

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Заряев Вячеслав Александрович
Должность: директор
Дата подписания: 27.11.2023 13:00:56
Уникальный программный ключ:
83ee5a8aafe2c7af9e55cbfc0a40d42805ab6ab1

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРАВОСУДИЯ»

Рабочая программа дисциплины (модуля)
Участие специалиста в процессуальных действиях
(наименование дисциплины в соответствии с учебным планом)

Набор 2023 г.

Специальность: 40.05.03 Судебная экспертиза
(код и наименование)

Специализация: Криминалистические экспертизы
(наименование)

Рабочая программа разработана в соответствии с требованиями ФГОС.

Разработчик: к.т.н., доцент Кузовлева О.В.
(ФИО, ученая степень, ученое звание)

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры (протокол №8 от «13» марта 2023 г.).

Зав. кафедрой д.ю.н., профессор Моисеева Т.Ф. _____
(ФИО, ученая степень, ученое звание) (подпись)

Москва, 2023

ПРОТОКОЛ ИЗМЕНЕНИЙ
 рабочей программы дисциплины (модуля)
Участие специалиста в процессуальных действиях
 (наименование дисциплины в соответствии с учебным планом)
 для набора **2023** года

Краткое содержание изменения	Дата и номер протокола заседания кафедры

Актуализация выполнена: _____
(ФИО, ученая степень, ученое звание)

_____ «__» _____ 20__ г.
подпись

Зав. кафедрой _____
(ФИО, ученая степень, ученое звание)

_____ «__» _____ 20__ г.
подпись

Оглавление

	Наименование разделов	Стр.
	Аннотация рабочей программы	4
1.	Цели и планируемые результаты изучения дисциплины (модуля)	5
2.	Место дисциплины (модуля) в структуре ОПОП	6
3.	Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы	6
4.	Содержание дисциплины (модуля)	6
5.	Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)	21
6.	Материально-техническое обеспечение	24
7.	Карта обеспеченности литературой	26
8.	Фонд оценочных средств	28

**Аннотация рабочей программы дисциплины
«Участие специалиста в процессуальных действиях»**

Разработчик: к.т.н., доцент О.В. Кузовлева

Цель изучения дисциплины	формирование у обучаемых глубоких знаний о научных, организационных и процессуальных основах участия специалиста в процессуальных действиях и выработка умений и навыков обнаружения, фиксации, изъятия, проведения предварительного исследования следов и других предметов, ставшими в дальнейшем вещественными доказательствами в ходе следственных действий при производстве по уголовным делам, а также освоение студентами теоретических основ работы с материальными следами преступлений в обстановке мест происшествий, получение ими соответствующих умений и навыков как элементов фундаментальной подготовки будущих специалистов для участия в следственных и иных процессуальных действиях.
Место дисциплины в структуре ОПОП	Дисциплина «Участие специалиста в процессуальных действиях» относится к базовой части Блока 1 Дисциплины (модули).
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	<p>ОПК-6. Способность использовать технико-криминалистические методы и средства, тактические приемы производства следственных действий в соответствии с методиками раскрытия и расследования отдельных видов и групп преступлений, выполнять функции специалиста при проведении процессуальных и непроцессуальных действий.</p> <p>ОПК-7. Способность использовать знания теоретических, методических, процессуальных и организационных основ судебной экспертизы, криминалистики при производстве судебных экспертиз и исследований.</p> <p>ОПК-8. Способность консультировать субъекты правоприменительной и правоохранительной деятельности по вопросам назначения и производства судебных экспертиз, а также в части возможностей применения методов и средств судебных экспертных исследований для установления фактических обстоятельств расследуемых правонарушений.</p>
Содержание дисциплины (модуля)	<p>Тема 1. Понятие и сущность специальных знаний, используемых в Российском судопроизводстве</p> <p>Тема 2. Правовые и организационные основания участия специалиста в процессуальных действиях</p> <p>Тема 3. Предварительные исследования при проведении процессуальных действий и оперативно-розыскных мероприятий</p> <p>Тема 4. Особенности обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования следов рук</p> <p>Тема 5. Особенности обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования трасологических следов</p> <p>Тема 6. Особенности обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования следов биологического происхождения</p> <p>Тема 7. Особенности обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования следов применения</p>

	<p>огнестрельного оружия и микрообъектов</p> <p>Тема 8. Особенности обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования документов</p> <p>Тема 9. Организационные и тактические особенности участия специалиста при проведении следственного осмотра и освидетельствования</p> <p>Тема 10. Особенности участия специалиста в осмотрах мест происшествий с учетом видов расследуемых событий</p> <p>Тема 11. Организационные и тактические особенности участия специалиста при производстве обыска и выемки, в следственном эксперименте, проверке показаний на месте</p> <p>Тема 12. Организационные и тактические особенности участия специалиста при производстве допроса и предъявлении для опознания</p> <p>Тема 13. Организационные и тактические особенности участия специалиста при получении образцов для сравнительного исследования и проведении очной ставки</p> <p>Тема 14. Взаимодействие специалиста, следователя, дознавателя, суда при назначении экспертизы и ее производстве</p> <p>Тема 15. Использование специальных знаний сведущих лиц в судебных стадиях</p>
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоёмкость дисциплины составляет 4 зачётных единицы, 144 часа.
Форма промежуточной аттестации	Дифференцированный зачёт.

1. Цели и планируемые результаты изучения дисциплины (модуля)

Целью изучения дисциплины (модуля) является освоение компетенций (индикаторов достижения компетенций), предусмотренных рабочей программой.

В совокупности с другими дисциплинами ОПОП дисциплина обеспечивает формирование следующих компетенций:

Таблица 1

№ п/п	Код компетенции	Название
1	ОПК-6	Способность использовать технико-криминалистические методы и средства, тактические приемы производства следственных действий в соответствии с методиками раскрытия и расследования отдельных видов и групп преступлений, выполнять функции специалиста при проведении процессуальных и непроцессуальных действий.
2	ОПК-7	Способность использовать знания теоретических, методических, процессуальных и организационных основ судебной экспертизы, криминалистики при производстве судебных экспертиз и исследований.
3	ОПК-8	Способность консультировать субъекты правоприменительной и правоохранительной деятельности по вопросам назначения и производства судебных экспертиз, а также в части возможностей

		применения методов и средств судебных экспертных исследований для установления фактических обстоятельств расследуемых правонарушений.
--	--	---

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

В рамках дисциплины осуществляется воспитательная работа, предусмотренная рабочей программой воспитания, календарным планом воспитательной работы.

2. Место дисциплины (модуля) в структуре ОПОП

Дисциплина «Участие специалиста в процессуальных действиях» относится к дисциплинам по выбору Блока 1 Дисциплины (модули).

3. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы

Таблица 2
Очная форма обучения

Вид учебной работы	Трудоемкость		
	зач. ед.	час.	по семестрам
			7
Общая трудоемкость дисциплины по учебному плану	4	144	144
Контактная работа		48	48
Самостоятельная работа под контролем преподавателя, НИРС		96	96
Занятия лекционного типа		16	16
Занятия семинарского типа		32	32
в том числе с практической подготовкой (при наличии)			
Форма промежуточной аттестации			Дифференцированный зачёт

4. Содержание дисциплины (модуля)

4.1. Текст рабочей программы по темам

МОДУЛЬ №1 НАУЧНЫЕ И ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СПЕЦИАЛИСТА

Тема 1. Понятие и сущность специальных знаний, используемых в Российском судопроизводстве

Понятие и сущность специальных знаний. Формы и цели использования специальных знаний. Субъекты использования специальных знаний. Процессуальная форма использования специальных знаний и ее виды. Заключение и показания эксперта как формы использования специальных знаний. Показания и заключение специалиста, как формы использования специальных знаний. Сущность заключения эксперта, его содержание и структура. Сущность заключения специалиста, его содержание и структура. Соотношение заключения специалиста и заключения эксперта. Отражаемая в протоколах

следственных и судебных действий информация, поступающая от переводчика, как форма использования специальных знаний. Непроцессуальная форма использования специальных знаний и ее виды. Проведение ревизий и аудиторских проверок, как форма использования специальных знаний. Проведение технических инспектирований, как форма использования специальных знаний. Консультация специалиста, как форма использования специальных знаний. Особенности привлечения сведущих лиц для консультаций участниками судопроизводства. Помощь следователям и оперативным работникам в получении информации ориентирующего характера, необходимой для результативного проведения ОРМ и последующего принятия решения о возбуждении уголовного дела, а также для принятия решения следователем о проведении тех или иных следственных действий, как форма использования специальных знаний. Рецензия на заключение эксперта, как форма использования специальных знаний. Дача консультаций специалистом адвокатам, как форма использования специальных знаний.

Тема 2. Правовые и организационные основания участия специалиста в процессуальных действиях

Процессуальный статус лиц, обладающих специальными знаниями в уголовном, гражданском, административном, арбитражном процессе. Права и обязанности специалиста и эксперта. Ответственность специалиста и эксперта. Возможности отвода специалиста и эксперта. Отличие правового статуса специалиста и эксперта. Принципы взаимодействия специалиста со следователем, судом, сторонами в судопроизводстве. Помощь, оказываемая специалистом при планировании процессуального действия. Применение научно-технических средств и методов специалистом при проведении процессуального действия. Помощь, оказываемая специалистом при оценке результатов процессуального действия. Порядок участия специалиста в оперативно-розыскных мероприятиях. Участие специалиста в работе следственно - оперативной группы. Взаимодействие специалиста и следователя при выявлении причин и условий, способствовавших совершению преступления.

МОДУЛЬ №2. ПОРЯДОК ОБНАРУЖЕНИЯ, ФИКСАЦИИ, ИЗЪЯТИЯ И ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ РАЗЛИЧНЫХ СЛЕДОВ И ОБЪЕКТОВ

Тема 3. Предварительные исследования при проведении процессуальных действий и оперативно-розыскных мероприятий

Понятие следов в криминалистике и их классификация. Следы-предметы и следы-вещества, их использование в практике раскрытия и расследования преступлений. Порядок и цели предварительного исследования следов и других объектов при проведении процессуальных действий. Стадии и методы предварительного исследования. Тактические и методические приемы обнаружения материальных объектов и следов. Средства поиска и обнаружения материальных объектов и следов. Особенности фиксации и изъятия материальных объектов и следов с учетом их природы и видов. Технокриминалистические средства и методы предварительного исследования следов и материальных объектов. Особенности предварительного исследования, проводимого в процессе осуществления процессуальных действий. Порядок оформления результатов проведения предварительного исследования. Использование результатов предварительного исследования для выявления признаков лица, совершившего преступление, и обстоятельств расследуемого события. Возможности установления возраста неизвестного преступника по его следам. Возможности установления анатомических признаков неизвестного преступника по его следам.

Тема 4. Особенности обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования следов рук

Классификация и механизм образования следов рук. Их общая характеристика и криминалистическое значение. Физические методы обнаружения (выявления) следов рук. Химические методы обнаружения (выявления) следов рук. Инструментальные методы обнаружения (выявления) следов рук: автордиографик, ТВН и т.д. Экспертно-криминалистический учет следов рук. Особенности обнаружения, фиксации, изъятия следов рук. Основные правила, соблюдаемые при фотографировании следов рук. Порядок фотофиксации следов рук на прозрачных и непрозрачных предметах, цилиндрических поверхностях и полупрозрачных предметах. Фотографирование объемных следов рук и следов рук на фарфоре и зеркале. Особенности использования стоматологических силиконовых слепочных масс для фиксации и изъятия объемных следов пальцев рук на месте происшествия. Порядок предварительного исследования следов рук. Возможности определения свойств человека по следам рук. Розыскная информация, получаемая по результатам предварительного исследования следов рук.

Практическое занятие: приобретение практических навыков работы со следами рук с использованием технико-криминалистических средств (т.к.с.), а именно:

- в обнаружении (выявлении) следов рук;
- в их предварительном исследовании для получения розыскной информации о следообразующем объекте (человеке);
- в фиксации, изъятии следов (описание в протоколе осмотра места происшествия – ОМП, составление схем, копирование на всевозможные копировальные материалы, изготовление слепков);
- их упаковке.

При выполнении практического задания по обнаружению (выявлению) следов рук следует строго соблюдать следующее правило: первоначально применяются те т.к.с., которые не подвергают следы изменению (не оказывают на них воздействия). Предварительное исследование следов с целью получения розыскной информации о следообразующем объекте (человеке), заключается в выделении и анализе признаков, несущих информацию розыскного характера. Например: по отдельному следу руки определяются: примерный возраст и пол человека и т.д. В ходе предварительного исследования следует осуществить дактилоскопирование проверяемого лица (потерпевшего) и провести сравнительное исследование отпечатков пальцев и оттисков ладонных поверхностей рук в дактилокарте со следами рук, изъятими в ходе осмотра места происшествия.

Фиксация, изъятие следов строго регламентируется уголовно-процессуальным законом. В качестве обязательного метода УПК РФ предусматривает описание в протоколе следственных действий (в частности следственного осмотра: места происшествия, предметов и т.п.). Как и при обнаружении, выявлении следов рук первоначально, используются те т.к.с., которые не воздействуют на следы и не подвергают их изменению.

Учитывая при этом, что работа по фиксации и изъятию следов носит комплексный характер (на практике, как правило, одновременно используются несколько методов, например: описание следа в протоколе ОМП, фотографирование, копирование следа на дактилопленку), то предполагается следующая схема ее осуществления:

- а) описание в протоколе ОМП;
- б) составление схем (планов, эскизов и т.п.);
- в) получение копий следов.

Данная работа завершается составлением протокола ОМП в соответствии с требованиями УПК РФ, в котором отражаются:

- место локализации следов (предмета со следами);
- признаки, индивидуализирующие предмет-носитель;

- подробная характеристика следов и следовоспринимающей поверхности: вид следа согласно криминалистической классификации, его форма и размеры, индивидуальные особенности следа, характер и состояние следовоспринимающей поверхности и т.п.;

- характеристика т.к.с., применившихся для их обнаружения (выявления), фиксации и изъятия, порядок и специфика осуществления работы со следами, особенности упаковки.

Специфика составления фрагмента протокола ОМП заключается в следующем:

- при лаконичности описания отражаются все те признаки следов и предметоносителей, которые их индивидуализируют и в той или иной степени будут способствовать установлению истины по делу;

- в системности и стройности описания;

- не допускать никаких выводов, однако при прочтении они логически напрашиваются;

- в сочетании описания со схемами (эскизами).

Упаковке подлежат все следы (предметы - носители следов), которые изымаются при осмотре места происшествия в качестве вещественных доказательств. Для упаковки используются всевозможные подручные, приспособленные и специально предназначенные средства, соответственно: обычные полиэтиленовые пакеты, картонные коробки и др.. Пакет опечатывается и маркируется биркой с указанием следа (предметоносителя и следа), места происшествия, места его обнаружения, даты, а также ставятся подписи следователя и понятых. Отчет, фрагмент протокола ОМП, схемы (эскизы) следов подшиваются и вместе с упакованными вещественными доказательствами сдаются на проверку преподавателю. Срок сдачи работы – следующее занятие.

Тема 5. Особенности обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования трасологических следов

Виды и механизм образования трасологических следов. Особенности обнаружения (выявления), фиксации, изъятия и упаковки трасологических следов. Правила фотографирования гипсовых слепков, снятых со следов обуви, орудий взлома, протекторов шин транспортных средств и других видов объемных следов. Методы, технические средства и этапы предварительного исследования трасологических следов. Возможности определения свойств человека по следам ног, использованных им орудий. Особенности исследования узлов и петель, в которых отобразились свойства завязавшего их человека. Экспертно-криминалистические учеты трасологических следов и объектов. Методика предварительного исследования следов обуви. Методика предварительного исследования следов орудий взлома. Методика предварительного исследования следов протекторов шин транспортных средств. Методика предварительного исследования следов зубов, губ и иных частей кожного покрова частей тела человека, не имеющих папиллярных линий. Методика предварительного исследования следов одежды и перчаток. Розыскная информация, получаемая по результатам предварительного исследования трасологических следов различных видов.

Практическое занятие: приобретение практических навыков работы со следами обуви с использованием технико-криминалистических средств (т.к.с.), а именно:

- в обнаружении (выявлении) следов обуви;

- в их предварительном исследовании для получения розыскной информации о следообразующем объекте (обуви);

- в фиксации, изъятии следов (описание в протоколе осмотра места происшествия – ОМП, составление схем, копирование на всевозможные копировальные материалы, изготовление слепков);

- их упаковке.

При выполнении практического задания по обнаружению (выявлению) следов обуви следует строго соблюдать следующее правило: первоначально применяются те т.к.с., которые не подвергают следы изменению (не оказывают на них воздействия). Предварительное исследование следов с целью получения розыскной информации о следообразующем объекте (обуви), заключается в выделении и анализе признаков, несущих информацию розыскного характера.

Например:

- по дорожке следов обуви выявляются особенности походки (хромота, косолапее), состояние человека во время движения (условия движения) – находился в состоянии опьянения, бежал, двигался с грузом и т.д.;

- по отдельному следу обуви определяются: примерный рост человека, тип, вид, размер, фасон обуви и т.д.

Фиксация, изъятие следов строго регламентируется уголовно-процессуальным законом. В качестве обязательного метода УПК РФ предусматривает описание в протоколе следственных действий (в частности следственного осмотра: места происшествия, предметов и т.п.). Как и при обнаружении, выявлении следов обуви первоначально, используются те т.к.с., которые не воздействуют на следы и не подвергают их изменению.

Учитывая при этом, что работа по фиксации и изъятию следов обуви носит комплексный характер (на практике, как правило, одновременно используются несколько методов, например: описание следа в протоколе ОМП, фотографирование, копирование следа на дактилопленку), то предполагается следующая схема ее осуществления:

- а) описание в протоколе ОМП;
- б) составление схем (планов, эскизов и т.п.);
- в) получение копий следов.

Данная работа завершается составлением протокола ОМП в соответствии с требованиями УПК РФ, в котором отражаются:

- место локализации следов (предмета со следами);
- признаки, индивидуализирующие предмет-носитель;
- подробная характеристика следов и следовоспринимающей поверхности: вид следа согласно криминалистической классификации, его форма и размеры, индивидуальные особенности следа, характер и состояние следовоспринимающей поверхности и т.п.;
- характеристика т.к.с., примененных для их обнаружения (выявления), фиксации и изъятия, порядок и специфика осуществления работы со следами, особенности упаковки.

Специфика составления фрагмента протокола ОМП заключается в следующем:

- при лаконичности описания отражаются все те признаки следов и предметоносителей, которые их индивидуализируют и в той или иной степени будут способствовать установлению истины по делу;
- в системности и стройности описания;
- не допускать никаких выводов, однако при прочтении они логически напрашиваются;
- в сочетании описания со схемами (эскизами).

Упаковке подлежат все следы (предметы - носители следов), которые изымаются при осмотре места происшествия в качестве вещественных доказательств. Для упаковки используются всевозможные подручные, приспособленные и специально предназначенные средства, соответственно: обычные полиэтиленовые пакеты, картонные коробки и др.; специальные полиэтиленовые или пластиковые мешки и т.д. Пакет опечатывается и маркируется биркой с указанием следа (предмета-носителя и следа), места происшествия, места его обнаружения, даты, а также ставятся подписи следователя и понятых. Отчет, фрагмент протокола ОМП, схемы (эскизы) следов подшиваются и

вместе с упакованными вещественными доказательствами сдаются на проверку преподавателю. Срок сдачи работы – следующее занятие.

Тема 6. Особенности обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования следов биологического происхождения

Сущность следов биологического происхождения, оставляемых человеком. Виды и механизм образования следов биологического происхождения, криминалистическое значение и техника работы с ними. Современные возможности обнаружения, фиксации, изъятия следов биологического происхождения. Особенности фотографирования следов биологического происхождения. Особенности работы со следами биологической природы при производстве следственных действий. Порядок осмотра одежды потерпевшего и подозреваемого, орудий совершения преступлений с целью поиска и выявления следов биологического происхождения. Поиск и выявление биологических следов в ходе личного обыска задержанного лица и обыска (выемки) в жилище подозреваемого (обвиняемого). Методы, технические средства и этапы предварительного исследования следов биологического происхождения. Особенности изъятия и упаковки биологических следов и объектов с различных поверхностей. Обнаружение, фиксация и изъятие запаховых следов. Розыскная информация, получаемая по результатам предварительного исследования следов биологического происхождения.

Тема 7. Особенности обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования следов применения огнестрельного оружия и микрообъектов

Понятие огнестрельного оружия и боеприпасов. Виды и механизм образования следов применения огнестрельного оружия и их практическое значение. Особенности обнаружения (выявления), фиксации, изъятия и упаковки следов применения огнестрельного оружия. Особенности фотографирования пуль и гильз, следов применения огнестрельного оружия. Методы, технические средства и этапы предварительного исследования следов применения огнестрельного оружия. Особенности осмотра места происшествия с применением огнестрельного оружия. Розыскная информация, получаемая по результатам предварительного исследования следов применения огнестрельного оружия. Понятие, классификация и механизм образования микрообъектов. Тактика работы со следами на месте происшествия, содержащем микрообъекты. Приемы, методы и технические средства обнаружения, фиксации и изъятия микрообъектов веществ и материалов. Предварительное исследование микрообъектов веществ и материалов на месте происшествия. Розыскная информация, получаемая по результатам предварительного исследования микрообъектов веществ и материалов. Современные возможности предварительного исследования наркотических средств и психотропных веществ, лакокрасочных материалов, лакокрасочных покрытий и окрашенных предметов, текстильных волокон и других объектов волокнистой природы, объектов из стекла, нефтепродуктов и горюче-смазочных материалов, металлов, сплавов и изделий из них, веществ почвенного происхождения, спиртосодержащих жидкостей и иных веществ, материалов и изделий.

Тема 8. Особенности обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования документов

Понятие и классификация документов различных видов. Особенности обнаружения, фиксации, изъятия разрушенных и поврежденных документов. Методы, технические средства и этапы предварительного исследования документов. Предварительное исследование документов с целью установления применявшихся для их изготовления материалов. Порядок предварительного исследования документов с целью установления фактов дописки, допечатки, дорисовки. Предварительное исследование документов с целью установления первоначального содержания слабовидимых, угасших,

вытравленных, залитых, зачеркнутых записей. Особенности исследования документов, подвергшихся воздействию высоких температур. Возможности предварительного исследования защищенной полиграфической продукции. Особенности фотографирования изменений, внесенных в документы. Порядок предварительного исследования документов с целью установления признаков технической подделки его реквизитов. Розыскная информация, получаемая по результатам предварительного исследования документов. Экспертно-криминалистические учеты, формируемые в отношении отдельных видов полиграфической продукции.

МОДУЛЬ №3. ОСОБЕННОСТИ УЧАСТИЯ СПЕЦИАЛИСТОВ В СЛЕДСТВЕННЫХ И ИНЫХ ПРОЦЕССУАЛЬНЫХ ДЕЙСТВИЯХ.

Тема 9. *Организационные и тактические особенности участия специалиста при проведении следственного осмотра и освидетельствования*

Понятие следственного осмотра и его виды. Основные задачи, решаемые специалистом при проведении следственного осмотра. Действия специалиста на различных стадиях осмотра (на примере осмотра места происшествия). Требования, предъявляемые к специалисту, участвующему в осмотре места происшествия и других процессуальных действиях. Психологические особенности работы специалиста в составе следственно - оперативной группы на месте происшествия. Техника безопасности специалиста на месте происшествия. Съёмочные приемы и виды съемки криминалистической фотографии, применяемые при фиксации обстановки мест происшествий. Первоначальный и повторный осмотр. Особенности осмотра помещения. Особенности осмотра участка местности. Особенности наружного осмотра трупа. Задачи освидетельствования и роль специалиста в его проведении. Фотографирование при освидетельствовании.

Тема 10. *Особенности участия специалиста в осмотрах мест происшествий с учетом видов расследуемых событий*

Участие специалиста в ходе ОМП по факту обнаружения трупа. Участие специалиста в ходе ОМП по факту совершения кражи, грабежа, разбоя. Особенности осмотра места происшествия по делам о кражах из автотранспорта и угонах автотранспортных средств. Особенности осмотра места происшествия, связанного с пожаром и взрывом. Участие специалиста в ходе ОМП по факту совершения ДТП. Виды материальных следов и объектов, обнаружение которых наиболее вероятно на местах ОМП с учетом видов расследуемых событий. Технические средства и методы собирания и предварительного исследования материальных следов и объектов в ходе ОМП с учетом видов расследуемых событий. Особенности собирания и предварительного исследования материальных следов и объектов в ходе ОМП по факту обнаружения трупа, совершения кражи, грабежа, разбоя, ДТП. Фотографирование на месте кражи, на месте обнаружения трупа, на месте дорожно-транспортного происшествия. Особенности фотографирования значительных по размерам мест происшествий.

Практическое занятие: приобретение практических навыков работы со следами различных видов с использованием технико-криминалистических средств (т.к.с.), а именно:

- в обнаружении (выявлении) следов различных видов;
- в их предварительном исследовании для получения розыскной информации о следообразующем объекте (человеке, предмете);
- в фиксации, изъятии следов (описание в протоколе осмотра места происшествия – ОМП, составление схем, копирование на всевозможные копировальные материалы, изготовление слепков);

- их упаковке.

При выполнении практического задания по обнаружению (выявлению) следов следует строго соблюдать следующее правило: первоначально применяются те т.к.с., которые не подвергают следы изменению (не оказывают на них воздействия). Например, оптические методы: осмотр предметов с использованием косопадющего освещения и в проходящем свете, по методу "темного поля" и т.п. Предварительное исследование следов с целью получения розыскной информации о слеодообразующем объекте (человеке, предмете), заключается в выделении и анализе признаков, несущих информацию розыскного характера.

Фиксация, изъятие следов строго регламентируется уголовно-процессуальным законом. В качестве обязательного метода УПК РФ предусматривает описание в протоколе следственных действий (в частности следственного осмотра: места происшествия, предметов и т.п.). Как и при обнаружении, выявлении следов первоначально, используются те т.к.с., которые не воздействуют на следы и не подвергают их изменению.

Учитывая при этом, что работа по фиксации и изъятию следов носит комплексный характер (на практике, как правило, одновременно используются несколько методов, например: описание следа в протоколе ОМП, фотографирование, копирование следа на дактилопленку), то предполагается следующая схема ее осуществления:

- а) описание в протоколе ОМП;
- б) составление схем (планов, эскизов и т.п.);
- в) получение копий следов.

Данная работа завершается составлением протокола ОМП в соответствии с требованиями УПК РФ, в котором отражаются:

- место локализации следов (предмета со следами);
- признаки, индивидуализирующие предмет-носитель;
- подробная характеристика следов и следовоспринимающей поверхности: вид следа согласно криминалистической классификации, его форма и размеры, индивидуальные особенности следа, характер и состояние следовоспринимающей поверхности и т.п.;
- характеристика т.к.с., примененных для их обнаружения (выявления), фиксации и изъятия, порядок и специфика осуществления работы со следами, особенности упаковки.

Специфика составления фрагмента протокола ОМП заключается в следующем:

- при лаконичности описания отражаются все те признаки следов и предметоносителей, которые их индивидуализируют и в той или иной степени будут способствовать установлению истины по делу;
- в системности и стройности описания;
- не допускать никаких выводов, однако при прочтении они логически напрашиваются;
- в сочетании описания со схемами (эскизами).

Упаковке подлежат все следы (предметы - носители следов), которые изымаются при осмотре места происшествия в качестве вещественных доказательств. Для упаковки используются всевозможные подручные, приспособленные и специально предназначенные средства, соответственно: обычные полиэтиленовые пакеты, картонные коробки и др.; специальные полиэтиленовые или пластиковые мешки и т.д. Пакет опечатывается и маркируется биркой с указанием следа (предмета-носителя и следа), места происшествия, места его обнаружения, даты, а также ставятся подписи следователя и понятых. Отчет, фрагмент протокола ОМП, схемы (эскизы) следов подшиваются и вместе с упакованными вещественными доказательствами сдаются на проверку преподавателю. Срок сдачи работы – следующее занятие.

Тема 11. *Организационные и тактические особенности участия специалиста при производстве обыска и выемки, в следственном эксперименте, проверке показаний на месте*

Порядок проведения и задачи обыска. Особенности обыска как следственного действия. Порядок проведения и задачи выемки. Особенности выемки как следственного действия. Виды помощи, оказываемой специалистом-криминалистом следователю при проведении обыска, выемки. Тактические приемы, технические средства и методы, используемые специалистом-криминалистом при участии в проведении обыска, выемки. Применение технико-криминалистических средств в ходе обыска и выемки. Подготовка специалиста к участию в обыске и выемке. Особенности осмотра изымаемых при обыске и выемке предметов и вещей. Личный обыск и особенности его проведения. Обыск в помещении и на открытой местности: общие правила проведения. Понятие и задачи следственного эксперимента, как следственного действия. Порядок участия специалиста в следственном эксперименте. Понятие и задачи проверки показаний на месте, как следственного действия. Порядок участия специалиста в проверке показаний на месте. Взаимодействие следователя и специалиста при подготовке и проведении следственного эксперимента и проверки показаний на месте. Тактика проведения следственного эксперимента и проверки показаний на месте. Фотографирование при обыске и выемке, при следственном эксперименте, при проверке показаний на месте. Типичные ошибки, встречающиеся при производстве следственного эксперимента и проверке показаний на месте.

Тема 12. *Организационные и тактические особенности участия специалиста при производстве допроса и предъявлении для опознания*

Допрос как следственное действие и его виды. Особенности использования специальных знаний при подготовке и проведении допроса. Взаимодействие следователя и специалиста при производстве допроса с использованием вещественных доказательств. Особенности участия специалиста при подготовке и проведении допроса свидетеля и потерпевшего. Особенности участия специалиста при подготовке и проведении допроса подозреваемого и обвиняемого. Особенности участия специалиста при проведении допроса несовершеннолетнего. Предъявление для опознания как следственное действие. Виды опознания и задачи специалиста при оказании помощи в подготовке и проведении предъявления для опознания. Участие специалиста в подготовке к проведению предъявления для опознания человека. Участие специалиста в подготовке к проведению предъявления для опознания лица по фотографии. Участие специалиста в подготовке к проведению предъявления для опознания предмета. Участие специалиста в подготовке к проведению предъявления для опознания трупа. Особенности фиксации хода и результатов опознания с помощью научно-технических средств.

Тема 13. *Организационные и тактические особенности участия специалиста при получении образцов для сравнительного исследования и проведении очной ставки*

Понятие, сущность, значение и процессуальная природа получения образцов для сравнительного исследования как следственного действия. Классификация образцов для сравнительного исследования и ее использование при расследовании преступлений. Функции и задачи специалиста при получении образцов для сравнительного исследования. Требования, предъявляемые к методам получения образцов для сравнительного исследования. Организационные и тактические особенности участия специалиста в ходе получения образцов для сравнительного исследования. Использование технических средств при получении образцов для сравнительного исследования. Особенности получения для сравнительного исследования образцов биологического происхождения. Особенности получения отдельных экспериментальных видов образцов для сравнительного исследования (рук, почерка, звуковой среды). Обеспечение прав и

			час.	час.	час.	час.	час.	час.	
1	Тема 1. Понятие и сущность специальных знаний, используемых в Российском судопроизводстве	ОПК-6 ОПК-7 ОПК-8	3	1	2	1			Устный опрос Доклад
2	Тема 2. Правовые и организационные основания участия специалиста в процессуальных действиях	ОПК-6 ОПК-7 ОПК-8	9	3	6	1	2		Устный опрос Доклад
3	Тема 3. Предварительные исследования при проведении процессуальных действий и оперативно-розыскных мероприятий	ОПК-6 ОПК-7 ОПК-8	9	3	6	1	2		Устный опрос Доклад
4	Тема 4. Особенности обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования следов рук	ОПК-6 ОПК-7 ОПК-8	11	3	8	1		2	Устный опрос Доклад Практическая работа
5	Тема 5. Особенности обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования трасологических следов	ОПК-6 ОПК-7 ОПК-8	11	3	8	1		2	Устный опрос Доклад Практическая работа
6	Тема 6. Особенности обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования следов биологического происхождения	ОПК-6 ОПК-7 ОПК-8	9	3	6	1	2		Устный опрос Доклад
7	Тема 7. Особенности обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования следов применения огнестрельного оружия и микрообъектов	ОПК-6 ОПК-7 ОПК-8	9	3	6	1	2		Устный опрос Доклад
8	Тема 8. Особенности обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования документов	ОПК-6 ОПК-7 ОПК-8	9	3	6	1	2		Устный опрос Доклад
9	Тема 9. Организационные и тактические особенности участия	ОПК-6 ОПК-7 ОПК-8	9	3	6	1	2		Устный опрос Доклад Деловая игра

	специалиста при проведении следственного осмотра и освидетельствования								
10	Тема 10. Особенности участия специалиста в осмотрах мест происшествий с учетом видов расследуемых событий	ОПК-6 ОПК-7 ОПК-8	11	3	8	1		2	Устный опрос Доклад Практическая работа
11	Тема 11. Организационные и тактические особенности участия специалиста при производстве обыска и выемки, в следственном эксперименте, проверке показаний на месте	ОПК-6 ОПК-7 ОПК-8	9	3	6	1	2		Устный опрос Доклад
12	Тема 12. Организационные и тактические особенности участия специалиста при производстве допроса и предъявлении для опознания	ОПК-6 ОПК-7 ОПК-8	9	3	6	1	2		Устный опрос Доклад
13	Тема 13. Организационные и тактические особенности участия специалиста при получении образцов для сравнительного исследования и проведении очной ставки	ОПК-6 ОПК-7 ОПК-8	13	5	8	1	2	2	Устный опрос Доклад Практическая работа
14	Тема 14. Взаимодействие специалиста, следователя, дознавателя, суда при назначении экспертизы и ее производстве	ОПК-6 ОПК-7 ОПК-8	11	3	8	1	2		Устный опрос Доклад
15	Тема 15. Использование специальных знаний сведущих лиц в судебных стадиях	ОПК-6 ОПК-7 ОПК-8	12	6	6	2	4		Устный опрос Доклад
ВСЕГО			144	48	96	16	24	8	

4.3. Самостоятельное изучение обучающимися разделов дисциплины

Таблица 4

№ раздела (темы)	Вопросы, выносимые на самостоятельное изучение	Кол-во
------------------	--	--------

ДИСЦИПЛИНЫ		ЧАСОВ
1	1. Основные формы использования специальных знаний. 2. Заключение и показания специалиста, как форма использования специальных знаний. 3. Заключение и показания эксперта, как форма использования специальных знаний. 4. Соотношение заключения специалиста и заключения эксперта. 5. Участие специалиста в оперативно-розыскных мероприятиях, как форма использования специальных знаний.	2
2	1. Порядок и условия участия специалиста в производстве процессуальных действий в уголовном, гражданском, арбитражном, административном процессах. 2. Принципы и формы взаимодействия специалиста с участниками судопроизводства. 3. Формы и условия использования специальных знаний по делам об административных правонарушениях. 4. Процессуальный статус и порядок участия специалиста в гражданском процессе. 5. Процессуальный статус и порядок участия специалиста в арбитражном процессе. 6. Процессуальный статус и порядок участия специалиста в уголовном процессе.	6
3	1. Понятие и цели предварительного исследования следов и других объектов при проведении процессуальных действий. 2. Техничко-криминалистические средства и методы предварительного исследования следов и других объектов при проведении процессуальных действий. 3. Особенности предварительного исследования документов, проводимого в процессе осуществления процессуальных действий. 4. Порядок оформления результатов проведения предварительного исследования. 5. Использование результатов предварительного исследования для выявления признаков лица, совершившего преступление, и обстоятельств расследуемого события.	6
4	1. Порядок обнаружения, фиксации, исследования и изъятия следов рук. 2. Процессуальные особенности работы со следами рук на месте происшествия. 3. Техничко-криминалистические средства, применяемые специалистом для обнаружения, фиксации, исследования и изъятия следов рук. 4. Использование результатов предварительного исследования следов рук для выявления признаков лица, совершившего преступление, и обстоятельств	8

	расследуемого события.	
5	<p>1. Порядок обнаружения, фиксации, исследования и изъятия трасологических следов на месте происшествия.</p> <p>2. Процессуальные особенности работы с трасологическими следами различных видов на месте происшествия.</p> <p>3. Техничко-криминалистические средства, применяемые специалистом для обнаружения, фиксации, исследования и изъятия трасологических следов отдельных видов.</p> <p>4. Использование результатов предварительного исследования трасологических следов отдельных видов для выявления признаков лица, совершившего преступление, и обстоятельств расследуемого события.</p>	8
6	<p>1. Порядок обнаружения, фиксации, исследования и изъятия следов биологического происхождения на месте происшествия.</p> <p>2. Процессуальные особенности работы со следами биологического происхождения.</p> <p>3. Техничко-криминалистические средства, применяемые специалистом для обнаружения, фиксации, исследования и изъятия следов биологического происхождения.</p> <p>4. Использование результатов предварительного исследования следов биологического происхождения для выявления признаков лица, совершившего преступление, и обстоятельств расследуемого события.</p>	6
7	<p>1. Порядок обнаружения, фиксации, исследования и изъятия следов применения огнестрельного оружия и микрообъектов.</p> <p>2. Процессуальные особенности работы со следами применения огнестрельного оружия и микрообъектами на месте происшествия.</p> <p>3. Техничко-криминалистические средства, применяемые специалистом для обнаружения, фиксации, исследования и изъятия следов применения огнестрельного оружия и микрообъектов.</p> <p>4. Использование результатов предварительного исследования следов применения огнестрельного оружия и микрообъектов для выявления признаков лица, совершившего преступление, и обстоятельств расследуемого события.</p>	6
8	<p>1. Порядок обнаружения, фиксации, исследования и изъятия документов.</p> <p>2. Процессуальные особенности работы с документами на месте происшествия.</p> <p>3. Техничко-криминалистические средства, применяемые специалистом для обнаружения, фиксации, исследования и изъятия документов.</p>	6

	4. Использование результатов предварительного исследования документов для выявления признаков лица, совершившего преступление, и обстоятельств расследуемого события.	
9	1. Основные задачи, решаемые специалистом при проведении следственного осмотра на различных этапах. 2. Действия специалиста на различных этапах и стадиях осмотра места происшествия, местности, жилища, иного помещения. 3. Участие специалиста в осмотре трупа и эксгумации. 4. Участие специалиста в осмотре предметов и документов. 5. Задачи освидетельствования и роль специалиста в его проведении.	6
10	1. Помощь, оказываемая специалистом при подготовке осмотра места происшествия (на примере ОМП по преступлениям отдельных видов). 2. Помощь, оказываемая специалистом по прибытии на место происшествия (на примере ОМП по преступлениям отдельных видов). 3. Помощь, оказываемая специалистом при оценке результатов осмотра места происшествия и по прибытии с места происшествия (на примере ОМП по преступлениям отдельных видов).	8
11	1. Особенности обыска как процессуального действия и задачи, решаемые специалистом при его производстве. Виды помощи, оказываемой специалистом следователю при производстве обыска. 2. Особенности выемки как процессуального действия и задачи, решаемые специалистом при ее производстве. 3. Особенности следственного эксперимента как процессуального действия и задачи, решаемые специалистом при его производстве. Виды помощи, оказываемой специалистом следователю при производстве следственного эксперимента. 4. Особенности проверки показаний на месте как процессуального действия и задачи, решаемые специалистом при ее производстве. Виды помощи, оказываемой специалистом следователю при производстве проверки показаний на месте.	6
12	1. Особенности использования специальных знаний при подготовке и проведении допроса. 2. Взаимодействие следователя и специалиста при производстве допроса с использованием вещественных доказательств. 3. Задачи специалиста при подготовке и проведении предъявления для опознания. 4. Особенности фиксации специалистом хода и результатов опознания с помощью научно-технических средств.	6

13	<ol style="list-style-type: none"> 1. Процессуальные особенности и порядок получения образцов для сравнительного исследования. 2. Виды образцов для сравнительного исследования и особенности использования специальных знаний при их получении. 3. Требования, предъявляемые к методам получения образцов для сравнительного исследования. 4. Особенности проведения очной ставки как процессуального действия и задачи, решаемые специалистом при ее производстве. Виды помощи, оказываемой специалистом следователю при проведении очной ставки. 	8
14	<ol style="list-style-type: none"> 1. Оказание помощи специалистом при подготовке материалов и образцов на экспертизу. 2. Оказание помощи специалистом при оценке результатов экспертизы. 3. Оказание помощи специалистом при назначении дополнительной, повторной, комиссионной и комплексной экспертиз. 	8
15	<ol style="list-style-type: none"> 1. Процессуальный порядок исследования специалистом материалов дела как объекта исследования в судебных стадиях. 2. Компетентность специалиста при исследовании материалов дела в судебных стадиях. 3. Оформление результатов использования специальных знаний при исследовании материалов дела в судебных стадиях. 	8

4.4. Темы курсового проекта (курсовой работы)

Курсовой проект (курсовая работа) учебным планом не предусмотрен.

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

5.1. Учебно-методические рекомендации по изучению дисциплины (модуля)

Самостоятельная работа студентов заключается в изучении различных источников информации по темам дисциплины при подготовке к семинарским (практическим) занятиям, контрольным работам, в написании докладов.

Самостоятельная работа студентов составляет не менее 50% от общей трудоемкости дисциплины и является важным компонентом обучения, формирующим личность студента, его профессиональное мировоззрение и культуру, способствует развитию стремления и способностей к постоянному повышению своего профессионального уровня.

Целями самостоятельной работы является формирование навыков самообучения, поиска необходимой литературы, обобщения и анализа

материала, оформления и представления полученных результатов, умений подготовки выступлений и ведения дискуссии.

При подготовке к семинару после изучения конспекта лекций и рекомендованной литературы следует проверить усвоенные знания в форме самоконтроля с использованием вопросов, приведенных для каждой темы в методических материалах.

При подготовке к контрольной работе необходимо повторить материал темы, используя конспекты лекций, а также вопросы, обсуждаемые на семинаре.

При подготовке докладов рекомендуется использовать не менее трех источников. Доклад представляется в форме устного выступления с последующим групповым обсуждением и желательно наличие презентации.

При самостоятельной подготовке к дифференцированному зачёту необходимо ориентироваться на приведенный перечень вопросов. Основным и достаточным источником информации для подготовки к дифференцированному зачёту является рекомендованная литература из основного списка, а также лекционный материал.

5.2. Перечень нормативных правовых актов, актов высших судебных органов, материалов судебной практики

1. Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12.12.1993).
2. Федеральный закон от 31.05.2001 № 73-ФЗ «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации».
3. Уголовно-процессуальный кодекс Российской Федерации от 18.12.2001 №174-ФЗ.
4. Уголовный кодекс Российской Федерации от 13 июня 1996 г. № 63–ФЗ.
5. Гражданский процессуальный кодекс РФ от 14 ноября 2002г. № 138-ФЗ.
6. Арбитражный процессуальный кодекс РФ от 24 июля 2002 г. № 95-ФЗ.
7. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ.
8. Постановление Пленума Верховного суда РФ «О судебной экспертизе по уголовным делам» от 21.12.2010 № 28.
9. Инструкция по организации производства судебных экспертиз в государственных судебно-экспертных учреждениях Министерства юстиции Российской Федерации, утвержденная приказом Минюста РФ от 20 декабря 2002 г. № 347.
10. Инструкция по организации производства судебных экспертиз в экспертно-криминалистических подразделениях органов внутренних дел Российской Федерации, утвержденная приказом МВД РФ от 29 июня 2005 г. № 511.
11. Всеобщая декларация прав человека. – М.: Права человека, 2006. – 12с.

12. Международный пакт о гражданских и политических правах. – М.: VSD, 2013. – 104с.
13. Гражданский кодекс Российской Федерации от 18.12.2006 г. №230-ФЗ. Часть 4. В ред. от 08.12.2011 N 422-ФЗ //«КонсультантПлюс» [Электронный ресурс]: правовой сайт. – 2015.
14. Федеральный закон «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» от 27.07.2006 №149-ФЗ (ред. от 21.07.2014г.) // «Консультант Плюс» [Электронный ресурс]: правовой сайт.-2015.
15. Федеральный закон «О средствах массовой информации» от 27.12.1991 № 2124-1 (ред. от 24.11.2014г.) // «Консультант плюс» [Электронный ресурс]: правовой сайт.- 2015.
16. Федеральный закон «О государственном языке Российской Федерации» от 1 июня 2005 г. №53-ФЗ (ред. 05.05.2014г.) // «Консультант плюс» [Электронный ресурс]: правовой сайт.- 2015.
17. Постановление Пленума Высшего Арбитражного Суда РФ от 20.12.2006 г. № 66 «О некоторых вопросах практики применения арбитражными судами законодательства об экспертизе» // «Консультант плюс» [Электронный ресурс]: правовой сайт.- 2014.
18. Межгосударственный стандарт «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Информационно-библиотечная деятельность, библиография. Термины и определения. ГОСТ 7.0-99» //«Консультант Плюс» [Электронный ресурс]: правовой сайт. - 2014.
19. Постановление № 3 Пленума Верховного Суда РФ от 24.02.2005 «О судебной практике по делам о защите чести и достоинства граждан, а также деловой репутации граждан и юридических лиц». Текст доступен по ссылке: <http://base.garant.ru/12138961/>

5.3. Информационное обеспечение изучения дисциплины (модуля)

Информационные, в том числе электронные ресурсы Университета, а также иные электронные ресурсы, необходимые для изучения дисциплины (модуля):

№ п./п.	Наименование	Адрес в сети Интернет
1	ZNANIUM.COM	http://znanium.com Основная коллекция Коллекция издательства Статут Znanium.com. Discovery для аспирантов
2	ЭБС ЮРАЙТ	www.biblio-online.ru
3	ЭБС «BOOK.ru»	www.book.ru

		коллекция издательства Проспект Юридическая литература ; коллекции издательства Кнорус Право, Экономика и Менеджмент
4	НЦР РУКОНТ	http://rucont.ru/ Раздел Ваша коллекция - РГУП-периодика (электронные журналы)
5	Информационно-образовательный портал РГУП	www.op.raj.ru электронные версии учебных, научных и научно-практических изданий РГУП
6	Система электронного обучения «Фемида»	www.femida.raj.ru Учебно-методические комплексы, Рабочие программы по направлению подготовки
7	Правовые системы	Гарант, Консультант
8	иное по необходимости	...

Основная и дополнительная литература указана в Карте обеспеченности литературой.

6. Материально-техническое обеспечение

Для материально-технического обеспечения дисциплины используются специальные помещения. Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

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.

66	Участие специалиста в процессуальных действиях	Аудитория для проведения занятий семинарского типа: столы, стулья, учебная доска, стол преподавателя, учебно-наглядные пособия	394006, Воронежская область, г. Воронеж, Ленинский район, ул. 20-летия Октября, дом 95, этаж 2, каб. 208	Оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 36-АД № 699874 от 04.12.2014г. Бессрочно
----	--	--	--	------------------------	---

7. Карта обеспеченности литературой

Специальность: 40.05.03 Судебная экспертиза

Специализация: Криминалистические экспертизы. Экономические экспертизы

Дисциплина: Участие специалиста в процессуальных действиях

Курс: 4

Наименование, разработчик или редактор, Издательство, Год издания, кол-во страниц	Вид издания	
	ЭБС (указать ссылку)	Кол-во печатных изд. в библиотеке вуза
1	2	3
Основная литература		
1. Хрусталева В.Н. Участие специалиста криминалиста в следственных действиях и оперативно-розыскных мероприятиях: учебное пособие / Хрусталева В.Н., Щеглов О.А. — Москва: Юстиция, 2021. — 716 с. — ISBN 978-5-4365-5418-1. — URL: https://book.ru/book/940508 . — Текст: электронный.	https://book.ru/book/940508 <u>08</u>	
2. Специальные знания в уголовном судопроизводстве: учебное пособие для вузов / Н.А. Огнерубов. М.: Издательство Юрайт, 2021. – 92 с. – URL: https://urait.ru/bcode/467981	https://urait.ru/bcode/467981 <u>981</u>	
Дополнительная литература		
1. Жданов С.П. Участие специалиста в правоохранительной деятельности: монография / Жданов С.П. — Москва: Проспект, 2019. — 269 с. — ISBN 978-5-392-31025-8. — URL: https://book.ru/book/937960 — Текст: электронный.	https://book.ru/book/937960 <u>60</u>	
2. Криминалистическая техника: учебное пособие для вузов / В. В. Агафонов, В. А. Газизов, А. И. Натура, А. А. Проткин; под общей редакцией В. В. Агафопова. — М.: Издательство Юрайт, 2020. — 191 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-01274-3. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/451439	https://urait.ru/bcode/451439 <u>439</u>	
Дополнительная литература для углубленного изучения дисциплины		
1. Зинин А.М. Участие специалиста в процессуальных действиях: учебник / Зинин А.М., Семикаленова А.И., Иванова Е.В. — Москва: Проспект, 2016. — 288 с. — ISBN 978-5-392-20377-2. — URL: https://book.ru/book/919972 — Текст: электронный.	https://book.ru/book/919972 <u>9972</u>	
2. Моисеева Т.Ф. Естественно-научные методы судебно-экспертных исследований: Курс лекций / Т.Ф. Моисеева. - Москва: РГУП, 2015. - 196 с. - ISBN 978-5-93916-460-3. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/517600	http://znanium.com/catalog/product/517600	2

3. Подволоцкий, И. Н. Техничко-криминалистическая экспертиза документов: учебное пособие / И. Н. Подволоцкий. — М.: Норма: ИНФРА-М, 2018.-400 с. - ISBN 978-5-16-106194-7. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/941638	http://znanium.com/catalog/product/941638	
4. Россинская, Е. Р. Судебная экспертиза в гражданском, арбитражном, административном и уголовном процессе: Монография / Россинская Е.Р., - 3-е изд., доп - Москва :НОРМА, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 736 с. .ISBN 978-5-91768-458-1. - https://new.znanium.com/catalog/product/501090	https://new.znanium.com/catalog/product/501090	
5. Моисеева, Т. Ф. Основы судебно-экспертной деятельности: конспект лекций / Т. Ф. Моисеева. - Москва: РГУП, 2016. - 191 с. - ISBN 978-5-93916-499-3. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1194119	https://znanium.com/catalog/product/1194119	

Зав. библиотекой _____

Зав. кафедрой _____

8. Фонд оценочных средств

8.1. Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине (модулю)

№ п/п	Раздел дисциплины, тема	Код компетенции	Наименование оценочного средства
1.	Тема 1. Понятие и сущность специальных знаний, используемых в Российском судопроизводстве	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8	Устный опрос Доклад
2.	Тема 2. Правовые и организационные основания участия специалиста в процессуальных действиях	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8	Устный опрос Доклад
3.	Тема 3. Предварительные исследования при проведении процессуальных действий и оперативно-розыскных мероприятий	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8	Устный опрос Доклад
4.	Тема 4. Особенности обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования следов рук	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8	Устный опрос Доклад Практическая работа
5.	Тема 5. Особенности обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования трасологических следов	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8	Устный опрос Доклад Практическая работа
6.	Тема 6. Особенности обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования следов биологического происхождения	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8	Устный опрос Доклад
7.	Тема 7. Особенности обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования следов применения огнестрельного оружия и микрообъектов	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8	Устный опрос Доклад
8.	Тема 8. Особенности обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования документов	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8	Устный опрос Доклад
9.	Тема 9. Организационные и тактические особенности участия специалиста при проведении следственного осмотра и освидетельствования	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8	Устный опрос Доклад Деловая игра
10.	Тема 10. Особенности	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8	Устный опрос

	участия специалиста в осмотрах мест происшествий с учетом видов расследуемых событий		Доклад Практическая работа
11.	Тема 11. Организационные и тактические особенности участия специалиста при производстве обыска и выемки, в следственном эксперименте, проверке показаний на месте	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8	Устный опрос Доклад
12.	Тема 12. Организационные и тактические особенности участия специалиста при производстве допроса и предъявлении для опознания	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8	Устный опрос Доклад
13.	Тема 13. Организационные и тактические особенности участия специалиста при получении образцов для сравнительного исследования и проведении очной ставки	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8	Устный опрос Доклад Практическая работа
14.	Тема 14. Взаимодействие специалиста, следователя, дознавателя, суда при назначении экспертизы и ее производстве	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8	Устный опрос Доклад
15.	Тема 15. Использование специальных знаний сведущих лиц в судебных стадиях	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8	Устный опрос Доклад

8.2. Оценочные средства

Деловая (ролевая) игра

Перечень компетенций (части компетенции), проверяемых оценочным средством:

ОПК-6. Способность использовать технико-криминалистические методы и средства, тактические приемы производства следственных действий в соответствии с методиками раскрытия и расследования отдельных видов и групп преступлений, выполнять функции специалиста при проведении процессуальных и непроцессуальных действий.

ОПК-7. Способность использовать знания теоретических, методических, процессуальных и организационных основ судебной экспертизы, криминалистики при производстве судебных экспертиз и исследований.

ОПК-8. Способность консультировать субъекты правоприменительной и правоохранительной деятельности по вопросам назначения и производства судебных экспертиз, а также в части возможностей применения методов и средств судебных экспертных исследований для установления фактических обстоятельств расследуемых правонарушений.

1. Тема (проблема):

Тема 9. «Организационные и тактические особенности участия специалиста при проведении следственного осмотра и освидетельствования».

2. Концепция игры: Группа делится на 2 подгруппы, каждая из которых получает документ по варианту. Каждая подгруппа определяет вид используемых материалов, проводит исследование их свойств, устанавливает подлинность представленного документа, определяет круг методов исследования.

3. Роли: распределение ролей происходит в соответствии с полученным заданием.

4. Ожидаемый результат: приобретение умения решать профессиональные задачи; по итогам работы подгрупп проводится дискуссия; побеждает подгруппа наиболее полно и правильно выполнившая задание.

5. Методические материалы по проведению: раздаточный материал по теме.

6. Критерии оценивания:

Критерии	Баллы
Студент дает правильные ответы на 90-100% тестовых заданий.	1,0
Студент дает правильные ответы на 70-90% тестовых заданий.	0,7
Студент дает правильные ответы на 50-70% тестовых заданий.	0,5
Студент дает правильные ответы менее, чем на 50% тестовых заданий.	0

Вопросы для занятий семинарского типа (семинаров, коллоквиумов)

1. Перечень компетенций (части компетенции), проверяемых оценочным средством (наименование, код):

ОПК-6. Способность использовать технико-криминалистические методы и средства, тактические приемы производства следственных действий в соответствии с методиками раскрытия и расследования отдельных видов и групп преступлений, выполнять функции специалиста при проведении процессуальных и непроцессуальных действий.

ОПК-7. Способность использовать знания теоретических, методических, процессуальных и организационных основ судебной экспертизы, криминалистики при производстве судебных экспертиз и исследований.

ОПК-8. Способность консультировать субъекты правоприменительной и правоохранительной деятельности по вопросам назначения и производства судебных экспертиз, а также в части возможностей применения методов и средств судебных

экспертных исследований для установления фактических обстоятельств расследуемых правонарушений.

Тема 1: Понятие и сущность специальных знаний, используемых в Российском судопроизводстве

№ п/п	Вопросы	Код компетенции (части компетенции)
1.	Основные формы использования специальных знаний.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
2.	Заключение и показания специалиста, как форма использования специальных знаний.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
3.	Заключение и показания эксперта, как форма использования специальных знаний.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
4.	Соотношение заключения специалиста и заключения эксперта.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
5.	Участие специалиста в оперативно-розыскных мероприятиях, как форма использования специальных знаний.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8

Тема 2: Правовые и организационные основания участия специалиста в процессуальных действиях

№ п/п	Вопросы	Код компетенции (части компетенции)
1.	Порядок и условия участия специалиста в производстве процессуальных действий в уголовном, гражданском, арбитражном, административном процессах.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
2.	Принципы и формы взаимодействия специалиста с участниками судопроизводства.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
3.	. Формы и условия использования специальных знаний по делам об административных правонарушениях.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
4.	Процессуальный статус и порядок участия специалиста в гражданском процессе.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
5.	Процессуальный статус и порядок участия специалиста в арбитражном процессе.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
6.	Процессуальный статус и порядок участия специалиста в уголовном процессе.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8

Тема 3: Предварительные исследования при проведении процессуальных действий

№ п/п	Вопросы	Код компетенции (части компетенции)
1.	Понятие и цели предварительного исследования следов и других объектов при проведении процессуальных действий.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
2.	Технико-криминалистические средства и методы предварительного исследования следов и других объектов при проведении процессуальных действий.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
3.	Особенности предварительного исследования документов, проводимого в процессе осуществления процессуальных действий.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
4.	Порядок оформления результатов проведения предварительного исследования.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8

5.	Использование результатов предварительного исследования для выявления признаков лица, совершившего преступление, и обстоятельств расследуемого события.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
----	---	---------------------

Тема 4: Особенности обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования следов рук

№ п/п	Вопросы	Код компетенции (части компетенции)
1.	1. Порядок обнаружения, фиксации, исследования и изъятия следов рук.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
2.	Процессуальные особенности работы со следами рук на месте происшествия.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
3.	Технико-криминалистические средства, применяемые специалистом для обнаружения, фиксации, исследования и изъятия следов рук.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
4.	Использование результатов предварительного исследования следов рук для выявления признаков лица, совершившего преступление, и обстоятельств расследуемого события.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8

Тема 5: Особенности обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования трасологических следов

№ п/п	Вопросы	Код компетенции (части компетенции)
1.	1. Порядок обнаружения, фиксации, исследования и изъятия трасологических следов на месте происшествия.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
2.	Процессуальные особенности работы с трасологическими следами различных видов на месте происшествия.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
3.	Технико-криминалистические средства, применяемые специалистом для обнаружения, фиксации, исследования и изъятия трасологических следов отдельных видов.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
4.	Использование результатов предварительного исследования трасологических следов отдельных видов для выявления признаков лица, совершившего преступление, и обстоятельств расследуемого события.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8

Тема 6: Особенности обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования следов биологического происхождения

№ п/п	Вопросы	Код компетенции (части компетенции)
1.	1. Порядок обнаружения, фиксации, исследования и изъятия следов биологического происхождения на месте происшествия.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
2.	Использование результатов предварительного исследования следов биологического происхождения для выявления признаков лица, совершившего преступление, и обстоятельств расследуемого события.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
3.	Процессуальные особенности работы со следами биологического происхождения.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8

4.	Технико-криминалистические средства, применяемые специалистом для обнаружения, фиксации, исследования и изъятия следов биологического происхождения.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
----	--	---------------------

Тема 7: Особенности обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования следов применения огнестрельного оружия и микрообъектов

№ п/п	Вопросы	Код компетенции (части компетенции)
1.	Порядок обнаружения, фиксации, исследования и изъятия следов применения огнестрельного оружия и микрообъектов.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
2.	Процессуальные особенности работы со следами применения огнестрельного оружия и микрообъектами на месте происшествия.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
3.	Технико-криминалистические средства, применяемые специалистом для обнаружения, фиксации, исследования и изъятия следов применения огнестрельного оружия и микрообъектов.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
4.	Использование результатов предварительного исследования следов применения огнестрельного оружия и микрообъектов для выявления признаков лица, совершившего преступление, и обстоятельств расследуемого события.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8

Тема 8: Особенности обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования документов

№ п/п	Вопросы	Код компетенции (части компетенции)
1.	Порядок обнаружения, фиксации, исследования и изъятия документов.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
2.	Процессуальные особенности работы с документами на месте происшествия.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
3.	Технико-криминалистические средства, применяемые специалистом для обнаружения, фиксации, исследования и изъятия документов.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
4.	Использование результатов предварительного исследования документов для выявления признаков лица, совершившего преступление, и обстоятельств расследуемого события.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8

Тема 9: Организационные и тактические особенности участия специалиста при проведении следственного осмотра и освидетельствования

№ п/п	Вопросы	Код компетенции (части компетенции)
1.	Основные задачи, решаемые специалистом при проведении следственного осмотра на различных этапах.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
2.	Действия специалиста на различных этапах и стадиях осмотра места происшествия, местности, жилища, иного помещения.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
3.	Участие специалиста в осмотре трупа и эксгумации.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8

4	Участие специалиста в осмотре предметов и документов.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
5	Задачи освидетельствования и роль специалиста в его проведении.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8

Тема 10. Особенности участия специалиста в осмотрах мест происшествий с учетом видов расследуемых событий

№ п/п	Вопросы	Код компетенции (части компетенции)
1.	Помощь, оказываемая специалистом при подготовке осмотра места происшествия (на примере ОМП по преступлениям отдельных видов).	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
2.	Помощь, оказываемая специалистом по прибытии на место происшествия (на примере ОМП по преступлениям отдельных видов).	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
3.	Помощь, оказываемая специалистом при оценке результатов осмотра места происшествия и по прибытии с места происшествия (на примере ОМП по преступлениям отдельных видов).	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8

Тема 11. Организационные и тактические особенности участия специалиста при производстве обыска и выемки, в следственном эксперименте, проверке показаний на месте

№ п/п	Вопросы	Код компетенции (части компетенции)
1.	Особенности обыска как процессуального действия и задачи, решаемые специалистом при его производстве. Виды помощи, оказываемой специалистом следователю при производстве обыска.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
2.	Особенности выемки как процессуального действия и задачи, решаемые специалистом при ее производстве.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
3.	Особенности следственного эксперимента как процессуального действия и задачи, решаемые специалистом при его производстве. Виды помощи, оказываемой специалистом следователю при производстве следственного эксперимента.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
4.	Особенности проверки показаний на месте как процессуального действия и задачи, решаемые специалистом при ее производстве. Виды помощи, оказываемой специалистом следователю при производстве проверки показаний на месте.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8

Тема 12. Организационные и тактические особенности участия специалиста при производстве допроса и предъявлении для опознания

№ п/п	Вопросы	Код компетенции (части компетенции)
1.	Особенности использования специальных знаний при подготовке и проведении допроса.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
2.	Взаимодействие следователя и специалиста при производстве допроса с использованием вещественных доказательств.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
3.	Задачи специалиста при подготовке и проведении	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8

	предъявления для опознания.	
4.	Особенности фиксации специалистом хода и результатов опознания с помощью научно-технических средств.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8

Тема 13. Организационные и тактические особенности участия специалиста при получении образцов для сравнительного исследования и проведении очной ставки

№ п/п	Вопросы	Код компетенции (части компетенции)
1.	1. Процессуальные особенности и порядок получения образцов для сравнительного исследования.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
2.	Виды образцов для сравнительного исследования и особенности использования специальных знаний при их получении.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
3.	Требования, предъявляемые к методам получения образцов для сравнительного исследования.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
4.	Особенности проведения очной ставки как процессуального действия и задачи, решаемые специалистом при ее производстве. Виды помощи, оказываемой специалистом следователю при проведении очной ставки.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8

Тема 14. Взаимодействие специалиста, следователя, дознавателя, суда при назначении экспертизы и ее производстве

№ п/п	Вопросы	Код компетенции (части компетенции)
1.	Оказание помощи специалистом при подготовке материалов и образцов на экспертизу.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
2.	Оказание помощи специалистом при оценке результатов экспертизы.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
3.	Оказание помощи специалистом при назначении дополнительной, повторной, комиссионной и комплексной экспертиз.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8

Тема 15. Использование специальных знаний сведущих лиц в судебных стадиях уголовного процесса

№ п/п	Вопросы	Код компетенции (части компетенции)
1.	Процессуальный порядок исследования специалистом материалов дела как объекта исследования в судебных стадиях.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
2.	Компетентность специалиста при исследовании материалов дела в судебных стадиях.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
3.	Оформление результатов использования специальных знаний при исследовании материалов дела в судебных стадиях.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8

2. Критерии оценивания:

Критерии	Баллы
Студент демонстрирует глубокие знания	4

программного материала, дает развернутые ответы на вопросы.	
Студент усвоил программный материал, при этом в ответах на вопросы допускает некоторые неточности в изложении.	3
Студент, в основном, усвоил программный материал, но при ответах на вопросы допускает значительные ошибки и неточности в изложении.	2
Студент не усвоил основную часть программного материала, допускает принципиальные ошибки в ответах на вопросы.	<i>менее 2</i>

Темы рефератов (эссе, докладов, сообщений)

1. Перечень компетенций (части компетенции), проверяемых оценочным средством (наименование, код):

ОПК-6. Способность использовать технико-криминалистические методы и средства, тактические приемы производства следственных действий в соответствии с методиками раскрытия и расследования отдельных видов и групп преступлений, выполнять функции специалиста при проведении процессуальных и непроцессуальных действий.

ОПК-7. Способность использовать знания теоретических, методических, процессуальных и организационных основ судебной экспертизы, криминалистики при производстве судебных экспертиз и исследований.

ОПК-8. Способность консультировать субъекты правоприменительной и правоохранительной деятельности по вопросам назначения и производства судебных экспертиз, а также в части возможностей применения методов и средств судебных экспертных исследований для установления фактических обстоятельств расследуемых правонарушений.

2. Перечень тем рефератов (эссе, докладов, сообщений):

№ п/п	Тема	Код компетенции (части компетенции)
1.	Соотношение заключения специалиста и заключения эксперта.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
2.	Процессуальный статус и порядок участия специалиста в уголовном процессе.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
3.	Порядок оформления результатов проведения предварительного исследования.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
4.	Технико-криминалистические средства, применяемые специалистом для обнаружения, фиксации, исследования и изъятия следов рук.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
5.	Использование результатов предварительного исследования трасологических следов отдельных видов для выявления признаков лица, совершившего преступление, и обстоятельств расследуемого	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8

	события.	
6.	Порядок обнаружения, фиксации, исследования и изъятия следов биологического происхождения на месте происшествия.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
7.	Использование результатов предварительного исследования следов применения огнестрельного оружия и микрообъектов для выявления признаков лица, совершившего преступление, и обстоятельств расследуемого события.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
8.	Процессуальные особенности работы с документами на месте происшествия.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
9.	Задачи освидетельствования и роль специалиста в его проведении.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
10.	Помощь, оказываемая специалистом по прибытии на место происшествия (на примере ОМП по преступлениям отдельных видов).	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
11.	Особенности обыска как процессуального действия и задачи, решаемые специалистом при его производстве. Виды помощи, оказываемой специалистом следователю при производстве обыска.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
12.	Особенности фиксации специалистом хода и результатов опознания с помощью научно-технических средств.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
13.	Требования, предъявляемые к методам получения образцов для сравнительного исследования.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
14.	Оказание помощи специалистом при подготовке материалов и образцов на экспертизу.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8
15.	Оформление результатов использования специальных знаний при исследовании материалов дела в судебных стадиях.	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8

3. Критерии оценивания:

Критерии	Баллы
Студент полностью раскрыл тему доклада, решил все поставленные задачи. При подготовке доклада использовал современные источники информации, провел глубокий анализ и обобщение информации, сформулировал и обосновал собственную точку зрения на рассматриваемые вопросы. Материал излагал логично, системно, продемонстрировал свободное владение специальным терминологическим аппаратом. При подготовке доклада студент проявил творческий подход.	2
Студент в целом раскрыл тему доклада, частично решил все поставленные задачи. При подготовке доклада использовал, в основном, современные источники информации, сделал самостоятельные выводы и предложения по теме доклада, глубина анализа и обобщения информации проявлена на среднем уровне. Материал излагал логично, специальным терминологическим аппаратом владеет. При подготовке доклада студент проявил элементы творческого подхода.	1.5
Студент не полностью раскрыл тему доклада, лишь частично решил	1

отдельные поставленные задачи. При подготовке доклада использовал недостаточное количество современных источников информации. Студент не сделал самостоятельные выводы и предложения по теме доклада, глубина анализа и обобщения информации не проявлена. Студент проявил лишь отдельные элементы логичности в изложении материала, специальным терминологическим аппаратом владеет частично. При подготовке доклада студент не проявил творческого подхода.	
Студент не раскрыл тему доклада и не решил поставленные задачи. Доклад подготовлен на основе устаревших информационных источников. Не проведен анализ и обобщение материала, не сделаны самостоятельные выводы. Студент нелогичен в изложении материала, не владеет специальным терминологическим аппаратом.	<i>менее 1</i>

4. Методические рекомендации по написанию

Доклад (сообщение) – самостоятельная работа студента, представляющая собой публичное выступление по представлению полученных результатов решения определённой учебно-практической темы (задачи).

Тема доклада может быть выбрана из предложенного списка или заявлена студентом самостоятельно исходя из его научных предпочтений.

Объем текста доклада составляет 4-6 листов (7-10 минут устного выступления). Содержание доклада должно соответствовать заявленной теме и иметь логичную последовательную структуру. При подготовке доклада необходимо использовать несколько (не менее трех) печатных или электронных источников информации, в том числе опубликованных в последние годы. При изложении дискуссионных вопросов необходимо привести и проанализировать различные варианты их решения.

В случае необходимости студент готовит соответствующие иллюстративные материалы (презентацию), которые представляет в рамках аудиторного времени (на семинарском занятии) в форме выступления с устной речью.

Тестовые задания

Содержание банка тестовых заданий

V1: {Участие специалиста в процессуальных действиях }

I:01

S: При изъятии следов обуви может использоваться:

- : дактилоскопический ролик;
- : дактилоскопический валик;
- +: дактилоскопическая плёнка.

I:02

S: При проведении осмотров мест происшествия изымаются:

- : отрезки липкой ленты со следами обуви;
- : отрезки дактилоскопической плёнки с откопированными на ней следами обуви;

+ : следы обуви, перекопированные на отрезки дактилоскопической плёнки и отрезки липкой ленты.

I:03

S: Осмотром места происшествия является квартира, пол которой покрыт линолеумом. Каким способом следует осуществить поиск невидимых и слабовидимых следов обуви на нем:

- + : Визуальным осмотром с использованием косопadaющего освещения;
- : С использованием источника ультрафиолетового излучения;
- : С использованием источника инфракрасного освещения;
- : С использованием стационарных осветителей, установленных на потолке в помещении;
- : Все вышеперечисленное.

I:04

S: Основным средством фиксации при проведении осмотра места происшествия является:

- + : Протокол осмотра места происшествия;
- : Фототаблица к протоколу осмотра места происшествия;
- : Видеозапись проведения осмотра места происшествия.

I:05

S: Какой способ не существует для обнаружения следов обуви на месте происшествия:

- : Визуальный;
- : Физический;
- + : Периферический.

I:06

S: Каким способом возможно обнаружить следы обуви на месте происшествия:

- : Только визуально под определённым углом зрения и освещения;
- : Только физическим способом с применением дактилоскопических порошков;
- : Только химическим способом с применением химических реактивов;
- + : Всеми вышеуказанными способами.

I:07

S: Какая фотосъёмка места происшествия производится с масштабной линейкой:

- : Узловая;
- : Обзорная;
- + : Детальная.

I:08

S: Каким способом производят линейную панорамную фотосъёмку дорожки следов:

- : Путём поворачивания фотоаппарата вокруг вертикальной оси;
- + : Перемещением фотоаппарата по прямой линии;
- : Обоиными вышеперечисленными способами.

I:09

S: При проведении осмотров мест происшествия следы обуви необходимо:

- : Изъять, обнаружить, зафиксировать, упаковать;
- : Зафиксировать, обнаружить, изъять, упаковать;
- + : Обнаружить, зафиксировать, изъять, упаковать.

I:10

S: Упаковка предметов, обнаруженных в ходе осмотра места происшествия, должна обеспечивать:

- : Сохранность предмета;
- : Сохранность следов, находящихся на предмете;
- : Подлинность предмета;
- : Процессуально верное оформление;
- +: Все вышеперечисленное.

Форма вопросов для дифференцированного зачёта

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРАВОСУДИЯ»

Вопросы, выносимые на дифференцированный зачёт, по дисциплине Участие специалиста в процессуальных действиях (наименование дисциплины)

1. Основные формы использования специальных знаний.
2. Заключение и показания специалиста, как форма использования специальных знаний.
3. Заключение и показания эксперта, как форма использования специальных знаний.
4. Соотношение заключения специалиста и заключения эксперта.
5. Участие специалиста в оперативно-розыскных мероприятиях, как форма использования специальных знаний.
6. Порядок и условия участия специалиста в производстве процессуальных действий в уголовном, гражданском, арбитражном, административном процессах.
7. Принципы и формы взаимодействия специалиста с участниками судопроизводства.
8. Формы и условия использования специальных знаний по делам об административных правонарушениях.
9. Процессуальный статус и порядок участия специалиста в гражданском процессе.
10. Процессуальный статус и порядок участия специалиста в арбитражном процессе.
11. Процессуальный статус и порядок участия специалиста в уголовном процессе.
12. Понятие и цели предварительного исследования следов и других объектов при проведении процессуальных действий.
13. Техничко-криминалистические средства и методы предварительного исследования следов и других объектов при проведении процессуальных действий.
14. Особенности предварительного исследования документов, проводимого в процессе осуществления процессуальных действий.
15. Порядок оформления результатов проведения предварительного исследования.
16. Использование результатов предварительного исследования для выявления признаков лица, совершившего преступление, и обстоятельств расследуемого события.
17. Порядок обнаружения, фиксации, исследования и изъятия следов рук.
18. Процессуальные особенности работы со следами рук на месте происшествия.
19. Техничко-криминалистические средства, применяемые специалистом для обнаружения, фиксации, исследования и изъятия следов рук.
20. Использование результатов предварительного исследования следов рук для выявления признаков лица, совершившего преступление, и обстоятельств расследуемого события.
21. Порядок обнаружения, фиксации, исследования и изъятия трасологических следов на месте происшествия.

22. Процессуальные особенности работы с трасологическими следами различных видов на месте происшествия.
23. Техничко-криминалистические средства, применяемые специалистом для обнаружения, фиксации, исследования и изъятия трасологических следов отдельных видов.
24. Использование результатов предварительного исследования трасологических следов отдельных видов для выявления признаков лица, совершившего преступление, и обстоятельств расследуемого события.
25. Порядок обнаружения, фиксации, исследования и изъятия следов биологического происхождения на месте происшествия.
26. Процессуальные особенности работы со следами биологического происхождения.
27. Техничко-криминалистические средства, применяемые специалистом для обнаружения, фиксации, исследования и изъятия следов биологического происхождения.
28. Использование результатов предварительного исследования следов биологического происхождения для выявления признаков лица, совершившего преступление, и обстоятельств расследуемого события.
29. Порядок обнаружения, фиксации, исследования и изъятия следов применения огнестрельного оружия и микрообъектов.
30. Процессуальные особенности работы со следами применения огнестрельного оружия и микрообъектами на месте происшествия.
31. Техничко-криминалистические средства, применяемые специалистом для обнаружения, фиксации, исследования и изъятия следов применения огнестрельного оружия и микрообъектов.
32. Использование результатов предварительного исследования следов применения огнестрельного оружия и микрообъектов для выявления признаков лица, совершившего преступление, и обстоятельств расследуемого события.
33. Порядок обнаружения, фиксации, исследования и изъятия документов.
34. Процессуальные особенности работы с документами на месте происшествия.
35. Техничко-криминалистические средства, применяемые специалистом для обнаружения, фиксации, исследования и изъятия документов.
36. Использование результатов предварительного исследования документов для выявления признаков лица, совершившего преступление, и обстоятельств расследуемого события.
37. Основные задачи, решаемые специалистом при проведении следственного осмотра на различных этапах.
38. Действия специалиста на различных этапах и стадиях осмотра места происшествия, местности, жилища, иного помещения.
39. Участие специалиста в осмотре трупа и эксгумации.
40. Участие специалиста в осмотре предметов и документов.
41. Задачи освидетельствования и роль специалиста в его проведении.
42. Помощь, оказываемая специалистом при подготовке осмотра места происшествия (на примере ОМП по преступлениям отдельных видов).
43. Помощь, оказываемая специалистом по прибытии на место происшествия (на примере ОМП по преступлениям отдельных видов).
44. Помощь, оказываемая специалистом при оценке результатов осмотра места происшествия и по прибытии с места происшествия (на примере ОМП по преступлениям отдельных видов).
45. Особенности обыска как процессуального действия и задачи, решаемые специалистом при его производстве. Виды помощи, оказываемой специалистом следователю при производстве обыска.
46. Особенности выемки как процессуального действия и задачи, решаемые специалистом при ее производстве.

47. Особенности следственного эксперимента как процессуального действия и задачи, решаемые специалистом при его производстве. Виды помощи, оказываемой специалистом следователю при производстве следственного эксперимента.
48. Особенности проверки показаний на месте как процессуального действия и задачи, решаемые специалистом при ее производстве. Виды помощи, оказываемой специалистом следователю при производстве проверки показаний на месте.
49. Особенности использования специальных знаний при подготовке и проведении допроса.
50. Взаимодействие следователя и специалиста при производстве допроса с использованием вещественных доказательств.
51. Задачи специалиста при подготовке и проведении предъявления для опознания.
52. Особенности фиксации специалистом хода и результатов опознания с помощью научно-технических средств.
53. Процессуальные особенности и порядок получения образцов для сравнительного исследования.
54. Виды образцов для сравнительного исследования и особенности использования специальных знаний при их получении.
55. Требования, предъявляемые к методам получения образцов для сравнительного исследования.
56. Особенности проведения очной ставки как процессуального действия и задачи, решаемые специалистом при ее производстве. Виды помощи, оказываемой специалистом следователю при проведении очной ставки.
57. Оказание помощи специалистом при подготовке материалов и образцов на экспертизу.
58. Оказание помощи специалистом при оценке результатов экспертизы.
59. Оказание помощи специалистом при назначении дополнительной, повторной, комиссионной и комплексной экспертиз.
60. Процессуальный порядок исследования специалистом материалов дела как объекта исследования в судебных стадиях.
61. Компетентность специалиста при исследовании материалов дела в судебных стадиях.
62. Оформление результатов использования специальных знаний при исследовании материалов дела в судебных стадиях.

Заведующий кафедрой _____ / _____
 (подпись) (ФИО)

Критерии оценивания дифференцированного зачёта:

Критерии	Баллы
Студент демонстрирует глубокие знания программного материала, дает развернутые ответы на все основные и дополнительные вопросы, полностью владеет необходимыми умениями и навыками при выполнении практических заданий.	<i>51-60</i>
Студент усвоил программный материал, при этом в ответах на основные и дополнительные вопросы допускает некоторые неточности в изложении, практические задания выполняет, в целом, без затруднений.	<i>41-50</i>
Студент, в основном, усвоил большинство тем программного материала, но при ответах на вопросы допускает значительные ошибки и	<i>16-40</i>

неточности в изложении, практические задания выполняет с большими затруднениями.	
Студент не знает большинство тем программного материала, допускает принципиальные ошибки в ответах на основные и дополнительные вопросы и в выполнении практических заданий, не способен к их исправлению без дополнительных занятий по дисциплине.	<i>15 и менее</i>