|  |
| --- |
| МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ |
| «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» |
| **Озерский технологический институт –** |
| филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» |
| **(ОТИ НИЯУ МИФИ)** |

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.А. Иванов

«…»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Тактико-специальная и огневая подготовка**

Направление подготовки (специальность) 38.05.01 «Экономическая безопасность»

Профиль подготовки «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»

Наименование образовательной программы Основная образовательная программа специалитета

Квалификация (степень) выпускника специалист

Форма обучения очная, заочная

г. Озерск, 2021 г.1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Тактико-специальная и огневая подготовка» представляет собой систему специальных проблем тактико-специальной и огневой подготовки. Изучение дисциплины «Тактико-специальная и огневая подготовка» студентами имеет особое значение в системе вузовской подготовки высококвалифицированных специалистов по специальности «Экономическая безопасность» специализация «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности».

Цель изучения дисциплины «Тактико-специальная и огневая подготовка» - дать будущим специалистам в области экономической безопасности необходимые теоретические и практические навыки, позволяющие сознательно и методически правильно использовать средства тактической, специальной и огневой подготовки.

Дисциплина «Тактико-специальная и огневая подготовка» призвана решать следующие специальные задачи:

– обучение понятиям и категориям тактико-специальной и огневой подготовки;

– овладение способами ориентирования на местности и правилами маскировки;

– изучение основ организации связи и инженерного обеспечения;

– формирование навыков самостоятельной работы с нормативно-правовыми актами, развитие и совершенствование знаний в области гражданской обороны при введении чрезвычайного положения, формирование практических навыков по из ликвидации;

– обеспечение законности, правопорядка, безопасности личности, общества и государства;

– сбор, анализ и оценка информации, имеющей значение для реализации правовых норм в сфере правоохранительной деятельности;

– организация работы малых коллективов и групп исполнителей в процессе решения конкретных профессиональных задач;

– овладение приемами и способами стрельбы из стрелкового оружия, а также навыками в метании ручных осколочных гранат;

– знакомство студентов с историей развития стрелкового оружия, его классификации, характеристики и устройство основных образцов;

– обучение студентов системе знаний по вопросам основ и правил стрельбы из стрелкового оружия, требования безопасности при действиях с оружием.

1. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВО

Дисциплина «Тактико-специальная и огневая подготовка» относится к разделу основной образовательной программы и профессионального образовательного стандарта специалитета, является базовой, обязательной для освоения будущим специалистом и входит в состав модуля «Специальная или военная подготовка». Освоение данной дисциплины опирается на знания, полученные в ходе освоения таких дисциплин как «Общая экономическая безопасность», «Экономическая безопасность региона», «Безопасность жизнедеятельности», «Практикум по информационной безопасности», «Физическая культура», «Профессиональная этика и служебный этикет», «Введение в специальность», «Профессиональная прикладная и специальная физическая подготовка».

Дисциплина служит методологической основой для изучения следующих дисциплин: «Контроль и ревизия», «Экономическая безопасность организации», «Судебная экономическая экспертиза», «Экономическая безопасность личности», «Методы выявления экономических правонарушений», «Правоохранительная деятельность по обеспечению экономической деятельности государства», «Антикоррупционная деятельность государства».

1. КОМПЕТЕНЦИИ СТУДЕНТА, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ / ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБРАЗОВАНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ СТУДЕНТА ПО ЗАВЕРШЕНИИ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих общекультурных и профессиональных компетенций:

|  |  |
| --- | --- |
| Код компетенции | Наименование компетенции |
| УК-3 | Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели |
| УК-7 | Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности |
| ОПК-5 | Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормами профессиональной этики, нормами права, нормативными правовыми актами в сфере экономики, исключающими противоправное поведение |

В результате изучения дисциплины студент должен:

Знать:

– основы правового и организационного регулирования деятельности сотрудников правоохранительных органов в кризисных ситуациях, при чрезвычайном и военном положениях;

– тактико-технические характеристики, правовые основы и способы применения вооружения, специальных средств, средств индивидуальной зашиты органов дыхания и кожи;

– тактику действий сотрудников правоохранительных органов в составе служебных нарядов и функциональных групп при проведении специальных операций;

– порядок разработки, оформления и ведения служебных документов;

– классификацию и характеристику чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера, причины возникновения и возможные последствия;

– основы топографической подготовки сотрудников;

– задачи силовых структур в системе гражданской обороны и в единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и основные способы их выполнения;

– порядок действий при обнаружении взрывных устройств;

– систему огневой подготовки и ее место в структуре профессиональной деятельности сотрудников правоохранительных органов;

– основные положения по огневой подготовке;

– правовые основы применения и использования огнестрельного оружия;

– меры безопасности при обращении с огнестрельным оружием;

– назначение, боевые свойства, устройства, правила обращения, ухода и сбережения пистолетов ПМ, Ярыгина, Марголина и автоматов АКМ, АК-74 и АКС-74У; порядок приведения пистолета Макарова и автомата Калашникова к нормальному бою;

– условия выполнения упражнений стрельбы из пистолета и автомата;

– основы методики организации и проведения огневой подготовки в подразделениях правоохранительных органов.

Уметь:

– решать служебные задачи индивидуально и в составе подразделений, функциональных групп и нарядов;

– читать топографическую карту, производить измерения по ней, ориентироваться на местности с картой и без нее, использовать современные средства навигации, составлять служебные графические документы и пользоваться ими;

– применять и использовать физическую силу, специальные средства, средства связи, средства индивидуальной защиты органов дыхания и кожи;

– обеспечивать личную безопасность;

– устранять задержки при стрельбе из пистолета Макарова, Марголина и автомата Калашникова;

– выполнять разборку пистолета Макарова и автомата Калашникова;

– выполнять приемы и действия с оружием по командам, подаваемым при стрельбе, выполнять осмотр оружия и боеприпасов;

– осуществлять самоанализ результатов практической стрельбы.

Владеть:

– навыками чтения топографических карт;

– навыками определения координат объектов по топографической карте;

– навыками принятия решения по выполнению поставленных задач в различных условиях оперативной обстановки;

– навыками руководства нарядами и функциональными группами при выполнении оперативно-служебных и служебно-боевых задач;

– навыками правомерного применения и использования специальных средств при выполнении оперативно-служебных задач;

– навыками действий с оружием по подаваемым командам;

– навыками производства выстрела из пистолета и автомата;

– навыками прицельной стрельбы из пистолета и автомата в неограниченное время, скоростной стрельбы из пистолета, выполнения нормативов по огневой подготовке;

– навыками применения и использования огнестрельного оружия на основе моделирования предстоящей служебной деятельности.

1. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 ЗЕТ, 216 часов.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Раздел учебной дисциплины | Недели | Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах) | | | Текущий контроль успеваемости *(неделя, форма)* | Аттестация раздела *(неделя, форма)* | Максимальный балл за раздел \* |
| Лекции | Практ. занятия/ семинары | Лаб. работы |
| 6 семестр | | | | | | | | |
|  | Модуль 1. Тактико-специальная подготовка | | | | | | | |
| 1 | Раздел 1 Топографическая подготовка. Инженерное оборудование местности при выполнении оперативно-служебных задач | | | | | | | |
| 1.1 | Тема 1. Понятие и сущность тактико-специальной подготовки. | 1 | – | 2 | – | доклады – 1 неделя | – | 2 |
| 1.2 | Тема 2. Топографические карты, планы и их использование в правоохранительных органах. | 2 | – | 2 | – | доклады – 2 неделя | – | 3 |
| 1.3 | Тема 3. Измерения по топографической карте. | 3 | – | 2 | – | доклады – 3 неделя | – | 3 |
| 1.4 | Тема 4. Чтение топографической карты. | 4 | – | 2 | – | доклады – 4 неделя | – | 3 |
| 1.5 | Тема 5. Инженерное оборудование местности при выполнении оперативно-служебных задач | 5 | – | 2 | – | доклады – 5 неделя | – | 3 |
| 1.6 | Тема 6. Взрывчатые вещества, взрывные устройства и средства взрывания, используемые при совершении преступлений | 6 | – | 2 | – | контрольный опрос – 6 неделя | – | 3 |
| 2 | Раздел 2. Действия сотрудников в чрезвычайных ситуациях | | | | | | | |
| 2.1 | Тема 7. Гражданская оборона как система общегосударственных мер по защите населения. | 7 | – | 2 | – | доклады – 7 неделя | – | 3 |
| 2.2 | Тема 8. Характеристика чрезвычайных ситуаций, их классификация. | 8 | – | 2 | – | контрольный опрос – 8 неделя | – | 3 |
| 3 | Раздел 3. Тактическая подготовка и деятельность в особых условиях | | | | | | | |
| 3.1 | Тема 9. Тактическая подготовка | 9 | – | 2 | – | доклады – 9 неделя | – | 3 |
| 3.2 | Тема 10. Основы и виды специальных операций | 10 | – | 2 | – | доклады – 10 неделя | – | 3 |
| 3.3 | Тема 11. Тактика применения специальных средств. | 11 | – | 2 | – | контрольный опрос – 11 неделя | – | 3 |
| 4 | Раздел 4. Специальная подготовка и деятельность в особых условиях | | | | | | | |
| 4.1 | Тема 12.Правовые основы применения средств специальной техники | 12 | – | 2 | – | доклады – 12 неделя | – | 3 |
| 4.2 | Тема 13. Средства связи, применяемые в органах внутренних дел | 13, 14 | – | 4 | – | доклады – 14 неделя | – | 3 |
| 4.3 | Тема 14. Средства оперативного наблюдения. | 15 | – | 2 | – | контрольный опрос – 15 неделя | – | 3 |
| 4.4 | Тема 15. Оперативно-технические средства. | 16 | – | 2 | – | сдача нормативов– 16 неделя | Домашнее задание (реферат) – 16 неделя | 9 |
| 5 | Зачет | | | | | | | 50 |
|  | Итого за 6 семестр | | | | | | | 100 |
| 7 семестр | | | | | | | | |
|  | Модуль 2. Огневая подготовка | | | | | | | |
| 6 | Раздел 1. Теоретические основы огневой подготовки. | | | | | | | |
| 6.1 | Тема 16. Предмет, задачи, содержание и организационно-правовые основы огневой подготовки. Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами. | 1 | – | 2 | – | доклады – 1 неделя | – | 2 |
| 6.2 | Тема 17. Основы внутренней и внешней баллистики. | 2 | – | 2 | – | доклады – 2 неделя | – | 2 |
| 6.3 | Тема 18. Юридическая и тактико-техническая классификация оружия. | 3 | – | 2 | – | доклады – 3 неделя | – | 2 |
| 6.4 | Тема 19. Учет, хранение и сбережение оружия и боеприпасов. | 4 | – | 2 | – | доклады – 4 неделя | – | 4 |
| 6.5 | Тема 20. Основы методики огневой подготовки. | 5, 6 | – | 4 | – | контрольный опрос – 6 неделя | – | 5 |
| 7 | Раздел 2 Устройство боевого ручного стрелкового оружия и обращения с ним. | | | | | | | |
| 7.1 | Тема 21. Оружие, стоящее на вооружении органов внутренних дел | 7, 8 | – | 4 | – | сдача нормативов по теме – 8 неделя | – | 5 |
| 7.2 | Тема 22. Прицелы к стрелковому оружию и приборы наблюдения. | 9, 10 | – | 4 | – | доклады – 9 неделя  опрос – 10 неделя | – | 5 |
| 7.3 | Тема 23. Приведение ручного стрелкового оружия к нормальному бою. | 11, 12 | – | 4 | – | контрольный опрос – 12 неделя | – | 5 |
| 8 | Раздел 3. Приемы и правила стрельбы из пистолета и автомата. | | | | | | | |
| 8.1 | Тема 24. Основы техники стрельбы из ручного стрелкового оружия. | 13, 14 | – | 4 | – | опрос – 13 неделя, сдача нормативов – 14 неделя | – | 5 |
| 8.2 | Тема 25. Учебные стрельбы из ручного стрелкового оружия. | 15, 16 | – | 4 | – | сдача нормативов – 16 неделя | – | 5 |
| 8.3 | Тема 26. Контрольные стрельбы из ручного стрелкового оружия. | 17, 18 | – | 4 | – | сдача нормативов – 18 неделя | Домашнее задание (реферат) – 18 неделя | 10 |
| 9 | Зачет | | | | | | | 50 |
|  | Итого за 7 семестр | | | | | | | 100 |

Содержание:

Модуль 1. Тактико-специальная подготовка.

Раздел 1 Топографическая подготовка. Инженерное оборудование местности при выполнении оперативно-служебных задач.

Тема 1. Понятие и сущность тактико-специальной подготовки.

Предмет, задачи и содержание дисциплины «Тактико-специальная подготовка». Цель дисциплины «Тактико-специальная подготовка» специалистов по специальности «Экономическая безопасность» специализация «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности». Структура тактико-специальной подготовки: специальная топография, деятельность ОВД при чрезвычайных ситуациях, специальная тактика. Основные понятия дисциплины: форма специальной деятельности, способы действий, тактический прием, Методы деятельности, комплекс тактических комбинаций, силы ОВД, средства ОВД. Индивидуальные тактические действия, отдельные действия, вспомогательные действия, обеспечивающие действия.

Тема 2. Топографические карты, планы и их использование в правоохранительных органах.

Предмет топографии, ее место и роль в системе подготовки правоохранительных органов. Понятие топографической карты и плана, масштаб топографических карт. Классификация топографических карт по масштабам и предназначению. Геометрическая сущность картографического изображения. Проекция топографических карт, их разграфка и номенклатура. Сборные таблицы и правила пользования ими. Секретность карт. Порядок истребования, получения, хранения, сбережения, сдачи карт. Масштабы планов городов, издаваемых военно-топографической службой. Особенности изображения городской территории. Зарамочное оформление топографических карт и планов.

Тема 3. Измерения по топографической карте.

Масштабы карт. Измерение расстояний с помощью циркуля, командирской линейки, курвиметра, на глаз. Точность измерения расстояния по карте. Простейшие способы измерения площадей по карте. Понятие о координатах. Географические координаты, географическая сетка. Определение географических координат по карте. Точность определения координат по картам различных масштабов. Прямоугольные координаты на топографических картах, координатная (километровая) сетка. Дополнительная координатная сетка. Определение прямоугольных точек по карте. Нанесение точек на карту по прямоугольным координатам. Полярные и биполярные координаты.

Тема 4. Чтение топографической карты.

Система условных обозначений на картах. Виды условных знаков. Общие правила чтения карт. Рельеф, его основные формы. Сущность изображения рельефа горизонталями на топографических картах. Виды горизонталей и изображение с их помощью элементарных форм рельефа. Определение абсолютных высот и взаимных превышений точек местности. Формы, крутизна скатов и порядок определения крутизны скатов.

Тема 5. Инженерное оборудование местности при выполнении оперативно-служебных задач.

Назначение окопов и порядок их оборудования. Приемы выполнения работ при оборудовании окопа для стрельбы лежа и последовательность его развития для стрельбы с колена и стоя. Расположение окопов на местности с учетом ее защитных свойств и удобства ведения огня. Маскировка окопов.

Тема 6. Взрывчатые вещества, взрывные устройства и средства взрывания, используемые при совершении преступлений.

Понятие о взрывчатых веществах (ВВ) и взрывчатых материалах (ВМ), физическое состояние взрывчатых веществ. Взрывчатое превращение. Способы возбуждения взрыва. Чувствительность взрывчатых веществ к теплу, удару, трению. Факторы, влияющие на чувствительность. Классификация промышленных взрывчатых веществ по химическому составу, по характеру действия и условиям применения. Инициирующие, бризантные, метательные взрывчатые вещества. Противотанковые, противопехотные мины, гранаты. Назначение, общее устройство, классификация, принцип срабатывания. Использование мин и гранат при совершении террористических актов. Виды, назначение и классификация самодельных взрывных устройств (СВУ). Использование взрывных устройств и взрывчатых веществ промышленного и самодельного изготовления в террористической и преступной деятельности. Меры безопасности.

Раздел 2. Действия сотрудников в чрезвычайных ситуациях.

Тема 7. Гражданская оборона как система общегосударственных мер по защите населения.

Основные этапы создания и развития в стране системы защиты населения в чрезвычайных ситуациях. Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидация последствий стихийных бедствий (МЧС России). Общие положения и основные задачи МЧС России. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС), роль и место МВД в этой системе. Структура и режимы функционирования РСЧС. Гражданская оборона (ГО) Задачи гражданской обороны. Силы и средства гражданской обороны.

Тема 8. Характеристика чрезвычайных ситуаций, их классификация.

Обеспечение правового режима чрезвычайного и военного положения. Понятия «чрезвычайная ситуация», «авария», «катастрофа», «опасное природное явление», «стихийное бедствие», «экологическое бедствие». Классификация чрезвычайных ситуаций: по типам, видам, масштабу распространения и тяжести последствий. Организационно-правовые основы деятельности гражданской обороны при введении чрезвычайного положения (органы управления, их компетенция, задачи и функции). Задачи, решаемые при поддержании режима чрезвычайного положения (ЧП). Организационно-правовые основы деятельности правоохранительных органов при введении военного положения. Организация аварийно-спасательных и других неотложных работ в очагах поражения. Организация эвакомероприятий для населения.

Раздел 3. Тактическая подготовка и деятельность в особых условиях.

Тема 9. Тактическая подготовка

Предмет и содержание специальной тактики. Специальные средства, состоящие на вооружении ОВД. Виды и тактика действий служебных нарядов по охране общественного порядка и обеспечению общественной безопасности. Виды и тактика действий нарядов по розыску и задержанию вооруженных особо опасных преступников. Действия сотрудников ОВД при обнаружении взрывных устройств.

Тема 10. Основы и виды специальных операций.

Специальная операция: основные понятия, термины и определения. Виды, этапы, способы проведения специальной операции, их сущность и содержание. Силы и средства, привлекаемые к проведению специальной операции. Руководство специальной операцией. Организация и проведение специальной операции по поиску и задержанию вооруженных особо опасных преступников в блокированном районе. Организация и проведение специальной операции по пресечению массовых беспорядков в населенном пункте. Организация действий по пресечению захвата собственных объектов ОВД. Организация и проведение специальной операции по пресечению террористического акта в местах массового пребывания людей. Обеспечение особого правопорядка режима чрезвычайного и военного положения.

Тема 11. Тактика применения специальных средств.

Предмет и содержание тактической подготовки сотрудников ОВД. Специальные средства, состоящие на вооружении в подразделениях ОВД. Условия и пределы применения специальных средств сотрудниками ОВД.

Раздел 4. Специальная подготовка и деятельность в особых условиях.

Тема 12.Правовые основы применения средств специальной техники

Понятие специальной техники, ее применение в деятельности органов внутренних дел. Виды специальной техники, используемые в деятельности органов внутренних дел (техника обеспечения безопасности и управления органами внутренних дел, криминалистическая техника, оперативная техника), основные задачи их применения. Роль и значение специальной техники в деятельности органов внутренних дел в современных условиях. Правовые основы применения специальной техники в деятельности органов внутренних дел. Классификация средств специальной техники по универсальности применения (технические средства широкого применения и специальные технические средства), мобильности использования (используемые мобильно и устанавливаемые стационарно), назначению (средства связи, охранно-пожарной сигнализации, усиления звуковых сигналов, организации и регулирования дорожного движения, оперативного транспорта, промышленного телевидения, хранения и отображения информации, индивидуальной защиты, активной обороны, обеспечения специальных операций, оперативного наблюдения, поисковых мероприятий, оперативной техники, а также специальные химические вещества и специальные изделия на их основе), конструктивному исполнению (имеющие камуфлированные элементы и не имеющие таковых).

Тема 13. Средства связи, применяемые в органах внутренних дел.

Понятия электрической и почтовой связи, их использование в деятельности органов внутренних дел. Понятие электрической связи органов внутренних дел. Связь ОВД как один из основных элементов управления органами внутренних дел. Понятия системы и узла связи ОВД. Основные требования к связи ОВД и пути их реализации. Основные виды (подвиды) связи ОВД, их краткая характеристика. Обеспечение связи при проведении оперативно-розыскных мероприятий. Обеспечение связи при проведении общественно массовых мероприятий. Обеспечение связи при чрезвычайных ситуациях и в условиях объявления чрезвычайного положения. Особенности организации связи с различными службами органов внутренних дел. Понятие, область применения, основные преимущества и недостатки радиосвязи. Физические основы осуществления радиосвязи. Особенности распространения длинных, средних, коротких и ультракоротких радиоволн, их применяемость для организации связи ОВД. Основные блоки радиостанций, их назначение. Виды радиостанций, применяемых для организации связи ОВД, их назначение, конструктивные особенности, основные тактико-технические характеристики. Факторы, влияющие на дальность и качество радиосвязи. Способы организации радиосвязи, их назначение и характеристика. Классификация радиосетей по структурному построению. Состав радиоданных, периодичность их обновления. Правила радиообмена. Дисциплина радиосвязи, грубые нарушения при радиосвязи. Виды и техническая характеристика систем радиопроводной связи. Принципы построения, область применения, достоинства и недостатки транкинговых радиопроводных систем, систем сотовой и спутниковой связи. Общие принципы работы транкинговых радиостанций, сотовых радиотелефонов. Принцип работы линий радиорелейной связи их достоинства и недостатки. Понятие, область применения, основные преимущества и недостатки проводной связи. Виды проводной связи, используемые в деятельности ОВД. Компьютерная связь. Понятие и область применения телефонной связи ОВД. Телефонная связь административно-хозяйственного и оперативного назначения. Низкочастотная и высокочастотная телефонная связь. Принципы работы и назначение аппаратуры телефонной связи: телефонных аппаратов, станций оперативной связи, коммутаторов, автоматических телефонных станций. Понятие и область применения телеграфной связи в ОВД. Принцип работы телетайпа. Понятие и область применения факсимильной связи в ОВД. Принцип работы факсимильного аппарата.

Тема 14. Средства оперативного наблюдения.

Классификация средств оперативного наблюдения. Основные технические характеристики средств оперативного наблюдения. Виды оптикомеханических средств оперативного наблюдения. Классификация и принцип работы электронно-оптических средств оперативного наблюдения. Виды приборов видения в темноте, тактические и методические особенности их использования в различных условиях. Основные узлы приборов видения в темноте, их назначение. Устройство и физические основы работы электронно-оптических преобразователей. Правила подготовки и использования приборов видения в темноте.

Тема 15. Оперативно-технические средства.

Понятие, назначение и направления использования оперативной техники. Виды оперативной техники. Классификация аппаратуры, применяемой для оперативной фотосъемки и видеозаписи. Виды и основные технические характеристики фотографических объективов, применяемых для оперативной фотосъемки и видеозаписи. Классификация аппаратуры, используемой для оперативной видеозаписи. Конструктивные особенности технических средств оперативной фотосъемки и видеозаписи, применяемых в практической деятельности органов внутренних дел. Классификация аппаратуры, применяемой для оперативной звукозаписи, и требования к ней. Понятие, назначение и основные направления использования средств оперативного аудиального наблюдения в деятельности органов внутренних дел. Классификация технических средств оперативного аудиального наблюдения. Конструктивные особенности технических средств оперативной звукозаписи, аудиального наблюдения и прослушивания телефонных переговоров, применяемых в практической деятельности органов внутренних дел.

Модуль 2. Огневая подготовка

Раздел 1. Теоретические основы огневой подготовки.

Тема 16. Предмет, задачи, содержание и организационно-правовые основы огневой подготовки. Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами.

Нормативные требования по организации и проведению стрельб. Организация огневой подготовки в образовательных учреждениях. Требования к организации и проведению стрельб. Подготовка и проведение стрельб. Права и обязанности лиц, организующих и обслуживающих стрельбы. Действия с оружием по подаваемым командам. Правила обращения с оружием и боеприпасами при их получении и сдаче. Меры безопасности при проведении стрельб, обращении со стрелковым оружием, боеприпасами и специальными средствами. Меры безопасности при обращении с оружием во время несения службы. Правовые особенности решения оперативно-служебных и служебно-боевых задач с помощью оружия.

Тема 17. Основы внутренней и внешней баллистики.

Пороха, взрывчатые вещества, пиротехнические средства, применение при изготовлении боеприпасов. Основы внутренней баллистики. явление выстрела, начальная скорость и энергия пули. Движение пули по каналу ствола, периоды выстрела. Использование энергии пороховых газов для работы автоматического оружия. Износ ствола. Основы внешней баллистики. Полет пули в воздухе. Траектория полета пули, ее значение. Влияние различных условий на полет пули и учет их при стрельбе. Факторы, влияющие на кучность и меткость стрельбы. Прямой выстрел и его практическое значение. средняя точка попадания и способы ее определения. Меткость стрельбы, ошибки при стрельбе.

Тема 18. Юридическая и тактико-техническая классификация оружия.

Основные понятия и термины ФЗ «Об оружии». Юридическая классификация стрелкового оружия. Тактико-техническая классификация оружия. Назначение различных видов ручного стрелкового оружия.

Тема 19. Учет, хранение и сбережение оружия и боеприпасов.

Основание и порядок выдачи оружия и боеприпасов на время несения службы. Транспортировка оружия и боеприпасов. Основание и порядок выдачи оружия и боеприпасов, постоянное ношение и хранение. Порядок получения, закрепления, учета и хранения оружия. Порядок учета боеприпасов.

Тема 20. Основы методики огневой подготовки.

Основы методики огневой подготовки. Средства огневой подготовки. Форма обучения. Организация и проведение занятий по огневой подготовке. Основные педагогические принципы и методы обучения. Методы тренировки (строго регламентированных стрелковых упражнений, игровой, соревновательный).

Раздел 2 Устройство боевого ручного стрелкового оружия и обращения с ним.

Тема 21. Оружие, стоящее на вооружении органов внутренних дел

Огнестрельное оружие, стоящее на вооружении органов внутренних дел (пистолеты, револьверы, автоматы, пистолеты-пулеметы и другие). Назначение, боевые свойства, принцип работы различных образцов оружия. Назначение, устройство, работа частей, порядок обращения с основными видами оружия: пистолет, автомат, винтовка. Пистолет Макарова. Автомат Калашникова. Неполная разборка и сборка автомата Калашникова. Чистка и смазка автомата Калашникова. Осмотр и подготовка оружия к стрельбе. Задержки при стрельбе и способы их устранения. Специальные виды вооружения, применяемые сотрудниками органов наркоконтроля для решения оперативно-служебных задач.

Тема 22. Прицелы к стрелковому оружию и приборы наблюдения.

Прицельные приспособления стрелкового оружия, их виды и устройство. Виды, назначение и общая характеристика открытых, лазерных, коллиматорных, галографических прицелов. Приборы наблюдения: лазерные дальнометры, тепловизионные приборы, прицелы и приборы ночного видения. Характеристика и устройство оптических прицелов, сетка прицела (назначение шкал), порядок введения поправок в прицел.

Тема 23. Приведение ручного стрелкового оружия к нормальному бою.

Прицельные приспособления ручного стрелкового оружия, их виды и характеристики. Способы приведения к нормальному бою видов ручного стрелкового оружия, оснащенных открытыми прицелами. Пристрелочные мишени, устройство для корректировки прицелов. Выверка оптических прицелов.

Раздел 3. Приемы и правила стрельбы из пистолета и автомата.

Тема 24. Основы техники стрельбы из ручного стрелкового оружия.

Подготовка к стрельбе: получение патронов, снаряжение магазина, действия по командам, подаваемым при стрельбе. Принятие положений для стрельбы: стоя, с колена, лежа, сидя. Прицеливание. Управление дыханием при стрельбе. Производство выстрела в неограниченное время. Техника скоростной стрельбы. Выполнение подготовительных упражнений с учебным оружием. Выполнение нормативов по огневой подготовке.

Тема 25. Учебные стрельбы из ручного стрелкового оружия.

Выполнение учебных упражнений стрельб по неподвижной цели в неограниченное время. Выполнение учебных упражнений стрельб в ограниченное время, в том числе из различных положений, из-за укрытия, по условиям моделируемых ситуаций оперативно-служебной деятельности. Выполнение учебных упражнений стрельб по неподвижным целям в ограниченное время, в том числе по разноудаленным целям.

Тема 26. Контрольные стрельбы из ручного стрелкового оружия.

Выполнение контрольных упражнений стрельб. Выполнение нормативов по огневой подготовке.

1. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В процессе изучения дисциплины «Тактико-специальная и огневая подготовка» используются следующие методы обучения и формы организации занятий:

– практические занятия;

– самостоятельная работа студентов, в которую входит освоение теоретического материала, подготовка к практическим занятиям, выполнение домашних заданий, написание реферата;

– консультации преподавателей;

– работа по спортивным направлениям.

При реализации программы дисциплины «Тактико-специальная и огневая подготовка» используются следующие образовательные технологии:

– ролевые игры;

– разбор конкретных ситуаций;

– внеаудиторная работа в форме обязательных консультаций (помощь в понимании тех или иных теоретических и практических вопросов, подготовка рефератов, а также тезисов для студенческих конференций и т.д.);

– использование инфокоммуникационных технологий (слайд-лекций, фильмов и др.).

Студенты могут воспользоваться методическим кабинетом. Материально-техническое оснащение методического кабинета включает компьютеры с выходом в Интернет, имеется широкий выбор современной справочной, учебной, методической литературы, электронные учебники и компьютерные программы, системы Гарант и Консультант плюс.

1. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ.

Виды самостоятельной работы:

* написание рефератов,
* подготовка к практическим занятиям по планам семинаров.

Порядок выполнения:

* рефераты пишутся по указанным темам в соответствии с предложенной тематикой и защищаются с выставлением оценки, идущей в учет к текущим аттестациям;
* для подготовки к практическим занятиям обучающиеся используют, рекомендованную литературу и контрольные задания по каждой теме.

Текущий контроль успеваемости студентов осуществляется в течение изучения дисциплины «Тактико-специальная и огневая подготовка» в соответствии с учебным планом и графиком учебного процесса по результатам оценки посещаемости студентами учебных занятий и выполнения заданий текущего модуля, выполнения нормативов. Результаты текущего контроля являются основанием для выставления оценок в балльно-рейтинговой системе.

В ходе изучения дисциплины студенты выполняют домашнее задание.

Домашнее задание включает в себя написание рефератов по темам:

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Тема реферата |
| Модуль 1. Тактико-специальная подготовка. | |
| 1. | Геометрическая сущность картографического изображения. |
| 2. | Проекция топографических карт, их разграфка и номенклатура. |
| 3. | Порядок истребования, получения, хранения, сбережения, сдачи карт. |
| 4. | Прямоугольные координаты на топографических картах, координатная (километровая) сетка. |
| 5. | Определение прямоугольных координат точек по карте. |
| 6. | Полярные и биполярные координаты. |
| 7. | Структура и режимы функционирования РСЧС. |
| 8. | Гражданская оборона: понятие, задачи, силы и средства. |
| 9. | Задачи, решаемые при поддержании режима чрезвычайного положения (ЧП). |
| 10. | Организационно-правовые основы деятельности правоохранительных органов при введении военного положения. |
| 11. | Действия сотрудников ОВД при обнаружении взрывных устройств. |
| 12. | Действия сотрудников ОВД по локализации угрозы взрыва в различных условиях оперативной обстановки. |
| 13. | Организация действий по пресечению захвата собственных объектов ОВД. |
| 14. | Организация и проведение специальной операции по пресечению террористического акта в местах массового пребывания людей. |
| 15. | Обеспечение особого правового режима чрезвычайного положения и военного положения. |
| 16. | Проблемы применения специальных средств сотрудниками ОВД. |
| 17. | Характеристика положений УПК, КоАП, закона «О полиции», подзаконных нормативных актов, содержащих правовые основы, и регламентирующих условия, порядок задержания и доставления в полицию административных правонарушителей и лиц, подозреваемых в совершении преступлений. |
| 18. | Плановое и ситуационно обусловленное задержание вооруженных преступников. Анализ ошибок. |
| 19. | Характеристика положений КоАП, дающих понятие и виды административных правонарушений. |
| 20. | Характеристика обстоятельств и условий задержания лица за административное правонарушение. |
| 21. | Порядок задержания лица за административное правонарушение. Анализ ошибок. |
| 22. | Понятие и виды правонарушений, совершаемых при проведении массовых мероприятий. |
| 23. | Характеристика положений закона «О полиции», подзаконных нормативных актов, регламентирующих задачи нарядов полиции по предупреждению и пресечению групповых нарушений общественного порядка и массовых беспорядков. |
| 24. | Пресечение и предотвращение провокаций групповых нарушений общественного порядка и массовых беспорядков. |
| 25. | Характеристика положений закона «О чрезвычайном положении». |
| 26. | Характеристика положений закона «О полиции», подзаконных нормативных актов, регламентирующих задачи и особенности несения службы нарядами полиции при чрезвычайных ситуациях. |
| 27. | Характеристика положений закона «О полиции», подзаконных нормативных актов, регламентирующих задачи и особенности несения службы нарядами полиции при угрозе теракта. Спецтехника, применяемая в условиях террористической опасности. |
| 28. | Характеристика положений закона «О полиции», подзаконных нормативных актов, регламентирующих задачи и особенности несения службы в ИВС и СИЗО. |
| 29. | Предотвращение и пресечение побегов из ИВС и СИЗО. |
| 30. | Действия при захвате заложников. |
| 31. | Гражданская оборона как система общегосударственных мер по защите населения при ведении военных действий. |
| 32. | История становления и развития Гражданской обороны страны. |
| 33. | Эвакуация населения в условиях чрезвычайных ситуаций мирного времени. |
| 34. | Содержание и порядок проведения эвакуации в условиях военного времени. |
| 35. | Поражающие факторы ядерного оружия, способы защиты от него. |
| 36. | Поражающие факторы химического оружия. Способы защиты от него. |
| 37. | Поражающие факторы биологического оружия. Способы защиты от него. |
| 38. | Ядерное оружие противника, его поражающие факторы. |
| 39. | Нейтронные боеприпасы. |
| 40. | Химическое оружие вероятного противника и его поражающие факторы. |
| 41. | Бактериологическое оружие вероятного противника и его поражающие факторы. |
| 42. | Поражающие факторы зажигательного оружия. |
| 43. | Средства индивидуальной зашиты человека при применении противником ОМП. |
| 44. | Средства коллективной защиты. |
| 45. | Топографическая карта как основной источник информации о местности. |
| 46. | Влияние местности на выполнение оперативно-служебных задач. |
| 47. | Инженерное оборудование местности. |
| 48. | Взрывчатые вещества, взрывные устройства и средства взрывания, используемые при совершении преступлений. |
| 49. | Взрывчатые вещества и взрывчатые материалы. |
| 50. | Назначение, общее устройство, классификация противотанковых, противопехотных мин и гранат. |
| Модуль 2. Огневая подготовка | |
| 1. | Назначение и классификация стрелкового оружия. стрелковое оружие, состоящее на вооружении Российской Армии. |
| 2. | Общее устройство, боевые характеристики, порядок работы частей и механизмов автомата АК-74. Порядок разработки и сборки автомата. |
| 3. | Устройство, принцип действия и тактико-технические характеристики пистолета. |
| 4. | Назначение и классификация гранат. Гранаты и гранатометы, состоящие на вооружении Российской Армии. |
| 5. | Устройство, принцип действия и тактико-технические характеристики ручных гранат. |
| 6. | Основные термины и понятия теории внутренней баллистики. |
| 7. | Основные термины и понятия теории внешней баллистики. |
| 8. | Приемы стрельбы из стрелкового оружия. |
| 9. | Правила стрельбы и организация стрельб из стрелкового оружия. |
| 10. | Организация стрельб из стрелкового оружия. |
| 11. | Материальная часть автомата Калашникова (АК-74) и ручного пулемета Калашникова (РПК-74) |
| 12. | Задержки при стрельбе из автомата (пулемета) и способы их устранения |
| 13. | Материальная часть пистолета Макарова (ПМ) |
| 14. | Материальная часть ручного противотанкового гранатомета РПГ-7В. Ручные осколочные гранаты. |
| 15. | Меры безопасности при обращении со стрелковым оружием |
| 16. | Основные характеристики стрелкового оружия ведущих стран-производителей |
| 17. | Устройство патрона к пистолету Макарова |
| 18. | Проверка боя и порядок приведения пистолета к нормальному бою |
| 19. | 9-мм автоматический пистолет Стечкина (АПС) |
| 20. | Особенности стрельбы из малокалиберного пистолета Марголина |

Форма итогового контроля – зачет. Условием к допуску к зачету является регулярность посещения учебных занятий и сдача нормативов по самообороне. Зачет сдается в соответствии с зачетными требованиями модуля.

Контрольные вопросы к зачету по модулю 1 «Тактико-специальная подготовка»:

1. Предмет, задачи, цель и содержание дисциплины «Тактико-специальная подготовка».

2. Структура тактико-специальной подготовки и основные понятия дисциплины.

3. Предмет топографии, ее место и роль в системе подготовки правоохранительных органов.

4. Понятие топографической карты и плана. Классификация топографических карт.

5. Геометрическая сущность картографического изображения. Проекция топографических карт, их разграфовка и номенклатура.

6. Секретность карт. Порядок истребования, получения, хранения, сбережения, сдачи.

7. Особенности изображения городской территории. Зарамочное оформление топографических карт.

8. Измерения по топографической карте.

9. Прямоугольные координаты на топографических картах, координатная (километровая) сетка. Полярные и биполярные координаты.

10. Чтение топографической карты.

11. Инженерное оборудование местности при выполнении оперативно-служебных задач.

12. Взрывчатые вещества и взрывчатые материалы.

13. Взрывные устройства и средства взрывания, используемые при совершении преступлений.

14. Гражданская оборона как система общегосударственных мер по защите населения.

15. Обеспечение правового режима чрезвычайного и военного положения.

16. Характеристика чрезвычайных ситуаций.

17. Классификация чрезвычайных ситуаций.

18. Организационно-правовые основы деятельности гражданской обороны при введении чрезвычайного положения.

19. Организационно-правовые основы деятельности правоохранительных органов при введении военного положения.

20. Организация аварийно-спасательных и других неотложных работ в очагах поражения. Организация эвакомероприятий для населения.

21. Предмет и содержание специальной тактики. Специальные средства, состоящие на вооружении ОВД.

22. Виды и тактика действий служебных нарядов по охране общественного порядка и обеспечению общественного безопасности.

23. Виды и тактика действий нарядов по розыску и задержанию вооруженных особо опасных преступников.

24. Действия сотрудников ОВД при обнаружении взрывных устройств.

25. Специальная операция: основные понятия, термины и определения.

26. Сущность, виды и способы проведения специальной операции.

27. Организация и проведение специальной операции по поиску и задержанию вооруженных особо опасных преступников в блокированном районе.

28. Организация и проведение специальной операции по пресечению массовых беспорядков в населенном пункте.

29. Организация действий по пресечению захвата собственных объектов ОВД.

30. Организация и проведение специальной операции по пресечению террористического акта в местах массового пребывания людей.

31. Тактика применения специальных средств.

32. Понятие специальной техники, ее применение в деятельности органов внутренних дел. Роль и значение специальной техники в деятельности органов внутренних дел в современных условиях.

33. Виды специальной техники, основные задачи их применения.

34. Правовые основы применения специальной техники в деятельности органов внутренних дел.

35. Классификация средств специальной техники.

36. Понятия электрической и почтовой связи, их использование в деятельности органов внутренних дел.

37. Основные виды (подвиды) связи ОВД, их краткая характеристика.

38. Обеспечение связи при проведении оперативно-розыскных мероприятий.

39. Обеспечение связи при проведении общественно массовых мероприятий.

40. Обеспечение связи при чрезвычайных ситуациях и в условиях объявления чрезвычайного положения.

41. Понятие, область применения, основные преимущества и недостатки радиосвязи. Физические основы осуществления радиосвязи.

42. Особенности распространения длинных, средних, коротких и ультракоротких радиоволн, их применяемость для организации связи ОВД.

43. Основные блоки радиостанций, их назначение. Виды радиостанций, применяемых для организации связи ОВД, их назначение, конструктивные особенности, основные тактико-технические характеристики.

44. Факторы, влияющие на дальность и качество радиосвязи.

45. Способы организации радиосвязи, их назначение и характеристика. Классификация радиосетей по структурному построению.

46. Принципы построения, область применения, достоинства и недостатки транкинговых радиопроводных систем, систем сотовой и спутниковой связи.

47. Компьютерная связь. Понятие и область применения телефонной связи ОВД.

48. Принцип работы телетайпа. Понятие и область применения факсимильной связи в ОВД. Принцип работы факсимильного аппарата.

49. Средства оперативного наблюдения.

50. Оперативно-технические средства.

Контрольные вопросы к зачету по модулю 2 «Огневая подготовка»:

1. Предмет, задачи, содержание и организационно-правовые основы огневой подготовки.

2. Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами.

3. Основы внутренней баллистики.

4. Основы внешней баллистики.

5. Юридическая классификация оружия.

6. Тактико-техническая классификация оружия.

7. Основание и порядок выдачи оружия и боеприпасов на время несения службы.

8. Транспортировка оружия и боеприпасов.

9. Основание и порядок выдачи оружия и боеприпасов, постоянное ношение и хранение.

10. Порядок получения, закрепления, учета и хранения оружия. Порядок учета боеприпасов.

11. Основы методики огневой подготовки и средства.

12. Организация и проведение занятий по огневой подготовке. Основные педагогические принципы и методы обучения.

13. Методы тренировки.

14. Огнестрельное оружие, стоящее на вооружении органов внутренних дел. Назначение, боевые свойства, принцип работы различных образцов оружия.

15. Назначение, устройство, работа частей, порядок обращения с основными видами оружия: пистолет, автомат, винтовка.

16. Неполная разборка и сборка автомата Калашникова. Чистка и смазка автомата Калашникова.

17. Осмотр и подготовка оружия к стрельбе.

18. Пистолет Макарова.

19. Задержки при стрельбе и способы их устранения.

20. Специальные виды вооружения, применяемые сотрудниками органов наркоконтроля для решения оперативно-служебных задач.

21. Прицельные приспособления стрелкового оружия, их виды и устройство.

22. Виды, назначение и общая характеристика открытых, лазерных, коллиматорных, галографических прицелов.

23. Приборы наблюдения: лазерные дальнометры, тепловизионные приборы, прицелы и приборы ночного видения.

24. Характеристика и устройство оптических прицелов, сетка прицела (назначение шкал), порядок введения поправок в прицел.

25. Прицельные приспособления ручного стрелкового оружия, их виды и характеристики.

26. Способы приведения к нормальному бою видов ручного стрелкового оружия, оснащенных открытыми прицелами.

27. Пристрелочные мишени, устройство для корректировки прицелов. Выверка оптических прицелов.

28. Подготовка к стрельбе: получение патронов, снаряжение магазина, действия по командам, подаваемым при стрельбе.

29. Принятие положений для стрельбы: стоя, с колена, лежа, сидя.

30. Управление дыханием при стрельбе.

31. Производство выстрела в неограниченное время. Техника скоростной стрельбы.

32. Производство выстрела в ограниченное время.

33. Производство выстрела по неподвижным целям в ограниченное время, в том числе по разноудаленным целям.

Оценка знаний студентов осуществляется в баллах с учетом:

– оценки за работу в семестре (оценки за работу на практических занятиях, участие в групповых дискуссиях, ролевых играх и др.): 0-50 баллов;

– оценки итоговых знаний в ходе зачета: 0-50 баллов.

Зачет проводится в форме устного собеседования и сдачи нормативов.

Оценка знаний по 100-балльной шкале реализуется следующим образом:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Сумма баллов | Оценка | Оценка ECTS | Градация |
| 90-100 | Отлично | A | Отлично |
| 85-89 | Хорошо | B | Очень хорошо |
| 75-84 | C | Хорошо |
| 70-74 | D | Удовлетворительно |
| 65-69 | Удовлетворительно |
| 60-64 | E | Посредственно |
| Ниже 60 | Не зачтено | F | неудовлетворительно |

1. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

а) основная литература:

1. Федеральный закон РФ от 21.12.94 No 68-ФЗ. «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (с изменениями и дополнениями).

2. Федеральный закон от 12.02.98г. No28-ФЗ «О гражданской обороне» (с изменениями и дополнениями).

3. Федеральный конституционный закон от 30.01.2002 г. No 1-ФКЗ «О военном положении».

4. Постановление Правительства РФ от 02.11.2000 г. No 841 «Об утверждении Положения об организации обучения населения в области гражданской обороны».

5. Федеральный закон от 6 марта 2006г.N35-ФЗ «О противодействии терроризму».

6. О внутренних войсках МВД РФ. Закон Российской Федерации от 6.02.97г.

7. О полиции: Закон Российской Федерации от 7 февраля 2011 г. No 3-ФЗ.

8. Об оперативно-розыскной деятельности в Российской Федерации: Федеральный закон Российской Федерации от 12 августа 1995 г.

9. Об оружии: Федеральный закон от 13 декабря 1996 г. No 150-ФЗ (в ред. Федерального закона от 25.06.02 г. No 70-ФЗ). - 190с

10. Приказ МВД России от 12 января 2009 г. No 13 "Об организации снабжения, хранения, учета и обеспечения сохранности вооружения и боеприпасов в органах внутренних дел Российской Федерации".

11. Приказ МВД России от 12 марта 2009 г. No 490 "Об утверждении Наставления по профессиональной подготовке сотрудников органов внутренних дел Российской Федерации".

12. Приказ МВД России от 11 сентября 2000 г. No 955 "Об утверждении Наставления по огневой подготовке в органах внутренних дел Российской Федерации

13. Устав внутренних войск МВД РФ. 2009, 448 с.

14. Бондаренко Л.В., Персиянов В.В., с соавторами Безопасность жизнедеятельности. Учебное пособие. – М.: Изд-во РЭА им. Г.В. Плеханова, 2018.

15. Драбатулин Е.А. Общая тактика. Управление подразделениями в бою: Учебное пособие / Е.А. Драбатулин, Ю.Б. Байрамуков. – Красноярск: Сиб. федер. ун-т, 2016. – 116 с.

16. Константинов А. Ю. Стендовая стрельба. Система подготовки: Учебно-практическое пособие / А. Ю. Константинов. - М.: Инфра-М; Вузовский учебник. 2020. -95 с.

17. Организация деятельности негосударственных охранных структур (как система эконом. безопасности хозяйствующих субъектов): Учеб. пос. / В.И. Авдийский и др. - М.: Альфа-М: НИЦ Инфра-М, 2018.-544с.

18. Осетров Г.В. Безопасность жизнедеятельности. Учебное пособие. – М.: Изд-во Книжный мир, 2020.

19. Тактика и оперативное искусство внутренних войск. Учебник. 2015, с. 121-186.

б) дополнительная литература:

1. Словарь-справочник «Безопасность жизнедеятельности». Составители: Н.К. Демик, Л.В. Бондаренко – М.: Изд-во РЭА, 2020.

2. Основы защиты населения и территорий в кризисных ситуациях./ Под общ. Ред. Ю.Л. Воробьева; МЧС России. М.: Деловой экспресс, 2015.

3. Прудников С.П. Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Учебное пособие. Минск: РИПО, 2018

4. Радиационная и химическая безопасность населения/Монография/. МЧС России М.: Деловой экспресс. 2016.

5. Румянцев Н.В. Огневая подготовка работников ОВД: учебник / М.: ЦОКР МВД России, 2019.

6. Чмара С.А., Константинов В.Н.. Организация и проведение комплексных занятий и экзамена по физической и огневой подготовке: учебно-методическое пособие / Иркутск: ВСИ МВД России, 2017.

в) программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

1. www.mchs.gov.@yandex.ru Официальный сайт Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

2. amchs.@mail.ru Официальный сайт Академии гражданской защиты МЧС России, главного учебного центра МЧС России, являющийся крупным научным и методическим центром по разработкам в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и подготовке научно-педагогических кадров.

3.mchsmedia@yandex.ru Журнал «Гражданская защита», сайт объединенной редакции МЧС России

4. minzdravsoc.@yandex.ru. Официальный сайт Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации

1. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Задачи по технической и методической поддержке самостоятельной работы студентов решает методический кабинет – структурное подразделение кафедры. Материально-техническое обеспечение кабинета включает несколько компьютеров с доступов в интернет, программами Microsoft Office: Word, Excel, Picture Manager и т.д. Имеется широкий выбор современной справочной, учебной, методической, периодической литературы, электронные учебники и компьютерные программы, учебно-наглядные по специальной подготовке (разновидности захватов, стили борьбы, техника выполнения упражнения).

Кроме того, используются специально оборудованные кабинеты и аудитории: компьютерные классы, аудитории, оборудованные мультимедийными средствами обучения, спортивный зал/ зал борьбы.

Программа составлена в соответствии с требованиями ОС НИЯУ МИФИ по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность», профиль подготовки «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности».

Автор: К.Е. Ложкин

Рецензент: Посохина С.А., к.б.н., доцент, доцент кафедры экономики и управления