

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ВЛАДИМИРА ДАЛЯ»

Кафедра основ военной подготовки



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
«Основы военной подготовки»

для всех направлений подготовки и специальностей

Луганск – 2024

Лист согласования РПУД

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы военной подготовки» для всех направлений подготовки и специальностей – 14 с.

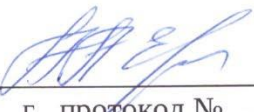
Рабочая программа учебной дисциплины «Основы военной подготовки» составлена на основе федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по всем направлениям подготовки и специальностям, учебных планов и Положения о рабочей программе учебной дисциплины в ФГБОУ ВО «ЛГУ им. В. Даля».

СОСТАВИТЕЛЬ:

Заведующий кафедрой Ефанов А.А.

Рабочая программа дисциплины утверждена на заседании кафедры основ военной подготовки

«12» 07 2024 г., протокол № 1

Заведующий кафедрой основ военной подготовки _____  Ефанов А. А.
Переутверждена: « » 20 г., протокол №

Согласована:

начальник Военного учебного центра _____

 Басанов М. Ю.

Структура и содержание дисциплины

1. Цели и задачи дисциплины, ее место в учебном процессе

Цель изучения дисциплины «Основы военной подготовки» – формирование у студентов знаний, умений и навыков, необходимых для их становления в образовательной организации высшего образования в качестве граждан, способных и готовых к выполнению воинского долга и обязанности по защите своей Родины в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Задачи:

формирование у обучающихся понимания главных положений военной доктрины Российской Федерации, а также основ военного строительства и структуры Вооруженных Сил Российской Федерации (ВС РФ);

формирование у обучающихся высокого общественного сознания и воинского долга;

воспитание дисциплинированности, высоких морально-психологических качеств личности гражданина - патриота;

освоение базовых знаний и формирование ключевых навыков военного дела; раскрытие специфики деятельности различных категорий военнослужащих ВС РФ;

ознакомление с нормативными документами в области обеспечения обороны государства и прохождения военной службы;

формирование строевой подтянутости, уважительного отношения к воинским ритуалам и традициям, военной форме одежды;

изучение и принятие правил воинской вежливости;

владение знаниями уставных норм и правил поведения военнослужащих.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Учебная дисциплина входит в перечень дисциплин учебного плана подготовки студентов по всем направлениям подготовки и специальностям.

Необходимыми условиями для освоения дисциплины являются знания, умения и навыки, полученные в рамках среднего образования и (или) среднего профессионального и (или) дополнительного профессионального образования.

3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины

Студенты, завершившие изучение дисциплины, должны
знать:

- основные положения общевоинских уставов ВС РФ;
- организацию внутреннего порядка в подразделении;
- команды для управления строем;
- основные положения Курса стрельбы из стрелкового оружия;
- устройство стрелкового оружия, боеприпасов и ручных гранат;
- предназначение, задачи и организационную структуру общевойсковых подразделений;
- основные факторы, определяющие характер, организацию и способы ведения современного общевойскового боя;

- подготовку подразделения к ведению 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 (АК74) и пистолета Макарова (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;
- приемами стрельбы из стрелкового оружия;
- средствами индивидуальной РХБ защиты;
- способами ориентирования на местности по карте и без карты;
- первоначальными умениями применения индивидуальных средств медицинской защиты и подручных средств для оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах;
- методами работы с нормативно-правовыми документами.

Перечисленные результаты образования являются основой для формирования следующей компетенции:

универсальной:

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.

4. Структура и содержание дисциплины

4.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов (з.е.)	
	Очная форма	Заочная форма
Общая учебная нагрузка (всего)	108 (3 з.е.)	–
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	68	–
в том числе:		
Лекции	34	–
Семинарские занятия	34	–
Практические занятия		–
Лабораторные работы	-	–
Курсовая работа (курсовый проект)	-	–
Другие формы и методы организации образовательного процесса (расчетно-графические работы, групповые дискуссии, ролевые игры, тренинг, компьютерные симуляции, интерактивные лекции, семинары, анализ деловых ситуаций и т.п.)	-	–
Самостоятельная работа студента (всего)	36	–
Форма аттестации	Зачет – 4	–

4.2. Содержание разделов дисциплины

Раздел 1. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации

Тема 1. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание.

Занятие 1-3. Лекция. 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 выполнения приказа. Воинская вежливость.

Воинская дисциплина военнослужащих.

Тема 2. Внутренний порядок и суточный наряд.

Занятие 1. Лекция. Размещение военнослужащих. Распределение времени и внутренний порядок.

Занятие 2. Групповое занятие. Суточный наряд роты, его предназначение, состав. Дневальный дежурный по роте. Развод суточного наряда.

Тема 3. Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы.

Занятие 1. Групповое занятие. Общие положения устава гарнизонной и караульной службы. Обязанности разводящего, часового.

Раздел 2. Строевая подготовка

Тема 4. Строевые приемы и движение без оружия.

Занятие 1-3. Практическое занятие. 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. Попороты 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.

Занятие 1. Практическое занятие. 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 гранат и ручных гранат.

Занятие 1-6. Практическое занятие. Назначение, состав, боевые свойства и порядок разборки АК74 и РПК74. Назначение, состав, боевые свойства и порядок разборки (сборки) пистолета Макарова (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 АК74, РПК74 и подготовка их к боевому применению. Снаряжение магазинов и подготовка ручных гранат к боевому применению.

Тема 7. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия.

Занятие 1-3. Практическое занятие. Требования безопасности при организации и проведении стрельб из стрелкового оружия. Порядок выполнения 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.

Занятие 1-2. Лекция. 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 (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ.

Тема 9. Основы общевойскового боя.

Занятие 1. Лекция. Сущность современного общевойскового боя, его характеристики и виды. Способы ведения современного общевойскового боя и средства вооруженной борьбы.

Тема 10. Основы инженерного обеспечения.

Занятие 1. Групповое занятие. 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.

Занятие 1. Лекция. 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.

Занятие 1. Лекция. 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 ОГВ, их стойкость на местности. Биологическое оружие. Основные виды и поражающее действие. Средства применения. Зажигательное оружие. Поражающее действие зажигательного оружия на личный состав, вооружение и военную технику, средства и способы защиты от него.

Тема 13. Радиационная, химическая и биологическая защита.

Занятие 1-2. Практическое занятие. 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 азимуту.

Занятие 1. Лекция. 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.

Занятие 1. Групповое занятие. 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.

Занятие 1. Лекция. Медицинское обеспечение – как вид всестороннего обеспечения войск. Обязанности и оснащение должностных лиц медицинской службы тактического звена в бою. Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи.

Занятие 2-3. Практическое занятие. 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.

Занятие 1. Лекция. Новые тенденции в 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 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.

Занятие 1. Лекция. Основные положения военной доктрины Российской Федерации. Правовая основа воинской обязанности и военной службы. Понятие военной службы, ее виды и их характеристика. Обязанности граждан по воинскому учету.

4.3. Лекции

№ п/п	Название темы	Объем часов	
		Очная форма	Заочная форма
1.	Структура, требования и основное содержание общевоинских уставов	6	—
2.	Размещение военнослужащих. Распределение времени и внутренний порядок	2	—
3.	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 (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ.	4	—
4.	Сущность современного общевойскового боя, его характеристики и виды. Способы ведения современного общевойскового боя и средства вооруженной борьбы	2	—
5.	Организация, вооружение, боевая техника подразделений мпб и тб армии США. Организация, вооружение, боевая техника подразделений мпб и тб армии Германии	2	—
6.	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 ОГВ, их стойкость на местности. Биологическое оружие. Основные виды и поражающее действие. Средства применения. Зажигательное оружие. Поражающее действие зажигательного оружия на личный состав, вооружение и военную технику, средства и способы защиты от него	2	—

7.	Местность как элемент боевой обстановки. Способы ориентирования на местности без карты. Способы измерения расстояний. Движение по азимутам	2	–
8.	Медицинское обеспечение – как вид всестороннего обеспечения войск. Обязанности и оснащение должностных лиц медицинской службы тактического звена в бою. Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи	2	–
9	Новые тенденции в 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 и формы военно-политической работы в подразделении, требования руководящих документов	2	–
10	Основные положения военной доктрины Российской Федерации. Правовая основа воинской обязанности и военной службы. Понятие военной службы, ее виды и их характеристика. Обязанности граждан по воинскому учету	2	–
Итого:		26	–

4.4. Практические (групповые) занятия

№ п/п	Название темы	Объем часов	
		Очная форма	Заочная форма
1.	Групповое занятие. Суточный наряд роты, его предназначение, состав. Дневальный дежурный по роте. Развод суточного наряда.	2	–
2.	Групповое занятие. Общие положения устава гарнизонной и караульной службы. Обязанности разводящего, часового.	2	–
3.	Практическое занятие. Стой 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. Попороты в движении. Движение в составе взвода. Управление подразделением в движении.	6	–
4.	Практическое занятие. Требования безопасности при обращении со стрелковым оружием. Требования безопасности при проведении занятий по огневой подготовке. Приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия.	2	–
5.	Практическое занятие. Назначение, состав, боевые свойства и порядок разборки АК74 и РПК74. Назначение, состав, боевые свойства и порядок разборки (сборки) пистолета Макарова (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 АК74, РПК74 и подготовка их к боевому применению. Снаряжение магазинов и подготовка ручных гранат к боевому применению.	12	–

6.	Практическое занятие. Требования безопасности при организации и проведении стрельб из стрелкового оружия. Порядок выполнения 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.	6	—
7.	Групповое занятие. 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.	2	—
8.	Практическое занятие. 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.	4	—
9.	Групповое занятие. Геометрическая сущность, классификация и назначение топографических карт. Определение географических и прямоугольных координат объектов по карте. Целеуказание по карте	2	—
10.	Практическое занятие. Первая помощь при ранениях и травмах. Первая помощь при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами. Содержание мероприятия доврачебной помощи.	4	—
Итого:		42	—

4.5. Самостоятельная работа студентов

№ п/п	Название темы	Вид СРС	Объем часов	
			Очная форма	Заочная форма
1.	Раздел 1. Общевоинские уставы ВС РФ			—
2.	Тема 1. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание.		3	—
3.	Тема 2. Внутренний порядок и суточный наряд.		2	—
4.	Тема 3. Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы.		1	—
5.	Раздел 2. Строевая подготовка			—
6.	Тема 4. Строевые приемы и движение без оружия.		3	—
7.	Раздел 3. Огневая подготовка из стрелкового оружия			—
8.	Тема 5. Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия.		1	—
9.	Тема 6. Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранат и ручных гранат.		6	—
10.	Тема 7. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия.		3	—

11.	Раздел 4. Основы тактики общевойсковых подразделений			—
12.	Тема 8. Вооруженные силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ.		2	—
13.	Тема 9. Основы общевойскового боя.	1		—
14.	Тема 10. Основы инженерного обеспечения.	1		—
15.	Тема 11. Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника.	1		—
16.	Раздел 5. Радиационная, химическая и биологическая защита			—
17.	Тема 12. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие.	1		—
18.	Тема 13. Радиационная, химическая и биологическая защита.	2		—
19.	Раздел 6. Военная топография			—
20.	Тема 14. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимуту.	1		—
21.	Тема 15. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте.	1		—
22.	Раздел 7. Основы медицинского обеспечения			—
23.	Тема 16. Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях.	3		—
24.	Раздел 8. Военно-политическая подготовка			—
25.	Тема 17. Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны.	1		—
26.	Раздел 9. Правовая подготовка			—
27.	Тема 18. Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы.	1		—
Итого:		36		—

4.7. Курсовые работы/проекты: не предусмотрены

5. Образовательные технологии

Преподавание дисциплины ведется с применением следующих видов образовательных технологий: объяснительно-иллюстративного обучения (технология поддерживающего обучения, технология проведения учебной дискуссии), информационных технологий (презентационные материалы), развивающих и инновационных образовательных технологий.

Лекции и групповые занятия проводятся с использованием проектных, информационных (использование электронных образовательных ресурсов) образовательных технологий.

Практические занятия проводятся с использованием классной, переносной и приказарменной учебно-материальной базы.

6. Формы контроля освоения дисциплины

Текущая аттестация студентов производится в дискретные временные интервалы лектором и преподавателем, ведущими лекционные, групповые и практические занятия по дисциплине в следующих формах:

контрольные тестовые задания;

устные экспресс-опросы;

практические задания по выполнению строевых приемов, команд и действий по одиночной строевой подготовке;

практические задания.

Фонды оценочных средств, включающие методы контроля, позволяющие оценить результаты текущей и промежуточной аттестации обучающихся по данной дисциплине, помещаются в приложении к рабочей программе в соответствии с «Положением о фонде оценочных средств».

Промежуточная аттестации по результатам освоения дисциплины проходит в форме зачета (зачета с оценкой) (предполагает выполнение всех видов учебной работы, предусмотренных рабочей программой учебной дисциплины).

7. Учебно-методическое и программно-информационное обеспечение дисциплины:

а) 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 года № 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. Углынский. – 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, 2017.

10. Общевоенная подготовка: учебник / В.Ю. Микрюков. Москва: КНОРУС, 2017.

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

б) дополнительная литература:

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

2. Огневая подготовка: учебник / Под ред. Тороганова Ю.Б. – Красноярск, СФУ, 215, 256 с.

3. 5,45-мм автомат (пулемет) Калашникова (АК74, РПК74): учебное пособие /А.А. Ефанов. – Изд-во Луганск, ЛГУ им. В. Даля, 2021, 160 с.
4. 9-мм пистолет Макарова (ПМ): учебное пособие / А.А. Ефанов. – Лугнск, изд-во ЛГУ им. В. Даля, 2022, 134 с.
5. Основы стрельбы из автомата Калашникова (АК) и пистолета Макарова (ПМ): учебное пособие / А.А. Ефанов. – Луганск, Изд-во ЛГУ им. В Даля, 2022, 152 с.
6. Основы стрельбы из стрелкового оружия: учебное пособие / А.А. Ефанов. – Луганск, Изд-во ЛГУ им. В. Даля, 2020, 124 с.
7. Бызов Б.Е., Коваленко А.Н. Военная топография. Для курсантов учебных подразделений. 2-е изд. – М., Воениздат, 1990.
8. Способы определения дальности до объекта (цели: учебное пособие / А.А. Ефанов, А.В. Ишков. – Луганск, Изд-во ЛГУ им. В. Даля, 2024, 94 с.
9. Военно-медицинская подготовка (для студентов медицинских институтов) / Под ред. Комарова Ф.И. – М., Воениздат, 1989.
10. Тактическая медицина: учебное издание / А.Н. Катулин. – М., изд-во АСТ, 2023, 224 с.
11. Справочник тактической медицины. – Санкт-Петербург, Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, 2022, 36 с.
12. Основы первой доврачебной неотложной помощи пострадавшим: учеб. Пособие / Алексеев А.В., Алексеева Д.А. – Ярославль: ООО «ХристориофПипл», 2008.
13. Учебник сержанта войск радиационной, химической и бактериологической защиты / Под ред. Генерал-майора Мельника Ю.Р. – М., 2006.
14. Защиты войск от оружия массового поражения: учебное пособие / В.И. Литвиненко, А.А. Герасимов. – Москва, КНОРУС, 2021, 278 с.
15. Сборник нормативов по боевой подготовке Сухопутных войск. – М., Воениздат, 1984.
16. Попов В.И., Батюшкин С.А. Тактика. Батальон, рота. – М., Воениздат, 2011., 416 с
17. Общая тактика: учебник / Под ред.Ю.Б. Торгованова. – Красноярск, СФУ, 2017, 346 с.
18. Тактика: батальон, рота, взвод, отделение: учебное пособие / А.П. Макаров, Н.П. Мойсеекнко, В.И. Литвиненко. – М., КНОРУС, 2021, 678 с.
19. Организация работы командира взвода во всех видах боя. Часть 1: учебное пособие. – Луганск, Изд-во ЛНУ им. В. Даля, 2018, 180 с.
20. Организация работы командира взвода во всех видах боя. Часть 2: учебное пособие. – Луганск, Изд-во ЛНУ им. В. Даля, 2019, 252 с.
21. Вооруженные силы зарубежных государств информ. аналит. Сб. под ред. А.Н. Сидоркина. – М., Воениздат «Вооруженные силы», 2009.
23. Организация, вооружение и тактика иностранных армий: учебное пособие / В.И. Литвиненко, В.П. Герасимов. – М., КНОРУС, 2020, 242 с.
24. Приказ МО РФ от 28 декабря 2021 г. № 803 «Об утверждении Руководства по организации военно-политической работы в Вооруженных Силах Российской Федерации».

в) методические рекомендации:

г) интернет-ресурсы :

Министерство образования и науки Российской Федерации –
<http://минобрнауки.рф/>

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки –
<http://obrnadzor.gov.ru/>

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

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

Информационный ресурс библиотеки образовательной организации

Научная библиотека имени А. Н. Коняева – <http://biblio.dahluniver.ru/>

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Освоение дисциплины предполагает использование:

1. Лекционная аудитория.
2. Специализированная аудитория «Общевоинские уставы».
3. Специализированная аудитория «Класс огневой подготовки».
4. Строевой плац.
5. Тир.
6. Ноутбук, проектор, экран.
7. Магнитно-маркерная доска, маркеры.
8. Наглядные материалы (специализированные стенды, плакаты, видеофильмы, учебные пособия, презентации).
9. Учебное оружие, боеприпасы, гранаты, массогабаритные макеты стрелкового оружия и гранат (согласно табелю вооружения, военной техники и военно-учебного имущества).