

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Заряев Вячеслав Александрович
Должность: директор
Дата подписания: 13.01.2025 16:54:48
Уникальный программный ключ:
c16aebb7571751079e517eb37e83553b5dcca5af

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

**«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ПРАВОСУДИЯ»**

**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА**

по специальности 40.05.03 – Судебная экспертиза

Специализация: Криминалистические экспертизы

Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Судебная экспертиза холодного и метательного оружия

(Актуализация на 2024-2025 уч. год)

Для набора 2020 года

Москва, 2024

Оглавление

1. Цели освоения дисциплины.....	4
2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы (ОПОП).....	4
3. Требования к результатам освоения дисциплины.....	5
4. Объем дисциплины и виды учебной работы.....	5
5. Содержание дисциплины.....	6
6. Оценочные средства по итогам освоения дисциплины.....	13
7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины.....	14
8. Материально-техническое обеспечение дисциплины.....	14
9. Карта обеспеченности литературой.....	19
10. Карты компетенций	21

1. Цели освоения дисциплины

Цель изучения дисциплины «Судебная экспертиза холодного и метательного оружия» состоит в получении обучающимися знаний, умений и навыков, формировании компетенций, обеспечивающих квалифицированное установление обстоятельств, подлежащих доказыванию по конкретному делу, посредством разрешения вопросов, требующих специальных знаний в области исследования холодного и метательного оружия.

Задачами дисциплины являются:

- формирование у обучающихся специальных познаний в области судебной баллистики, привитие умений, навыков применения научно разработанных методик и технических средств при исследовании холодного, метательного оружия и следов их применения.
- изучение теоретических основ исследования холодного и метательного оружия;
- овладение специальной терминологией;
- освоение основных методических принципов идентификационных, диагностических и ситуационных исследований объектов холодного и метательного оружия;
- овладение методиками экспертного исследования различных объектов, систем и моделей холодного и метательного оружия;
- овладение приемами, методами и техническими средствами обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования следов изготовления, оборота и применения холодного и метательного оружия в процессе проведения следственных действий и оперативно-розыскных мероприятий;
- изучение приемов и методов профилактической деятельности эксперта по холодному и метальному оружию, направленной на предупреждение преступлений.

2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина «Судебная экспертиза холодного и метательного оружия» является дисциплиной базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» программы специалитета Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 40.05.03 «Судебная экспертиза».

При её изучении обучающийся использует знания, умения и навыки, полученные в ходе изучения предшествующих дисциплин:

«Естественнонаучные методы судебно-экспертных исследований» (знание возможностей применения физических и химических методов исследования материальных объектов), «Компьютерные технологии в экспертной деятельности» (использование умений и навыков работы с компьютерной техникой при производстве экспертиз), «Криминалистика» (уяснение места судебной баллистики в системе криминалистики), «Судебная фотография и видеозапись» (способность применения умений и навыков фотографической и видео фиксации объектов исследования), «Участие специалиста в процессуальных действиях» (умения и навыки работы специалиста в ходе производства процессуальных действий), «Криминалистическая регистрация» (умения и навыки работы с картотеками и коллекциями, а также информационно-поисковыми системами), «Уголовный процесс» (знание норм процессуального права, регламентирующих производство судебных экспертиз, права и обязанности эксперта как участника уголовного процесса), «Уголовное право» (влияние норм материального права на судебно-экспертную деятельность).

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Дисциплина « Судебная экспертиза холодного и метательного оружия» включает изучение научных основ баллистики, баллистическую идентификацию и диагностику, общую методику исследования объектов баллистической экспертизы, частные методики исследования различных объектов, оценку полученных результатов.

В совокупности с другими дисциплинами ООП дисциплина «Судебная экспертиза холодного и метательного оружия» обеспечивает формирование следующих компетенций:

Таблица 1

№ п/п	Код	Компетенция	Формы и методы обучения
1	ОПК-2	Способность применять естественнонаучные и математические методы при решении профессиональных задач, использовать средства измерения (ОПК-2);	Групповые дискуссии Решение ситуационных задач.

2	ПК-1	Способности использовать знания теоретических, методических, процессуальных и организационных основ судебной экспертизы, криминалистики при производстве судебных экспертиз и исследований (ПК-1) – в части, касающейся производства экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Групповые дискуссии, доклады, практические работы по назначению и оценке судебных экспертиз
3	ПК-2	Способность применять методики судебных экспертных исследований в профессиональной деятельности (ПК-2) – в части, касающейся производства экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Информационные лекции, мастер-классы экспертов
4	ПК-4	Способности применять технические средства при обнаружении, фиксации и исследовании материальных объектов – вещественных доказательств в процессе производства судебных экспертиз (ПК-4) – в части, касающейся производства экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Информационные лекции, групповые дискуссии, доклады
5	ПК-6	Способность применять при осмотре места происшествия технико-криминалистические методы и средства поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования материальных объектов - вещественных доказательств (ПК-6) – в части, касающейся производства экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Информационные лекции, групповые дискуссии, доклады, мастер-классы экспертов и специалистов
6	ПК-7	Способность участвовать в качестве специалиста в следственных и других процессуальных действиях, а также в непроцессуальных действиях (ПК-7) – в части, касающейся производства экспертиз и исследований холодного и	Информационные лекции, групповые дискуссии, доклады

		метательного оружия.	
7	ПК-17	Способность выявлять на основе анализа и обобщения экспертной практики причины и условия, способствующие совершению правонарушений, разрабатывать предложения, направленные на их устранение (ПК-17) – в части, касающейся производства экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Информационные лекции, групповые дискуссии, доклады

Планируемые результаты освоения дисциплины в части каждой компетенции указаны в картах компетенций.

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Таблица 2.

Очная форма обучения

Вид учебной работы	Трудоемкость		
	Зач. ед.	Час.	По семестрам
			10 семестр
Общая трудоемкость дисциплины по учебному плану	2	72	72
Аудиторные занятия		36	36
Лекции		12	12
Семинары или практические занятия		24	24
Самостоятельная работа студента (СРС)		36	36
Форма промежуточной аттестации	зачет		зачет

5. Содержание дисциплины

5.1. Текст рабочей программы

5.2. Содержание разделов учебной дисциплины

Тема 1. Предмет, объекты и задачи судебной экспертизы холодного и метательного оружия.

Возникновение и развитие судебной экспертизы холодного и метательного оружия (СЭХМО).

Понятие судебной экспертизы холодного и метательного оружия.

Предмет и объекты экспертизы холодного и метательного оружия.

Задачи СЭХМО и ее связь с другими разделами криминалистической техники, естественными и техническими науками.

Основные направления развития экспертизы холодного и метательного оружия.

Правила обращения с объектами экспертизы холодного и метательного оружия при производстве экспертиз и исследований.

Профилактическая деятельность эксперта по материалам экспертиз холодного и метательного оружия.

Понятие методики и метода. Общие и специальные методы экспертизы холодного и метательного оружия.

Основы судебной фотографии. Задачи, решаемые применением судебной фотографии при производстве судебной экспертизы холодного и метательного оружия. Масштабная фотосъемка объектов. Применение программ и средств графической обработки изображения.

Микроскопия и микрофотография при производстве судебной экспертизы холодного и метательного оружия.

Работа с объектами экспертизы холодного и метательного оружия при проведении различных следственных действий.

Тема 2. Понятие и классификация холодного оружия.

Понятие холодного оружия, его виды и типы.

Классификация холодного оружия: по целевому назначению (боевое, гражданское); по способу изготовления (промышленное, кустарное, самодельное); по общей конструкции (клинковое, ударно-раздробляющее, смешанное); по принципу поражающего действия (колющее, колюще-режущее, колюще-рубяще-режущее, рубящее, рубяще-режущее, дробящее); по месту изготовления (отечественное, иностранное).

Изделия хозяйственно-бытового и производственного назначения, спортивные снаряды, конструктивно сходные с холодным или метательным оружием.

Понятие клинкового холодного оружия. Его основные детали. Классификация клинкового оружия: по длине клинка (длинноклинковое, среднелинковое, короткочлинковое); по способу удержания и управления (с рукоятью, с древком, с устройством для крепления к стволу огнестрельного оружия).

Устройство различных конструктивных типов клинкового холодного оружия.

Понятие ударного раздробляющего (неклинкового) холодного оружия. Его классификация по конструктивным типам.

Устройство различных конструктивных типов ударного раздробляющего холодного оружия.

Устройство различных конструктивных типов холодного оружия народов Восточной и Юго-Восточной Азии.

Комбинированное и замаскированное холодное оружие.

Тема 3. Методика экспертизы холодного оружия.

Задача методики. Объекты экспертизы холодного оружия. Сущность методики.

Группы признаков, определяющих предназначенность объекта для лишения жизни или нанесения тяжких телесных повреждений, опасных для жизни и здоровья человека; поражения и добывания зверя (в т.ч. морского зверя или крупной рыбы), а также для защиты при его нападении.

Группы признаков, определяющих пригодность объекта для поражения цели, что обеспечивается его устройством и свойствами.

Ознакомление с материалами, поступившими на экспертизу. Внешний осмотр объектов. Установление конструктивных особенностей и способа изготовления объекта. Сравнительное исследование. Анализ результатов сравнения. Цели и порядок проведения экспериментов. Оценка результатов исследования и формулирование выводов.

Особенности методики исследования комбинированного и замаскированного холодного оружия, заготовок и полуфабрикатов.

Составление заключения эксперта и оформление иллюстрационного материала.

Тема 4. Понятие и классификация метательного оружия.

Понятие метательного оружия. Признаки метательного оружия (предназначенность для поражения цели, многократность использования, непосредственное воздействие на цели, использование мускульной силы человека).

Классификация метательного оружия: по целевому назначению (боевое, охотничье, единое, спортивное); по общей конструкции (метаемое рукой, метательные комплексы); по характеру используемой энергии (с

использованием мускульной силы, с использованием механического устройства, накопившего энергию); по способу поражающего действия (колющее, режущее, колюще-режущее, ударно-раздробляющее); по способу производства (промышленное, кустарное, самодельное); по месту изготовления (отечественное, иностранное).

Тема 5. Характеристика основных видов и конструктивных типов метательного оружия.

Устройство и классификация различных видов метательного оружия с механизмом аккумуляции мускульной силы: лук (простой, сложный, составной, сложносоставной); арбалет, его конструктивное устройство и виды.

Виды и типы оружия, метаемого рукой (праща, дротик, бумеранг, метательные кинжалы (ножи), чакра, бола, сюрикены).

Снаряды для метательного оружия.

Тема 6. Методика экспертизы метательного оружия.

Методика исследования метательных объектов и метательных устройств. Объекты экспертизы метательного оружия.

Ознакомление с материалами, поступившими на экспертизу. Внешний осмотр. Установление конструктивных особенностей и способа изготовления объекта. Сравнительное исследование. Анализ результатов сравнения. Цели и содержание экспериментов. Оценка результатов исследования и формулирование выводов.

Следы на снарядах, выстрелянных из метательного оружия. Механизм их образования.

Применение положений методики идентификации огнестрельного оружия по следам на выстрелянных снарядах применительно к метательному оружию. Определение конкретного образца метательного оружия по следам на выстрелянных снарядах.

5.2. Разделы и темы дисциплины, виды занятий (тематический план)

Таблица 3.

Тематический план Очная форма обучения

№	Раздел	Всего	В том числе
---	--------	-------	-------------

п/п	дисциплины, тема	часов	Лекции	Семинары (практич. занятия)
1	Тема. 1. Предмет, объекты и задачи судебной экспертизы холодного и метательного оружия.	6	2	4
2	Тема. 2. Понятие и классификация холодного оружия.	6	2	4
3	Тема. 3. Методика экспертизы холодного оружия.	6	2	4
4	Тема. 4. Понятие и классификация метательного оружия.	6	2	4
5	Тема. 5 Характеристика основных видов и конструктивных типов метательного оружия.	6	2	4
6	Тема. 6. Методика экспертизы метательного оружия.	6	2	4
	ВСЕГО	36	12	24

5.3. Семинарские и практические занятия

Таблица 4.

5.3. Практические и семинарские занятия.

Таблица 4

№ п/п	Разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции (или её части)	Методы обучения
1	2	3	4
1	Тема. 1. Предмет, объекты и задачи судебной экспертизы холодного и метательного оружия.	ОПК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-6, ПК-7, ПК-17	Развернутая беседа, обсуждение докладов и выступлений.
2	Тема. 2. Понятие и классификация холодного оружия.	ОПК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-6, ПК-7, ПК-17	Развернутая беседа, обсуждение докладов и выступлений.
3	Тема. 3. Методика экспертизы холодного оружия.	ОПК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-6, ПК-7, ПК-17	Развернутая беседа, обсуждение докладов и выступлений, групповые дискуссии

4	Тема. 4. Понятие и классификация метательного оружия.	ОПК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-6, ПК-7, ПК-17	Развернутая беседа, обсуждение докладов, групповые дискуссии, рассмотрение примеров экспертиз
5	Тема. 5 Характеристика основных видов и конструктивных типов метательного оружия.	ОПК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-6, ПК-7, ПК-17	Развернутая беседа, обсуждение докладов, групповые дискуссии, рассмотрение примеров экспертиз
6	Тема. 6. Методика экспертизы метательного оружия.	ОПК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-6, ПК-7, ПК-17	Развернутая беседа, обсуждение докладов, рассмотрение примеров экспертиз.

5.4. Самостоятельная работа

В соответствии с рабочей программой самостоятельная работа необходима для освоения всех тем курса, в том числе и изучаемых в процессе аудиторных занятий. Ряд тем при очно-заочной и заочной формах обучения осваиваются студентами полностью самостоятельно без аудиторных занятий.

5.4.1. Самостоятельное изучение студентами разделов (тем) дисциплины

Таблица 5

№ темы дисциплины	Вопросы, выносимые на самостоятельное изучение	Кол-во часов
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Возникновение и развитие судебной экспертизы холодного и метательного оружия 2. Задачи судебной экспертизы холодного и метательного оружия и ее связь с другими разделами криминалистической техники, естественными и техническими науками. 3. Основные направления развития экспертизы холодного и метательного оружия. 4. Общие и специальные методы экспертизы холодного и метательного оружия. 5. Работа с объектами экспертизы холодного и метательного оружия при проведении различных следственных действий. 	6
2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие холодного оружия, его виды и типы. 2. Классификация холодного оружия по различным основаниям 3. Клинковое холодное оружие и его основные детали. 4. Классификация клинкового оружия по различным основаниям. 5. Виды и конструктивные особенности неклинкового холодного оружия. 	6

3	1. Признаки холодного оружия, определяющие предназначенность объекта для лишения жизни или нанесения тяжких телесных повреждений, опасных для жизни и здоровья человека. 2. Установление конструктивных особенностей и способа изготовления объекта. 3. Проведение сравнительного исследования.	6
4	1. Понятие и признаки метательного оружия. 2. Классификация метательного оружия по различным основаниям.	6
5	1. Устройство и классификация различных видов метательного оружия. 2. Виды и типы оружия, метаемого мускульной силой человека. 3. Классификация снарядов для метательного оружия	6
6	1. Объекты экспертизы метательного оружия. 2. Установление конструктивных особенностей и способа изготовления объекта 3. Цели и содержание экспериментов.	6
Итого		36

5.4.2. Формы самостоятельной работы

Самостоятельная работа студента включает следующие основные направления: теоретическую подготовку к аудиторным занятиям (лекционным и семинарским), самостоятельное изучение тем, по которым тематическим планом не предусмотрены лекционные и семинарские занятия, выполнение письменных домашних заданий, подготовку докладов и презентаций, подготовку и написание контрольных работ, подготовку к промежуточной аттестации (зачету).

Таблица 6.

№ п/п	№ раздела (темы) дисциплины	Формы самостоятельной работы	Трудоемкость в часах
1	Темы 1, 2	Подготовка к семинарским (практическим) занятиям (изучение конспектов лекций, работа с основной и дополнительной учебной литературой, выполнение письменных домашних заданий)	12
2	Темы 3	Подготовка практических заданий	6
3	Тема 4, 5, 6	Подготовка учебных экспертиз	18
	Итого:		36

5.4.3. Описание курсового проекта (курсовой работы)

Курсовая работа по дисциплине «Судебная экспертиза холодного и метательного оружия» учебными планами не предусмотрена.

6. Оценочные средства по итогам освоения дисциплины

Фонды оценочных средств разработаны в соответствии с Положением Университета «О фонде оценочных средств» и включены в состав УМК.

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Перечень основных информационных и электронных ресурсов Университета

№ п/п	Наименование электронно-библиотечной системы	Адрес в сети Интернет
1	ZNANIUM.COM	http://znanium.com Основная коллекция и коллекция издательства Статут
2	ЭБС ЮРАЙТ	www.biblio-online.ru коллекция РГУП
3	ЭБС «BOOK.ru»	www.book.ru коллекция издательства Проспект Юридическая литература ; коллекции издательства Кнорус Право, Экономика и Менеджмент
4	East View Information Services	www.ebiblioteka.ru Универсальная база данных периодики (электронные журналы)
5	НЦР РУКОНТ	http://rucont.ru/ Раздел Ваша коллекция - РГУП - периодика (электронные журналы)
6	Информационно-образовательный портал РГУП	www.op.raj.ru электронные версии учебных, научных и научно-практических изданий РГУП
7	Система электронного обучения Фемида	www.femida.raj.ru Учебно-методические комплексы, Рабочие программы по направлению подготовки
8	Правовые системы	Гарант, Консультант

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Для обеспечения преподавания дисциплины используются:

- при проведении лекций: комплект электронных презентаций, аудитории, оснащенные презентационной техникой (проектор, экран, компьютер или ноутбук);

- при проведении семинарских (практических) занятий: кабинет криминалистики (для демонстрации технико-криминалистических средств и приемов работы с ними, а также для использования иных наглядных материалов из фонда кабинета), компьютерный класс для проведения тестов, презентационная техника (проектор, экран, компьютер или ноутбук).

Для обеспечения преподавания дисциплины используются:

- при проведении лекций:

комплект электронных презентаций, аудитории, оснащенные презентационной техникой (проектор, экран, компьютер или ноутбук);

- при проведении семинарских (практических) занятий:

кабинет криминалистики; лаборатория судебной фотографии и видеозаписи; лаборатория трасологических и баллистических исследований; лаборатория криминалистического исследования документов; криминалистические полигоны; компьютерный класс для проведения тестов.

Для материально-технического обеспечения дисциплины используются специальные помещения. Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. В указанных классах размещены микроскопы, измерительные приборы и инструменты, электронные весы.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим программам дисциплин. Демонстрационное оборудование представлено в виде мультимедийных средств. Учебно-наглядные пособия представлены в виде экранно-звуковых средств, печатных пособий, слайд-презентаций, видеофильмов, макетов и т.д. которые применяются по необходимости в соответствии с темами (разделами) дисциплины.

Для самостоятельной работы обучающихся помещения оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Предусмотрены помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Перечень специальных помещений ежегодно обновляется и отражается в справке о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы.

Состав необходимого комплекта лицензионного программного обеспечения ежегодно обновляется, утверждается и отражается в справке о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы.

Материально-техническое обеспечение, оборудование помещений в соответствии с государственными и местными нормами и требованиями, в том числе в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов, федеральными государственными требованиями, образовательными стандартами, в каждом из мест осуществления образовательной деятельности, необходимых для осуществления образовательной деятельности по заявленным к лицензированию образовательным программам

№ п/п	Наименование вида образования, уровня образования, профессии, специальности, направления подготовки (для профессионального образования), подвида дополнительного образования	Наименование объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения, с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения (с указанием номера такого объекта в соответствии с документами по технической инвентаризации)	Собственность или оперативное управление, хозяйственное ведение, аренда (субаренда), субаренда, безвозмездное пользование	Документ – основание возникновения права (указываются реквизиты и сроки действия)	Реквизиты выданного в установленном порядке Государственной инспекцией безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации заключения о соответствии учебно-материальной базы установленным требованиям
1	2	3	4	5	6	7
53	Судебная экспертиза холодного и метательного оружия	Криминалистическая лаборатория: - рабочие столы – 10 шт. - технические средства: - компьютеры с выходом в интернет – 10 шт. - проектор потолочный с экраном – 1 шт. - микроскопы – 4 шт. - видеоспектральный компаратор – 1 шт. - репродукционная установка – 1	394038, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Кольцовская, 72, нежилое помещение V в лит. А, а4, №48	Оперативное управление	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости о правах отдельного лица на имевшиеся (имеющиеся) у него объекты недвижимого имущества №36/001/202/2017-8264 от 19.12.2017	-

		<p>шт.</p> <ul style="list-style-type: none"> - принтер струйный – 1 шт. - криминалистические чемоданы – 2 шт. - дактилоскопический стол – 1 шт. - лупы – 5 шт. - измерительные инструменты (линейки, штангенциркули, микрометры) - видеокамеры – 5 шт. - фотоаппараты – 5 шт. - осветительное оборудование для фотосъемки наглядные пособия: - плакаты по криминалистическим экспертизам учебные объекты по трасологии: - объекты со следами рук, со следами взлома, следы обуви, замки инструменты, учебные объекты по технико-криминалистической экспертизе документов: - различного рода документы, печати, штампы учебные документы почерковедческой экспертизе: - рукописные записи и подписи разных лиц на различных документах учебные объекты по портретной экспертизе: - фотоснимки различных лиц 			Бессрочно	
--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	-----------	--

КАРТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ЛИТЕРАТУРОЙ

Кафедра: Судебных экспертиз и криминалистики

Специальность: 40.05.03 – Судебная экспертиза

Криминалистические экспертизы

Дисциплина: Судебная экспертиза холодного и метательного оружия

Наименование, Автор или редактор, Издательство, Год издания, кол-во страниц	Вид издания	
	ЭБС (указать ссылку)	Кол-во печатных изд. в библиоте ке вуза
1	2	3
Основная литература		
Балашов, Д. Н. Криминалистика: учебник / Д.Н. Балашов, Н.М. Балашов, С.В. Маликов. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: ИНФРА-М, 2024. — 449 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-017344-3. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.ru/catalog/product/1905249 (дата обращения: 01.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	https://znanium.ru/catalog/product/1905249	

<p>Аверьянова, Т. В. Криминалистика: учебник / Т. В. Аверьянова, Р. С. Белкин, Ю. Г. Корухов, Е. Р. Россинская. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва: Норма: ИНФРА-М, 2023. — 928 с.: ил. - ISBN 978-5-91768-334-8. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.ru/catalog/product/1898960 (дата обращения: 01.04.2024). – Режим доступа: по подписке.</p>	<p>https://znanium.ru/catalog/product/1898960</p>	
<p>Дополнительная литература</p>		
<p>Говоркова Е.Ю., Камелов А.В., Павличенко Г.В., Петров П.В. «Судебная экспертиза холодного и метательного оружия, предметов конструктивно сходных с такими изделиями»: Учебное пособие для преподавателей и студентов юридических вузов, работников правоохранительных органов. – Нижегородский государственный университет, 2017. – 112 с.- Текст: электронный. http://www.unn.ru/books/met_files/Examination.pdf</p>	<p>http://www.unn.ru/books/met_files/Examination.pdf</p>	
<p>С.М. Баженов, А.А.Кузнецов, Д.В. Муленков. «Криминалистическое исследование холодного оружия» учебно-методическое пособие. Омск, 2018 г. Текст : электронный. Текст : электронный. https://bookskeeper.ru/knigi/voennoe-holodnoe-ognestrelnoe-orujie/</p>	<p>https://bookskeeper.ru/knigi/voennoe-holodnoe-ognestrelnoe-orujie/</p>	
<p>Аверьянова Т.В., Белкин Р.С., Корухов Ю.Г., Россинская Е.Р. Криминалистика: Учебник для вузов. – 4-е изд., перераб. и доп./ Под ред. заслуженного деятеля науки РФ, проф. Р.С. Белкина. М.: НОРМА-ИНФРА М, 2013. – 928 с. Текст: электронный. https://new.znanium.com/catalog/product/1028932</p>	<p>https://new.znanium.com/catalog/product/1028932</p>	
<p>Россинская, Е. Р. Теория судебной экспертизы (Судебная экспертология): Учебник / Е.Р. Россинская, Е.И. Галяшина, А.М. Зинин; Под ред. Е.Р. Россинской - 2-е изд., перераб и доп. - Москва :Юр.Норма, НИЦ ИНФРА-М,2016.-368 с. ISBN 978-5-91768-716-2. - URL: https://znanium.com/catalog/product/541899</p>	<p>URL: https://znanium.com/catalog/product/541899</p>	

Зав. библиотекой _____

Зав. кафедрой _____

КАРТА КОМПЕТЕНЦИИ

Шифр и название КОМПЕТЕНЦИИ:

ОПК-2 Способность применять естественнонаучные и математические методы при решении профессиональных задач, использовать средства измерения (ОПК-2);

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КОМПЕТЕНЦИИ

Общекультурная компетенция выпускника программы специалитета по направлению подготовки 40.05.03 – Судебная экспертиза

ПОРОГОВЫЙ (ВХОДНОЙ) УРОВЕНЬ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ТРЕБУЕМЫЙ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИИ на этапе изучения дисциплины «Судебная экспертиза холодного и метательного оружия»

Для того, чтобы формирование данной компетенции было возможно, обучающийся должен:

- **ЗНАТЬ:** - основные методы естественнонаучного и математического анализа в решении диагностических и ситуационных задач применения холодного оружия, современные оптические, лазерные и инструментальные методы измерений, типовые ошибки измерений, статистическую технологию обработки серии измерений.
- **УМЕТЬ:** - применять методы естественнонаучного и математического анализа в решении диагностических и ситуационных задач применения холодного оружия, современные оптические, лазерные и инструментальные методы измерений, анализировать типовые ошибки измерений, проводить статистическую обработку серии измерений.
- **ВЛАДЕТЬ:** - методами математического анализа в решении диагностических и ситуационных задач применения холодного оружия, современными оптическими, лазерными и инструментальными методами измерений, методикой статистической обработки серии измерений.

**ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ
КОМПЕТЕНЦИИ (ОПК-2),
КРИТЕРИИ, ПОКАЗАТЕЛИ И СРЕДСТВА ИХ ОЦЕНИВАНИЯ**

Планируемые результаты обучения* (показатели достижения заданного уровня освоения компетенции)	Критерии оценивания результатов обучения				Оценочные средства
	1	2 (пороговый)	3 (базовый)	4 (продвинутый)	
	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично	
	незачет	зачет			
ОПК-2 (з) ЗНАТЬ: основные методы естественнонаучного и математического анализа в решении диагностических и ситуационных задач применения холодного оружия, современные оптические, лазерные и инструментальные методы измерений, типовые ошибки измерений, статистическую технологию обработки серии измерений.	Фрагментарные, несформированные представления об основных методах естественнонаучного и математического анализа в решении диагностических и ситуационных задач применения холодного оружия, современных оптических, лазерных и инструментальных методах измерений, типовых ошибках измерений, статистической технологии обработки серии измерений.	Общие, частично сформированные представления об основных методах естественнонаучного и математического анализа в решении диагностических и ситуационных задач применения холодного оружия, современных оптических, лазерных и инструментальных методах измерений, типовых ошибках измерений, статистической технологии обработки серии измерений.	В целом сформированные, но содержащие отдельные пробелы в представлениях об основных методах естественнонаучного и математического анализа в решении диагностических и ситуационных задач применения холодного оружия, современных оптических, лазерных и инструментальных методах измерений, типовых ошибках измерений, статистической технологии обработки серии измерений.	Сформированные систематизированные представления об основных методах естественнонаучного и математического анализа в решении диагностических и ситуационных задач применения холодного оружия, современных оптических, лазерных и инструментальных методах измерений, типовых ошибках измерений, статистической технологии обработки серии измерений.	Устный опрос Доклад Тест Кейс-задача

<p>ОПК-2 (у) УМЕТЬ:</p> <p>применять методы естественнонаучного и математического анализа в решении диагностических и ситуационных задач применения холодного оружия, современные оптические, лазерные и инструментальные методы измерений, анализировать типовые ошибки измерений, проводить статистическую обработку серии измерений.</p>	<p>Фрагментарное, несформированное умение применять методы естественнонаучного и математического анализа в решении диагностических и ситуационных задач применения холодного оружия, современные оптические, лазерные и инструментальные методы измерений, анализировать типовые ошибки измерений, проводить статистическую обработку серии измерений.</p>	<p>Частично сформированное умение толковать и применять методы естественнонаучного и математического анализа в решении диагностических и ситуационных задач применения холодного оружия, современные оптические, лазерные и инструментальные методы измерений, анализировать типовые ошибки измерений, проводить статистическую обработку серии измерений.</p>	<p>В целом сформированное, но содержащее отдельные пробелы в умении применять методы естественнонаучного и математического анализа в решении диагностических и ситуационных задач применения холодного оружия, современные оптические, лазерные и инструментальные методы измерений, анализировать типовые ошибки измерений, проводить статистическую обработку серии измерений.</p>	<p>Сформированное умение применять методы естественнонаучного и математического анализа в решении диагностических и ситуационных задач применения холодного оружия, современные оптические, лазерные и инструментальные методы измерений, анализировать типовые ошибки измерений, проводить статистическую обработку серии измерений.</p>	<p>Устный опрос Доклад Тест Кейс-задача</p>
<p>ОПК-2 (в) ВЛАДЕТЬ:</p> <p>навыками использования методов математического анализа в решении диагностических и ситуационных задач применения холодного оружия, современными оптическими, лазерными и инструментальными методами измерений, методикой статистической обработки серии измерений.</p>	<p>Фрагментарные, несформированные навыками использования методов математического анализа в решении диагностических и ситуационных задач применения холодного оружия, современными оптическими, лазерными и инструментальными методами измерений, методикой статистической обработки серии измерений.</p>	<p>Частично сформированные навыки использования методов математического анализа в решении диагностических и ситуационных задач применения холодного оружия, современными оптическими, лазерными и инструментальными методами измерений, методикой статистической обработки серии измерений.</p>	<p>В целом сформированные, но содержащие отдельные пробелы в навыках использования методов математического анализа в решении диагностических и ситуационных задач применения холодного оружия, современными оптическими, лазерными и инструментальными методами измерений, методикой статистической обработки серии измерений.</p>	<p>Сформированные навыки использования методов математического анализа в решении диагностических и ситуационных задач применения холодного оружия, современными оптическими, лазерными и инструментальными методами измерений, методикой статистической обработки серии измерений.</p>	<p>Устный опрос Доклад Тест Кейс-задача</p>

КАРТА КОМПЕТЕНЦИИ

Шифр и название КОМПЕТЕНЦИИ:

ПК-1 Способности использовать знания теоретических, методических, процессуальных и организационных основ судебной экспертизы, криминалистики при производстве судебных экспертиз и исследований (ПК-1) – в части, касающейся производства экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КОМПЕТЕНЦИИ

Общекультурная компетенция выпускника программы специалитета по направлению подготовки 40.05.03 – Судебная экспертиза

ПОРОГОВЫЙ (ВХОДНОЙ) УРОВЕНЬ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ТРЕБУЕМЫЙ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИИ на этапе изучения дисциплины «Судебная экспертиза холодного и метательного оружия»

Для того, чтобы формирование данной компетенции было возможно, обучающийся должен:

- **ЗНАТЬ:** - теоретические, методические, процессуальные и организационные основы судебной экспертизы, криминалистики при производстве судебных экспертиз и исследований в части, касающейся производства экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.
- **УМЕТЬ:** - применять криминалистические методы в решении диагностических, идентификационных и ситуационных задач при производстве экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.
- **ВЛАДЕТЬ:** - технико-криминалистическими методами, приемами и средствами обнаружения, фиксации, изъятия и исследования холодного и метательного оружия, а также следов их применения.

**ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ
КОМПЕТЕНЦИИ (ПК-1),
КРИТЕРИИ, ПОКАЗАТЕЛИ И СРЕДСТВА ИХ ОЦЕНИВАНИЯ**

Планируемые результаты обучения* (показатели достижения заданного уровня освоения компетенции)	Критерии оценивания результатов обучения				Оценочные средства
	1	2 (пороговый)	3 (базовый)	4 (продвинутый)	
	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично	
	незачет	зачет			
ПК-1 (з) ЗНАТЬ: теоретические, методические, процессуальные и организационные основы судебной экспертизы, криминалистики при производстве судебных экспертиз и исследований в части, касающейся производства экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Фрагментарные, несформированные представления о теоретических, методических, процессуальных и организационных основ судебной экспертизы, криминалистики при производстве судебных экспертиз и исследований в части, касающейся производства экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Общие, частично сформированные представления о теоретических, методических, процессуальных и организационных основ судебной экспертизы, криминалистики при производстве судебных экспертиз и исследований в части, касающейся производства экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	В целом сформированные, но содержащие отдельные пробелы в представлениях о теоретических, методических, процессуальных и организационных основ судебной экспертизы, криминалистики при производстве судебных экспертиз и исследований в части, касающейся производства экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Сформированные систематизированные представления о теоретических, методических, процессуальных и организационных основ судебной экспертизы, криминалистики при производстве судебных экспертиз и исследований в части, касающейся производства экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Устный опрос Доклад Тест Кейс-задача

<p>ПК-1 (у)</p> <p>УМЕТЬ: применять криминалистические методы в решении диагностических, идентификационных и ситуационных задач при производстве экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.</p>	<p>Фрагментарное, несформированное умение применять криминалистические методы в решении диагностических, идентификационных и ситуационных задач при производстве экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.</p>	<p>Частично сформированное умение толковать и применять криминалистические методы в решении диагностических, идентификационных и ситуационных задач при производстве судебно-экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.</p>	<p>В целом сформированное, но содержащее отдельные пробелы в умении применять криминалистические методы в решении диагностических, идентификационных и ситуационных задач при производстве экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.</p>	<p>Сформированное умение применять методы в решении диагностических, идентификационных и ситуационных задач при производстве экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.</p>	<p>Устный опрос Доклад Тест Кейс-задача</p>
<p>ПК-1 (в)</p> <p>ВЛАДЕТЬ: навыками использования технико-криминалистическими методами, приемами и средствами обнаружения, фиксации, изъятия и исследования холодного и метательного оружия, а также следов их применения.</p>	<p>Фрагментарные, несформированные навыки использования технико-криминалистическими методами, приемами и средствами обнаружения, фиксации, изъятия и исследования холодного и метательного оружия, а также следов их применения.</p>	<p>Частично сформированные навыки использования технико-криминалистическими методами, приемами и средствами обнаружения, фиксации, изъятия и исследования холодного и метательного оружия, а также следов их применения.</p>	<p>В целом сформированные, но содержащие отдельные пробелы в навыках использования технико-криминалистическими методами, приемами и средствами обнаружения, фиксации, изъятия и исследования холодного и метательного оружия, а также следов их применения.</p>	<p>Сформированные навыки использования технико-криминалистическими методами, приемами и средствами обнаружения, фиксации, изъятия и исследования холодного и метательного оружия, а также следов их применения.</p>	<p>Устный опрос Доклад Тест Кейс-задача</p>

КАРТА КОМПЕТЕНЦИИ

Шифр и название КОМПЕТЕНЦИИ:

ПК-2: Способность применять методики судебных экспертных исследований в профессиональной деятельности (ПК-2) – в части, касающейся производства экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КОМПЕТЕНЦИИ

Общекультурная компетенция выпускника программы специалитета по направлению подготовки 40.05.03 – Судебная экспертиза

ПОРОГОВЫЙ (ВХОДНОЙ) УРОВЕНЬ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ТРЕБУЕМЫЙ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИИ на этапе изучения дисциплины «Судебная экспертиза холодного и метательного оружия»

Для того, чтобы формирование данной компетенции было возможно, обучающийся должен:

- ЗНАТЬ: - методические основы экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.
- УМЕТЬ: - применять методики проведения экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.
- ВЛАДЕТЬ: - методами и средствами проведения экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИИ (ПК-2), КРИТЕРИИ, ПОКАЗАТЕЛИ И СРЕДСТВА ИХ ОЦЕНИВАНИЯ

Планируемые результаты обучения* (показатели достижения заданного уровня освоения компетенции)	Критерии оценивания результатов обучения				Оценочные средства
	1	2	3	4	
		(пороговый)	(базовый)	(продвинутый)	
	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично	
незачет	зачет				

ПК-2 (з) ЗНАТЬ: теоретические и методические основы экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Фрагментарные, несформированные представления о теоретических и методических основах экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Общие, частично сформированные представления о теоретических и методических основах экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	В целом сформированные, но содержащие отдельные пробелы в представлениях о теоретических и методических основах экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Сформированные систематизированные представления о теоретических и методических основах экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Устный опрос Доклад Тест Кейс-задача
ПК-2 (у) УМЕТЬ: применять методики проведения экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Фрагментарное, несформированное умение применять методики проведения экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Частично сформированное умение толковать и применять методики проведения экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	В целом сформированное, но содержащее отдельные пробелы в умении применять методики проведения экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Сформированное умение применять методики проведения экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Устный опрос Доклад Тест Кейс-задача
ПК-2 (в) ВЛАДЕТЬ: навыками использования методами и средствами проведения экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Фрагментарные, несформированные навыки использования методов и средств проведения экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Частично сформированные навыки использования методами и средствами проведения экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	В целом сформированные, но содержащие отдельные пробелы в навыках использования методов и средств проведения экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Сформированные навыки использования методами и средствами проведения экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Устный опрос Доклад Тест Кейс-задача

КАРТА КОМПЕТЕНЦИИ

Шифр и название КОМПЕТЕНЦИИ:

ПК-4: Способности применять технические средства при обнаружении, фиксации и исследовании материальных объектов – вещественных доказательств в процессе производства судебных экспертиз (ПК-4) – в части, касающейся

исследования холодного оружия и следов его применения.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КОМПЕТЕНЦИИ

Общекультурная компетенция выпускника программы специалитета по направлению подготовки 40.05.03 – Судебная экспертиза

ПОРОГОВЫЙ (ВХОДНОЙ) УРОВЕНЬ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ТРЕБУЕМЫЙ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИИ на этапе изучения дисциплины «Судебная экспертиза холодного и метательного оружия»

Для того, чтобы формирование данной компетенции было возможно, обучающийся должен:

- ЗНАТЬ: - основы технико-криминалистического обеспечения обнаружения, фиксации и исследования материальных объектов – вещественных доказательств в процессе производства экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.
- УМЕТЬ: - применять технико-криминалистические методы и средства обнаружения, фиксации и исследования следов – объектов экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.
- ВЛАДЕТЬ: - методами и средствами обнаружения, фиксации и исследования объектов экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИИ (ПК-4), КРИТЕРИИ, ПОКАЗАТЕЛИ И СРЕДСТВА ИХ ОЦЕНИВАНИЯ

Планируемые результаты обучения*	Критерии оценивания результатов обучения				Оценочные средства
	1	2 (пороговый)	3 (базовый)	4 (продвинутый)	

(показатели достижения заданного уровня освоения компетенции)	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично	
	незачет	зачет			
ПК-4 (з) ЗНАТЬ: основы технико-криминалистического обеспечения обнаружения, фиксации и исследования материальных объектов – вещественных доказательств в процессе производства экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Фрагментарные, несформированные представления об основах технико-криминалистического обеспечения обнаружения, фиксации и исследования материальных объектов – вещественных доказательств в процессе производства экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Общие, частично сформированные представления об основах технико-криминалистического обеспечения обнаружения, фиксации и исследования материальных объектов – вещественных доказательств в процессе производства экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	В целом сформированные, но содержащие отдельные пробелы в представлениях об основах технико-криминалистического обеспечения обнаружения, фиксации и исследования материальных объектов – вещественных доказательств в процессе производства экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Сформированные систематизированные представления об основах технико-криминалистического обеспечения обнаружения, фиксации и исследования материальных объектов – вещественных доказательств в процессе производства экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Устный опрос Доклад Тест Кейс-задача
ПК-4 (у) УМЕТЬ: применять технико-криминалистические методы и средства обнаружения, фиксации и исследования следов – объектов экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Фрагментарное, несформированное умение применять технико-криминалистические методы и средства обнаружения, фиксации и исследования следов – объектов экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Частично сформированное умение применять технико-криминалистические методы и средства обнаружения, фиксации и исследования следов – объектов экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	В целом сформированное, но содержащее отдельные пробелы в умении применять технико-криминалистические методы и средства обнаружения, фиксации и исследования следов – объектов экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Сформированное умение применять технико-криминалистические методы и средства обнаружения, фиксации и исследования следов – объектов экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Устный опрос Доклад Тест Кейс-задача

ПК-4 (в) ВЛАДЕТЬ: навыками использования методов и средств обнаружения, фиксации и исследования объектов экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Фрагментарные, несформированные навыки использования методов и средств обнаружения, фиксации и исследования объектов экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Частично сформированные навыками использования методов и средств обнаружения, фиксации и исследования объектов экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	В целом сформированные, но содержащие отдельные пробелы в навыках использования методов и средств обнаружения, фиксации и исследования объектов экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Сформированные навыки использования методов и средств обнаружения, фиксации и исследования объектов экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.	Устный опрос Доклад Тест Кейс-задача
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------

КАРТА КОМПЕТЕНЦИИ

Шифр и название КОМПЕТЕНЦИИ:

ПК-6: Способность применять при осмотре места происшествия технико-криминалистические методы и средства поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования материальных объектов - вещественных доказательств (ПК-6) – в части, касающейся производства экспертиз и исследований холодного и метательного оружия.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КОМПЕТЕНЦИИ

Общекультурная компетенция выпускника программы специалитета по направлению подготовки 40.05.03 – Судебная экспертиза

ПОРОГОВЫЙ (ВХОДНОЙ) УРОВЕНЬ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ТРЕБУЕМЫЙ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИИ на этапе изучения дисциплины «Судебная экспертиза холодного и метательного оружия»

Для того, чтобы формирование данной компетенции было возможно, обучающийся должен:

- ЗНАТЬ: - характеристики и методы использования средства поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и метательного оружия.
- УМЕТЬ: - применять средства поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и метательного оружия.
- ВЛАДЕТЬ: - навыками приемов поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и метательного оружия.

**ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ
КОМПЕТЕНЦИИ (ПК-6),
КРИТЕРИИ, ПОКАЗАТЕЛИ И СРЕДСТВА ИХ ОЦЕНИВАНИЯ**

Планируемые результаты обучения* (показатели достижения заданного уровня освоения компетенции)	Критерии оценивания результатов обучения				Оценочные средства
	1	2 (пороговый)	3 (базовый)	4 (продвинутый)	
	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично	
	незачет	зачет			
ПК-6 (з) ЗНАТЬ: характеристики и методы использования средства поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и метательного оружия.	Фрагментарные, несформированные представления о характеристиках и методах использования средства поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и метательного оружия.	Общие, частично сформированные представления о характеристиках и методах использования средства поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и метательного оружия.	В целом сформированные, но содержащие отдельные пробелы в представлениях о характеристиках и методах использования средства поиска, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и	Сформированные систематизированные представления о характеристиках и методах использования средства поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного холодного и метательного оружия.	Устный опрос Доклад Тест Кейс-задача

			метательного оружия.		
ПК-6 (у) УМЕТЬ: применять средства поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и метательного оружия.	Фрагментарное, несформированное умение применять средства поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и метательного оружия.	Частично сформированное умение применять средства поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и метательного оружия.	В целом сформированное, но содержащее отдельные пробелы в умении применять средства поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и метательного оружия.	Сформированное умение применять средства поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и метательного оружия.	Устный опрос Доклад Тест Кейс-задача
ПК-6 (в) ВЛАДЕТЬ: навыками приемов поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и метательного оружия.	Фрагментарные, несформированные навыки приемов поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и метательного оружия.	Частично сформированные навыки приемов поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и метательного оружия.	В целом сформированные, но содержащие отдельные пробелы в навыках приемов поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и метательного оружия.	Сформированные навыки приемов поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и метательного оружия.	Устный опрос Доклад Тест Кейс-задача

КАРТА КОМПЕТЕНЦИИ

Шифр и название КОМПЕТЕНЦИИ:

ПК-7: Способность участвовать в качестве специалиста в следственных и других процессуальных действиях, а также в

непроцессуальных действиях (ПК-7) – в части, касающейся производства экспертиз холодного и метательного оружия
ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КОМПЕТЕНЦИИ

Общекультурная компетенция выпускника программы специалитета по направлению подготовки 40.05.03 – Судебная экспертиза

ПОРОГОВЫЙ (ВХОДНОЙ) УРОВЕНЬ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ТРЕБУЕМЫЙ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИИ на этапе изучения дисциплины «Судебная экспертиза холодного и метательного оружия»

Для того, чтобы формирование данной компетенции было возможно, обучающийся должен:

- **ЗНАТЬ:** - характеристики и методы использования средства поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и метательного оружия.
- **УМЕТЬ:** - применять средства поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и метательного оружия.
- **ВЛАДЕТЬ:** - навыками в приемах поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и метательного оружия.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИИ (ПК-7), КРИТЕРИИ, ПОКАЗАТЕЛИ И СРЕДСТВА ИХ ОЦЕНИВАНИЯ

Планируемые результаты обучения*	Критерии оценивания результатов обучения				Оценочные средства
	1	2 (пороговый)	3 (базовый)	4 (продвинутый)	

(показатели достижения заданного уровня освоения компетенции)	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично	
	незачет	зачет			
ПК-7 (з) ЗНАТЬ: правовые и организационные основы участие специалиста в следственных и других процессуальных действиях, а также в непроцессуальных действиях – в части, касающейся объектов холодного и метательного оружия.	Фрагментарные, несформированные представления о правовых и организационных основах участия специалиста в следственных и других процессуальных действиях, а также в непроцессуальных действиях – в части, касающейся объектов холодного и метательного оружия.	Общие, частично сформированные представления о правовых и организационных основах участия специалиста в следственных и других процессуальных действиях, а также в непроцессуальных действиях – в части, касающейся объектов холодного и метательного оружия.	В целом сформированные, но содержащие отдельные пробелы в представлениях о правовых и организационных основах участия специалиста в следственных и других процессуальных действиях, а также в непроцессуальных действиях – в части, касающейся объектов холодного и метательного оружия.	Сформированные систематизированные представления о правовых и организационных основах участия специалиста в следственных и других процессуальных действиях, а также в непроцессуальных действиях – в части, касающейся объектов холодного и метательного оружия.	Устный опрос Доклад Тест Кейс-задача
ПК-7 (у) УМЕТЬ: применять средства поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и метательного оружия.	Фрагментарное, несформированное умение применять средства поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и метательного оружия.	Частично сформированное умение применять средства поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и метательного оружия.	В целом сформированное, но содержащее отдельные пробелы в умении применять средства поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и метательного оружия.	Сформированное умение применять средства поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и метательного оружия.	Устный опрос Доклад Тест Кейс-задача

ПК-7 (в) ВЛАДЕТЬ: навыками в приемах поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и метательного оружия.	Фрагментарные, несформированные навыки в приемах поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и метательного оружия.	Частично сформированные навыки в приемах поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и метательного оружия.	В целом сформированные, но содержащие отдельные пробелы в навыках приемов обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и метательного оружия.	Сформированные навыки в приемах поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов холодного и метательного оружия.	Устный опрос Доклад Тест Кейс-задача
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------

КАРТА КОМПЕТЕНЦИИ

Шифр и название КОМПЕТЕНЦИИ:

ПК-17: Способность выявлять на основе анализа и обобщения экспертной практики причины и условия, способствующие совершению правонарушений, разрабатывать предложения, направленные на их устранение (ПК-17) – в части, касающейся производства экспертиз холодного и метательного оружия.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КОМПЕТЕНЦИИ

Общекультурная компетенция выпускника программы специалитета по направлению подготовки 40.05.03 – Судебная экспертиза

ПОРОГОВЫЙ (ВХОДНОЙ) УРОВЕНЬ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ТРЕБУЕМЫЙ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИИ на этапе изучения дисциплины «Судебная экспертиза холодного и метательного оружия»

Для того, чтобы формирование данной компетенции было возможно, обучающийся должен:

- **ЗНАТЬ:** - методы и информационные технологии анализа и обобщения экспертной практики причины и условия, способствующие совершению правонарушений в сфере оборота и применения холодного и метательного оружия,

разрабатывать предложения, направленные на их устранение.

- УМЕТЬ: - применять методы анализа и обобщения экспертной практики причины и условия, способствующие совершению правонарушений в сфере оборота и применения холодного и метательного оружия, разрабатывать предложения, направленные на их устранение.

- ВЛАДЕТЬ: - навыками статистической обработки данных, полученных на основе обобщения экспертной практики.

**ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ
КОМПЕТЕНЦИИ (ПК-17),
КРИТЕРИИ, ПОКАЗАТЕЛИ И СРЕДСТВА ИХ ОЦЕНИВАНИЯ**

Планируемые результаты обучения* (показатели достижения заданного уровня освоения компетенции)	Критерии оценивания результатов обучения				Оценочные средства
	1	2	3	4	
		(пороговый)	(базовый)	(продвинутый)	
	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично	
	незачет		зачет		
ПК-17 (з) ЗНАТЬ: методы и информационные технологии анализа и обобщения экспертной практики причины и условия, способствующие совершению правонарушений в сфере оборота и применения холодного и метательного оружия, разрабатывать предложения, направленные на их устранение.	Фрагментарные, несформированные представления о методах и информационных технологиях анализа и обобщения экспертной практики причины и условия, способствующие совершению правонарушений в сфере оборота и применения холодного и метательного оружия, разрабатывать предложения, направленные на их устранение.	Общие, частично сформированные представления о методах и информационных технологиях анализа и обобщения экспертной практики причины и условия, способствующие совершению правонарушений в сфере оборота и применения холодного и метательного оружия, разрабатывать предложения, направленные на их устранение.	В целом сформированные, но содержащие отдельные пробелы в представлениях о методах и информационных технологиях анализа и обобщения экспертной практики причины и условия, способствующие совершению правонарушений в сфере оборота и	Сформированные систематизированные представления о методах и информационных технологиях анализа и обобщения экспертной практики причины и условия, способствующие совершению правонарушений в сфере оборота и применения холодного и метательного оружия, разрабатывать предложения, направленные на их	Устный опрос Доклад Тест Кейс-задача

			применения холодного и метательного оружия, разрабатывать предложения, направленные на их устранение.	устранение.	
ПК-17 (у) УМЕТЬ: применять методы анализа и обобщения экспертной практики причины и условия, способствующие совершению правонарушений в сфере оборота и применения холодного и метательного оружия, разрабатывать предложения, направленные на их устранение.	Фрагментарное, несформированное умение применять методы анализа и обобщения экспертной практики причины и условия, способствующие совершению правонарушений в сфере оборота и применения холодного и метательного оружия, разрабатывать предложения, направленные на их устранение.	Частично сформированное умение применять методы анализа и обобщения экспертной практики причины и условия, способствующие совершению правонарушений в сфере оборота и применения холодного и метательного оружия, разрабатывать предложения, направленные на их устранение.	В целом сформированное, но содержащее отдельные пробелы в умении применять методы анализа и обобщения экспертной практики причины и условия, способствующие совершению правонарушений в сфере оборота и применения холодного и метательного оружия, разрабатывать предложения, направленные на их устранение.	Сформированное умение применять методы анализа и обобщения экспертной практики причины и условия, способствующие совершению правонарушений в сфере оборота и применения холодного и метательного оружия, разрабатывать предложения, направленные на их устранение.	Устный опрос Доклад Тест Кейс-задача
ПК-17 (в) ВЛАДЕТЬ: навыками статистической обработки данных, полученных на основе обобщения экспертной практики.	Фрагментарные, несформированные навыки статистической обработки данных, полученных на основе обобщения экспертной практики.	Частично сформированные навыки статистической обработки данных, полученных на основе обобщения экспертной практики.	В целом сформированные, но содержащие отдельные пробелы в навыках статистической обработки данных, полученных на основе обобщения экспертной практики.	Сформированные навыки в статистической обработке данных, полученных на основе обобщения экспертной практики.	Устный опрос Доклад Тест Кейс-задача

