

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:

ФИО: Кандрашина Елена Александровна

Должность: Врио ректора ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Дата подписания: 10.07.2023 09:49:37

Уникальный программный ключ:

b2fd765521f4c570b8c6e8e502a10b4f1de8ae0d

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации**  
**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение**  
**высшего образования**  
**«Самарский государственный экономический университет»**

**Институт**      Институт права

**Кафедра**      Организации борьбы с экономическими преступлениями

**УТВЕРЖДЕНО**

Ученым советом Университета

(протокол № 11 от 30 мая 2023 г.)

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**Наименование дисциплины**      Б1.В.12 Криминалистическая техника

**Основная профессиональная образовательная программа**      40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности программа Уголовно-правовая

Квалификация (степень) выпускника Юрист

Самара 2023

## Содержание (рабочая программа)

Стр.

- 1 Место дисциплины в структуре ОП
- 2 Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе
- 3 Объем и виды учебной работы
- 4 Содержание дисциплины
- 5 Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины
- 6 Фонд оценочных средств по дисциплине

Целью изучения дисциплины является формирование результатов обучения, обеспечивающих достижение планируемых результатов освоения образовательной программы.

## 1. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина Криминалистическая техника входит в часть, формируемая участниками образовательных отношений блока Б1. Дисциплины (модули)

Предшествующие дисциплины по связям компетенций: Основы проектной деятельности, Предварительное расследование, Теория доказательств в уголовном судопроизводстве, Основы оперативно-розыскной деятельности, Меры процессуального принуждения, Меры пресечения

Последующие дисциплины по связям компетенций: Прокурорский надзор, Экспертиза в уголовном судопроизводстве, Тактика производства следственного осмотра, Процессуальные документы в уголовном судопроизводстве, Расследование коррупционных преступлений, Судебная медицина, Методика расследования экстремизма, Уголовно- исполнительное право

## 2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе

Изучение дисциплины Криминалистическая техника в образовательной программе направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

### Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-2 - Способен, применяя право, осуществлять предварительное расследование

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	ПК-2	ПК-2.1: Знать: право, регламентирующее предварительное расследование	ПК-2.2: Уметь: проводить предварительное расследование

ПК-3 - Способен обеспечить охрану прав граждан в ходе осуществления уголовного судопроизводства

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	ПК-3	ПК-3.1: Знать: правовую основу обеспечения охраны прав граждан в ходе осуществления уголовного судопроизводства	ПК-3.2: Уметь: обеспечивать охрану прав граждан в ходе осуществления уголовного судопроизводства

## 3. Объем и виды учебной работы

Учебным планом предусматриваются следующие виды учебной работы по дисциплине:

### Очная форма обучения

Виды учебной работы	Всего час/ з.е.
	Сем 8
Контактная работа, в том числе:	74.3/2.06
Занятия лекционного типа	36/1
Занятия семинарского типа	36/1

Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.3/0.01
Групповая контактная работа (ГКР)	2/0.06
Самостоятельная работа:	35.7/0.99
Промежуточная аттестация	34/0.94
Вид промежуточной аттестации: Экзамен	Экз
Общая трудоемкость (объем части образовательной программы): Часы	144
Зачетные единицы	4

#### очно-заочная форма

Виды учебной работы	Всего час/ з.е.
	Сем 8
Контактная работа, в том числе:	6.3/0.18
Занятия лекционного типа	2/0.06
Занятия семинарского типа	2/0.06
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.3/0.01
Групповая контактная работа (ГКР)	2/0.06
Самостоятельная работа:	103.7/2.88
Промежуточная аттестация	34/0.94
Вид промежуточной аттестации: Экзамен	Экз
Общая трудоемкость (объем части образовательной программы): Часы	144
Зачетные единицы	4

#### 4. Содержание дисциплины

##### 4.1. Разделы, темы дисциплины и виды занятий:

Тематический план дисциплины Криминалистическая техника представлен в таблице.

#### Разделы, темы дисциплины и виды занятий

##### Очная форма обучения

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Контактная работа				Самостоятельная работа	Планируемые результаты обучения в соотношении с результатами обучения по образовательной программе	
		Лекции	Занятия семинарского типа		ИКР			ГКР
			Практич. занятия					
1.	Общие положения криминалистической техники. Криминалистическое исследование следов (трасология)	16	16			15.7	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК - 2.3, ПК-3.1, ПК- 3.2, ПК-3.3	
2.	Технико-криминалистическое обеспечение расследования преступлений	20	20			20	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК - 2.3, ПК-3.1, ПК- 3.2, ПК-3.3	
	Контроль	34						
	<b>Итого</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>0.3</b>	<b>2</b>	<b>35.7</b>		

**очно-заочная форма**

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Контактная работа				Самостоятельная работа	Планируемые результаты обучения в соотношении с результатами обучения по образовательной программе
		Лекции	Занятия семинарского типа	ИКР	ГКР		
			Практич. занятия				
1.	Общие положения криминалистической техники. Криминалистическое исследование следов (трасология)	2				43.7	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК - 2.3, ПК-3.1, ПК- 3.2, ПК-3.3
2.	Технико-криминалистическое обеспечение расследования преступлений		2			60	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК - 2.3, ПК-3.1, ПК- 3.2, ПК-3.3
Контроль		34					
<b>Итого</b>		<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0.3</b>	<b>2</b>	<b>103.7</b>	

**4.2 Содержание разделов и тем**

**4.2.1 Контактная работа**

**Тематика занятий лекционного типа**

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид занятия лекционного типа*	Тематика занятия лекционного типа
1.	Общие положения криминалистической техники. Криминалистическое исследование следов (трасология)	лекция	Понятие криминалистической техники, система ее частных теорий. Место технико-криминалистических средств в системе специальной техники.
		лекция	Понятие и классификация технико-криминалистических средств, приемов и методик.
		лекция	Правовые формы и условия применения криминалистической техники.
		лекция	Понятие и значение трасологии.
		лекция	Криминалистическая дактилоскопия.
		лекция	Следы зубов, губ, ногтей и прочие следы, их использование в правоохранительной деятельности.
		лекция	Следы транспортных средств как носители доказательственной информации, их виды, приемы обнаружения, фиксации и изъятия.
		лекция	Следы орудий взлома и инструментов, их виды и признаки, отображаемые в следах.
2.	Технико-криминалистическое обеспечение расследования преступлений	лекция	Криминалистическая фотография и видеозапись
		лекция	Криминалистическое отождествление по признакам внешности
		лекция	Криминалистическая баллистика
		лекция	Криминалистическое исследование холодного и огнестрельного оружия
		лекция	Технико-криминалистическое исследование документов
		лекция	Криминалистическая одорология

\*лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации педагогическими работниками организации и (или) лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных программ на иных условиях, обучающимся

### Тематика занятий семинарского типа

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид занятия семинарского типа**	Тематика занятия семинарского типа
1.	Общие положения криминалистической техники. Криминалистическое исследование следов (трасология)	практическое занятие	Понятие криминалистической техники, система ее частных теорий. Место технико-криминалистических средств в системе специальной техники.
		практическое занятие	Понятие и классификация технико-криминалистических средств, приемов и методик.
		практическое занятие	Правовые формы и условия применения криминалистической техники.
		практическое занятие	Понятие и значение трасологии.
		практическое занятие	Криминалистическая дактилоскопия.
		практическое занятие	Следы зубов, губ, ногтей и прочие следы, их использование в правоохранительной деятельности.
		практическое занятие	Следы транспортных средств как носители доказательственной информации, их виды, приемы обнаружения, фиксации и изъятия.
		практическое занятие	Следы орудий взлома и инструментов, их виды и признаки, отображаемые в следах.
2.	Технико-криминалистическое обеспечение расследования преступлений	практическое занятие	Криминалистическая фотография и видеозапись
		практическое занятие	Криминалистическое отождествление по признакам внешности
		практическое занятие	Криминалистическая баллистика
		практическое занятие	Криминалистическое исследование холодного и огнестрельного оружия
		практическое занятие	Технико-криминалистическое исследование документов
		практическое занятие	Криминалистическая одорология

\*\* семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия

### Иная контактная работа

При проведении учебных занятий СГЭУ обеспечивает развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств (включая при необходимости проведение интерактивных лекций, групповых дискуссий, ролевых игр, тренингов, анализ ситуаций и имитационных моделей, преподавание дисциплин (модулей) в форме курсов, составленных на основе результатов научных исследований, проводимых организацией, в том числе с учетом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей).

Формы и методы проведения иной контактной работы приведены в Методических указаниях по основной профессиональной образовательной программе.

#### 4.2.2 Самостоятельная работа

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид самостоятельной работы ***
1.	Общие положения криминалистической техники. Криминалистическое исследование следов (трасология)	- подготовка доклада - подготовка электронной презентации - тестирование
2.	Технико-криминалистическое обеспечение расследования преступлений	- подготовка доклада - подготовка электронной презентации - тестирование

\*\*\* самостоятельная работа в семестре, написание курсовых работ, докладов, выполнение контрольных работ

## 5. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины

### 5.1 Литература:

#### Основная литература

1. Криминалистика : учебник для прикладного бакалавриата / А. Г. Филиппов [и др.] ; под ред. А. Г. Филиппова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 466 с. — (Серия : Бакалавр. Прикладной курс). — ISBN 978-5-534-01638-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://biblio-online.ru/bcode/431097>

#### **Дополнительная литература**

1. Егоров, Н. Н. Криминалистика в 2 ч. Часть 1 : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Н. Н. Егоров, Е. П. Ищенко. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 362 с. — (Серия : Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-04344-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://biblio-online.ru/bcode/445038>

1. Егоров, Н. Н. Криминалистика в 2 ч. Часть 2 : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Н. Н. Егоров, Е. П. Ищенко. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 184 с. — (Серия : Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-04346-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://biblio-online.ru/bcode/438419>

#### **Литература для самостоятельного изучения**

1. Криминалистическая техника : учебник для вузов / К. Е. Дёмин [и др.] ; ответственный редактор К. Е. Дёмин. - Москва : Издательство Юрайт, 2023. - 380 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-534-11776-9. - Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/518528>

2. Егоров, Н. Н. Криминалистическая тактика : учебное пособие для вузов / Н. Н. Егоров, Е. П. Ищенко. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Изд-во Юрайт, 2023. — 192 с. - Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/530838>

3. Егоров, Н. Н. Криминалистическая техника : учебное пособие для вузов / Н. Н. Егоров, Е. П. Ищенко. — 2-е изд., перераб. и доп. — М: Изд-во Юрайт, 2023. — 189 с. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/530836>

4. Егоров, Н. Н. Криминалистика : учебник и практикум для вузов / Н. Н. Егоров, Е. П. Ищенко. — 4-е изд., перераб. и доп. — М.: Изд-во Юрайт, 2023. — 617 с.- Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/530577>

#### **5.2. Перечень лицензионного программного обеспечения**

1. Microsoft Windows 10 Education / Microsoft Windows 7 / Windows Vista Business

2. Office 365 ProPlus, Microsoft Office 2019, Microsoft Office 2016 Professional Plus (Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook, OneNote, Publisher) / Microsoft Office 2007 (Word, Excel, Access, PowerPoint)

#### **5.3 Современные профессиональные базы данных, к которым обеспечивается доступ обучающихся**

1. Профессиональная база данных «Информационные системы Министерства экономического развития Российской Федерации в сети Интернет» (Портал «Официальная Россия» - <http://www.gov.ru/>)

2. Государственная система правовой информации «Официальный интернет-портал правовой информации» (<http://pravo.gov.ru/>)

#### **5.4. Информационно-справочные системы, к которым обеспечивается доступ обучающихся**

1. Справочно-правовая система «Консультант Плюс»

2. Справочно-правовая система «ГАРАНТ-Максимум»

### 5.5. Специальные помещения

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран
Учебные аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа)	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Учебные аудитории для текущего контроля и промежуточной аттестации	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Помещения для самостоятельной работы	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Помещения для хранения и профилактического обслуживания оборудования	Комплекты специализированной мебели для хранения оборудования

### 5.6 Лаборатории и лабораторное оборудование

Лаборатория, оборудованная для проведения занятий по криминалистике	Комплекты ученической мебели Доска Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ Процессоры Экспертно-криминалистический комплекс Видеокамера Видеомагнитофон Дигитайзер Металлоискатель Микроскопы Рабочие места для обучающихся, оснащенные компьютерами Планшет (уч. пособие) Прибор ночного видения Принтер Телевизор Фотоаппараты Чемоданы криминалиста с фотокамерой Планшеты дактилоскопические Дактовалики Кисти магнитные УФ осветители (фонари)
---	--



	Наборы краски типографской Карты памяти Коммуникатор Световые фильтры Манекен
--	---

## 6. Фонд оценочных средств по дисциплине Криминалистическая техника:

### 6.1. Контрольные мероприятия по дисциплине

Вид контроля	Форма контроля	Отметить нужное знаком « + »
Текущий контроль	Оценка докладов	+
	Устный/письменный опрос	-
	Тестирование	+
	Практические задачи	-
	Оценка контрольных работ (для заочной формы обучения)	-
Промежуточный контроль	Экзамен	+

Порядок проведения мероприятий текущего и промежуточного контроля определяется Методическими указаниями по основной профессиональной образовательной программе высшего образования; Положением о балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости обучающихся по основным образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Самарский государственный экономический университет».

### 6.2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе

#### Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-2 - Способен, применяя право, осуществлять предварительное расследование

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	ПК-2.1: Знать:	ПК-2.2: Уметь:	ПК-2.3: Владеть (иметь навыки):
	право, регламентирующее предварительное расследование	проводить предварительное расследование	методами предварительного расследования
Пороговый	принципы правовой квалификации обстоятельств дела	юридически правильно применять методы и способы квалификации фактов и обстоятельств в практической деятельности	навыками правовой квалификации обстоятельств дела
Стандартный (в дополнение к пороговому)	нормы, регламентирующие	правильно применять положения	навыками, позволяющими правильно применять технико-

	предварительное расследование	отечественного уголовно-процессуального закона	криминалистические средства
Повышенный (в дополнение к пороговому, стандартному)	приемы правовой квалификации, стадии правовой квалификации	проводить правовую квалификацию конкретных обстоятельств дела, преодолевать правовые коллизии и пробелы в праве	практическими приемами правовой квалификации, преодоления правовых коллизий и пробелов

ПК-3 - Способен обеспечить охрану прав граждан в ходе осуществления уголовного судопроизводства

Планируемые результаты обучения по программе	<b>Планируемые результаты обучения по дисциплине</b>		
	ПК-3.1: Знать:	ПК-3.2: Уметь:	ПК-3.3: Владеть (иметь навыки):
	правовую основу обеспечения охраны прав граждан в ходе осуществления уголовного судопроизводства	обеспечивать охрану прав граждан в ходе осуществления уголовного судопроизводства	методами обеспечения охраны прав граждан в ходе осуществления уголовного судопроизводства
Пороговый	систему юридических документов, правила подготовки отдельных видов юридических документов	готовить юридические документы различных типов	приемами подготовки отдельных видов юридических документов
Стандартный (в дополнение к пороговому)	общие условия предварительного расследования	составлять процессуальные акты предварительного расследования	навыками, обеспечивающими правильное документирование использования технико-криминалистических средств
Повышенный (в дополнение к пороговому, стандартному)	требования к документообороту в различных сферах юридической деятельности	разрабатывать юридические документы для конкретной области профессиональной деятельности	организации документооборота в конкретной области юридической деятельности

### 6.3. Паспорт оценочных материалов

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Контролируемые планируемые результаты обучения в соотношении с результатами обучения по программе	Вид контроля/используемые оценочные средства	
			Текущий	Промежуточный

1.	Общие положения криминалистической техники. Криминалистическое исследование следов (трасология)	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-3.1, ПК-3.2, ПК-3.3	Оценка докладов Тестирование	Экзамен
2.	Технико-криминалистическое обеспечение расследования преступлений	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-3.1, ПК-3.2, ПК-3.3	Оценка докладов Тестирование	Экзамен

#### 6.4. Оценочные материалы для текущего контроля

##### Примерная тематика докладов

Раздел дисциплины	Темы
Общие положения криминалистической техники. Криминалистическое исследование следов (трасология)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Понятие криминалистической техники как раздела науки.</li> <li>2. Система частных теорий криминалистической техники и раздела курса. Понятие технико-криминалистических методов, средств, приемов и методик.</li> <li>3. Правовые формы и основания применения криминалистической техники в оперативно-разыскной и следственной деятельности правоохранительных органов.</li> <li>4. Классификация технико-криминалистических методов и средств. Технико-криминалистические методы и средства собирания и исследования вещественных носителей информации о преступлении.</li> <li>5. Методы и средства поиска скрытых объектов, средства выявления невидимых и маловидимых следов и веществ, вспомогательные технические средства.</li> <li>6. Комплекты технико-криминалистических средств; оснащение подвижной криминалистической лаборатории.</li> <li>7. Стационарные средства криминалистических исследований.</li> <li>8. Средства хранения и обработки информации.</li> <li>9. Общие криминалистические правила применения технико-криминалистических средств при работе с вещественными носителями информации.</li> <li>10. Вербальный способ фиксации материальных объектов-носителей информации о преступлении.</li> <li>11. Графические способы фиксации: схематические и масштабные планы. Планы местности и помещений. Простые и развернутые планы помещений. Планы вертикальной и горизонтальной проекции. Предметные способы фиксации следов и других вещественных носителей информации (моделирование).</li> <li>12. Понятие следа в криминалистике, классификация объектов и следов в трасологии.</li> <li>13. Криминалистическая дактилоскопия.</li> <li>14. Научные предпосылки отождествления человека по следам рук. Классификация папиллярных узоров.</li> <li>15. Виды следов рук и механизм следообразования.</li> <li>16. Способы и технические средства выявления, фиксации и изъятия следов рук.</li> <li>17. Следы рук как источники информации о личности человека и механизме события.</li> <li>18. Ситуационный анализ по следам рук с целью определения обстоятельств расследуемого события.</li> <li>19. Следы ног и обуви.</li> <li>20. Следы ног и обуви как носитель информации о личности и механизме события.</li> <li>21. Следы зубов, губ, ногтей и другие следы человека и их использование для получения доказательственной информации.</li> </ol>
Технико-криминалистическое обеспечение расследования преступлений	<ol style="list-style-type: none"> <li>22. Фотографические средства и способы фиксации (запечатлевающая фотосъемка).</li> <li>23. Фотосъемка следов, макро- и микрообъектов и при осмотре мест происшествий (ориентирующая, обзорная, узловая и детальная фотосъемка).</li> <li>24. Панорамная, крупномасштабная, измерительная, цветоделительная, опознавательная (сигналетическая) фотосъемка и съемка в невидимых лучах спектра.</li> <li>25. Видео- и звукозаписывающие средства и способы фиксации криминалистической информации.</li> <li>26. Научные предпосылки отождествления человека по признакам внешности.</li> <li>27. Методики фиксации и воспроизведения признаков внешности человека по полученной информации.</li> <li>28. Следы орудий, инструментов и механизмов.</li> <li>29. Основные направления использования криминалистической одорологии.</li> <li>30. Документ как носитель информации о его авторе, исполнителе, средствах изготовления и источнике происхождения.</li> <li>31. Криминалистическое почерковедение.</li> </ol>

	<p>32. Возможности распознавания свойств личности по почерку.</p> <p>33. Звукозаписи устной речи и голоса как носители информации о личности.</p> <p>34. Классификация и криминалистическая характеристика ручного огнестрельного оружия и боеприпасов к нему.</p> <p>35. Механизм образования следов оружия на стреляных гильзах и выстрелянных пулях, а также на преградах.</p> <p>36. Вопросы, решаемые баллистической экспертизой.</p> <p>37. Осмотр, фиксация и изъятие обезвреженного ВУ.</p> <p>38. Осмотр, фиксация и изъятие следов взрыва.</p> <p>39. Научные основы и методы криминалистического учета.</p> <p>40. Система криминалистических учетов органов МВД.</p>
--	--

**Задания для тестирования по дисциплине для оценки сформированности компетенций (min 20, max 50 + ссылку на ЭИОС с тестами)**

Криминалистическая фотография – это:

- Один из методов фиксации доказательств в криминалистике
- Совокупность методов и способов фотосъемки, используемых при проведении следственных, оперативно-розыскных мероприятий и экспертных исследований в целях фиксации доказательственной информации
- Следственное мероприятие, проводимое в ходе расследования преступлений и направленное на фиксацию тех или иных фактов, необходимых для дальнейшего проведения расследования

Видами фотосъемки мест происшествия являются:

- Ориентирующая, обзорная, узловая, детальная
- Обзорная, детальная
- Ориентирующая, обзорная, узловая, проекционная

Отраслями криминалистической техники являются:

- Исследование фото-, видео - и звукозаписей, исследование орудий преступления, исследование компьютерной информации
- Следоведение, габитоскопия, криминалистическая регистрация
- Исследование фото-, видео - и звукозаписей, следоведение, исследование орудий преступления, исследование документов, исследование компьютерной информации, габитоскопия, криминалистическая регистрация

След пальца на стекле – это след:

- поверхностный;
- объемный;
- периферический.

Что из нижеперечисленного является взрывным устройством?

- мина;
- порох;
- тротил.

Следы рук в криминалистике относятся к следам:

- отображения;
- предметам;
- веществам.

Понятие следа в криминалистике:

- это всякое физическое отображение свойств каких-либо предметов или явлений;
- это отпечаток ноги или обуви на любой поверхности;
- это вещественное доказательство, обнаруженное в ходе осмотра места происшествия.

Частные признаки почерка в криминалистике:

- подправки;
- наклон;
- разгон.

Способом полной подделки документов в криминалистике является:

- подделка печати;
- подчистка;
- дописка.

Самым простым и распространенным способом описания человека в криминалистике является:

- метод словестного портрета;

- метод ассоциаций;
- фоторобот.

Классификация оружия в криминалистике по принципу действия различает:

- холодное, огнестрельное, газовое, метательное, пневматическое;
- гражданское, боевое, служебное;
- спортивное, охотничье, сигнальное.

Классификация следов в криминалистике по характеру изменения следовоспринимающей поверхности:

- объемные и поверхностные;
- статические и динамические;
- наслоения и отслоения.

В какую группу орудий взлома входит отмычка?

- Специально приспособленное;
- Общетехническое;
- Подручный предмет.

Микроследом неорганического происхождения является:

- микрочастица золота;
- почва;
- волос.

Классификация огнестрельного оружия по устройству ствола:

- нарезное и гладкоствольное;
- длинноствольное, короткоствольное и среднествольное;
- автоматическое, ручное и полуавтоматическое.

Если на поражаемой поверхности есть отображение штанцмарки, то выстрел производился:

- в упор;
- с длинного расстояния;
- с короткого расстояния.

К какому виду холодного оружия относится арбалет?

- к гражданскому;
- к боевому;
- к самодельному.

Какова задача криминалистического автороведения?

- Установить автора текста документа;
- Установить исполнителя рукописного документа;
- Изучение документа с технической стороны.

Дневниковая запись подозреваемого, сделанная до возбуждения уголовного дела, является образцом почерка:

- свободным;
- условно-свободным;
- экспериментальным.

Словарный состав документа – это его:

- лексика;
- стиль;
- модификация.

Механическое удаление части текста такими предметами как ластик или лезвие называется:

- подчисткой;
- допиской;
- смыванием.

Воспоминание жертвы о внешности преступника – это след:

- идеальный;
- материальный;
- словестный.

Дактилоскопический учет относится к группе:

- оперативно-справочных;
- розыскных;
- экспертно-криминалистических.

Объектом изучения криминалистической техники является:

- механизмы физического взаимодействия по следам, оставленным в ходе совершения преступлений, а также методы, средства и приемы их обнаружения и анализа при расследовании преступлений;
- закономерности поведения в ходе преступной деятельности и тактические особенности расследования;
- совокупность оружия всех видов и предметов, конструктивно предназначенных для поражения, их механизмы действия и закономерности следообразования.

Установление идентичности объекта самому себе по имеющимся следам и прочим вещественным отображениям изучает:

- криминалистическая идентификация;
- дактилоскопия;
- криминалистическая регистрация.

Криминалистическая фотография – это раздел:

- криминалистической техники;
- криминалистической тактики;
- криминалистической методики.

К какой группе признаков внешности человека относится его походка?

- К функциональным;
- К анатомическим;
- К психологическим.

Случайные признаки внешности, которые встречаются довольно редко, называются:

- особыми приметами;
- идеальными следами;
- идентификацией.

## 6.5. Оценочные материалы для промежуточной аттестации

### Фонд вопросов для проведения промежуточного контроля в форме экзамена

Раздел дисциплины	Вопросы
Общие положения криминалистической техники. Криминалистическое исследование следов (трасология)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Понятие криминалистической техники как раздела науки.</li> <li>2. Система частных теорий криминалистической техники и раздела курса. Понятие технико-криминалистических методов, средств, приемов и методик.</li> <li>3. Правовые формы и основания применения криминалистической техники в оперативно-разыскной и следственной деятельности правоохранительных органов.</li> <li>4. Классификация технико-криминалистических методов и средств. Техничко-криминалистические методы и средства собирания и исследования вещественных носителей информации о преступлении.</li> <li>5. Методы и средства поиска скрытых объектов, средства выявления невидимых и маловидимых следов и веществ, вспомогательные технические средства.</li> <li>6. Комплекты технико-криминалистических средств; оснащение подвижной криминалистической лаборатории.</li> <li>7. Техничко-криминалистические средства исследования материальных объектов - носителей информации: средства предварительного исследования.</li> <li>8. Стационарные средства криминалистических исследований.</li> <li>9. Средства хранения и обработки информации.</li> <li>10. Общие криминалистические правила применения технико-криминалистических средств при работе с вещественными носителями информации.</li> <li>11. Вербальный способ фиксации материальных объектов-носителей информации о преступлении.</li> <li>12. Графические способы фиксации: схематические и масштабные планы. Планы местности и помещений. Простые и развернутые планы помещений. Планы вертикальной и горизонтальной проекции. Предметные способы фиксации следов и других вещественных носителей информации (моделирование).</li> <li>13. Техничко-криминалистические способы изъятия и изготовления копий следов и других вещественных носителей информации о преступлении.</li> <li>14. Понятие следа в криминалистике, классификация объектов и следов в трасологии.</li> <li>15. Криминалистическая дактилоскопия.</li> <li>16. Научные предпосылки отождествления человека по следам рук. Классификация папиллярных узоров.</li> <li>17. Виды следов рук и механизм следообразования.</li> <li>18. Способы и технические средства выявления, фиксации и изъятия следов рук.</li> </ol> <p>Следы рук как источники информации о личности человека и механизме события.</p>

	<p>19. Ситуационный анализ по следам рук с целью определения обстоятельств расследуемого события.</p> <p>20. Следы ног и обуви. Виды следов ног и обуви и их связь с функционированием опорно-двигательного аппарата человека, механизм слеодообразования.</p> <p>21. Элементы «дорожки следов» и единичного следа.</p> <p>22. Криминалистические методы обнаружения, фиксации и изъятия объемных и поверхностных следов ног и обуви.</p> <p>23. Следы ног и обуви как носитель информации о личности и механизме события.</p> <p>24. Ситуационный анализ произошедшего события по следам ног и обуви.</p> <p>25. Способы получения сравнительных образцов следов обуви у проверяемых лиц.</p> <p>26. Иные следы человека.</p> <p>27. Следы зубов, губ, ногтей и другие следы человека и их использование для получения доказательственной информации.</p>
<p>Технико-криминалистическое обеспечение расследования преступлений</p>	<p>28. Фотографические средства и способы фиксации (запечатлевающая фотосъемка).</p> <p>29. Фотосъемка следов, макро- и микрообъектов и при осмотре мест происшествий (ориентирующая, обзорная, узловая и детальная фотосъемка).</p> <p>30. Панорамная, крупномасштабная, измерительная, цветоделительная, опознавательная (сигналетическая) фотосъемка и съемка в невидимых лучах спектра.</p> <p>31. Видео- и звукозаписывающие средства и способы фиксации криминалистической информации.</p> <p>32. Научные предпосылки отождествления человека по признакам внешности.</p> <p>33. Основные направления использования криминалистической габитологии в практической деятельности.</p> <p>34. Криминалистическая классификация признаков внешности человека.</p> <p>35. Источники получения информации о признаках внешности разыскиваемого лица.</p> <p>36. Методики фиксации и воспроизведения признаков внешности человека по полученной информации: методика составления словесного портрета, методика и технические средства составления композиционного портрета.</p> <p>37. Использование фотопортретов, словесных и композиционных портретов в розыске и на предварительном следствии.</p> <p>38. Подготовка материалов для проведения специалистами портретных исследований; вопросы, решаемые исследованиями.</p> <p>39. Следы транспортных средств как носители розыскной и доказательственной информации. Виды следов, приемы их обнаружения, фиксации и изъятия.</p> <p>40. Ситуационный анализ, проводимый по следам транспортных средств. Подготовка материалов для проведения криминалистического исследования; вопросы, решаемые экспертизой.</p> <p>41. Следы орудий, инструментов и механизмов. Виды следов. Признаки, отображаемые в следах.</p> <p>42. Обнаружение, фиксация и изъятие следов.</p> <p>43. Возможности криминалистической диагностики и идентификации орудий, инструментов и механизмов при расследовании преступлений. Подготовка материалов для механоскопического исследования; вопросы, решаемые экспертизой.</p> <p>44. Запирающие устройства. Их виды. Вопросы, решаемые при криминалистическом исследовании запирающих устройств.</p> <p>45. Понятие и научные основы криминалистической одорологии.</p> <p>46. Основные направления использования криминалистической одорологии и исследования выделений продуктов жизнедеятельности организма человека.</p> <p>47. Обнаружение (получение), фиксация, изъятие и консервация запаха, других продуктов жизнедеятельности организма человека и их объектов-носителей.</p> <p>48. Способы получения образцов, их документальное оформление. Подготовка материалов для одорологической выборки.</p> <p>49. Использование результатов одорологической выборки.</p> <p>50. Понятие документа (общее, юридическое, криминалистическое), криминалистическая классификация документов, виды исследования документов, интеллектуальный и материальный подлог.</p> <p>51. Документ как носитель информации о его авторе, исполнителе, средствах изготовления и источнике происхождения.</p> <p>52. Общие криминалистические правила обращения с документами.</p> <p>53. Криминалистическое автороведение.</p> <p>54. Понятие и научные основы криминалистического исследования письма.</p> <p>55. Структура письменной речи. Идентификационные и диагностические признаки письменной речи.</p> <p>56. Криминалистическое почерковедение. Понятие и научные основы почерковедческих исследований.</p>

57. Классификация признаков почерка.
58. Топографические признаки письма и их криминалистическое значение.
59. Виды и признаки маскировки почерка и способы их распознавания.
60. Составление розыскной таблицы по признакам письменной речи и почерка; ее использование в оперативно-розыскной работе.
61. Возможности распознавания свойств личности по почерку.
62. Исследование материалов документов.
63. Исследование печатных текстов; выделение диагностических и идентификационных признаков печатно-множительных средств, отражающихся в текстах.
64. Получение информации об изготовителе документов. Составление розыскной таблицы по признакам печатно-множительных средств.
65. Исследование документов удостоверяющих личность; понятие полной и частичной подделки документов; виды и способы защиты документов от подделок; признаки частичной подделки.
66. Криминалистические способы восстановления содержания и целостности поврежденных документов: прочтение слабовидимых, вдавленных, залитых, зачеркнутых текстов, разорванных и обгоревших документов.
67. Криминалистические правила обращения с такими документами.
68. Понятие криминалистического исследования устной речи и голоса человека.
69. Естественнонаучные предпосылки идентификации и диагностики человека по признакам устной речи и голоса.
70. Звукозаписи устной речи и голоса как носители информации о личности.
71. Ситуационный анализ по имеющимся шумам в звукозаписи устной речи.
72. Подготовка материалов для проведения исследований звукозаписей устной речи.
73. Особенности получения образцов для фонографического исследования; вопросы, решаемые исследованием.
74. Понятие криминалистического оружейведения как отрасли криминалистической техники. Понятие криминалистической баллистики.
75. Научные основы криминалистической баллистики, ее значение в раскрытии преступлений.
76. Классификация и криминалистическая характеристика ручного огнестрельного оружия и боеприпасов к нему.
77. Механизм образования следов оружия на стреляных гильзах и выстрелянных пулях, а также на преградах.
78. Криминалистическое значение этих следов. Дистанция выстрела; основные и дополнительные следы выстрела. Правила осмотра и фиксации огнестрельного оружия: обнаружение, фиксация и изъятие выстрелянных пуль, гильз и следов выстрела.
79. Определение дистанции выстрела и места нахождения стрелявшего. Подготовка объектов для баллистических исследований.
80. Вопросы, решаемые баллистической экспертизой.
81. Классификация взрывчатых веществ, взрывных устройств, следов взрыва.
82. Научно-технические средства и методы криминалистической взрывотехники, правила их применения.
83. Поиск и обследование предметов, подозрительных на наличие взрывоопасных вложений.
84. Специальное взрыв техническое обследование, обезвреживание и уничтожение ВУ. Осмотр, фиксация и изъятие обезвреженного ВУ.
85. Осмотр, фиксация и изъятие следов взрыва.
86. Меры безопасности при работе со взрывоопасными объектами и материалами.
87. Понятие криминалистического учета.
88. Объекты криминалистического учета и регистрации лиц, привлеченных к уголовной ответственности; правовые основания и криминалистические способы регистрации.
89. Научные основы и методы криминалистического учета.
90. Возможности разработки и использования автоматизированных информационно-справочных систем.
91. Система криминалистических учетов органов МВД.
92. Автоматизированные информационно-поисковые системы учета криминалистических объектов.

## 6.6. Шкалы и критерии оценивания по формам текущего контроля и промежуточной аттестации

### Шкала и критерии оценивания



<b>Оценка</b>	<b>Критерии оценивания для мероприятий контроля с применением 4-х балльной системы</b>
<b>«отлично»</b>	Повышенный ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-3.1, ПК-3.2, ПК-3.3
<b>«хорошо»</b>	Стандартный ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-3.1, ПК-3.2, ПК-3.3
<b>«удовлетворительно»</b>	Пороговый ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-3.1, ПК-3.2, ПК-3.3
<b>«неудовлетворительно»</b>	Результаты обучения не сформированы на пороговом уровне