

Предисловие от автора

Введение

Глава 1. ОГНЕВАЯ ПОДГОТОВКА ИЗ СТРЕЛКОВОГО ОРУЖИЯ

Правила и приемы ведения огня из стрелкового оружия

Требования безопасности при эксплуатации стрелкового оружия. Требования безопасности на занятиях по дисциплине «Огневая подготовка»

Приемы ведения огня из стрелкового оружия

Правила ведения огня из стрелкового оружия

Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат

Назначение, состав, боевые свойства АК-74 и РПК-74

Разборка и сборка АК-74, АК-12, РПК-74, подготовка их к боевому применению

Назначение, состав, боевые свойства РПГ-7

Назначение, боевые свойства и материальная часть ручных гранат

Снаряжение магазинов и подготовка ручных гранат к боевому применению

Контрольные вопросы и задания

Глава 2. ОСНОВЫ ТАКТИКИ ОБЩЕВОЙСКОВЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ

Вооруженные Силы Российской Федерации, их состав и задачи. Тактико-технические характеристики 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

Основы общевойскового боя

Сущность современного общевойскового боя, его характеристики и виды

Понятие о «цифровой» гигиене, ее значение и требования

Фейк как инструмент гибридной информационной войны

Правила пользования радиостанциями по опыту ведения боевых действий

Основы боевого применения беспилотных летательных аппаратов

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

Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника

Организация, вооружение, боевая техника подразделений мпб и тб армии США

Тактика действий незаконных вооруженных формирований путем проведения диверсий, провокаций и иных действий

Контрольные вопросы и задания

Глава 3. РАДИАЦИОННАЯ, ХИМИЧЕСКАЯ И БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА

Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие

Ядерное оружие

Химическое оружие

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

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

Контрольные вопросы и задания

Глава 4. ВОЕННАЯ ТОПОГРАФИЯ

Понятие о местности. Измерения и ориентирование на местности без топографической карты, движение по азимутам

Местность как элемент боевой обстановки

Способы ориентирования на местности без карты

Способы измерения расстояний

Топографические карты и их чтение, подготовка к работе.

Определение координат объектов и целеуказания по карте

Классификация и назначение топографических карт

Определение географических и прямоугольных координат объектов по карте

Целеуказание по карте

Контрольные вопросы и задания

Глава 5. ОСНОВЫ МЕДИЦИНСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

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

Понятие зон оказания первой помощи. Правила оказания первой помощи в красной, желтой и зеленой зоне

Проведение сердечно-легочной реанимации

Контрольные вопросы и задания

Глава 6. ПРАВОВАЯ ПОДГОТОВКА

Военная доктрина Российской Федерации

Основные положения Военной доктрины

Российской Федерации

Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы

Правовая основа воинской обязанности и военной службы

Понятие военной службы, ее виды и их характеристики

Обязанности граждан по воинскому учету

Контрольные вопросы и задания

Глава 7. ОСОБЕННОСТИ МЕТОДИКИ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ ПО ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКЕ

Лекция как одна из неимитационных форм обучения

Использование игровых методов обучения в образовательном процессе.

Методические аспекты разработки преподавателем мультимедийных презентаций

Методические аспекты создания авторских рабочих тетрадей по преподаваемым дисциплинам

Технологии информатизации образовательной деятельности

Контроль учебных занятий, успеваемости и качества подготовки

Контрольные вопросы и задания

Заключение

Список используемой литературы

Приложения