МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Юридический колледж

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ МДК.01.02 ОГНЕВАЯ ПОДГОТОВКА

по программе подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) среднего профессионального образования

Специальность: 40.02.02 Правоохранительная деятельность

Обучение: по программе базовой подготовки

Уровень образования, на

базе которого

осваивается ППССЗ: Основное общее образование

 Квалификация:
 Юрист

 Форма обучения:
 Очная

Рабочая программа дисциплины «Огневая подготовка» разработана на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) среднего профессионального образования (СПО) по специальности 40.02.02 Правоохранительная деятельность для реализации основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования

Организация-разработичик: Юридический колледж федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дагестанский государственный университет» (ЮК ДГУ)

Разработчик:

Арсланбеков А.А. – подполковник полиции, преподаватель базовой кафедры специальных дисциплин ЮК ДГУ

Рецензент:

Омаров А.Л. – к.ю.н., полковник полиции, начальник отдела управления экономической безопасности и противодействия коррупции МВД по РД

Рабочая программа дисциплины рассмотрена и рекомендована к утверждению на заседании базовой кафедры специальных дисциплин ЮК ДГУ

Протокол № <u>f0</u> от «<u>&9</u> » <u>гизавея</u> 2019 г. И. о. зав. баз. кафедрой / Абдулатипов А.М. /

Рабочая программа дисциплины согласована с учебно-методическим управлением

СОДЕРЖАНИЕ

| 1. | ПАСПОРТ ДИСЦИПЛИНЕ | | ПРОГРАММЫ | УЧЕБНОЙ | стр 4 |
|----|------------------------|-----------|----------------|----------|----------|
| 2. | СТРУКТУРА И | ІСОДЕРЖАІ | ние дисциплины | | 6 |
| 3. | УСЛОВИЯ РЕА | АЛИЗАЦИИ | ПРОГРАММЫ ДИСЦ | иплины | 14 |
| 4. | КОНТРОЛЬ ДИСЦИПЛИНЕ | 1 | КА РЕЗУЛЬТАТОВ | ОСВОЕНИЯ | 15 |

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫУЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Огневая подготовка

1.1. Область применения программы

Рабочая программа дисциплины является частью примерной основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальностиСПО40.02.02 «Правоохранительная деятельность» для очного обучения студентов, имеющих основное общее образование, по программе базовой подготовки.

Рабочие программы дисциплин, адаптированные для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья, разрабатываются с учетом конкретных ограничений здоровья лиц, зачисленных в колледж, и утверждаются в установленном порядке.

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Огневая подготовка» относится к профессиональному модулю профессионального цикла ППСЗ.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

Содержание программы учебной дисциплины «Огневая подготовка» направлено на достижение следующих целей:

Обшие компетениии (ОК)

- ОК 4. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях, в том числе ситуациях риска, и нести за них ответственность.
- OК 5. Проявлять психологическую устойчивость в сложных и экстремальных ситуациях, предупреждать и разрешать конфликты в процессе профессиональной деятельности.
- OК 10. Адаптироваться к меняющимся условиям профессиональной деятельности.
- OK 11. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- OК 12. Выполнять профессиональные задачи в соответствии с нормами морали, профессиональной этики и служебного этикета.

Профессиональные компетенции (ПК)

- ПК 1.5. Осуществлять оперативно-служебные мероприятия в соответствии с профилем подготовки.
- ПК 1.6. Применять меры административного пресечения правонарушений, включая применение физической силы и специальных средств.
- ПК 1.8. Осуществлять технико-криминалистическое и специальное техническое обеспечение оперативно-служебной деятельности.
 - ПК 1.9. Оказывать первую (доврачебную) медицинскую помощь.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются: события и действия, имеющие юридическое значение, во время применения огнестрельного оружия и запретов на его применение; общественные отношения в сфере правоохранительной деятельности, связанные со знаниями и умениями обращения с огнестрельным оружием.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- выполнять неполную разборку и сборку табельного огнестрельного оружия;

- применять огнестрельное оружие в соответствии с требованиями Федерального закона «О полиции» и с соблюдением мер личной безопасности;
- В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:
- назначение, боевые свойства, устройство, правила обращения, ухода и сбережения огнестрельного оружия и боеприпасов;
 - правовые основы применения огнестрельного оружия;
 - меры безопасности при обращении с огнестрельным оружием и боеприпасами;
 - приемы и правила стрельбы из огнестрельного оружия.

При реализации содержания учебной дисциплины «Огневая подготовка» в пределах освоения ОПОП СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования учебная нагрузка студентов составляет - 216 часов, из них аудиторная (обязательная) учебная нагрузка, включая практические занятия — 154 часа; внеаудиторная самостоятельная работа студентов — 48 часов, консультации - 12 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

| Вид учебной работы | Объем | 6 | 7 |
|--|-------|---------|---------|
| | часов | семестр | семестр |
| Максимальная учебная нагрузка (всего) | 216 | 108 | 108 |
| Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего) | 154 | 66 | 88 |
| в том числе: | | | |
| лекции | 78 | 34 | 44 |
| практические занятия | 76 | 32 | 44 |
| контрольные работы | - | - | - |
| курсовая работа (проект) (если предусмотрено) | - | - | - |
| Самостоятельная работа обучающегося (всего) | 48 | 34 | 14 |
| в том числе: | | | |
| самостоятельная работа над курсовой работой (проектом) | - | - | - |
| Консультации | 12 | 6 | 6 |
| Промежуточная аттестация в форме | | зачет | экзамен |

2.2. Тематический план и содержание дисциплины Огневая подготовка

| Наименование разделов и тем | Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект) (если предусмотрены) | Объем часов | Формируемые компетенции |
|--------------------------------|---|-------------|----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| T 1 | 6 семестр | 108 | |
| Тема 1. Правовые основы | Содержание учебного материала Лекция | 12 | OK4, OK 5, OK |
| применения | | 7 | 10 |
| огнестрельного | | | |
| оружия | Применение огнестрельного оружия и запреты применения огнестрельного оружия (статья 23 | | ПК 1.5, ПК 1.6 |
| | № 3-ФЗ «О полиции»). Гарантии личной безопасности вооруженного сотрудника полиции | | |
| | (статья 24 № 3-ФЗ «О полиции»). Рассмотрение практических задач по применению | | |
| | огнестрельного оружия. | | |
| | Практическое занятие | 4 | |
| | Рассмотрение практических задач по применению огнестрельного оружия. | | |
| | Самостоятельная работа обучающихся | 4 | |
| | Ст.ст.19, 23, 24 № 3 - ФЗ «О полиции». | | |
| Тема 2. | Содержание учебного материала | 8 | OK4, OK 5, OK |
| Основы баллистики. | Лекция | 6 | 10 |
| Ousisine inikn. | Понятие внутренней баллистики. Явление выстрела, начальная скорость и энергия | | |
| | пули. Движение пули по каналу ствола, периоды выстрела в длинноствольном и в | | ПК 1.5, ПК 1.6 |
| | короткоствольном оружии. Понятие «начальная скорость пули». Использование энергии | | |
| | пороховых газов для работы автоматического оружия. Износ ствола. Действие пороховых | | |
| | газов на ствол и меры по его сбережению. | | |
| | Понятие внешней баллистики. Полет пули в воздухе. Характеристика сил, | | |
| | действующих на пулю во время ее полета в воздухе. Траектория полета пули и ее значение. | | |
| | Характеристика вращательного движения пули в воздухе. Явление деривации. Причины | | |
| | рассеивания пуль при стрельбе. | | |
| | Практическое занятие | 4 | |
| | Изучить процессы и явления, сопровождающие движение пули по каналу ствола | | |
| | оружия и во время полета в воздухе. | | |
| | Консультации | 1 | |
| | Самостоятельная работа обучающихся | 4 | |
| | Изучение основных сведений о внутренней и внешней баллистике, факторов, влияющих | · | |
| | на меткость стрельбы. | | |
| | (Наставления по стрелковому делу. Воениздат, Москва 1985 г. глава 1(ст.1-15), глава 2(ст. | | |
| | 25-34, 47-52) | | |
| Тема 3. | 25-54, 47-52) Содержание учебного материала | 12 | OICA OIC 5 OIC |
| I CMA J. | Содержание у теоного материала | 12 | OK4 OK 5 OK |

| Организация | Лекция | 6 | 10 |
|----------------------------|--|---------|----------------|
| огневой | Организация огневой подготовки в органах внутренних дел Российской Федерации. | | |
| подготовки в | Меры безопасности при обращении с оружием во время несения службы, проведения | | ПК 1.5, ПК 1.6 |
| ОВД РФ. Меры | занятий в тире, на стрельбище. | | |
| безопасности при | Профилактика случаев гибели и ранений сотрудников, связанных с неумелым | | |
| обращении с | обращением с оружием и боеприпасами. | | |
| оружием и | Практические занятия | 2 | |
| боеприпасами | Формирование умений безопасного и эффективного обращения с огнестрельным оружием и | | |
| | боеприпасами. | | |
| - | Самостоятельная работа обучающихся | 4 | |
| 1 | (Приказ МВД РФ № 1030-2012г. Глава 1; глава 2 ст.19-27, 32-48; глава 4 ст.55-63; глава 5 | | |
| | ст.67-74). | 10 | |
| Тема 4. Пистолет | Содержание учебного материала | 18 6 | OK 11, OK 12 |
| Макарова | Лекция Назначение пистолета Макарова, тактико-технические характеристики. | O | ПК 1.8, ПК 1.9 |
| | | | |
| | Устройство, назначение, принцип работы частей и механизмов пистолета. | | |
| | Принадлежность к пистолету и ее назначение. | | |
| | Порядок неполной разборки и сборки пистолета. | | |
| | Порядок чистки и смазки пистолета, осмотр и подготовка его к стрельбе. | | |
| | Задержки при стрельбе и способы их устранения. | | |
| | Нормативы по огневой подготовке. | | |
| | Практические занятия | 10 | |
| - | 1. Выполнение неполной разборки и сборки пистолета. Выполнение чистки и смазки | | |
| 1 | пистолета, осмотр и подготовка его к стрельбе. | | |
| | 2. Задержки при стрельбе и способы их устранения. | | |
| | 3. Выполнение нормативов по огневой подготовке. | | |
| | Консультации | 2 | |
| | Самостоятельная работа обучающихся | 10 | |
| | 1. Изучение материальной части ПМ, принадлежности и боеприпасов к нему. | | |
| | 2. Отработка неполной разборки и сборки после неполной разборки ПМ. | | |
| | 3. Изучение назначения частей и механизмов ПМ. | | |
| - | 4. Отработать способы устранения задержек, возникающих при стрельбе из ПМ | | |
| 1 | (отработать с учебным пистолетом и патронами). | | |
| 1 | 5. Отработать нормативы 1 – 6 по огневой подготовке (отработать с учебным пистолетом | | |
| 1 | и патронами). | | |
| | (Наставления по стрелковому делу. 9-мм ПМ. Приказ МВД РФ № 1030-2012 г.). | | |
| | Содержание учебного материала | 14 | OK 11. OK 12 |

| Тема 5. | Лекция | 6 | ПК 1.8, ПК 1.9 |
|--------------------------|---|----|----------------|
| Автомат Калашникова | Назначение автомата Калашникова, тактико-технические характеристики. | | |
| Калашинкова | Устройство, назначение, принцип работы частей и механизмов автомата. | | |
| | Принадлежность к автомату и ее назначение. | | |
| | Порядок неполной разборки и сборки автомата. | | |
| | Порядок чистки и смазки автомата, осмотр и подготовка его к стрельбе. | | |
| | Задержки при стрельбе и способы их устранения. | | |
| | Нормативы по огневой подготовке | | |
| | Практические занятия | 8 | |
| | 1. Выполнение неполной разборки и сборки автомата. Выполнение чистки и смазки автомата, | | |
| | осмотр и подготовка его к стрельбе. | | |
| | 2. Задержки при стрельбе и способы их устранения. | | |
| | 3. Выполнение нормативов по огневой подготовке. | | |
| | Консультации | 2 | |
| | Самостоятельная работа обучающихся | 8 | |
| | 1. Изучение материальной части АК, принадлежности и боеприпасов к нему. | | |
| | 2. Отработка неполной разборки и сборки после неполной разборки АК. | | |
| | 3. Изучение назначения частей и механизмов АК. | | |
| | 4. Отработать способы устранения задержек, возникающих при стрельбе из АК | | |
| | (отработать с учебным автоматом и патронами). | | |
| | 5. Отработать нормативы 1 – 6 по огневой подготовке (отработать с учебным | | |
| | автоматом и патронами). | | |
| | (Наставления по стрелковому делу. Воениздат, Москва 1985г. Приказ МВД РФ № 1030-2012 | | |
| | г.). | | |
| Тема 6. Ручные | Содержание учебного материала | 12 | OK 11, OK 12 |
| осколочные | Лекция | 6 | ПК 1.8, ПК 1.9 |
| гранаты | Назначение и общее устройство ручных осколочных гранат РГД-5, Ф-1, РГО, РГН. | | , , , , , |
| | Тактико-технические характеристики ручных осколочных гранат РГД-5, Ф-1, РГО, | | |
| | РГН. | | |
| | Принцип работы частей и механизмов гранат РГД-5, Ф-1, РГО, РГН. Устройство и | | |
| | принцип действия запалов УЗРГМ-2 и УДЗ. | | |
| | Правила обращения с гранатами, хранения, ухода и сбережения. | | |
| | Порядок заряжания и разряжания ручных осколочных гранат. | | |
| | Правила метания ручных осколочных гранат. | | |
| | Практические занятия | 4 | |
| | 1. Правила обращения с гранатами, хранения, ухода и сбережения. | | |

| | 2. H | | 1 |
|--------------------------------|---|----|----------------|
| | 2. Порядок заряжания и разряжания ручных осколочных гранат. | | |
| | Правила метания ручных осколочных гранат. | 7 | 4 |
| | Консультации | 1 | _ |
| | Самостоятельная работа обучающихся 1. Изучение материальной части ручных осколочных гранат. 2. Изучение назначения частей и механизмов ручных осколочных гранат. 3. Уметь отличать боевые, учебно-имитационные и учебные гранаты друг от друга. 4. Уметь правильно показывать и называть части гранат и составные части запала УЗРГМ. | 6 | |
| | Наставление по стрелковому делу. Ручные гранаты. Глава 1 ст.1, $4-11$; глава 3 ст. $18-32$; глава 4 ст. $33-37$ | | |
| | Зачет по темам 1-6 | | |
| | 7 семестр | 94 | |
| Тема 7. | Содержание учебного материала | 28 | OK 11, OK 12 |
| Приёмы и | Лекция | 12 | ПК 1.8, ПК 1.9 |
| правила | Приёмы стрельбы из пистолета. | | , |
| стрельбы из пистолета. Меры | Изготовка к стрельбе. | | |
| безопасности при | Производство выстрела. | | |
| обращении с оружием и | Прекращение стрельбы | | |
| боеприпасами | Правила стрельбы из пистолета. | | |
| - | Выбор места для стрельбы. | | |
| | Выбор цели. | | |
| | Выбор точки прицеливания. | | |
| | Практические занятия | 12 | |
| | 1. Способы удержания оружия одной рукой, двумя руками. Изготовки для стрельбы: стоя с одной и двух рук; с колена. Прицеливание. Спуск курка с боевого взвода. Производство выстрела в целом. | | |
| | 2. Порядок быстрого извлечения оружия из кобуры и подготовка его к выстрелу. | | |
| | Способы замены магазина в условиях ограничения времени. | | |
| | Действия по командам, подаваемым при стрельбе из пистолета. | | |
| | Выполнение подготовительных упражнений, в том числе с использованием тренажеров | | |
| | беспулевой стрельбы и (или) пневматического оружия. | | |
| | Самостоятельная работа обучающихся | 4 | † |
| | Отработать выполнение приёмов стрельбы с учебным пистолетом. | | |
| | Способы удержания оружия одной рукой, двумя руками. | | |

| | Изготовки для стрельбы: стоя с одной и двух рук; с колена. | | |
|------------------------------|--|---------|----------------|
| | Прицеливание. | | |
| | Спуск курка с боевого взвода. | | |
| | Производство выстрела в целом. | | |
| | Порядок быстрого извлечения оружия из кобуры и подготовка его к выстрелу. | | |
| | Способы замены магазина в условиях ограничения времени. | | |
| | Действия по командам, подаваемым при стрельбе из пистолета. Выполнение подготовительных упражнений, в том числе с использованием тренажеров беспулевой стрельбы и (или) пневматического оружия. | | |
| T | Выполнение нормативов по огневой подготовке. | 2.4 | |
| Тема 8. Учебные | Содержание учебного материала Лекция | 24 6 | OK 11, OK 12 |
| стрельбы из | ' | U | ПК 1.8, ПК 1.9 |
| пистолета | Стрельба из пистолета (револьвера) по неподвижной цели в неограниченное время. Скоростная стрельба из пистолета (револьвера) в различной обстановке по условиям Курса стрельб (приложение 1 к Наставлению по организации огневой подготовки в органах внутренних дел Российской Федерации, утвержденному приказом МВД России от 13 ноября 2012 г. № 1030 дсп) (далее – КС-2012) и рабочей программы образовательного учреждения. | | |
| | Практические занятия | 12 | |
| | 1. Стрельба из пистолета (револьвера) по неподвижной цели в неограниченное время, в том числе с использованием тренажеров беспулевой стрельбы и (или) пневматического оружия. | | |
| | 2. Скоростная стрельба из пистолета (револьвера) в различной обстановке, в том числе с использованием тренажеров беспулевой стрельбы и (или) пневматического оружия. | | |
| | Консультации | 2 | |
| | Самостоятельная работа обучающихся Исполнение рекомендаций по устранению ошибок, данных преподавателем, с учётом индивидуальных особенностей каждого слушателя. | 4 | |
| Тема 9. | Содержание учебного материала | 6 | OK 11, OK 12 |
| Контрольные | Лекция | | ПК 1.8, ПК 1.9 |
| стрельбы из пистолета | Контрольные стрельбы из пистолета (револьвера) проводятся по условиям упражнений | | , |
| | КС-2012 и рабочей программы образовательного учреждения | | |
| Тема 10. | Содержание учебного материала | 30 | OK 11, OK 12 |
| Приёмы и правила | Лекция | 12 | ПК 1.8, ПК 1.9 |
| стрельбы из | Приёмы стрельбы из автомата. | | |
| автомата. Меры | Изготовка к стрельбе. | | |
| безопасности при обращении с | Производство выстрела. | | |
| оружием и | Прекращение стрельбы | | |
| 1 5 | Правила стрельбы из автомата. | | |

| боеприпасами | Выбор места для стрельбы. Выбор цели. | | |
|--------------|---|----|--------------------------------|
| | Выбор точки прицеливания. | | |
| | Практические занятия | 12 | |
| | 1. Изготовки: принятие положения для стрельбы: лежа с упора, с колена, стоя. Прицеливание. Спуск курка с боевого взвода. Производство выстрела. | | |
| | 2. Подготовка к стрельбе: получение патронов, назначение целей, снаряжение магазина, заряжание оружия, действия по командам, подаваемым при стрельбе. | | |
| | Выполнение подготовительных упражнений стрельбы «вхолостую», в том числе с | | |
| | использованием тренажеров беспулевой стрельбы и (или) пневматического оружия. | | |
| | Консультации | 2 | |
| | Самостоятельная работа обучающихся | 4 | |
| | Отработать выполнение приёмов стрельбы с учебным автоматом. | | |
| | Изготовки: принятие положения для стрельбы: лежа с упора, с колена, стоя. | | |
| | Прицеливание. Спуск курка с боевого взвода. Производство выстрела. | | |
| | Подготовка к стрельбе: получение патронов, назначение целей, снаряжение магазина, | | |
| | заряжание оружия, действия по командам, подаваемым при стрельбе. | | |
| | Выполнение нормативов по огневой подготовке. | 10 | 01011 01010 |
| Тема 11. | Содержание учебного материала | 18 | OK 11, OK 12 ПК 1.8, ПК 1.9 |
| Учебные | Лекция | 6 | 11K 1.0, 11K 1.9 |
| стрельбы из | Стрельба из автомата по неподвижной цели в неограниченное время. | | |
| автомата | Скоростная стрельба из автомата в различной обстановке по условиям КС-2012 и | | |
| | рабочей программы образовательного учреждения. | | |
| | Практические занятия | 8 | _ |
| | 1. Стрельба из автомата по неподвижной цели в неограниченное время. | | |
| | 2. Скоростная стрельба из автомата в различной обстановке по условиям КС-2012 и | | |
| | рабочей программы образовательного учреждения. | | |
| | Консультации | 2 | |
| | Самостоятельная работа обучающихся | 2 | |
| | Исполнение рекомендаций по устранению ошибок, данных преподавателем, с учётом | | |
| | индивидуальных особенностей каждого слушателя. | | |
| | Содержание учебного материала | 2 | OK 11, OK 12 |

| Тема 12. | Лекция | | ПК 1.8, ПК 1.9 |
|-------------|--|-----|----------------|
| Контрольные | Контрольные стрельбы из автомата проводятся по условиям упражнений КС-2012 и | | |
| стрельбы из | рабочей программы образовательного учреждения | | |
| автомата | | | |
| | Экзамен по темам 7-12 | | |
| | Всего: | 216 | |

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Основная образовательная программа СПО 40.02.02 «Правоохранительная деятельность» реализуется совместно с Центром профессиональной подготовки Министерства внутренних дел по Республике Дагестан в соответствии с договором о сотрудничестве от 8 февраля 2016г., на 2016-2021гг., Положением о базовой кафедре специальных дисциплин ФГБОУ ВО ДГУ при МВД по РД от 5 сентября 2016 года, Соглашением между ФГБОУ ВО ДГУ и МВД по РД от 8 сентября 2016 года.

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета. Для усвоения знаний и практических навыков студентами изучение дисциплины «Огневая подготовка» обеспечено, прежде всего, наличием научно-учебно-методического кабинета, в котором есть возможность проводить занятия, как в традиционной форме, так и с использованием интерактивных технологий и различных образовательных методик. Имеется библиотека, включающая литературу, как основного, так и дополнительного, более углубленного, характера.

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-наглядных пособий;

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением;
- проектор;
- интерактивная доска;

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Нормативные правовые акты:

- 1. Об оружии: федер. закон Рос. Федерации от 13 декабря 1996 г. № 150-ФЗ: с изм. и доп. Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».
 - 2. «Классификация оружия. Перечень основных терминов». ГОСТ 28653-90.
- 3. Об утверждении Инструкции по организации снабжения, хранения, учета, выдачи (приема) и обеспечения сохранности вооружения и боеприпасов в органах внутренних дел Российской Федерации: приказ МВД России от 12 января 2009 г. № 13 (с изм. от 16.07.2015г.)
- 4. Об утверждении Порядка организации подготовки кадров для замещения должностей в органах внутренних дел Российской Федерации:приказ МВД России от 31марта 2015 г. № 385.

Основная литература:

- 1. Балаганский И. А., Мержиевский Л. А. Действие средств поражения и боеприпасов [Электронный ресурс]:учебное пособие. Новосибирск: НГТУ, 2016. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=436190&sr=1
- 2. Бирюков В. В., Беляков А. А. Криминалистическое исследование оружия, боеприпасов, взрывчатых веществ и следов их применения[Электронный ресурс]: практическое

пособие. Екатеринбург: Уральский государственный юридический университет, 2016.URL: https://biblio-online.ru/book/kriminalisticheskoe-oruzhievedenie-411356

- 3. Богданов В. Н., Лешин М. Г., Поляков С. П., Полякова С.П. Военная подготовка в зарубежных странах[Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов.Москва: Военный университет Министерства Обороны РФ, 2017. URL: https://biblio-online.ru/book/voennaya-podgotovka-v-zarubezhnyh-stranah-427512
- 4. Дворяк И.А. Огневая (стрелковая) подготовка работников органов внутренних дел: учеб. М.: ЦОКР МВД России, 2017.
- 5. Огневая подготовка. Курс лекций. М.: ЦОКР МВД России, 2016
- 6. Румянцева Н.В. Огневая подготовка: учебник. М.: ЦОКР МВД России, 2016.
- 7. Торопов В.А. Огневая подготовка: учебник./ под общ. ред. В.П. Сальникова. СПб.: Санкт-Петербургский университет МВД России, 2016.

Программное обеспечение:

1. Программное обеспечение для компьютерных стрелковых тренажеров.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контрольи оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателемв процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимисяиндивидуальных заданий, проектов, исследований.

| Результаты обучения | Формы и методыконтроля и оценки | | |
|--|---|--|--|
| (освоенные умения, усвоенные знания) | результатов обучения | | |
| уметь: | Текущий контроль: | | |
| решать оперативно- служебные задачи в составе нарядов и групп; использовать средства индивидуальной и коллективной защиты; читать топографические карты, проводить измерения и ориентирование по карте и на местности, составлять служебные | - наблюдение и оценка на практических занятиях соответствующих заданий; - комбинированный метод в форме индивидуального, фронтального опроса и самостоятельной групповой работы, решение ситуационных задач; | | |
| графические документы; — обеспечивать безопасность: личную, подчиненных, граждан; — использовать огнестрельное | - комбинированный метод в форме индивидуального, фронтального опроса и самостоятельной групповой работы; | | |
| оружие; — обеспечивать законность и правопорядок; — охранять общественный порядок; — выбирать и тактически правильно применять средства специальной техники в различных | устный опрос, решение ситуационных задач; устный опрос, наблюдение и оценка на практических занятиях соответствующих заданий; устный опрос. Наблюдение и оценка на практических занятиях соответствующих заданий. | | |

оперативно-служебных ситуациях и документально оформлять это применение;

правильно составлять и оформлять служебные документы, в том числе секретные, содержащие сведения ограниченного пользования;
 выполнять служебные обязанности в строгом соответствии с требованиями режима секретности;

Рубежный контроль: зачет;

Итоговый контроль: экзамен.

знать:

- организационно-правовые основы И тактику деятельности сотрудников правоохранительных органов особых условиях, чрезвычайных обстоятельствах, чрезвычайных ситуациях, режима **УСЛОВИЯХ** чрезвычайного положения и в военное правоохранительных время; задачи органов в системе гражданской обороны и государственной единой системе предупреждения ликвидации И чрезвычайных ситуаций; основы инженерной топографической И подготовки
- правовые основы, условия и пределы применения и использования огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов;
- основные виды вооружения,
 применяемого
 сотрудникамиправоохранительных
 органов;
 меры безопасности при обращении с
 огнестрельным оружием
- назначение, боевые свойства, устройство, правила сбережения табельного оружия, а также правила обращения с ним и ухода;
- тактику индивидуальных и групповых действий в процессе выполнения оперативно-служебных задач с применением и использованием оружия;
- организационно-правовые и тактические основы обеспечения законности и правопорядка, охраны общественного порядка;
- назначение, задачи,технические возможности,

- наблюдение и оценка на практических занятиях соответствующих заданий;
- комбинированный метод в форме индивидуального, фронтального опроса и самостоятельной групповой работы, решение ситуационных задач;
- устный опрос, решение ситуационных задач;
- устный опрос, наблюдение и оценка на практических занятиях соответствующих заданий;

Рубежный контроль: зачет;

<u>Итоговый контроль:</u> экзамен.

организационно-правовые основы и тактические особенности применения различных видов специальной техники и технических средств;

- установленный порядок организации делопроизводства, использования сведений, содержащихся в документах;
- основные правила и порядок подготовки и оформления документов;
- организационно-правовые режима секретности основы правоохранительных органах, порядок отнесения сведений к государственной засекречивания тайне. порядок рассекречивания носителей сведений, составляющих государственную тайну, порядок допуска к государственной тайне; правила пользования и обращения с секретными документами и изделиями.

Форма контроля:

Может проводиться в форме тестирования, в письменной, а также в устной форме

Экзаменационные вопросы по дисциплине

- 1. Правовые основы применения сотрудниками полиции огнестрельного оружия.
- 2. Назначение и боевые свойства ПМ.
- 3. Меры безопасности при обращении с огнестрельным оружием и боеприпасами в соответствии с Наставлением по организации огневой подготовки в органах внутренних дел Российской Федерации.
- 4. Запреты на применение огнестрельного оружия сотрудниками полиции.
- 5.Основные части и механизмы ПМ.
- 6. Понятия внутренней и внешней баллистики.
- 7. Порядок применения огнестрельного оружия сотрудниками полиции.
- 8.Основные части и механизмы АК.
- 9. Понятие «выстрел».
- 10. Гарантии личной безопасности вооруженного сотрудника полиции.
- 11. Назначение ствола, рамки и спусковой скобы ПМ.
- 12.Порядок неполной разборки АК-74 и сборки после нее.
- 13.Периоды выстрела в длинноствольном и в короткоствольном оружии. Их характеристика.
- 14. Назначение и тактико-технические характеристики ручной осколочной гранаты РГД-5.
- 15. Понятие «начальная скорость пули». Характеристика начальной скорости пули.
- 16. Назначение и боевые свойства ПМ.
- 17. Назначение ствола, ствольной коробки и прицельных приспособлений АК-74.
- 18. Основные части и механизмы ПМ.
- 19. Назначение и тактико-технические характеристики ручной осколочной гранаты РГО.
- 20.Порядок неполной разборки ПМ и сборки после нее.
- 21. Принадлежность к ПМ и ее назначение.
- 22. Задержки при стрельбе из пистолета и способы их устранения.
- 23. Правила обращения с ручными осколочными гранатами.

- 24. Назначение и тактико-технические характеристики ручной осколочной гранаты РГН.
- 25. Назначение возвратной пружины, затвора, ударника, выбрасывателя, предохранителя ПМ.
- 26. Назначение рукоятки с винтом, затворной задержки и магазина ПМ.
- 27. Назначение и общее устройство ручных осколочных гранат.
- 28. Порядок неполной разборки ПМ и сборки после нее.
- 29. Тактико-технические характеристики АК-74, АКМ и АКС-74У.
- 30. Гарантии личной безопасности вооруженного сотрудника полиции.
- 31. Назначение и боевые свойства ПМ.
- 32. Перечислить основные части и механизмы АК-74 и АКМ.
- 33. Назначение затвора АК-74 и АКМ и его устройство.
- 34.Основные части и механизмы ПМ.
- 35. Назначение возвратного механизма АК-74 и АКМ и его устройство.
- 36.Запреты на применение огнестрельного оружия сотрудниками полиции.
- 37. Порядок неполной разборки АК-74 и АКМ и сборки после нее.
- 38. Назначение газовой трубки со ствольной накладкой АК-74 и АКМ.
- 39.Порядок неполной разборки ПМ и сборки после нее.
- 40.Периоды выстрела в длинноствольном и в короткоствольном оружии. Их характеристика.
- 41.Перечислить основные части и механизмы АК-74 и АКМ.
- 42. Задержки при стрельбе из автомата и способы их устранения.
- 43.Основные задачи огневой подготовки в соответствии с Наставлением по организации огневой подготовки в органах внутренних дел Российской Федерации.
- 44.Основные части автомата Калашникова.
- 45.Основные части пистолета Макарова.
- 46. Назначение и тактико-технические характеристики ручной осколочной гранаты Ф-1.
- 47. Запреты на применение огнестрельного оружия сотрудниками полиции.
- 48. Правовые основы применения сотрудниками полиции огнестрельного оружия.
- 49. Порядок применения огнестрельного оружия сотрудниками полиции.
- 50. Назначение и тактико-технические характеристики ПМ.
- 51. Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами.
- 52. Применение огнестрельного оружия (ФЗ «О полиции», ст. 23)
- 53. Гарантии личной безопасности вооруженного сотрудника полиции. (ФЗ «О полиции», ст.24)
- 54. Внутренняя баллистика. Явление выстрела, характеристика периодов выстрела.
- 55. Начальная скорость пули и причины на нее влияющие.
- 56. Понятие о калибре оружия, способы и меры измерения.
- 57. Внешняя баллистика. Силы, действующие на пулю при полете в воздухе, образование траектории.
- 58. Меры безопасности при проведении стрельб.
- 59 . Части ударно-спускового механизма ПМ.
- 60. Устройство 9-мм патрона ПМ.

Перечень вопросов к зачету

- 1. Нормативная база огневой подготовки.
- 2. Меры безопасности при проведении стрельб.
- 3. Условия и порядок выполнения нормативов для АК, ПМ.
- 4. Меры безопасности при заряжании и разряжании ручных гранат.
- 5. Меры безопасности при метании гранат.
- 6. Основные нормативно-правовые акты регулирующие применение сотрудниками правоохранительных органов и органов безопасности огнестрельного оружия

- 7. Основания применения и использования огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов и органов безопасности.
- 8. Порядок применения и использования огнестрельного оружия.
- 9. В каких случаях запрещается применение и использование огнестрельного оружия.
- 10. Материальная часть 5,45мм автомата Калашникова (АК-74)
- 11. Назначение и боевые свойства АК-74.
- 12. Принцип работы АК-74.
- 13. Основные части АК-74.
- 14. Назначение основных частей АК-74.
- 15. Части ударно-спускового механизма АК-74.
- 16. Устройство патрона.
- 17. Задержки при стрельбе из АК-74 и способы их устранения.
- 18. Принадлежность к автомату.
- 19. Материальная часть 9мм пистолета Макарова (ПМ)
- 20. Назначение и боевые свойства ПМ.
- 21. Принцип работы ПМ.
- 22. Основные части ПМ.
- 23. Назначение основных частей ПМ.
- 24. Части ударно-спускового механизма.
- 25. Задержки при стрельбе из ПМ и способы их устранения.
- 26. Устройство 9-мм патрона ПМ.
- 27. Ручные гранаты Ф-1, РГД-5.
- 28. Назначение, боевые свойства ручной осколочной гранаты Ф-1.
- 29. Устройство и принцип работы ручной осколочной гранаты Ф-1.
- 30. Назначение, боевые свойства ручной осколочной гранаты РГД-5.
- 31. Устройство и принцип работы ручной осколочной гранаты РГД-5.
- 32. Обращение с гранатами, уход и сбережение.
- 33. Понятие о внутренней и внешней баллистике.
- 34. Внутренняя баллистика. Явление выстрела, характеристика периодов выстрела.
- 35. Начальная скорость пули и причины на нее влияющие.
- 36. Понятие о калибре оружия, способы и меры измерения.
- 37. Внешняя баллистика. Силы, действующие на пулю при полете в воздухе, образование траектории.