

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РД
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН
«ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

ОДОБРЕНО
Дисциплинарной цикловой комиссией
40.02.02 « Правоохранительные деятельность»
Протокол № 1 от 05.09.23 г
Председатель *М. Анаева* Анаева А.М.
05.09. 2023г

УТВЕРЖДАЮ
Зам. директора УР ГБПОУ РД
С. Чахаева Чахаева С.П.
14.09. 2023 г



Рабочая программа учебной дисциплины

«Огневая подготовка»

Код и наименование специальности 40.02.02 «Правоохранительная деятельность»

Входящий в состав УГС 40.00.00. «юриспруденция»

квалификация выпускника юрист

Кизляр 2023г

УГС 40.00.00 юриспруденция

Организация-разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
РД «Электромеханический колледж»

Разработчик:

Ястребов Эдуард Александрович, преподаватель БЖД

Рекомендована методическим советом ГБПОУ РД «Электромеханический колледж» для применения в
учебном процессе.

Заключение методического совета № _____ от «___» _____ 20__ г.

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. Паспорт рабочей программы учебной дисциплины	4
2. Структура и содержание учебной дисциплины	8
3. Условия реализации рабочей программы учебной дисциплины	17
4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины	29

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«Огневая подготовка»

1.1. Область применения программы

Программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 40.02.02 Правоохранительная деятельность в части освоения основного вида профессиональной деятельности: Оперативно-служебная деятельность.

1.2. Место ПМ 01 в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: ПМ 01 входят в профессиональный цикл: профессиональные модули.

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

Целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен иметь практический опыт:

- выполнения оперативно-служебных задач в соответствии с профилем деятельности правоохранительного органа в условиях режима чрезвычайного положения, с использованием специальной техники, вооружения, с соблюдением требований делопроизводства и режима секретности;
- 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 графические документы;
- обеспечивать безопасность: личную, подчиненных, граждан;
- использовать огнестрельное оружие;
- обеспечивать законность и правопорядок;
- охранять общественный порядок;
- выбирать и тактически правильно применять средства специальной техники в различных оперативно-служебных ситуациях и документально оформлять это применение;
- правильно оформлять и составлять служебные документы, в том числе секретные, содержащие сведения ограниченного пользования;
- выполнять служебные обязанности в строгом соответствии с требованиями режима секретности.

- организационно-правовые основы и тактику деятельности сотрудников правоохранительных органов в особых условиях, чрезвычайных обстоятельствах, чрезвычайных ситуациях, в условиях режима чрезвычайного положения и в военное время;
- задачи правоохранительных органов в системе гражданской обороны и в единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- основы инженерной и топографической подготовки;
- правовые основы, условия и пределы применения и использования огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов;
- основные виды вооружения, применяемого сотрудниками правоохранительных 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, 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 основы режима секретности в правоохранительных органах, порядок отнесения сведений к государственной тайне, порядок засекречивания и рассекречивания носителей сведений, составляющих государственную тайну, порядок допуска к государственной тайне;
- правила пользования и обращения с секретными документами и изделиями.

1.4 Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися общими (ОК) и профессиональными (ПК) компетенциями, т.е. его способностью применять знания, умения и личные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности

- понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес; организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество;
- принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях, в том числе ситуациях риска, и нести за них ответственность.

Общие компетенции:

ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2 Понимать и анализировать вопросы ценностно-мотивационной ориентации.

ОК 3 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 4 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях, в том числе ситуациях риска, и нести за них ответственность.

ОК 5 Проявлять психологическую устойчивость в сложных и экстремальных ситуациях предупреждать и разрешать конфликты в процессе профессиональной деятельности.

ОК 6 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 7 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности

ОК 8 Правильно строить отношения с коллегами, с различными категориями граждан, в том числе с представителями различных национальностей и конфессий.

ОК 9 Устанавливать психологический контакт с окружающими.

ОК 10 Адаптироваться к меняющимся условиям профессиональной деятельности.

ОК 11 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 12 Выполнять профессиональные задачи в соответствии с нормами морали, профессиональной этики и служебного этикета.

ОК 13 Проявлять нетерпимость к коррупционному поведению, уважительно относиться к праву и закону.

ОК 14 Организовывать свою жизнь в соответствии с социально значимыми представлениями о здоровом образе жизни, поддерживать должный уровень физической подготовленности, необходимый для социальной и профессиональной деятельности.

Профессиональные компетенции:

ПК 1.1. Юридически квалифицировать факты, события и обстоятельства. Принимать решения и совершать юридические действия в точном соответствии с законом.

ПК 1.2. Обеспечивать соблюдение законодательства субъектами права.

ПК 1.3. Осуществлять реализацию норм материального и процессуального права

ПК 1.4. Обеспечивать законность и правопорядок, безопасность личности, общества и государства, охранять общественный порядок.

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 1.7. Обеспечивать выявление, раскрытие и расследование преступлений и иных правонарушений в соответствии с профилем подготовки.

ПК 1.8. Осуществлять технико-криминалистическое и специальное техническое обеспечение оперативно-служебной деятельности.

ПК 1.9. Оказывать первую (доврачебную) медицинскую помощь.

ПК 1.10. Использовать в профессиональной деятельности нормативные правовые акты и документы по обеспечению режима секретности в Российской Федерации.

ПК 1.11. Обеспечивать защиту сведений, составляющих государственную тайну, сведений конфиденциального характера и иных охраняемых законом тайн.

ПК 1.12. Осуществлять предупреждение преступлений и иных правонарушений на основе использования знаний о закономерностях преступности, преступного поведения и методов их предупреждения, выявлять и устранять причины и условия, способствующие совершению правонарушений.

ПК 1.13. Осуществлять свою профессиональную деятельность во взаимодействии с сотрудниками правоохранительных органов, органов местного самоуправления, с представителями общественных объединений, с муниципальными органами охраны общественного порядка, трудовыми коллективами, гражданами.

ПК 2.1. Осуществлять организационно-управленческие функции в рамках малых групп,

как в условиях повседневной служебной деятельности, так и в нестандартных условиях, экстремальных условиях.

ПК 2.2. Осуществлять документационное обеспечение управленческой деятельности.

1.5. Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины (по ФГОС):

Максимальная учебная нагрузка обучающегося 195 часов, в том числе:

- обязательная аудиторная учебная нагрузка 130 часов,

- самостоятельная работа обучающегося 65 часа

2. Структура и содержание учебной дисциплины.

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы.

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	195

Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	130
В том числе:	
Лабораторные занятия	
Практические занятия	80
Контрольные работы	
Самостоятельные работы обучающегося (всего)	65
В том числе:	
Внеаудиторная работа (самостоятельные и контрольные задания)	
Итоговая аттестация в форме (указать)	Д/З, экзамен

2.2. Примерный тематический план и содержание учебной МДК 1.02 «Огневая подготовка»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Интернет ресурсы	Осваиваемые компетенции
1	2	3		4
Раздел 1 Введение в учебную дисциплину. Исторический путь создания стрелкового оружия				
1	История создания и развития стрелкового оружия	2	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2 ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
2	История развития оружейного дела	2	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	
3	Назначение и квалификация стрелкового оружия	2	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	
Практические занятия		-		-
Самостоятельная работа обучающихся		-		-
Раздел 2. Меры безопасности при обращении с огнестрельным оружием, боеприпасами и взрывчатыми веществами				
	Практические занятия №1 Меры безопасности при обращении с огнестрельным	2		ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2

	оружием, боеприпасами			
	Самостоятельная работа обучающихся Подготовка докладов и рефератов на тему: «Меры безопасности при обращении с огнестрельным оружием, боеприпасами»	5		ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
Раздел 3 Основные положения Наставления по организации огневой подготовки сотрудников МВД				
1	Основные положения Наставления по организации огневой подготовки сотрудников МВД	2	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
	Практические занятия	-		-
	Самостоятельная работа обучающихся Подготовка докладов на тему «Оценочные показатели при выполнении нормативов по огневой подготовке»	5		ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
Раздел 4 Правовые основы, условия и пределы применения и использования огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов				
1	Правовые основы оборота гражданского, служебного, боевого ручного стрелкового и холодного оружия на территории РФ	1	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2 31
2	Правовые основы, условия и пределы применения и использования огнестрельного оружия сотрудниками полиции и войск национальной гвардии	1	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	
3	Федеральный Закон «О полиции» ст.18-24. Гарантии личной безопасности	2	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-	

	вооруженного сотрудника полиции		pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	
	Практические занятия №2 Правовые основы применения огнестрельного оружия сотрудниками ОВД	2	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2 31 ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
	Самостоятельная работа обучающихся Подготовка докладов на тему «Правовые основы, применения огнестрельного оружия»	5	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2 31 ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
Раздел 5 Основы знаний стрелкового оружия и их практическое применение сотрудниками правоохранительных органов				
1	Виды вооружения, применяемые сотрудниками правоохранительных органов. Основные виды, боевые свойства, принцип действия автоматики стрелкового оружия	1	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2 ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
2	Понятие баллистики, внешняя и внутренняя баллистика	1	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	
3	Меры безопасности с огнестрельным оружием, порядок организации и проведения стрельб	1	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	
4	Правила сбережения табельного оружия и обращение с ним	1	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-	

				pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	
		Практические занятия №3 Оформление документов по учету и хранению оружия и боеприпасов	2	https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2 ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
		Практические занятия №4 Оборудование складских помещений для хранения оружия и боеприпасов	2	https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2 ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
		Практические занятия №5 Оборудования комнат для хранения оружия и боеприпасов	2	https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2 ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
		Самостоятельная работа обучающихся	-		-
Раздел 6 Устройство 9мм пистолета Макарова, обращение с ним, уход и сбережение					
1		Назначение пистолета, его боевые свойства. Тактико-технические характеристики	1	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.21
2		Общее устройство и работа частей пистолета. Назначение, общее устройство основных частей и механизмов 9мм ПМ	1	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	
3		Неполная разборка и сборка после неполной разборки оружия	2	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-	

				pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	
		Практические занятия №6 Неполная разборка и сборка пистолета Макарова	2	https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.22
		Практические занятия №7 Неполная разборка и сборка пистолета Макарова	2	https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.22
		Практические занятия №8 Неполная разборка и сборка пистолета Макарова	2	https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.22
		Самостоятельная работа обучающихся Подготовка презентации на тему «Тактико-технические характеристики пистолета Макарова»	5	https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.23
Раздел 7 Назначение, боевые свойства и общее устройство 7,62мм автомата Калашникова					
1		Назначение и боевые свойства АКМ. Тактико-технические характеристики	2	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
2		Общее устройство и работа частей и механизмов АКМ	2	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	
3		Неполная разборка и сборка АКМ	2	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	
		Практические занятия №9 Неполная разборка и сборка 7,62мм автомата	2	https://lib-king.ru/271729-	ОК 3; 4; 6

Калашникова			ognevaya-podgotovka.html	ПК 1.1; 2.2 ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
Практические занятия №10 Неполная разборка и сборка 7,62мм автомата Калашникова	2		https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2 ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
Практические занятия №11 Неполная разборка и сборка 7,62мм автомата Калашникова	2		https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2 ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
Самостоятельная работа обучающихся Подготовка презентации на тему «Тактико-технические характеристики и боевые свойства 7,62мм АКМ»	5		https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2 ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2

Раздел 8 Основы стрельбы из стрелкового оружия

1	Характеристика оружия. Сведения из внутренней и внешней баллистики	2	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	2 ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.
2	Явление выстрела, его периоды. Движение пули по каналу ствола. Начальная скорость полета пули	2	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	
3	Влияние метеорологических условий на полет пули	2	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	

				519050#page/1	
	Практические занятия № 12 Характеристика оружия и влияние метеорологических условий на полет пули, их учет при стрельбе	2		https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
	Самостоятельная работа обучающихся Подготовка презентации на тему «Характеристики стрелкового оружия используемого в МВД»	5			ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
Раздел 9 Организация и проведение стрельб					
1	Предварительные мероприятия по организации и проведению стрельб с сотрудниками ОВД. Порядок проведения учебных стрельб в тирах и на стрельбищах(полигонах)	1		https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
2	Обязанности лиц, организующих и обслуживающих стрельбы. Действия сотрудников ОВД по применению огнестрельного оружия в тирах, стрельбищах(полигонах)	1		https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	
3	Огневой рубеж, исходный рубеж, пункт боевого питания, рубеж осмотра мишеней	2		https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2 ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
	Практические работы № 13 Действия и обязанности должностных лиц ОВД при организации и проведении учебных стрельб	2		https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html	
	Практические работы № 14 Действия с оружием по подаваемым командам при стрельбе из пистолета	2		https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html	

Практические работы № 15 Стрелковые упражнения, оценка огневой подготовки, нормативы		2	https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html	
Самостоятельная работа обучающихся Подготовка презентации на тему «Устройство стрельбища»		5		ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2 ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.23
Раздел 10 Приемы и правила стрельбы из пистолета				
1	Техника медленной стрельбы из пистолета (положения ног, туловища, головы и рук), хватка, дыхание, прицеливание, спуск курка	2	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2 ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
2	Техника скоростной стрельбы из пистолета. Техника стрельбы из пистолета по движущимся целям	2	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	
Практические занятия №16 Тренировка из пистолета без патронов (вхолостую) с отметкой положения мушки в прорези целика и точки попадания в момент выстрела (лазерный тир)		2	https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2 ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
Практические занятия №17 Тренировка из пистолета без патронов (вхолостую) с отметкой положения мушки в прорези целика и точки попадания в момент выстрела (лазерный тир)		4	https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html	
Практические занятия №18 Практическое выполнение 2-го УКС из 9мм пистолета (лаз. тир)		4	https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html	
Практические занятия №19 Практическое выполнение 2-го УКС из 9мм пистолета (лаз. тир)		4	https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html	

	Практические занятия №20 Практическое выполнение 2-го УКС из 9мм пистолета (лаз. тир)	4	https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2 ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
	Практические занятия №21 Практическое выполнение 3-го УКС из 9мм пистолета (лаз. тир)	4	https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html	
	Практические занятия №22 Практическое выполнение 3-го УКС из 9мм пистолета (лаз. тир)	2	https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html	
	Практические занятия №23 Практическое выполнение 3-го УКС из 9мм пистолета (лаз. тир)	4	https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html	
	Практические занятия №24 Практическое выполнение 3-го УКС из 9мм пистолета (лаз. тир)	4	https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html	
	Самостоятельная работа обучающихся Подготовка презентации на тему «Приемы и правила стрельбы из пистолета»	5		ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2 ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
Раздел 11 Приемы и правила стрельбы из 7,62мм автомата Калашникова				
1	Техника медленной стрельбы из автомата: изготовка(принятие положения для стрельбы лежа, зарядание автомата дыхание, прицеливание спуск курка)	2	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
2	Техника скоростной стрельбы из автомата короткими очередями. Техника стрельбы из автомата по появляющимся и движущимся целям	2	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	
	Практические занятия № 25 Тренировка с автоматом без патронов (вхолостую) с отметкой положения мушки в прорези целика и точки попадания в момент	2	https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2

	выстрела		ognevaya-podgotovka.html	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
	Практические занятия № 26 Тренировка с автоматом без патронов (вхолостую) с отметкой положения мушки в прорези целика и точки попадания в момент выстрела	2	https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.htm	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2 ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
	Практические занятия № 27 Тренировка с автоматом без патронов (вхолостую) с отметкой положения мушки в прорези целика и точки попадания в момент выстрела	4	https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2 ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
	Практические занятия № 28 Практическое выполнение 1-го,2-го УКС из автомата Калашникова (электронный тир)	4	https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2 ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
	Практические занятия № 29 Практическое выполнение 1-го,2-го УКС из автомата Калашникова (электронный тир)	4	https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2 ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
	Самостоятельная работа обучающихся Подготовка презентации на тему «Техника медленной и скоростной стрельбы»	5	https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2 ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2

Раздел 12 Основы управления огнем

1	Основы управления огнем	2	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
---	-------------------------	---	---	---------------------------

	Практические занятия	-		-
	Самостоятельная работа обучающихся Подготовка презентации на тему « Основы управления огнем»	5		ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
Раздел 13 Приемы и правила стрельбы из огнестрельного оружия днем и ночью				
1	Приемы и правила стрельбы из огнестрельного оружия днем и ночью	2	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
	Практические занятия	-		-
	Самостоятельная работа обучающихся Подготовка презентации на тему «Приемы и правила стрельбы из огнестрельного оружия днем и ночью»	5		ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
Раздел 14 Назначения, боевые свойства и устройство ручных осколочных гранат и самодельных взрывных устройств				
1	Свойства ручных осколочных гранат Ф-1,РГД-5, РГН, РГО. Порядок метания ручной осколочной гранаты	2	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2 ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
2	СВУ и их классификация. Способы обнаружения СВУ (воп)	1	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	
	Практические занятия	-		-
	Самостоятельная работа обучающихся Подготовка презентации на тему «Назначения, боевые свойства и устройство ручных осколочных гранат и	5		ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2 ОК 3; 4; 6

	самодельных взрывных устройств»			ПК 1.1; 2.2
Раздел 15 Индивидуальные средства защиты от холодного и огнестрельного оружия				
1	Индивидуальные средства защиты от холодного и огнестрельного оружия	1	https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1	ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2 ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2
Практические занятия		-		-
Самостоятельная работа обучающихся Подготовка презентации на тему «Индивидуальные средства защиты сотрудников МВД»		5		ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2 ОК 3; 4; 6 ПК 1.1; 2.2

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
2. репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством).
3. продуктивный (планирование самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач).

3. Условия реализации УЧЕБНОЙ дисциплины

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению программы «Огневой подготовки»

Оборудование учебных кабинетов:

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

Технические средства обучения:

- ноутбук на столе преподавателя с лицензионным программным обеспечением;
- мультимедийный проектор;
- принтер;
- аудио-, видео - учебные материалы

Реализация программы наличие стрелкового тира

Оснащение стрелкового тира:

- интерактивный стрелковый тир;

учебное оружие:

- автоматы Калашникова АК-74 – 2 шт.;
- пистолеты Макарова ПМ – 2 шт.;
- ручная граната оборонительного действия РГД-2 шт.;
- ручная граната – Ф1- 1 шт.

наглядные пособия:

- плакаты по материальной части огнестрельного оружия, специальных средств и основам баллистики – 7 шт.;
- макеты -5 шт.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

Литература для студента:

- Литература:** 1. Учебное пособие МВД РФ Волгоградская академия «Огневая подготовка» 2014 г., 196 стр.
2. Огневая подготовка. Под ред. кандидат юридических наук Н. В. Румянцева. Издательство: ЦОКР МВД России. 2009. 672 с.
3. Учебное пособие Огневая подготовка в органах внутренних дел-автор: Щипин А.И., Ковшов Н. В. Издательство: Щит-М, Московский университет МВД России Год: 2006
4. Наставление по организации огневой подготовки сотрудников органов внутренних дел, 2012г.
5. Методика огневой подготовки (стрелковое оружие и гранатометы). М.: Воениздат,1987.
6. Наставление по стрелковому делу. «Ручные осколочные гранаты» М.: 1987г.
7. Наставление по стрелковому делу «7,62мм ручной пулемет Калашникова (РПК)».Воениздат.: 1985г.
8. Наставление по стрелковому делу «Ручной противотанковый гранатомет (РПГ – 7В; РПГ – 7Д)». Воениздат.: 1988г.
9. Руководство по «5,45мм автомату Калашникова укороченному АКС – 74У (АКС –74УН2) ». Воениздат.: 1987г.
10. Наставление по стрелковому делу «Основы стрельбы из стрелкового оружия». Воениздат: 1986г.
11. Наставление по стрелковому делу «14,5мм крупнокалиберный пулемет Владимирова (КПВТ)». Воениздат: 1982г.
12. Наставление по стрелковому делу «Основы и правила стрельбы из боевой техники». Воениздат: 1987г.
13. Пособие по обучению молодого солдата «Огневая подготовка» Воениздат.: 1969г.
14. Психолого-педагогические вопросы служебно-боевой подготовки курсантов (слушателей) образовательных учреждений МВД и ФСИН России. Материалы научно-практической конференции. 18-19 ноября 2005.Владимир, 2006.
15. Руководство по станковому гранатомету СПГ – 9М. Воениздат.: 1989г.
16. Руководство по 7,62мм ручному пулемету Калашникова ПК; ПКМ. Воениздат.: 1987г.
17. Руководство по 12,7мм пулемету «Утес» (НСВ – 12,7). Воениздат.: 1983г.

Интернет ресурсы

<https://urait.ru/viewer/ognevaya-podgotovka-sotrudnikov-pravoohranitelnyh-organov-519050#page/1>

<https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html>

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, а так же выполнения обучающимися индивидуальных заданий и исследований.

Оценочные средства для текущего контроля успеваемости обучающихся

Типовые тестовые задания

1 Разрешается ли во время несения службы досылать патрон в патронник?

1 разрешается

2 не разрешается

3 разрешается, только при необходимости приведения оружия в готовность к немедленному применению

2 Выстрел – это:

1 воспламенение порохового заряда

2 выбрасывание пули из канала ствола энергией пороховых газов

3 разбитие капсюля ударником

4 движение пули по каналу ствола

3 Пробивное действие пули зависит от:

1 калибра канала ствола

2 формы пули

3 числа нарезов каналов ствола

4 угла встречи пули с преградой

5 начальной скорости полёта пули

6 живучести ствола

4 Внешняя баллистика – это:

1 наука, изучающая процессы, происходящие при движении пули по каналу ствола

2 наука, изучающая движение пули после прекращения действия на неё пороховых газов

3 наука, изучающая причины, приводящие к износу ствола

4 наука, изучающая процессы при полёте пули

5 Огневой рубеж – это:

1 место построения очередной смены

2 место выдачи и сдачи боеприпасов

3 место для открытия огня

4 место ведения огня, которое определяется условиями выполняемых упражнений

6 Калибр канала ствола ПМ

1 9,56 мм

2 7,62 мм

3 9 мм

4 5,45 мм

7 Эффективный огонь из ПМ

1 до 30 м 2 до 25 м

3 до 50 м

4 до 350 м

8 Вес патрона ПМ

1 3,4 г

2 6,1 г

3 9 г

4 10 г

9 Длина ПМ

1 90 мм

2 93 мм

3 126,75 мм

4 161 мм

10 Убойная дальность полёта пули ПМ

1 50 м

2 350 м

3 400 м

4 800 м

Темы рефератов и докладов

- 1 Структура Наставления по огневой подготовке.
- 2 Общие положения Наставления.
- 3 Организация и проведение стрельб.
- 4 Требования к организации и проведению стрельб.
- 5 Права и обязанности лиц, организующих и обслуживающих стрельбы.
- 6 Документация по организации стрельб.
- 7 Меры безопасности при проведении стрельб.
- 8 Условия и порядок выполнения контрольных упражнений стрельбы из пистолета Макарова.
- 9 Условия и порядок выполнения контрольных упражнений стрельбы из автомата Калашникова.
- 10 Условия и порядок выполнения нормативов для АКМ, ПМ.
- 11 11. Оценка огневой подготовки.
- 12 Меры безопасности при зарядании и разрядении ручных гранат.
- 13 Меры безопасности при метании гранат.
- 14 Меры безопасности при обращении с гранатометом.
- 15 Основные понятия, применяемые в законе «Об оружии»: «Оружие, огнестрельное оружие, пневматическое оружие, газовое оружие, боеприпасы, патрон, сигнальное оружие».
- 16 Классификация видов оружия.
- 17 Понятие «Гражданское оружие».
- 18 Понятие «Служебное оружие».
- 19 Понятие «Боевое ручное стрелковое оружие».
- 20 Понятия: автоматическое оружие, самозарядное оружие.
- 21 Основные нормативно-правовые акты, регулирующие применение сотрудниками правоохранительных органов и органов безопасности огнестрельного оружия
- 22 Основания применения и использования огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов и органов безопасности.
- 23 Порядок применения и использования огнестрельного оружия.
- 24 В каких случаях запрещается применение и использование огнестрельного оружия.
- 25 Учетные документы по хранению и сбережению оружия и боеприпасов. Порядок ведения учетных документов.
- 26 Требования, предъявляемые к помещениям для хранения вооружения и боеприпасов.

27 Порядок хранения вооружения и боеприпасов.

28 Порядок выдачи оружия и боеприпасов.

Выбор задания (темы) осуществляется по согласованию с преподавателем.

Примерный перечень вопросов для подготовки к экзамену

1 Меры безопасности при обращении с оружием и проведения стрельб.

2 Рубежи, устанавливаемые при проведении стрельб.

3 Перечень команд, подаваемых на огневом рубеже.

4 Перечень команд, подаваемых на исходном рубеже.

5 Действия обучаемого при получении боеприпасов.

6 Действия обучаемого по команде «Снарядить магазин».

7 Действия обучаемого по команде «Приготовиться к стрельбе».

8 Действия обучаемого по команде «Заряжай».

9 Действия обучаемого по команде «Огонь».

10 Действия обучаемого по команде «Вперед».

11 Действия обучаемого по команде «Разряжай».

12 Действия обучаемого по команде «Оружие к осмотру».

13 Действия обучаемого по команде «Осмотрено».

14 Действия обучаемого по команде «Стой»

15 Действия обучаемого по команде «Стой прекратить огонь»

16 Действия обучаемого по окончании стрельбы.

17 Случаи, при которых стреляющие обязаны немедленно прекратить огонь.

18 Перечень команд, по которым прекращается стрельба.

19 Правила стрельбы в противозумных наушниках.

20 Перечень команд, по которым разрешается ведение огня.

21 Условия и порядок выполнения упражнений действующего НОП. Баллистика.

22 Определение выстрела, явления, происходящие при выстреле.

23 Основные периоды выстрела. УП: 38.05.01-О-ЭПОЭБ-ЭБ-17

24 Характеристика предварительного периода выстрела.

25 Характеристика первого (основного) периода выстрела.

- 26 Характеристика второго периода выстрела.
- 27 Характеристика третьего периода выстрела.
- 28 Понятие, причины и условия определяющие начальную скорость пули.
- 29 Понятие, причины и условия, определяющие отдачу оружия.
- 30 Определение внутренней и внешней баллистики.
- 31 Физические силы, оказывающие влияние на полет пули.
- 32 Понятие дерирации.
- 33 Понятие горизонта оружия.
- 34 Понятие линии прицеливания.
- 35 Понятие линии возвышения.
- 36 Понятие линии бросания.
- 37 Понятие угла вылета.
- 38 Понятие угла возвышения.
- 39 Понятие угла прицеливания.
- 40 Понятие угла бросания.
- 41 Понятие навесной траектории.
- 42 Понятие сопряженных траекторий.
- 43 Понятие настильной траектории.
- 44 Понятие прямого выстрела.
- 45 Основные метеоусловия, влияющие на полет пули.
- 46 Условия, необходимые для производства проверки боя пистолета.
- 47 Определение средней точки попадания.
- 48 Порядок проверки боя пистолета.
- 49 Основные причины ухудшения кучности боя нарезного оружия.
- 50 Условия нормальной кучности боя пистолета. АКС-74У
- 51 Назначения и боевые свойства АКС-74У
- 52 Общее устройство АК. Принцип работы автоматики.
- 53 Назначение ствола.
- 54 Назначение ствольной коробки.

- 55 Назначение затвора.
- 56 Назначение затворной рамы с газовым поршнем.
- 57 Назначение возвратного механизма.
- 58 Назначение УСМ.
- 59 Назначение газовой трубки со ствольной накладкой.
- 60 Назначение цевья.
- 61 Порядок неполной разборки АКС-74У.
- 62 Порядок сборки после неполной разборки АКС-74У.
- 63 Проверка боя АК и приведение к нормальному бою.
- 64 Действие стреляющего по команде «Приготовиться к стрельбе».
- 65 Действие стреляющего по команде «Заряжай».
- 66 Действие стреляющего по команде «Огонь».
- 67 Действие стреляющего по команде «Оружие к осмотру».
- 68 Действие стреляющего по израсходованию боеприпасов.
- 69 Действие стреляющего по команде «Оружие осмотрено». Пистолет «Макарова»
- 70 Назначение и боевые свойства ПМ.
- 71 Общее устройство ПМ. Показать и назвать основные части ПМ.
- 72 Работа частей ПМ. Общее понятие. Принцип работы автоматики.
- 73 Назначение рамки со стволом и спусковой скобой.
- 74 Назначение затвора.
- 75 Назначение курка.
- 76 Назначение спусковой тяги с рычагом взвода.
- 77 Назначение боевой пружины.
- 78 Назначение шептало.
- 79 Назначение затворной задержки.
- 80 Назначение пистолетной рукоятки с винтом.
- 81 Назначение выбрасывателя.
- 82 Произвести полную разборку

Критерии оценивания знаний, обучающихся на экзамене:

- оценка **«отлично»** выставляется обучающемуся, если он демонстрирует полное, исчерпывающее знание в границах учебной программы; самостоятельно воспроизводит и понимает содержание; владеет необходимым объемом понятий, свободно осмысляет употребление терминов;
- оценка **«хорошо»** выставляется обучающемуся, если он показывает полное знание, упуская ряд сложных или существенных фактов, однако при напоминании и наводящем вопросе преподавателя легко их излагает;
- оценка **«удовлетворительно»** выставляется обучающемуся при неполном знании основного и существенного, испытывает затруднения при дополнительных или наводящих вопросах;
- оценка **«неудовлетворительно»** при отсутствии системы знаний, путаницы, неспособности к припоминанию при наводящих вопросах и подсказках преподавателя.

Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Курс, семестр	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Форма промежуточно й аттестации
	Максимальная	Самостоятельная	Обязательная аудиторная нагрузка		
			Всего часов	в т.ч.	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	учебная нагрузка	работа	обучающегося в	Теоретические	Лабораторные	Практические	Курсовая работа	
3 курс	195	65	130	50		80	-	ЭКЗ
Всего	195	65	130	50		80	-	ЭКЗ.

II.Содержание календарно-тематического плана

№№ заня тий	Наименование разделов, МДК, тем	Количество часов		Вид занятий	Материально- техническое обеспечение занятия, Интернет- ресурсы	Задания для обучающихся	
		аудиторн ых занятий	внеаудитор ной (самостоя тельной работы)			Виды внеаудиторной (самостоятельной) работы	Основна я и дополни тельная литерату ра
1	2	3		4	5	6	
Тема 1 Введение в учебную дисциплину. Исторический путь создания и развития стрелкового оружия							
1	Тема№ 1.1 История создания и развития стрелкового оружия	2		лекция	огневая подготовка Румянцев Н.В. https://libking.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html		Лекция, ОП стр.28- 36
2	Тема №1.2 История развития оружейного дела	2		лекция	огневая подготовка Румянцев Н.В. https://libking.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html		Лекция, ОП стр.20- 24

3	Тема №1.3 Назначение и классификация стрелкового оружия	2		лекция	огневая подготовка Румянцев Н.В. https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html		Лекция, ОП стр.20-24
Тема 2. Меры безопасности при обращении с огнестрельным оружием, боеприпасами и взрывчатыми веществами							
4	Практическое занятие № 1. Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами	2	5	практическое занятие	Плакаты по ОП, учебное оружие https://lib-king.ru/271729-ognevaya-podgotovka.html	Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами	Лекция, ОП стр.20-24
Тема 3. Основные положения Наставления по организации огневой подготовки сотрудников ОВД							
5	Тема 3. Основные положения Наставления по организации огневой подготовки сотрудников ОВД	2	5	лекция		Подготовка докладов на тему «Оценочные показатели при выполнении нормативов по огневой подготовке»	Лекция, ОП стр.14-20
Тема 4. Правовые основы, условия и пределы применения и использования огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов							
6	Тема № 4.1. Правовые основы оборота гражданского, служебного, боевого ручного стрелкового и холодного оружия на территории РФ.	1	5	лекция	ФЗ «О полиции» от 07.02.11г. №3-ФЗ гл.5 стр.18-24	Подготовка докладов и презентаций на тему «Правовые основы применения	ФЗ «О полиции» от 07.02.11 г. №3-

						огнестрельного оружия»	ФЗ гл.5 стр.18-24
7	Тема № 4.2. Правовые основы использования и применения огнестрельного оружия сотрудниками полиции и войск национальной гвардии РФ	1		лекция	ФЗ «О полиции» от 07.02.11г. №3-ФЗ гл.5 стр.18-24		ФЗ «О полиции» от 07.02.11 г. №3-ФЗ гл.5 стр.18-24
8	Тема № 4.3. Федеральный Закон «О полиции» ст.18-24. Гарантии личной безопасности вооруженного сотрудника полиции	2		лекция	ФЗ «О полиции» от 07.02.11г. №3-ФЗ гл.5 стр.18-24		ФЗ «О полиции» от 07.02.11 г. №3-ФЗ гл.5 стр.18-24
9	Практическое занятие № 2. Правовые основы применения огнестрельного оружия сотрудниками ОВД	2		практическое занятие	ФЗ « О полиции»		
Тема 5 Основы знаний стрелкового оружия и их практическое применение сотрудниками правоохранительных органов							
10	Тема № 5.1 Основные виды вооружения, применяемые сотрудниками правоохранительных органов. Боевые свойства, принципы действия стрелкового оружия. 1.Виды вооружения, применяемые сотрудниками правоохранительных органов. Основные виды, боевые свойства принципы действия автоматики стр. оружия.	1		лекция	Наставления по ОП сотрудников ОВД		Наставления по ОП сотрудников ОВД

11	Тема №5.2 Понятие баллистики, внешняя и внутренняя баллистика.	1		лекция	Наставления по ОП сотрудников ОВД		Наставления по ОП сотрудников ОВД
12	Тема №5.3 Меры безопасности при обращении с огнестрельным оружием, порядок организации и проведения стрельб	1		лекция	Наставления по ОП сотрудников ОВД		Наставления по ОП сотрудников ОВД
13	Тема №5.4 Правила сбережения табельного оружия и обращения с ним	1		лекция	Наставления по ОП сотрудников ОВД		Наставления по ОП сотрудников ОВД
14	Практическое занятие № 3. Оформление документации по учёту и хранению оружия и боеприпасов	2		практическое занятие	Плакаты по ОП, учебное оружие		
15	Практическое занятие № 4. Оборудование складских помещений для хранения оружия и боеприпасов	2		практическое занятие	Плакаты по ОП, учебное оружие		
16	Практическое занятие № 5. Оборудование комнат для хранения оружия и боеприпасов	2		практическое занятие	Плакаты по ОП, учебное оружие		
Тема 6. Устройство 9мм пистолета Макарова, обращение с ним, уход и сбережение							
17	Тема № 6.1. Назначение пистолета, его боевые свойства. Тактико-	1	5	лекция	Наставления по	Подготовка	Наставл

	технические характеристики				стрелковому делу	презентаций на тему «Тактико-технические характеристики ПМ»	ения по стрелковому делу
18	Тема № 6.2. Общее устройство и работа частей пистолета. Назначение, устройство основных частей и механизмов 9мм ПМ.	1		лекция	Наставления по стрелковому делу		Наставления по стрелковому делу
19	Тема № 6.3. Неполная разборка и сборка после неполной разборки оружия	2		лекция	Наставления по стрелковому делу		Наставления по стрелковому делу
20	Практическое занятие № 6. Неполная разборка и сборка пистолета Макарова	2		практическое занятие	Плакаты по ОП, учебное оружие		
21	Практическое занятие № 7. Неполная разборка и сборка пистолета Макарова	2		практическое занятие	Плакаты по ОП, учебное оружие		
22	Практическое занятие № 8. Неполная разборка и сборка пистолета Макарова	2		практическое занятие	Плакаты по ОП, учебное оружие		
Тема 7. Назначение, боевые свойства и общее устройство 7,62мм автомата Калашникова							
23	Тема № 7.1. Назначение и боевые свойства АКМ. Тактико-технические характеристики	2	5	лекция	Наставления по стрелковому делу	Подготовка презентации на тему «Характеристика, назначение и боевые свойства	Наставления по стрелковому делу

						7.62мм АКМ »	
24	Тема № 7.2. Общее устройство и работа частей и механизмов АКМ.	2		лекция	Наставления по стрелковому делу		Наставления по стрелковому делу
25	Тема № 7.3. Неполная разборка и сборка АКМ.	2		лекция	Наставления по стрелковому делу		
26	Практическое занятие № 9. Неполная разборка и сборка 7,62 мм автомата Калашникова	2		практическое занятие	Плакаты по ОП, учебное оружие		
27	Практическое занятие № 10. Неполная разборка и сборка 7,62 мм автомата Калашникова	2		практическое занятие	Плакаты по ОП, учебное оружие		
28	Практическое занятие № 11. Неполная разборка и сборка 7,62 мм автомата Калашникова	2		практическое занятие	Плакаты по ОП, учебное оружие		
Тема 8. Основы стрельбы из стрелкового оружия							
29	Тема № 8.1. Характеристика оружия. Сведения из внутренней и внешней баллистики	2	5	лекция	Основы стрельбы из стрелкового оружия	Подготовка презентации на тему «Характеристика стрелкового оружия используемого в МВД»	Основы стрельбы из стрелкового оружия
30	Тема № 8.2. Явление выстрела, его периоды. Движение пули по каналу ствола. Начальная скорость полёта пули	2		лекция	Основы стрельбы из стрелкового оружия		Основы стрельбы из стрелкового оружия

							оружия
31	Тема № 8.3. Влияние метеорологических условий на полёт пули. Траектория	2		лекция	Основы стрельбы из стрелкового оружия		Основы стрельбы из стрелкового оружия
32	Практическое занятие № 12. Характеристика оружия и влияние метеорологических условий на полёт пули, их учёт при стрельбе	2		практическое занятие	Плакаты по ОП, учебное оружие		
Тема 9. Организация и проведение стрельб							
33	Тема № 9.1. Предварительные мероприятия по организации и проведению стрельб с сотрудниками ОВД. Порядок проведения учебных стрельб в тирах и на стрельбищах (полигонах).	1	5	лекция	Наставления по организации ОП сотрудников МВД	Подготовка презентации на тему «Устройство стрельбищ»	Наставления организации ОП сотрудников МВД
34	Тема № 9.2. Обязанности лиц, организующих и обслуживающих стрельбы. Действия сотрудников ОВД по применению огнестрельного оружия в тирах, стрельбищах (полигонах)	1		лекция	Наставления по организации ОП сотрудников МВД		Наставления организации ОП сотрудников МВД
35	Тема № 9.3. Огневой рубеж, исходный рубеж, пункт боевого питания, рубеж осмотра мишени	2		лекция	Наставления по организации ОП сотрудников МВД		Наставления организации ОП сотрудников

							МВД
36	Практическое занятие № 13. Действия и обязанности должностных лиц ОВД при организации и проведении учебных стрельб	2		практическое занятие	Плакаты по ОП, учебное оружие		
37	Практическое занятие № 14. Действия с оружием по подаваемым командам при стрельбе из пистолета	2		практическое занятие	Плакаты по ОП, учебное оружие		
38	Практическое занятие № 15. Стрелковые упражнения, оценка огневой подготовки, нормативы	2		практическое занятие	Плакаты по ОП, учебное оружие		
Тема 10. Приемы и правила стрельбы из пистолета							
39	Тема № 10.1. Техника медленной стрельбы из пистолета (положение ног, туловища, головы и рук), хватка, дыхание, прицеливание, спуск курка	2	5	лекция	Основы стрельбы из стрелкового оружия	Подготовка докладов на тему «Приемы и правила стрельба из пистолета»	Основы стрельбы из стрелкового оружия
40	Тема № 10.2. Техника скоростной стрельбы из пистолета. Техника стрельбы из пистолета по движущейся мишени	2		лекция	Основы стрельбы из стрелкового оружия		Основы стрельбы из стрелкового оружия
41	Практическое занятие № 16. Тренировка из пистолета без патрона (вхолостую) с отметкой положения мушки в прорези целика и точки попадания в момент "выстрела" (лазерный тир «Рубин»)	2		практическое занятие	Наставления по ОП, учебное оружие		
42	Практическое занятие № 17. Тренировка из пистолета без патрона (вхолостую) с отметкой положения мушки в прорези целика и точки попадания в момент "выстрела" (лазерный тир «Рубин»)	4		практическое занятие	Наставления по ОП, учебное оружие		

43	Практическое занятие № 18. Практическое выполнение 2-го УКС из 9мм пистолета (лазерный тир «Рубин»)	4		практическое занятие	Наставления по ОП, учебное оружие		
44	Практическое занятие № 19. Практическое выполнение 2-го УКС из 9мм пистолета (лазерный тир «Рубин»)	4		практическое занятие	Наставления по ОП, учебное оружие		
45	Практическое занятие № 20. Практическое выполнение 2-го УКС из 9мм пистолета (лазерный тир «Рубин»)	4		практическое занятие	Наставления по ОП, учебное оружие		
46	Практическое занятие № 21. Практическое выполнение 3-го УКС из 9мм пистолета Макарова (лазерный тир «Рубин»)	4		практическое занятие	Наставления по ОП, учебное оружие		
47	Практическое занятие № 22. Практическое выполнение 3-го УКС из 9мм пистолета Макарова (лазерный тир «Рубин»)	2		практическое занятие	Наставления по ОП, учебное оружие		
48	Практическое занятие № 23. Практическое выполнение 3-го УКС из 9мм пистолета Макарова (лазерный тир «Рубин»)	4		практическое занятие	Наставления по ОП, учебное оружие		
49	Практическое занятие № 24. Практическое выполнение 3-го УКС из 9мм пистолета Макарова (лазерный тир «Рубин»)	4		практическое занятие	Наставления по ОП, учебное оружие		
Тема 11. Приёмы и правила стрельбы из 7,62мм автомата							
50	Тема № 11.1. Техника медленной стрельбы из автомата: изготовление (принятие положения для стрельбы лёжа, заряжания автомата, дыхание, прицеливание, спуск курка)	2	5	лекция	Основы стрельбы из стрелкового оружия	Подготовка докладов на тему «Техника медленной и скоростной стрельбы»	

51	Тема № 11.2. Техника скоростной стрельбы из автомата короткими очередями. Техника стрельбы из автомата по появляющимся и движущимся целям	2		лекция	Основы стрельбы из стрелкового оружия		
52	Практическое занятие № 25. Тренировка из автомата без патронов (вхолостую) с отметкой положения мушки в прорези целика и точки попадания в момент выстрела	2		практическое занятие	Наставления по ОП, учебное оружие		
53	Практическое занятие № 26. Тренировка из автомата без патронов (вхолостую) с отметкой положения мушки в прорези целика и точки попадания в момент выстрела	2		практическое занятие	Наставления по ОП, учебное оружие		
54	Практическое занятие № 27. Тренировка из автомата без патронов (вхолостую) с отметкой положения мушки в прорези целика и точки попадания в момент выстрела	4		практическое занятие	Наставления по ОП, учебное оружие		
55	Практическое занятие № 28. Практическое выполнение 1-го, 2-го УКС из автомата Калашникова	4		практическое занятие	Наставления по ОП, учебное оружие		
56	Практическое занятие № 29. Практическое выполнение 1-го, 2-го УКС из автомата Калашникова	4		практическое занятие	Наставления по ОП, учебное оружие		
Тема 12. Основы управления огнём							
57	Тема 12. Основы управления огнём	2	5	лекция	Основы стрельбы из стрелкового оружия	Подготовка докладов и презентаций на тему «Основы управления огнем»	Основы стрельбы из стрелкового оружия
Тема 13. Приёмы и правила стрельбы из огнестрельного оружия днём и ночью							
58	Тема 13. Приёмы и правила стрельбы из огнестрельного оружия днём и ночью	2	5	лекция	Основы стрельбы из	Подготовка докладов и	Основы стрельб

					стрелкового оружия	презентаций на тему « Приёмы и правила стрельбы из огнестрельного оружия днём и ночью»	ы из стрелков ого оружия
Тема 14. Назначение, боевые свойства и устройство ручных осколочных гранат и самодельных взрывных устройств							
59	Тема 14. Назначение, боевые свойства и устройство ручных осколочных гранат и самодельных взрывных устройств		5			Подготовка докладов и презентаций на тему «Назначение, боевые свойства и устройство ручных осколочных гранат и самодельных взрывных устройств»	
60	Тема № 14.1. Свойства ручных осколочных гранат Ф-1, РГД-5, РГН, РГО. Порядок метания ручной осколочной гранаты Тема № 14.2. СВУ и их классификация. Способы обнаружения СВУ (ВОП)	3		лекция	Наставления по стрелковому делу Ручные осколочные гранаты		Наставления по стрелковому делу Ручные осколочные гранаты
Тема 15. Индивидуальные средства защиты от холодного и огнестрельного оружия							
61	Тема 15. Индивидуальные средства защиты от холодного и огнестрельного оружия	1	5	лекция		Подготовка докладов и презентаций на тему «Индивидуальные средства защиты сотрудников МВД»	

	130 часов, в том числе 80 часов практических занятий	130	65				
--	---	------------	-----------	--	--	--	--

3 Литература:

1. Учебное пособие МВД РФ Волгоградская академия «Огневая подготовка» 2014 г., 196 стр.
2. Огневая подготовка. Под ред. кандидат юридических наук Н. В. Румянцева. Издательство: ЦОКР МВД России. 2009. 672 с.
3. Учебное пособие Огневая подготовка в органах внутренних дел-автор: Щипин А.И., Ковшов Н. В. Издательство: Щит-М, Московский университет МВД России Год: 2006
4. Наставление по организации огневой подготовки сотрудников органов внутренних дел, 2012г.
5. Методика огневой подготовки (стрелковое оружие и гранатометы). М.: Воениздат,1987.
6. Наставление по стрелковому делу. «Ручные осколочные гранаты» М.: 1987г.
7. Наставление по стрелковому делу «7,62мм ручной пулемет Калашникова (РПК)».Воениздат.: 1985г.
8. Наставление по стрелковому делу «Ручной противотанковый гранатомет (РПГ – 7В; РПГ – 7Д)». Воениздат.: 1988г.
9. Руководство по «5,45мм автомату Калашникова укороченному АКС – 74У (АКС –74УН2) ». Воениздат.: 1987г.
10. Наставление по стрелковому делу «Основы стрельбы из стрелкового оружия». Воениздат: 1986г.
11. Наставление по стрелковому делу «14,5мм крупнокалиберный пулемет Владимирова (КПВТ)». Воениздат: 1982г.
12. Наставление по стрелковому делу «Основы и правила стрельбы из боевой техники». Воениздат: 1987г.
13. Пособие по обучению молодого солдата «Огневая подготовка» Воениздат.: 1969г.
14. Психолого-педагогические вопросы служебно-боевой подготовки курсантов (слушателей) образовательных учреждений МВД и ФСИН России. Материалы научно-практической конференции. 18-19 ноября 2005.Владимир, 2006.
15. Руководство по станковому гранатомету СПГ – 9М. Воениздат.: 1989г.
16. Руководство по 7,62мм ручному пулемету Калашникова ПК; ПКМ. Воениздат.: 1987г.
17. Руководство по 12,7мм пулемету «Утес» (НСВ – 12,7). Воениздат.: 1983г.

