 2. Обучение обращению с огнестрельным оружием в условиях оперативно-служебной деятельности: Учебное пособие	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023	http://znanium.com

6.1.3. Методические разработки

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Web-ссылка
Л3.1	Ураков И. В.	Огневая подготовка: учебно-методическое пособие	Нижний Новгород: ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2020	http://e.lanbook.com
Л3.2	Груздев Д. А., Козырев В. М., Новак А. В., Сидоренко Е. Н.	Медицинское обеспечение: учебно-методическое пособие по выполнению нормативов	Санкт-Петербург: СПбГУТ им. М.А. Бонч-Бруевича, 2021	http://e.lanbook.com
Л3.3		Радиационная, химическая, биологическая безопасность: практикум	Ульяновск: УИ ГА, 2022	http://e.lanbook.com

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

Э1	Министерство обороны РФ: http://www.mil.ru
Э2	Научная электронная библиотека Elibrary: http://elibrary.ru
Э3	Система электронной поддержки обучения Blackboard Learn: https://bb.usurt.ru

6.3 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

6.3.1 Перечень программного обеспечения

6.3.1.1	Неисключительные права на ПО Windows
6.3.1.2	Неисключительные права на ПО Office
6.3.1.3	Система электронной поддержки обучения Blackboard Learn
6.3.1.4	Справочно-правовая система КонсультантПлюс

6.3.2 Перечень информационных справочных систем и профессиональных баз данных

6.3.2.1	Справочно-правовая система КонсультантПлюс;
6.3.2.2	Базы данных МЧС России http://www.mchs.gov.ru ;
6.3.2.3	Автоматизированная система правовой информации на железнодорожном транспорте АСПИ ЖТ (профессиональная БД);
6.3.2.4	Профессиональная справочная система «Техэксперт» - http://www.cntd.ru/

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Назначение	Оснащение
Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная мебель
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа	Специализированная мебель Демонстрационное оборудование - Комплект мультимедийного оборудования Учебно-наглядные пособия - презентационные материалы
Учебная аудитория для проведения практических занятий (занятий семинарского типа)	Специализированная мебель
Учебная аудитория для	Специализированная мебель

проведения групповых и индивидуальных консультаций	
Учебная аудитория для проведения практических занятий (занятий семинарского типа)	Специализированная мебель Технические средства обучения - Комплект мультимедийного оборудования
Компьютерный класс - Учебная аудитория для проведения практических (занятий семинарского типа) и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций	Специализированная мебель Компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета Технические средства обучения - Комплект мультимедийного оборудования
Компьютерный класс - Учебная аудитория для самостоятельной работы студентов	Специализированная мебель Компьютерная техника с установленным лицензионным ПО, предусмотренным пунктом 6.3.1 РПД, с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета
Специализированная аудитория «Общие воинские уставы». Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (практических занятий, лабораторных занятий), курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная мебель Воинские уставы и наглядные материалы Носилки медицинские армейские Костюмы химзащиты Л-1/ Костюмы для химической защиты военный/С сумкой Курвиметры (Прибор для измерения длины извилистых линий) Офицерские линейки Стамм гибкие, бесцветные, печатная шкала ТТ03 Компас Учебные топографические карты У-34-37-В Противогазы ГП-21У Общевоинственные защитные комплекты ОЗК Бронежилеты 6Б45 Защитные, тактические шлемы
Специализированная аудитория «Класс огневой подготовки». Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (практических занятий, лабораторных занятий), курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная мебель Комплекс для проведения видеоконференций Лабораторное оборудование: Массогабаритные макеты АК-74 Массогабаритные макеты пистолета Макарова Брезентовые чехлы для автомата АК-74 Учебные гранаты Ф-1 Мина учебно-имитационная МОН-50 Противопехотная фугасная мина ПФМ-1 Лепесток Программно- аппаратный комплекс «VR лаборатория» Тир ЭЛЕКТРОН/ ОБРАЗОВАНИЕ/№006
Строевой плац Предназначен для проведения занятий по строевой подготовке	Строевая площадка расположенная равномерно по всей площади плаца с выделенной полосой для прохождения торжественным маршем, трибуны, разметка, флагштоки.

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) И ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Эффективное освоение дисциплины предполагает регулярное посещение всех видов аудиторных занятий, выполнение плана самостоятельной работы в полном объеме и прохождение аттестации в соответствии с календарным учебным графиком.

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.

Обучающемуся рекомендуется ознакомиться со списком основной и дополнительной литературы и взять в библиотеке издания (необходимо иметь при себе персонализированную электронную карту и уметь пользоваться электронным каталогом «ИРБИС»).

Доступ к информационным ресурсам библиотеки и информационно-справочным системам сети «Интернет» организован в читальных залах библиотеки, в компьютерных классах, в помещениях для самостоятельной работы обучающихся со стационарных ПЭВМ, либо с личного ПЭВМ (ноутбука, планшетного компьютера или иного мобильного устройства) посредством беспроводного доступа при активации индивидуальной учетной записи.

Пользование информационными ресурсами расширяет возможности освоения теоретического курса, выполнения самостоятельной работы и позволяет получить информацию для реализации творческих образовательных технологий.

Комплект учебно-методических материалов по всем видам учебной деятельности, предусмотренным рабочей программой дисциплины (модуля), размещен на странице данного курса в системе электронной поддержки обучения Blackboard Learn (сайт [bb.usurt.ru](#)), доступной через личный кабинет обучающегося.

Для закрепления теоретического материала в системе электронной поддержки обучения Blackboard Learn (сайт [bb.usurt.ru](#)) размещены тестовые материалы. Число тренировочных попыток ограничено. Тестовые материалы сформированы в логической последовательности в соответствии с изученными темами.

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

Совместная деятельность преподавателя и обучающихся по проверке выполнения мероприятий текущего контроля организована в системе электронной поддержки обучения Blackboard Learn (сайт [bb.usurt.ru](#)). Для корректной работы в системе обучающиеся в разделе "Личные сведения" должны ввести актуальный адрес своей электронной почты.

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.

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.

Перечень учебно-методических материалов (учебно-методического обеспечения) для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине указан по темам дисциплины в разделе 4 РПД "Структура и содержание дисциплины (модуля)", материалы размещены на странице данного курса в системе электронной поддержки обучения Blackboard Learn (сайт [bb.usurt.ru](#)).

Методические материалы, разработанные для обеспечения образовательного процесса представлены в электронном каталоге УрГУПС.

Формы самостоятельной работы обучающихся по данной дисциплине разнообразны. Они включают в себя:

- изучение теоретического материала (учебной, научной, методической литературы, материалов периодических изданий);
- подготовку к занятиям, предусмотренным РПД, мероприятиям текущего контроля, промежуточной аттестации и т.д.

Выполнять самостоятельную работу и отчитываться по ее результатам обучающийся должен в соответствии с календарным планом изучения дисциплины, видами и сроками отчетности.

При выполнении самостоятельной работы обучающемуся рекомендуется руководствоваться учебно-методическими материалами, размещенными на странице данного курса в системе электронной поддержки обучения Blackboard Learn (сайт [bb.usurt.ru](#)), а также учебно-методическими материалами, которые указаны для самостоятельной работы по темам дисциплины в разделе 4 РПД "Структура и содержание дисциплины (модуля)".

При применении дистанционных образовательных технологий и электронного обучения освоение дисциплины (модуля) осуществляется в электронно-информационной образовательной среде (образовательная платформа электронной поддержки обучения Blackboard Learn (сайт [bb.usurt.ru](#))) в рамках созданного курса, что позволяет реализовывать асинхронное и синхронное взаимодействие участников образовательных отношений.