

Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: ФИО: Гаскаев Сергей Валерьевич Должность: Ректор Дата подписания: 02.06.2025 11:56:55 Уникальный программный ключ: 04c19ed8bfb98f3b6cb77a488b788788b8522525	МИНОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)	
	Рабочая программа дисциплины "Криминалистика" по направлению подготовки (специальности) 40.03.01 "Юриспруденция" направленности (профилю) уголовно-правовой ФГБОУ ВО «ЧелГУ»	стр. 1

Рабочая программа дисциплины (модуля)*

Криминалистика

Направление подготовки (специальность)

40.03.01 Юриспруденция

Направленность (профиль)

уголовно-правовой

Присваиваемая квалификация (степень)

Бакалавр

Форма обучения

очно-заочная

Год(ы) набора 2024

*Рабочая программа дисциплины (модуля) адаптирована для инклюзивного обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Челябинск 2024 г.



Содержание

1. Цели освоения дисциплины
2. Место дисциплины в структуре ОПОП
3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)
4. Объем дисциплины (модуля)
5. Структура и содержание дисциплины (модуля)
6. Фонд оценочных средств
 - 6.1. Перечень видов оценочных средств
 - 6.2. Типовые контрольные задания и иные материалы для текущей аттестации
 - 6.3. Типовые контрольные вопросы и задания для промежуточной аттестации
 - 6.4. Критерии оценивания
7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)
 - 7.1. Рекомендуемая литература
 - 7.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"
 - 7.3. Перечень информационных технологий
8. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)
9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)
10. Специальные условия освоения дисциплины обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья



1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель обучения состоит в развитии у студентов личностных качеств и формировании системы знаний, умений и навыков, необходимых для профессиональной деятельности по обеспечению законности, правопорядка, безопасности личности, общества и государства; по раскрытию преступлений и расследованию уголовных дел.

Задачами обучения являются:

- обеспечение системного усвоения студентами основных положений законодательных и иных нормативных актов, регулирующих деятельность в сфере обеспечения законности, правопорядка, безопасности личности в объеме, достаточном для самостоятельного осуществления профессиональной деятельности;
- формирование знаний, умений и навыков, необходимых для осуществления профессиональной деятельности по предупреждению, пресечению, выявлению, раскрытию и расследованию преступлений и правонарушений;
- содействие развитию профессионального интереса, формированию мотивационно-ценностного отношения к профессиональной деятельности юриста, установки на профессиональное самосовершенствование.

Результаты обучения по дисциплине направлены на достижение индикаторов, соответствующих компетенции:

ОПК-2. Способен применять нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Цикл (раздел) ОПОП: Б1.О.26

2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Изучение криминалистики требует знания таких дисциплин, как:

Уголовный процесс

Уголовное право

2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:

Дисциплина является основой для изучения таких дисциплин, как:

Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ОПК-2: Способен применять нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности

Знать:

- общие положения уголовно-процессуального и иного законодательства, используемого криминалистикой
- законодательство, регламентирующее криминалистическую досудебную и судебную деятельность в уголовном процессе

Уметь:

- осуществлять толкование норм уголовно-процессуального права и иных отраслей права в криминалистике
- анализировать, толковать и правильно применять уголовно-процессуальные правовые нормы и нормы иных отраслей права в криминалистике
- оперировать юридическими понятиями и категориями в сфере криминалистики

Владеть:

- криминалистическими навыками работы с правовыми актами, применяемыми в уголовном процессе
- криминалистическими навыками правильного применения норм уголовно-процессуального права в ходе досудебного производства
- криминалистическими навыками правильного применения норм уголовно-процессуального права в ходе судебного производства

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1 Знать:

3.1.1 Для достижения индикатора ОПК-2.1. Знает:

3.1.2 - нормативные правовые акты, регулирующие профессиональную деятельность по раскрытию и расследованию преступлений



3.2 Уметь:

3.2.1 Для достижения индикатора ОПК-2.1. Умеет:

3.2.2 - правильно применять нормы материального и процессуального права при раскрытии и расследовании отдельных видов и групп преступлений

3.3 Владеть:

3.3.1 Для достижения индикатора ОПК-2.1. Владеет:

3.3.2 - навыками осуществления профессиональной деятельности по раскрытию и расследованию преступлений в точном соответствии с законодательством РФ

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Общая трудоемкость		6 ЗЕТ
Часов по учебному плану	: 216	Виды контроля в семестрах: экзамены 8
в том числе	:	
аудиторные занятия	: 18	
самостоятельная работа	: 173,1	
часов на контроль	: 18	
контактная работа:	24,9	
ИКР:	6,9	

5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Литература
Раздел 1. Введение в криминалистику				
1.1	Предмет, система и задачи криминалистики: Понятие и предмет криминалистики. Задачи криминалистики. Система криминалистики /Лек/	8	1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8Л3.2 Э1 Э2 Э3
1.2	Предмет, система и задачи криминалистики: Связь криминалистики с другими науками. Методы криминалистики. История становления и развития науки криминалистики. Её предмет, объект, система и задачи. Основные этапы развития отечественной науки /Ср/	8	7	Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Э1
1.3	Криминалистическая идентификация и диагностика: Понятие, сущность и научные основы криминалистической идентификации /Лек/	8	1	Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.2 Э1 Э2 Э3
1.4	Криминалистическая идентификация и диагностика: Объекты, виды и формы криминалистической идентификации. Понятие, сущность и задачи криминалистической диагностики. Соотношение диагностики и установления групповой принадлежности /Ср/	8	8	Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Э2
Раздел 2. Криминалистическая техника				



2.1	Общие положения криминалистической техники: Понятие криминалистической техники как раздела науки криминалистики. Система криминалистической техники, её средства и методы, используемые для обнаружения, фиксации и изъятия следов преступления /Лек/	8	1	Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Э1 Э2 Э3
2.2	Судебная фотография и видеозапись: Понятие, научные основы криминалистической фотографии и видеозаписи. Техничко-криминалистические средства, используемые при съёмке. Основы оперативной фотографии и видеозаписи. Современные методы и средства исследовательской фотографии /Лек/	8	1	Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Э1 Э2 Э3
2.3	Судебная фотография и видеозапись: Раскрыть содержание способов фотосъёмки, применяемых при производстве следственных действий. Проведение фотосъёмки инсценированного места происшествия на учебном полигоне и оформление её результатов в виде фототаблицы /Лаб/	8	2	Л1.1 Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.2 Э1
2.4	Криминалистическая трасология: Понятие, предмет, система и задачи трасологии. Классификация следов. Способы их обнаружения, фиксации и изъятия. Работа на месте происшествия со следами-предметами, следами от орудий взлома, транспортных средств и других объектов /Ср/	8	6	Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.2 Э1
2.5	Криминалистическая трасология: Изготовление дактилоскопической карты. Выявление следов рук и обуви на представленных объектах /Лаб/	8	2	Л1.1 Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.2 Э1
2.6	Криминалистическое исследование оружия и следов его применения: Понятие, классификация и основы методики исследования огнестрельного оружия и следов выстрела, холодного и метательного оружия /Ср/	8	8,1	Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Э1
2.7	Криминалистическое исследование материалов, веществ и изделий: Классификация веществ и материалов. Современные возможности их исследования. Исследование наркотических средств и психотропных веществ, лакокрасочных материалов, следов биологического происхождения /Ср/	8	8	Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Э1
2.8	Криминалистическое исследование документов, письменной речи и почерка: Понятия документов, письменной речи и почерка. Способы подделки документов. Возможность установления личности по почерку: общие и частные признаки. Понятие автороведческой экспертизы /Ср/	8	8	Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Э1
2.9	Криминалистическая габитология: Понятие, содержание и значение криминалистического учения о признаках внешности человека. Их классификация. Основы методики отождествления человека по признакам внешности /Ср/	8	5	Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Э1



2.10	Криминалистическая габитология: Производство фотосъёмки человека по правилам сигналетической съёмки. Описание внешнего облика человека по методу словесного портрета /Пр/	8	2	Л1.1 Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.2 Э1
Раздел 3. Организация раскрытия и расследования преступлений				
3.1	Криминалистические версии и планирование расследования: Понятие и классификация версий. Понятие следственной ситуации. Основы планирования расследования преступлений и их основные элементы /Ср/	8	5	Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.2
3.2	Взаимодействие следователя с органами дознания и другими участниками раскрытия и расследования преступлений: Понятие, значение и виды взаимодействия. Правовая основа взаимодействия. Процессуальные и непроцессуальные (организационным) формы взаимодействия /Ср/	8	5	Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.2
3.3	Криминалистическая регистрация: Научные и правовые основы криминалистической регистрации. Виды оперативно-справочных, розыскных и криминалистических учётов. Виды экспертно-криминалистических учётов /Ср/	8	5	Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.2
Раздел 4. Криминалистическая тактика				
4.1	Общие положения криминалистической тактики: Понятие, система и задачи криминалистической тактики. Тактический приём: понятие и сущность. Криминалистические комбинации, их роль в раскрытии и расследовании преступлений /Ср/	8	8	Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1
4.2	Тактика следственного осмотра и освидетельствования: Понятие, сущность, виды и задачи следственного осмотра. Осмотр места происшествия. Иные виды осмотра. Фиксация хода и результатов следственного осмотра /Ср/	8	8	Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1
4.3	Тактика следственного осмотра и освидетельствования: Проведение осмотра инсценированного места происшествия на учебном полигоне по учебной фабуле. Оформление протокола осмотра места происшествия с фототаблицей /Пр/	8	2	Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.2 Э2 Э3
4.4	Тактика получения образцов для сравнительного исследования. Назначение и производство судебных экспертиз: Их классификация. Перечень экспертных учреждений России /Ср/	8	8	Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1
4.5	Тактика получения образцов для сравнительного исследования. Назначение и производство судебных экспертиз: Подготовка фрагментов постановлений о назначении экспертиз по предложенной фабуле о совершённом преступлении /Пр/	8	2	Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.2 Э2 Э3



4.6	Тактика задержания: Общие положения тактики задержания подозреваемых: подготовка, организационное и техническое обеспечение. Взаимодействие следственно-оперативной группы с дежурными частями полиции и оперативными подразделениями ОВД /Ср/	8	6	Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Э1
4.7	Тактика допроса и очной ставки: Понятие, виды и задачи допроса. Подготовка к допросу. Тактические приёмы допроса в конфликтной и бесконфликтной ситуации. Фиксация хода и результатов допроса, оценка его результатов и их использование в раскрытии и расследовании преступлений. Понятие, виды, задачи, тактические приемы очной ставки /Ср/	8	8	Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Э1
4.8	Тактика предъявления для опознания: Понятие, содержание и сущность предъявления для опознания и их виды. Оценка результатов предъявления для опознания. Подготовка к предъявлению для опознания. Фиксация хода и результатов предъявления для опознания /Ср/	8	6	Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Э1
4.9	Тактика обыска и выемки: Понятие и задачи обыска и выемки. Техничко-криминалистические средства обыска. Общие тактические приёмы обыска. Производство выемки. Фиксация хода и результатов обыска и выемки /Ср/	8	8	Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Э1
4.10	Тактика следственного эксперимента: Понятие, виды и задачи следственного эксперимента. Подготовка к его проведению. Тактические приёмы проведения. Фиксация хода и результатов следственного эксперимента /Ср/	8	8	Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Э1
4.11	Тактика проверки показаний на месте: Понятие, виды и задачи проверки показаний на месте и подготовки к ней. Тактические приёмы ее проведения. Фиксация хода и результатов проверки показаний на месте /Ср/	8	6	Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Э1
Раздел 5. Криминалистическая методика				
5.1	Общие положения криминалистической методики: Понятие, задачи и предмет методики расследования. Общие принципы построения методики расследования. Криминалистическая характеристика преступлений. Особенности методики расследования отдельных видов и групп преступлений /Лек/	8	2	Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Э1 Э2
5.2	Основы методики расследования преступлений против личности: Криминалистическая характеристика преступлений против личности. Особенности первоначального этапа расследования. Особенности производства отдельных следственных действий по делам данной категории. Последующий этап расследования /Ср/	8	6	Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Э3
5.3	Основы методики расследования преступлений против собственности: Криминалистическая характеристика преступлений против собственности. Особенности первоначального этапа расследования. Особенности производства отдельных следственных действий по делам данной категории. Последующий этап расследования /Ср/	8	6	Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Э3



5.4	Основы методики расследования преступлений в сфере экономической деятельности: Обстоятельства, подлежащие установлению по делам данной категории. Типичные следственные ситуации, возникающие при расследовании преступлений в сфере экономической деятельности /Ср/	8	6	Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Э3
5.5	Методика расследования преступлений террористической и экстремистской направленности: Криминалистическая характеристика терроризма. Обстоятельства, подлежащие установлению при расследовании преступлений данной категории. Особенности тактики отдельных следственных действий при расследовании уголовных дел террористической и экстремистской направленности. Последующий этап расследования. Использование специальных знаний в процессе расследования /Ср/	8	6	Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Э3
5.6	Методика расследования поджогов и нарушения правил пожарной безопасности: Криминалистическая характеристика поджогов и преступного несоблюдения противопожарной безопасности. 2. Первоначальный этап расследования. Особенности производства отдельных следственных действий по делам данной категории. Последующий этап расследования. Принятие мер по предотвращению этих преступлений /Ср/	8	6	Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Э3
5.7	Методика расследования преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотических средств и психотропных веществ: Криминалистическая характеристика преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотических средств и психотропных веществ. Первоначальный этап расследования. Особенности производства отдельных следственных действий по делам данной категории. Последующий этап расследования /Ср/	8	6	Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Э3
5.8	Методика расследования преступлений против безопасности движения и эксплуатации транспортных средств: Криминалистическая характеристика преступлений против безопасности движения и эксплуатации транспортных средств. Первоначальный этап расследования. Особенности производства отдельных следственных действий по делам данной категории. Последующий этап расследования /Ср/	8	6	Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Э3
5.9	Методика расследования преступлений против безопасности движения и эксплуатации транспортных средств: Особенности осмотра места происшествия по делам о дорожно-транспортных происшествиях. Участие специалистов в следственных действиях при расследовании ДТП. По указанной фабуле дела составить перечень вещественных доказательств, изъятых в ходе наезда на пешехода легковой машиной. Назначить автотехническую и иные необходимые экспертизы. Составить план допроса очевидца наезда. /Лаб/	8	2	Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1Л1.1 Л3.2 Э2
Раздел 6. Иная контактная работа				
6.1	Индивидуальные консультации, текущий контроль /ИКР/	8	6,9	Л1.1 Л1.6 Л1.5 Л1.4 Л1.3 Л1.2Л1.1 Л2.8 Л2.7 Л2.6 Л2.5 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.2 Э2

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

6.1. Перечень видов оценочных средств



Виды оценочных средств для текущей аттестации:

1. Устный опрос (собеседование).
2. Практикум (рабочая тетрадь) как совокупность практических работ, включающих практические задания и ситуационные задачи, выполняемые по отраслям изучаемой дисциплины.
3. Тестовые вопросы (типовые тесты) для оценки знаний обучающихся по отдельным разделам.

Виды оценочных средств для промежуточной аттестации :

- письменный экзамен в виде контрольной работы, состоящей из двух теоретических вопросов и тестирования.

6.2. Типовые контрольные задания и иные материалы для текущей аттестации

Типовые контрольные вопросы для устного опроса (собеседования):

Тема 1. Предмет, система и задачи криминалистики:

1. Понятие и предмет криминалистики.
2. Задачи криминалистики.
3. Система криминалистики.
4. Связь криминалистики с другими науками. Методы криминалистики.
5. История становления и развития криминалистики.

Тема 2. Криминалистическая идентификация и диагностика:

1. Понятие, сущность и научные основы криминалистической идентификации.
2. Объекты, виды, формы криминалистической идентификации.
3. Понятие, сущность и задачи криминалистической диагностики.

Тема 3. Общие положения криминалистической техники:

1. Понятие криминалистической техники как раздела науки криминалистики.
2. Система криминалистической техники.
3. Понятие и классификация следов в криминалистике.
4. Микроследы: понятие и классификация.
5. Средства и методы криминалистической техники, используемые для обнаружения, изъятия и фиксации следов преступления.
6. Методы, применяемые при производстве экспертных исследований.

Тема 4. Криминалистическая фотография и видеозапись:

1. Каково значение криминалистической фотосъемки и видеозаписи в раскрытии и расследовании преступлений?
2. Из каких основных узлов и механизмов фотоаппарат? Каково их назначение?
3. Как определяются значения выдержки и диафрагмы при фотосъемке? От каких факторов они зависят?
4. Из каких стадий складывается процесс получения фотографического изображения? В чем заключается сущность каждой стадии?
5. Какие приемы и методы используются при съемке места происшествия?
6. Каков порядок фотосъемки трупа на месте его обнаружения?
7. Каков порядок опознавательной (сигналитической) съемки?
8. В каких случаях при фотографировании применяются удлинительные кольца?
9. Каковы технические и процессуальные требования к оформлению фотоснимков, прилагаемых к протоколам следственных действий?
10. Назовите основные узлы записывающей и воспроизводящей видеотехники.
11. Как оформляется применение видеозаписи в ходе следственных действий.

Тема 5. Криминалистическая трасология:

1. Понятие, предмет, система и задачи криминалистической трасологии.
2. Механизм образования следов.
3. Классификация следов.
4. Способы обнаружения, фиксации и изъятия следов. Классификация, способы обнаружения, фиксации и изъятия следов человека. Классификация, способы обнаружения, фиксации и изъятия следов предметов, орудий механизмов и инструментов.

Тема 6. Криминалистическое исследование оружия и следов его применения:

1. Криминалистическое исследование оружия и следов его применения: объекты, система, задачи.
2. Понятие, классификация, основы методики исследования огнестрельного оружия и боеприпасов.
3. Понятие и классификация, основы методики исследования холодного и метательного оружия.



4. Криминалистическая взрывотехника: объекты, система, задачи и основы методики исследования взрывчатых веществ и взрывных устройств.

Тема 7. Криминалистическое исследование материалов, веществ и изделий:

1. Понятие криминалистического исследования материалов, веществ и изделий, его задачи.
2. Виды судебных экспертиз, относящихся к исследованию материалов, веществ и изделий, средства и методы исследования.
3. Исследование наркотических средств и психотропных веществ.
4. Классификация наркотических средств и психотропных веществ.
5. Особенности их обнаружения, фиксации, изъятия и упаковки.
6. Подготовка и назначение экспертизы наркотических средств и психотропных веществ.
7. Криминалистическое исследование лакокрасочных материалов и частиц лакокрасочных покрытий. Исследование легковоспламеняющихся и горючих жидкостей. Особенности их обнаружения, фиксации, изъятия и упаковки.
8. Криминалистическое исследование волокнистых материалов и изделий из них. Особенности обнаружения, изъятия и упаковки объектов.
9. Объекты криминалистического исследования следов

Тема 8. Криминалистическое исследование документов. Исследование аудио- и видеозаписей:

1. Техничко-криминалистическое исследование документов: понятие, задачи, методы.
2. Способы частичной подделки документов. Признаки, указывающие на тот или иной способ.
3. Криминалистическое исследование почерка. Общие и частные признаки почерка.
4. Криминалистическое исследование письменной речи.
5. Понятие автороведческой экспертизы.
6. Криминалистическое исследование аудио и видеозаписей.

Тема 9. Криминалистическая габитология:

1. Понятие, содержание и значение криминалистического учения о признаках внешности человека.
2. Классификация признаков внешности человека.
3. Научные основы криминалистической методики отождествления человека по признакам внешности.
4. Использование средств и методов габитологии в розыске преступников, раскрытии и расследовании преступлений.

Тема 10. Криминалистические версии и планирование расследования:

1. Понятие и классификация криминалистических версий.
2. Понятие и классификация следственных ситуаций.
3. Понятие, значение, принципы и функции планирования расследования преступлений.
4. Основные элементы планирования расследования преступлений.

Тема 11. Взаимодействие следователя с органами дознания и другими участниками раскрытия и расследования преступлений:

1. Понятие, значение и виды взаимодействия.
2. Правовая основа взаимодействия.
3. Процессуальные и непроцессуальные (организационные) формы взаимодействия.

Тема 12. Криминалистическая регистрация:

1. Научные и правовые основы криминалистической регистрации.
2. Виды оперативно-справочных, розыскных и криминалистических учетов.
3. Виды экспертно-криминалистических учетов, их возможности и значение в раскрытии и расследовании преступлений.
4. Органы, осуществляющие криминалистическую регистрацию в системе МВД России.
5. Основные направления использования возможностей криминалистических учетов в раскрытии и расследовании преступлений.

Тема 13. Общие положения криминалистической тактики:

1. Понятие, система и задачи криминалистической тактики.
2. Тактический прием: понятие, сущность.
3. Криминалистические комбинации, их роль в раскрытии и расследовании преступлений.

Тема 14. Тактика следственного осмотра и освидетельствования:

1. Понятие, сущность, виды и задачи следственного осмотра.



2. Тактические приёмы подготовки и проведения следственного осмотра.
3. Осмотр места происшествия и его значение для расследования.
4. Иные виды осмотра.
5. Освидетельствование и особенности его проведения.

Тема 15. Тактика получения образцов для сравнительного исследования. Назначение и производство судебных экспертиз:

1. Тактика использования помощи специалистов при производстве следственных действий.
2. Понятие и виды образцов для сравнительного исследования. Тактика их получения.
3. Понятие и классификация судебных экспертиз.
4. Тактика назначения и производства судебной экспертизы.

Тема 16. Тактика задержания:

1. Общие положения тактики задержания подозреваемых лиц: подготовка, организационное и техническое обеспечение.
2. Особенности задержания виновных в многолюдных местах, в помещении, на открытой местности и в транспорте.
3. Взаимодействие следственно-оперативной группы с дежурными частями полиции и оперативными подразделениями ОВД.

Тема 17. Тактика допроса и очной ставки:

1. Понятие, виды и задачи допроса.
2. Подготовка к допросу.
3. Тактические приемы допроса в конфликтной и бесконфликтной ситуации.
4. Фиксация хода и результатов допроса, оценка его результатов и их использование в раскрытии и расследовании преступлений
5. Понятие, виды, задачи, тактические приемы очной ставки.
6. Фиксация результатов очной ставки.

Тема 18. Тактика предъявления для опознания:

1. Понятие, содержание и сущность предъявления для опознания. Виды предъявления для опознания.
2. Оценка результатов предъявления для опознания.
3. Подготовка к предъявлению для опознания.
4. Порядок его проведения.
5. Фиксация хода и результатов предъявления для опознания.

Тема 19. Тактика обыска и выемки:

1. Понятие и задачи обыска и выемки.
2. Основания к производству обыска и выемки.
3. Техничко-криминалистические средства обыска.
4. Общие тактические приемы обыска.
5. Производство выемки.
6. Тактические приемы выемки.
7. Фиксация хода и результатов обыска и выемки.
8. Оценка результатов и их использование в раскрытии и расследовании преступлений.

Тема 20. Тактика следственного эксперимента:

1. Понятие, виды и задачи следственного эксперимента.
2. Подготовка к проведению следственного эксперимента.
3. Тактические приемы проведения.
4. Фиксация хода и результатов следственного эксперимента.
5. Оценка результатов следственного эксперимента и их значение для последующего расследования.

Тема 21. Тактика проверки показаний на месте:

1. Понятие, виды и задачи проверки показаний на месте.
2. Подготовка к проведению данного следственного действия.
3. Тактические приёмы проведения проверки показаний на месте.
4. Оценка результатов проверки и её значение для расследования уголовных дел.

Тема 22. Общие положения криминалистической методики:

1. Понятие, задачи и предмет методики расследования.



2. Общие принципы построения методики расследования.
3. Криминалистическая характеристика преступлений.

Тема 23. Методика расследования убийств:

1. Криминалистическая характеристика убийств.
2. Особенности первоначального этапа расследования.
3. Особенности производства отдельных следственных действий по делам данной категории.
4. Последующий этап расследования.

Тема 24. Методика расследования преступлений против половой неприкосновенности и половой свободы личности:

1. Криминалистическая характеристика преступлений против половой неприкосновенности и половой свободы личности.
2. Особенности первоначального этапа расследования.
3. Особенности производства отдельных следственных действий по делам данной категории.
4. Последующий этап расследования.

Тема 25. Методика расследования преступлений против собственности:

1. Криминалистическая характеристика преступлений против собственности.
2. Особенности первоначального этапа расследования.
3. Особенности производства отдельных следственных действий по делам данной категории.
4. Последующий этап расследования.

Тема 26. Методика расследования преступлений в сфере экономической деятельности:

1. Криминалистическая характеристика преступлений в сфере экономической деятельности.
2. Обстоятельства, подлежащие установлению при их расследовании.
3. Типичные следственные ситуации и версии на первоначальном этапе расследования.
4. Последующий этап расследования.
5. Сочетание следственных действий и оперативно-розыскных мероприятий при расследовании преступлений в сфере экономической деятельности.

Тема 27. Методика расследования преступлений террористической и экстремистской направленности:

1. Криминалистическая характеристика терроризма.
2. Обстоятельства, подлежащие установлению при расследовании преступлений данной категории.
3. Особенности тактики отдельных следственных действий при расследовании терроризма.
4. Последующий этап расследования. Использование специальных знаний в процессе расследования.

Тема 28. Методика расследования поджогов и нарушения правил пожарной безопасности:

1. Криминалистическая характеристика поджогов и преступного несоблюдения противопожарной безопасности.
2. Первоначальный этап расследования.
3. Особенности производства отдельных следственных действий по делам данной категории.
4. Последующий этап расследования.
5. Принятие мер по предотвращению этих преступлений.

Тема 29. Методика расследования преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотических средств и психотропных веществ

1. Криминалистическая характеристика преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотических средств и психотропных веществ.
2. Первоначальный этап расследования.
3. Особенности производства отдельных следственных действий по делам данной категории.
4. Последующий этап расследования.

Тема 30. Методика расследования преступлений против безопасности движения и эксплуатации транспортных средств:

1. Криминалистическая характеристика преступлений против безопасности движения и эксплуатации транспортных средств.
2. Первоначальный этап расследования.
3. Особенности производства отдельных следственных действий по делам данной категории.
4. Последующий этап расследования.



Примеры тестов:

1. Какова общая задача криминалистики:

- а) оказание помощи правоохранительным органам в борьбе с преступностью (*);
- б) разработка тактических приемов проведения следственных действий;
- в) разработка технико-криминалистических средств;
- г) совершенствование имеющейся криминалистической техники.

2. Не является отраслью криминалистической техники:

- а) криминалистическая характеристика преступлений (*);
- б) криминалистическая фотография, киносъемка и видеозапись;
- в) криминалистическая габитоскопия;
- г) криминалистическая трасология.

3. Назовите основной способ фиксации следов преступлений:

- а) изготовление слепков;
- б) фотосъемка;
- в) описание в протоколе (*);
- г) составление схем.

4. Приёмом фотосъемки обстановки места происшествия является:

- а) стереоскопическая съемка;
- б) репродукционная фотография;
- в) сигналитическая съемка;
- г) ориентирующая съемка (*).

5. Исследуя огнестрельные повреждения, можно установить:

- а) Навыки стрелявшего в обращении с огнестрельным оружием;
- б) место нахождения стрелявшего (*);
- в) модель огнестрельного оружия;
- г) конструктивные особенности патрона.

6. К особым приметам относятся:

- а) особенности строения кожного покрова головы;
- б) следы заметных травм и операций (*);
- в) цвет татуировки;
- г) длинные ресницы.

7. Одной из задач технико-криминалистического исследования документов является:

- а) установление способа изготовления документа (*);
- б) установление автора документа;
- в) установление исполнителя документа;
- г) определение навыков переклейки фотографии.

8. К общим признакам почерка относится:

- а) характер выполнения соединения элементов букв;
- б) связанность (*);
- в) высокая степень правильности выполнения букв и цифр;
- г) отрывистость.

9. На разрешение судебно-почерковедческой экспертизы выносятся один из следующих вопросов (идентификационного характера):

- а) Кем конкретно выполнен рукописный текст? (*);
- б) Каков возраст лица, выполнившего подпись?
- в) Имеются ли признаки необычных условий выполнения письма?
- г) Каков пол лица, выполнившего рукописный текст?

10. Экспертно-криминалистические подразделения МВД РФ осуществляют следующие виды учётов:

- а) учёт похищенного и изъятого антиквариата;



- б) учёт поддельных медицинских рецептов;
- в) учёт пуль, гильз и патронов со следами оружия (*);
- г) учёт без вести пропавших лиц и неопознанных трупов.

11. Одним из источников криминалистической тактики является:

- а) судебная практика назначения уголовных наказаний;
- б) положения других разделов науки криминалистики;
- в) Нормы уголовного-процессуального законодательства (*);
- г) Морально-этические нормы.

12. Не является видом следственного осмотра:

- а) осмотр места происшествия;
- б) осмотр документов;
- в) осмотр предметов;
- г) осмотр вещественных доказательств (*).

13. Как называется способ осмотра места происшествия при движении от его периферии к условному центру:

- а) фронтальный;
- б) концентрический (*);
- в) линейный;
- г) эксцентрический.

14. Укажите основное требование, предъявляемое к оформлению фототаблиц и иллюстраций:

- а) подробное фиксирование обнаруженных объектов;
- б) соответствие содержания и последовательности расположения снимков протоколу следственного действия (*);
- в) размещение цветных снимков над расположенной шкалой цветов;
- г) размещение уведомления о месте хранения пригодных негативов.

15. Не проводится в ходе подготовки к задержанию:

- а) оснащение участников задержания техническими средствами;
- б) оповещение всех сотрудников органов внутренних дел о готовящемся задержании (*);
- в) изучение личности задерживаемого;
- г) предварительный инструктаж участников задержания.

16. В чем заключается сущность предъявления для опознания:

- а) в отождествлении опознаваемого объекта по мысленному образу (*);
- б) В указании на то, что опознаваемый объект является тем же объектом, который воспринимался ранее;
- в) В указании на то, что опознаваемый объект имеет сходство с ранее наблюдаемым объектом;
- г) в указании на то, что опознаваемый объект не похож на ранее наблюдавшийся объект.

17. При предъявлении для опознания объект предъявляется в единственном числе:

- а) при опознании людей;
- б) при опознании предметов;
- в) при опознании трупов (*);
- г) при опознании животных.

18. В чем заключается сущность обыска:

- а) в принудительном обследовании помещений и иных мест (*);
- б) в требовании выдать и изъятии похищенного;
- в) в требовании выдать и изъятии орудия преступления;
- г) в требовании выдать и изъятии предметов и документов.

19. Что относится к тактическому приёму проведения следственного эксперимента:

- а) проведение эксперимента в тот же день недели;
- б) проведение эксперимента в тоже время суток;
- в) многократность проведения однородных опытов (*);
- г) проведение эксперимента в условиях сходной погоды.

20. Типичными следами, обнаруживаемыми на месте совершения краж, являются:

- а) следы крови преступника, следы орудий взлома, инструментов, рукописные документы;



- б) следы орудий взлома, инструментов, следы рук, обуви, транспортных средств, микрочастицы одежды, грунта, других веществ (*);
в) рукописные документы, микрочастицы одежды, грунта, других веществ, следы крови преступника;
г) окурки сигарет, предметы одежды преступника, следы транспортных средств, следы животных.

Типовые практические задания для практикума, например, к теме «Криминалистическая фотография и видеозапись» сформулированы следующим образом:

Задание № 1.

Сформулируйте понятие криминалистической фотографии и видеозаписи.

Задание № 2.

Раскройте содержание ориентирующей, обзорной, узловой и детальной съемки. Укажите их назначение.

Задание № 3.

Составьте схему фотосъемки способом линейной и круговой панорамы.

Задание № 4.

Перечислите методы запечатлевающей фотографии. Раскройте их содержание.

Задание № 5.

Перечислите методы исследовательской (экспертной) фотографии. Раскройте их содержание.

Задание № 6.

Сфотографируйте инсценированное на криминалистическом полигоне место происшествия по правилам ориентирующей, обзорной, узловой и детальной съемок. Ориентирующий снимок необходимо выполнить панорамным способом, детальный — масштабным. Изготовьте фотоснимки, вставьте их в практикум, опишите условия фотосъемки.

Полный комплект типовых контрольных заданий и иных материалов для текущей аттестации хранятся на кафедре.

6.3. Типовые контрольные вопросы и задания для промежуточной аттестации

Примерный перечень типовых вопросов к экзамену:

1. Понятие, объект и предмет криминалистики. Задачи криминалистики в обеспечении деятельности по раскрытию и расследованию преступлений.
2. Система криминалистики. Ее взаимосвязь с другими науками и учебными дисциплинами. Методы науки криминалистики.
3. Основные этапы истории появления и развития криминалистики.
4. Понятие и научные основы криминалистической идентификации. Классификация идентификационных признаков.
5. Виды и формы криминалистической идентификации. Соотношение криминалистической идентификации и установления групповой принадлежности.
6. Криминалистическая диагностика: понятие, объекты, задачи.
7. Понятие криминалистической техники как раздела науки криминалистики и комплекса материальных средств, используемых при расследовании преступлений. Система и источники криминалистической техники.
8. Криминалистические средства и методы обнаружения, фиксации и изъятия следов преступления. Основные направления развития криминалистической техники.
9. Криминалистическая фотография: понятие, система, значение в судебно-следственной и экспертной практике. Фотографические средства, используемые в процессе раскрытия и расследования преступлений.
10. Методы запечатлевающей фотографии.
11. Виды фотосъемки при производстве следственных действий.
12. Понятие, задачи и методы судебно-исследовательской фотографии.
13. Применение видеозаписи при производстве следственных действий. Методы и приемы криминалистической видеозаписи.
14. Понятие и классификация материальных следов преступления. Механизм образования материальных следов преступления.
15. Общие правила и способы обнаружения, фиксации и изъятия следов.
16. Папиллярные узоры рук человека: свойства, элементы, общие и частные признаки. Типы и виды папиллярных узоров ногтевых фаланг.
17. Следы рук: классификация, собирание, исследование и использование в процессе расследования преступлений.
18. Техника дактилоскопирования живых лиц и трупов. Задачи и вопросы, решаемые при производстве судебной дактилоскопической экспертизы.
19. Следы ног человека: классификация, собирание и использование в процессе расследования преступлений.
20. Следы транспортных средств: классификация, собирание и использование в процессе расследования



преступлений.

21. Следы орудий взлома и инструментов: классификация, собирание и использование в расследовании преступлений.

22. Криминалистическое исследование замков и запирающих устройств: классификация замков, способы их отпирания и взлома, значение криминалистического исследования замков и запирающих устройств в раскрытии и расследовании преступлений.

23. Понятие и классификация огнестрельного оружия. Критерии отнесения предметов к огнестрельному оружию.

24. Механизм выстрела и образования следов на пулях и гильзах, их криминалистическое значение.

25. Механизм образования следов выстрела на преграде, их классификация и криминалистическое значение.

26. Понятие и классификация холодного и метательного оружия, критерии отнесения предметов к холодному оружию. Вопросы, решаемые при производстве экспертизы холодного и метательного оружия.

27. Понятие и классификация взрывных устройств, элементы взрывных устройств.

28. Следы взрыва: их классификация, собирание и использование в процессе расследования преступлений.

29. Криминалистическое исследование материалов, веществ и изделий: объекты, задачи, виды судебных экспертиз, связанных с их исследованием.

30. Запаховые следы (одорологические следы): понятие, классификация, свойства. Особенности изъятия и сохранения запаховых следов.

31. Габитология: понятие, естественнонаучные основы, источники информации о внешности человека. Значение информации о внешности человека для раскрытия и расследования преступлений.

32. Отображения внешности человека: виды, характеристика. Правила описания внешности человека по методу словесного портрета. Вопросы, решаемые при производстве судебной портретной экспертизы.

33. Понятие и классификация документов. Правила обращения с документами – вещественными доказательствами. Реквизиты документов: понятие, виды.

34. Основные виды защиты документов от подделки.

35. Способы полной и частичной подделки документов. Признаки, указывающие на соответствующий способ подделки.

36. Почерк: понятие, свойства. Классификация признаков почерка.

37. Особенности получения образцов почерка. Задачи и вопросы, решаемые при производстве судебной почерковедческой экспертизы.

38. Письменная речь: понятие, признаки. Значение исследования письменной речи в процессе расследования преступлений.

39. Понятие устной речи. Признаки устной речи: их классификация и криминалистическое значение.

40. Следственные ситуации: понятие, содержание, виды. Элементы следственной ситуации.

41. Криминалистические версии: понятие, признаки, виды. Этапы построения и проверки версий.

42. Планирование расследования: понятие, цели, принципы, элементы, этапы. Виды планов, составляемых при расследовании.

43. Понятие, формы, виды и принципы взаимодействия следователя с экспертно-криминалистическими подразделениями органов внутренних дел и другими участниками процесса расследования преступлений.

44. Криминалистическая регистрация: понятие, правовые основы, объекты, виды и формы.

45. Криминалистические учеты, осуществляемые информационными подразделениями органов внутренних дел: виды, характеристика

46. Криминалистические учеты, осуществляемые экспертно-криминалистическими подразделениями органов внутренних дел: виды, характеристика.

47. Дактилоскопический учет лиц по папиллярным узорам пальцев и ладоней рук: организация, значение, использование результатов в раскрытии и расследовании преступлений.

48. Понятие, система и задачи криминалистической тактики. Понятие и виды тактико-криминалистических приемов и рекомендаций.

49. Понятие, цели и виды следственного осмотра.

50. Осмотр места происшествия: этапы и стадии, способы (методы) осмотра.

51. Освидетельствование: понятие и задачи. Тактика подготовки и проведения.

52. Тактические приемы задержания. Особенности тактики задержания преступника в общественном месте (на улице) и в жилом помещении.

53. Понятие, сущность, задачи и виды допроса, его значение в расследовании преступлений.

54. Тактика допроса в бесконфликтной ситуации.

55. Тактика допроса в конфликтной ситуации.

56. Понятие, содержание и тактические приемы очной ставки.

57. Понятие, виды и задачи предъявления для опознания. Порядок подготовки и проведения предъявления для опознания.

58. Понятие, виды и задачи обыска. Подготовка к проведению обыска. Тактические приемы производства обыска.

59. Понятие и задачи выемки. Порядок подготовки и производства выемки.



60. Понятие, задачи и виды следственного эксперимента. Тактические приемы подготовки и проведения следственного эксперимента.
61. Понятие и задачи проверки показаний на месте. Порядок подготовки и тактические приемы проведения проверки показаний на месте.
62. Использование специальных знаний в процессе расследования преступлений: понятие, формы.
63. Понятие и виды образцов для сравнительного исследования. Требования к образцам. Тактические приемы получения образцов для сравнительного исследования.
64. Понятие, сущность и классификация судебных экспертиз.
65. Подготовка к назначению судебной экспертизы. Система и функции экспертных учреждений в России.
66. Понятие, система, источники и задачи методики расследования отдельных видов преступлений как раздела криминалистики.
67. Понятие и структура частной криминалистической методики расследования.
68. Криминалистическая характеристика убийств. Типичные следственные ситуации и особенности тактики следственных действий на первоначальном этапе расследования.
69. Криминалистическая характеристика изнасилования. Типичные следственные ситуации и особенности тактики следственных действий на первоначальном этапе расследования.
70. Криминалистическая характеристика грабежей и разбоев. Типичные следственные ситуации и особенности тактики следственных действий на первоначальном этапе расследования.
71. Криминалистическая характеристика краж. Типичные следственные ситуации и особенности тактики следственных действий на первоначальном этапе расследования.
72. Криминалистическая характеристика мошенничества. Типичные следственные ситуации и особенности тактики следственных действий на первоначальном этапе расследования.
73. Криминалистическая характеристика преступлений, связанных с присвоением или растратой чужого имущества. Типичные следственные ситуации и особенности тактики следственных действий на первоначальном этапе расследования.
74. Криминалистическая характеристика вымогательства. Типичные следственные ситуации и особенности тактики следственных действий на первоначальном этапе расследования.
75. Криминалистическая характеристика преступлений коррупционного характера. Типичные следственные ситуации и особенности тактики следственных действий на первоначальном этапе расследования.
76. Криминалистическая характеристика преступлений террористической и экстремистской направленности. Типичные следственные ситуации и особенности тактики следственных действий на первоначальном этапе расследования.
77. Криминалистическая характеристика поджогов и преступных нарушений правил пожарной безопасности. Типичные следственные ситуации и особенности тактики следственных действий на первоначальном этапе расследования.
78. Криминалистическая характеристика преступлений, связанных с незаконным оборотом оружия, боеприпасов, взрывчатых веществ и взрывных устройств. Типичные следственные ситуации и особенности тактики следственных действий на первоначальном этапе расследования.
79. Криминалистическая характеристика преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотических средств и психотропных веществ. Типичные следственные ситуации и особенности тактики следственных действий на первоначальном этапе расследования.
80. Криминалистическая характеристика преступлений против безопасности движения и эксплуатации транспортных средств. Типичные следственные ситуации и особенности тактики следственных действий на первоначальном этапе расследования.

Примеры тестов:

1. Какова общая задача криминалистики:

- а) * оказание помощи правоохранительным органам в борьбе с преступностью;
- б) разработка тактических приемов проведения следственных действий;
- в) разработка технико-криминалистических средств;
- г) совершенствование имеющейся криминалистической техники.

2. Не является отраслью криминалистической техники:

- а) * криминалистическая характеристика преступлений;
- б) криминалистическая фотография, киносъемка и видеозапись;
- в) криминалистическая габитоскопия;
- г) криминалистическая трасология.



3. Назовите основной способ фиксации следов преступлений:

- а) изготовление слепков;
- б) фотосъемка;
- в) * описание в протоколе;
- г) составление схем.

4. Приёмом фотосъемки обстановки места происшествия является:

- а) * стереоскопическая съемка;
- б) репродукционная фотография;
- в) сигналитическая съемка;
- г) ориентирующая съемка.

5. Исследуя огнестрельные повреждения, можно установить:

- а) навыки стрелявшего в обращении с огнестрельным оружием;
- б) * место нахождения стрелявшего;
- в) модель огнестрельного оружия;
- г) конструктивные особенности патрона.

6. К особым приметам относятся:

- а) особенности строения кожного покрова головы;
- б) * следы заметных травм и операций;
- в) цвет татуировки;
- г) длинные ресницы.

7. Одной из задач технико-криминалистического исследования документов является:

- а) * установление способа изготовления документа;
- б) установление автора документа;
- в) установление исполнителя документа;
- г) определение навыков переклейки фотографии.

8. К общим признакам почерка относится:

- а) характер выполнения соединения элементов букв;
- б) * связанность;
- в) высокая степень правильности выполнения букв и цифр;
- г) отрывистость.

9. На разрешение судебно-почерковедческой экспертизы выносятся один из следующих вопросов (идентификационного характера):

- а) * кем конкретно выполнен рукописный текст?
- б) каков возраст лица, выполнившего подпись?
- в) имеются ли признаки необычных условий выполнения письма?
- г) каков пол лица, выполнившего рукописный текст?

10. Экспертно-криминалистические подразделения МВД РФ осуществляют следующие виды учётов:

- а) учёт похищенного и изъятого антиквариата;
- б) учёт поддельных медицинских рецептов;
- в) * учёт пуль, гильз и патронов со следами оружия;
- г) учёт без вести пропавших лиц и неопознанных трупов.

11. Одним из источников криминалистической тактики является:

- а) судебная практика назначения уголовных наказаний;
- б) положения других разделов науки криминалистики;
- в) * нормы уголовного-процессуального законодательства;
- г) морально-этические нормы.

12. Не является видом следственного осмотра:

- а) осмотр места происшествия;
- б) осмотр документов;
- в) осмотр предметов;
- г) осмотр вещественных доказательств.



13. Как называется способ осмотра места происшествия при движении от его периферии к условному центру:

- а) фронтальный;
- б) концентрический;
- в) линейный;
- г) * эксцентрический.

14. Укажите основное требование, предъявляемое к оформлению фототаблиц и иллюстраций:

- а) подробное фиксирование обнаруженных объектов;
- б) * соответствие содержания и последовательности расположения снимков протоколу следственного действия;
- в) размещение цветных снимков над расположенной шкалой цветов;
- г) размещение уведомления о месте хранения пригодных негативов.

15. Не проводится в ходе подготовки к задержанию:

- а) оснащение участников задержания техническими средствами;
- б) * оповещение всех сотрудников органов внутренних дел о готовящемся задержании;
- в) изучение личности задерживаемого;
- г) предварительный инструктаж участников задержания.

16. В чем заключается сущность предъявления для опознания:

- а) * в отождествлении опознаваемого объекта по мысленному образу;
- б) в указании на то, что опознаваемый объект является тем же объектом, который воспринимался ранее;
- в) в указании на то, что опознаваемый объект имеет сходство с ранее наблюдаемым объектом;
- г) в указании на то, что опознаваемый объект не похож на ранее наблюдавшийся объект.

17. При предъявлении для опознания объект предъявляется в единственном числе:

- а) при опознании людей;
- б) при опознании предметов;
- в) * при опознании трупов;
- г) при опознании животных.

18. В чем заключается сущность обыска:

- а) * в принудительном обследовании помещений и иных мест;
- б) в требовании выдать и изъятии похищенного;
- в) в требовании выдать и изъятии орудия преступления;
- г) в требовании выдать и изъятии предметов и документов.

19. Что относится к тактическому приёму проведения следственного эксперимента:

- а) проведение эксперимента в тот же день недели;
- б) проведение эксперимента в тоже время суток;
- в) * многократность проведения однородных опытов;
- г) проведение эксперимента в условиях сходной погоды.

20. Типичными следами, обнаруживаемыми на месте совершения краж, являются:

- а) следы крови преступника, следы орудий взлома, инструментов, рукописные документы;
- б) * следы орудий взлома, инструментов, следы рук, обуви, транспортных средств, микрочастицы одежды, грунта, других веществ;
- в) рукописные документы, микрочастицы одежды, грунта, других веществ, следы крови преступника;
- г) окурки сигарет, предметы одежды преступника, следы транспортных средств, следы животных.

6.4. Критерии оценивания

Экзамен по дисциплине преследует цель оценить работу студента за семестр, полученные теоретические знания, прочность их, развитие творческого мышления, приобретение навыков самостоятельной работы, умение синтезировать полученные знания и применять их к решению практических задач. Итоговая оценка выставляется по результатам текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.

Формы контроля:

- текущий контроль успеваемости осуществляется путем проведения устных опросов (собеседований) на практических занятиях, выполнения и защиты практикума, тестирования;
- промежуточная аттестация осуществляется в форме письменного зачета или экзамена в виде контрольной работы, состоящей из двух теоретических вопросов и тестирования, в конце изучения дисциплины.



1. Устный опрос (собеседование) на практическом занятии – описание критериев оценивания компетенций:

- оценка "отлично" – дан полный, развернутый ответ на основе знания основной литературы и знакомства с дополнительной литературой, доказательно раскрыты его основные положения; знания осознаны, показано умение выделять существенные и несущественные моменты материала; продемонстрированы свободное владение понятийным аппаратом и грамотная речь; в ответе прослеживается четкая структура, выстроенная в логической последовательности;
- оценка "хорошо" – дан полный, развернутый ответ на основе знания основной литературы, показано умение выделять существенные и несущественные моменты материала; ответ четко структурирован, выстроен в логической последовательности, изложен грамотным языком; однако были допущены отдельные неточности в изложении и аргументации ответа;
- оценка "удовлетворительно" – дан неполный и поверхностный ответ на поставленный вопрос, логика и последовательность изложения имеют некоторые нарушения, допущены негрубые ошибки в изложении теоретического материала и употреблении терминов; в ответе не присутствуют доказательные выводы; речь малограмотная;
- оценка "неудовлетворительно" – ответ не дан, либо дан неполно с существенными нарушениями логики и последовательности изложения, грубыми ошибками, демонстрирующими незнание либо отрывочное представление об учебном вопросе, речь неграмотная.

2. Практикум представляет собой определенную совокупность практических работ, включающих практические задания, ситуационные задачи и ролевые игры. Преподаватель проверяет выполнение работы и обучающийся получает допуск к защите практической работы. Защита проделанной работы осуществляется в индивидуальном порядке даже тогда, когда задание было выполнено коллективно. Защита представляет собой ответы на вопросы преподавателя по теме работы. В процессе защиты практической работы обучающийся должен понимать содержание выполненной работы (знать определение понятий, уметь разъяснять значение и смысл любого термина, используемого в практикуме и методологию производства судебных экспертиз и т.п.).

Оценка выполненных практических работ осуществляется по следующим показателям:

- владение теоретическим материалом по рассматриваемым вопросам;
- работа с различными источниками криминалистической информации;
- самостоятельность при выполнении практических заданий и достижение необходимых результатов;
- правильность оформления процессуальных документов и их фрагментов;
- качество оформления результатов работы в целом.

Оценка результатов выполнения практикума – описание критериев оценивания компетенций:

- оценка "отлично" – работа выполнена полностью, обучающийся владеет теоретическим материалом, отсутствуют ошибки при описании теории, умеет применить знания при выполнении практических заданий, правильно и аккуратно выполнил все записи, таблицы, представляет полные и развернутые ответы на дополнительные вопросы;
- оценка "хорошо" – работа выполнена полностью, обучающийся владеет теоретическим материалом, отсутствуют ошибки при описании теории, умеет применить знания при выполнении практических заданий, имеются недочеты при выполнении записей, таблицы допускает незначительные ошибки при ответе на дополнительные вопросы;
- оценка "удовлетворительно" – работа выполнена полностью, студент владеет теоретическим материалом на минимально допустимом уровне, испытывает затруднения в применении знаний при выполнении практических заданий, небрежно выполняет записи, таблицы допускает незначительные ошибки при ответе на дополнительные вопросы;
- оценка "неудовлетворительно" – работа выполнена частично или отсутствует, обучающийся не владеет теоретическим материалом, допуская ошибки по сути рассматриваемых вопросов, испытывает затруднения в применении знаний при выполнении практических заданий, небрежно выполняет записи, таблицы допускает ошибки при ответе на дополнительные вопросы.

Студенты допускаются к экзамену при условии успешно выполненного практикума.

3. Тестирование – описание критериев оценивания компетенций:

- оценка "отлично" – 86-100 % выполненных заданий;
- оценка "хорошо" – 76-85 % выполненных заданий;
- оценка "удовлетворительно" – 60-75 % выполненных заданий;
- оценка "неудовлетворительно" – менее 60 % выполненных заданий.

Промежуточная аттестация (экзамен) после изучения дисциплины проводится в форме письменного экзамена в



виде контрольной работы, состоящей из двух теоретических вопросов и тестирования. Время, отводимое на письменный ответ, составляет 45 минут.

Описание критериев оценивания теоретического вопроса:

- полный правильный ответ (отлично): дан полный, правильный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность усвоенных знаний по теме, доказательно раскрыты основные положения вопросов; в ответе прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий и явлений. Ответ изложен научным языком с использованием соответствующей терминологии; содержание понятий дисциплины раскрывается на конкретных примерах;

- неполный правильный ответ (хорошо);

- ответ, содержащий неточности и ошибки (удовлетворительно);

- ответ на вопрос полностью отсутствует либо студент отказался от ответа (неудовлетворительно).

Описание критериев оценивания тестирования:

- "отлично" – 86-100 % выполненных заданий;

- "хорошо" – 76-85 % выполненных заданий;

- "удовлетворительно" – 60-75 % выполненных заданий;

- "неудовлетворительно" – менее 60 % выполненных заданий.

Итоговая оценка по дисциплине представляет собой среднее арифметическое, полученные по результатам защиты практикума, ответов на теоретические вопросы и тестирования на экзамене:

- оценка "отлично" выставляется в том случае, если студентом дан полный, развернутый ответ на основе знания законодательства, основной и дополнительной литературы; доказательно раскрыты основные положения; знания студента осознаны, показано умение выделять существенные и несущественные моменты материала; продемонстрированы свободное владение понятийным аппаратом и грамотная речь; в ответе прослеживается четкая структура, выстроенная в логической последовательности;

- оценка "хорошо" выставляется в том случае, если студентом дан полный, развернутый ответ на основе знания только основной литературы, показано умение выделять существенные и несущественные моменты материала; ответ четок структурирован, выстроен в логической последовательности, изложен грамотным языком; однако были допущены отдельные неточности в изложении и аргументации ответа;

- оценка "удовлетворительно" выставляется в том случае, если студентом дан неполный и поверхностный ответ на поставленный вопрос, логика и последовательность изложения имеют некоторые нарушения, допущены негрубые ошибки в изложении теоретического материала и употреблении терминов; в ответе не присутствуют доказательные выводы; речь малограмотная;

- оценка "неудовлетворительно" выставляется в том случае, если студентом ответ не дан вообще, либо дан неполно с существенными нарушениями логики и последовательности изложения, грубыми ошибками, демонстрирующими незнание либо отрывочное представление об учебном вопросе, речь неграмотная.

Проведение промежуточной аттестации с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий:

Процедура проведения промежуточной аттестации в данном случае осуществляются в соответствии с Регламентом проведения промежуточной аттестации с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, утвержденного приказом ФГБОУ ВО «ЧелГУ» от 01.06.2020. № 270-1.

Экзамен начинается процедурой идентификации личности обучающихся, а также визуальным осмотром помещения и рабочего места обучающегося в собрании (видеоконференции) Microsoft Teams. Далее обучающиеся выполняют задание в Moodle с аудиовизуальным контролем во время проведения процедуры экзамена посредством Microsoft Teams.

После выполнения обучающимися письменной контрольной работы экзаменатор осуществляет ее проверку, подводит итоги экзамена и выставляет оценки в Moodle.

Характеристика сформированности компетенций, предполагающими пятибалльную систему оценивания степени сформированности каждой компетенции в соответствии с уровнями ее формирования, представлена в фондах оценочных средств.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1. Рекомендуемая литература

7.1.1. Основная литература

Авторы,	Заглавие	Издательство,	Ресурс
---------	----------	---------------	--------



	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Ресурс
ЛП.1	Аверьянова Т.В., Россинская Е.Р., Белкин Р.С., Корухов Ю. Г.	Криминалистика: учебник (https://znanium.com/catalog/document?id=416664)	Москва : ООО "Юридическое издательство Норма", 2023	ЭБС
ЛП.2	Яблоков Н.П.	Криминалистика: учебник (https://znanium.com/catalog/document?id=436064)	Москва : ООО "Юридическое издательство Норма", 2024	ЭБС
ЛП.3	Вехов В. Б., Зуев С. В., Бахтеев Д. В., Буглаева Е. А., Ковалев С. А., Никитин Е. В., Русман Г. С., Смахтин Е. В., Христинина Е. В.	Цифровая криминалистика: учебник для вузов (https://urait.ru/bcode/533155)	Москва : Юрайт, 2024	ЭБС
ЛП.4	Балашов Д.Н., Балашов Н.М., Маликов С.В.	Криминалистика: учебник (https://znanium.com/catalog/document?id=430818)	Москва : ООО "Научно- издательский центр ИНФРА- М", 2024	ЭБС
ЛП.5	Драпкин Л. Я., Александров И. В., Антропов А. В., Беляков А. А., Брылев В. И., Гавло В. К., Гаскаров И. Ф., Долинин В. Н., Евстратова Ю. А., Злоченко Я. М., Карагодин В. Н., Карепанов Н. В., Кокурин Г. А., Корчагин А. А., Котов В. В., Лях Л. А., Матвеев М. М., Неймарк М. А., Рачева Н. В., Шишкина Е. В., Шуклин А. Е.	Криминалистика. Теоретические основы и криминалистическая техника: учебник для вузов (https://urait.ru/bcode/533588)	Москва : Юрайт, 2024	ЭБС



	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Ресурс
Л1.6	Драпкин Л. Я., Александров И. В., Антропов А. В., Беляков А. А., Брылев В. И., Гавло В. К., Гаскаров И. Ф., Долинин В. Н., Евстратова Ю. А., Злоченко Я. М., Карагодин В. Н., Карепанов Н. В., Кокурин Г. А., Корчагин А. А., Котов В. В., Лях Л. А., Матвеев М. М., Неймарк М. А., Рачева Н. В., Шишкина Е. В., Шуклин А. Е.	Криминалистика. Методика расследования отдельных видов преступлений: учебник для вузов (https://urait.ru/bcode/533589)	Москва : Юрайт, 2024	ЭБС

7.1.2. Дополнительная литература

	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Ресурс
Л2.1	Яблоков Н. П., Александров И. В.	Криминалистика в 5 т. Том 1. История криминалистики: учебник для вузов (https://urait.ru/bcode/541193)	Москва : Юрайт, 2024	ЭБС
Л2.2	Александров И. В., Колдин В. Я., Крестовников О. А., Смирнова С. А.	Криминалистика в 5 т. Том 2. Методология криминалистики и криминалистический анализ: учебник для вузов (https://urait.ru/bcode/541214)	Москва : Юрайт, 2024	ЭБС
Л2.3	Александров И. В., Беляков А. А., Бирюков В. В., Бурова Е. В., Бушин А. В., Егоров Н. Н., Жижина М. В., Ищенко Е. П., Корма В. Д., Крюкова Е. С., Кучин О. С., Смирнова С. А., Ткачев А. В., Чулахов В. Н.	Криминалистика в 5 т. Том 3. Криминалистическая техника: учебник для вузов (https://urait.ru/bcode/541230)	Москва : Юрайт, 2024	ЭБС
Л2.4	Александров И. В., Баянов А. И., Ищенко Е. П., Комаров И. М., Лушечкина М. А., Махтаев М. Ш., Ткачев А. В., Центров Е. Е., Шурухнов Н. Г., Ян Е. И.	Криминалистика в 5 т. Том 4. Криминалистическая тактика: учебник для вузов (https://urait.ru/bcode/541231)	Москва : Юрайт, 2024	ЭБС



	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Ресурс
Л2.5	Александров И. В., Беляков А. А., Карагодин В. Н., Махтаев М. Ш., Ткачев А. В., Халиков А. Н., Яблоков Н. П.	Криминалистика в 5 т. Том 5. Методика расследования преступлений: учебник для вузов (https://urait.ru/bcode/541213)	Москва : Юрайт, 2024	ЭБС
Л2.6	Горшков М. М., Грибунов О., Кузнецов А. А., Латышов И. В., Мазунин Я. М., Муравьев К. В., Першин А. Н., Россинская Е. Р., Россинский С. Б., Соколов А. Б., Старичков М. В., Сысенко А. Р., Шаевич А. А., Шебалин А. В.	Криминалистика (общие положения, техника, тактика, технология): учебник для вузов (https://urait.ru/bcode/544573)	Москва : Юрайт, 2024	ЭБС
Л2.7	Эксархопуло А. А., Макаренко И. А., Зайнуллин Р. И.	Криминалистика: учебник для вузов (https://urait.ru/bcode/544969)	Москва : Юрайт, 2024	ЭБС
Л2.8	Бирюков В. В.	Криминалистика. Тесты: учебное пособие для вузов (https://urait.ru/bcode/543913)	Москва : Юрайт, 2024	ЭБС

7.1.3. Методические разработки

	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Ресурс
Л3.1		Компьютерная криминалистика: лабораторный практикум: практикум (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=466995)	Ставрополь : Северо- Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2017	ЭБС
Л3.2	Кузнецов С. В.	Криминалистика: методические указания для обучающихся по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция: методическое пособие (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=495071)	Санкт- Петербург : Санкт- Петербургский государственны й аграрный университет (СПбГАУ), 2018	ЭБС

7.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	Универсальная библиотека онлайн [Электронный ресурс] : электронно-библиотечная система (ЭБС) / ООО Директмедиа Паблишинг. – URL: http://biblioclub.ru/ .			
Э2	Юрайт [Электронный ресурс] : электронно-библиотечная система (ЭБС) / издательство Юрайт. – URL: https://biblio-online.ru/ .			
Э3	eLIBRARY.RU [Электронный ресурс] : электронная библиотека / Науч. электрон. б-ка. – URL: http://elibrary.ru/defaultx.asp			
Э4				

7.3 Перечень информационных технологий

7.3.1 Программное обеспечение

LMS Moodle
Adobe Reader
Adobe Connect Acrobat



OpenOffice

7.3.2 Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы

Профессиональные базы данных:

1. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (<https://elibrary.ru/defaultx.asp?>) eLIBRARY.RU : научная электронная библиотека : сайт. – Москва, 2000 – . – URL: <https://elibrary.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
2. EastView – статистические издания России и стран СНГ (<https://dlib.eastview.com/>) Статистические издания России и стран СНГ. – Текст : электронный // EastView : база данных. – URL: <http://udbstat.eastview.com/search/simple.jsp?enc=rus>. – Режим доступа: из сети университета.
3. Национальная электронная библиотека (НЭБ) (<https://rusneb.ru/>) Национальная электронная библиотека (НЭБ) : объединенный электронный каталог фондов российских библиотек : сайт. – URL: <http://неб.рф>. – Режим доступа: из читальных залов библиотеки ЧелГУ. – Текст : электронный.
4. Президентская библиотека (<https://www.prlib.ru/>) Президентская библиотека : электронная национальная библиотека : сайт / ФГБУ Президентская библиотека имени Б. Н. Ельцина. – Санкт-Петербург, 2009 – . – URL: <https://www.prlib.ru/>. – Текст : электронный.
5. WebofScience (<https://apps.webofknowledge.com>) WebofScience : мультидисциплинарная реферативная база данных / компания ThomsonReuters. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей ЧелГУ. – Текст : электронный.
6. Scopus (<https://www.scopus.com>) Scopus : реферативная база данных / ElsevierBV. – URL: <http://www.scopus.com/>. – Яз. англ. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей ЧелГУ. – Текст : электронный.
7. Архив крупнейших научных зарубежных журналов (AnnualReviews, CambridgeUniversityPress, Nature, OxfordUniversityPress, RoyalSocietyofChemistry, SAGE, Science, Taylor&Francis, TheInstituteofPhysics, Wiley) (<https://arch.neicon.ru/xmlui/>) Архив научных журналов : [сайт] / Национальный электронно-информационный консорциум (НП НЭИКОН). – URL: <http://arch.neicon.ru/xmlui/>. – Режим доступа: доступ только из сети университета. – Текст : электронный.

Информационные справочные системы:

1. Справочно-правовая система «КонсультантПлюс» (<http://www.consultant.ru/>) КонсультантПлюс : справочно-правовая система : база данных / Региональный центр правовой информации Информправо. – Москва, 1992 – . – Режим доступа: из читальных залов библиотеки. – Текст : электронный.
2. Справочно-правовая система «Гарант» (<http://www.garant.ru/>) ГАРАНТ.РУ : информационно-правовой портал / ООО «НПО ГАРАНТ-СЕРВИС». – Москва, 1990 – . – Режим доступа: из читальных залов библиотеки 1-го корпуса (читальный зал № 3 – ауд. 205, медиацентр – ауд. 206, библиотека юридической литературы – ауд. 215). – Текст : электронный.

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Институт права располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов занятий, предусмотренных рабочей программой дисциплины, в том числе криминалистической и специальной техникой, и другими материально-техническими средствами, необходимыми для осуществления специальной подготовки обучающихся.

Проведение занятий лекционного типа проводятся в учебной аудитории, оборудованной мультимедийным комплексом и экраном для демонстрации слайдовых презентаций и иных видеоматериалов.

В целях совершенствования учебного процесса внедрены прогрессивные технологии обучения с учетом его практической направленности.

Для проведения практических и лабораторных работ имеется учебно-лабораторный комплекс Института права, в который входят многофункциональные криминалистические полигоны и специализированные кабинеты.

Учебный полигон «Детская игровая площадка» оборудован на участке местности и включает в себя несколько учебно-тренировочных площадок: «Автотранспортное средство», «Криминалистическое исследование следов ног», «Веранда», «Песочница» и др. Данный полигон позволяет отрабатывать практические навыки и умения работы со следами; приобретать навыки производства осмотра места происшествия с учетом специфики моделируемых ситуаций: место кражи, грабежа, разбоя, хулиганства, причинения вреда здоровью и др.



Учебно-тренировочная площадка «Автотранспортное средство» оборудована на участке местности с припаркованным легковым авто-транспортным средством. Специфика оборудования указанного объекта позволяет вырабатывать у обучаемых практические навыки и умения производства осмотра автомобиля (поиск скрываемых объектов: наркотических средств, оружия и др.), осмотра места дорожно-транспортного происшествия или осмотра места происшествия, связанного с обнаружением угнанного автомобиля.

Учебно-тренировочная площадка «Криминалистическое исследование следов ног» включает в себя две следовые дорожки, предназначенные для отработки практических навыков и умений обнаружения, фиксации и изъятия объемных следов обуви и колес транспортных средств. В зимнее время работа со следами обуви и транспортных средств проводится на снегу.

На учебно-тренировочной площадке «Веранда» студенты практически отрабатывают действия сотрудников правоохранительных органов. В соответствии с полученной вводной информацией о преступлении студенты формируют следственно-оперативную группу, распределяя между собой обязанности, составляют план расследования, производят следственные и иные процессуальные действия. При этом отрабатываются навыки взаимодействия при их производстве с учетом ролевых задач, поставленных перед обучаемыми: работа в качестве следователя, (дознавателя), оперативного уполномоченного уголовного розыска, специалиста-криминалиста и др.

Учебно-тренировочная площадка «Песочница» предназначена для отработки практических навыков и умений по обнаружению, фиксации и изъятию следов. На данной площадке студенты отрабатывают навыки по поиску следов с применением различных технико-криминалистических средств (дактилоскопических порошков, металлоискателей, магнитных подъемников и др.).

Учебный полигон «Квартира» расположен в учебной аудитории 009 и состоит из двух помещений, моделирующих обстановку жилых комнат. Специфика учебно-материального оборудования данного полигона позволяет вырабатывать у обучаемых практические навыки и умения обнаружения, изъятия и фиксации отдельных видов следов (следов взлома, рук, обуви, одежды, следов биологического происхождения, микроследов и др.), а также приобретение навыков производства осмотра места происшествия, обыска и других следственных действий с учетом специфики инсценируемой ситуации (убийство, изнасилование, причинение вреда здоровью, кража и другие преступления). При этом отрабатываются навыки использования современных технических средства, применяемых в деятельности сотрудников правоохранительных органов, в частности, универсального криминалистического чемодана, современных фото- и видеокамер и др.

Кабинет криминалистики расположен в учебной аудитории 312. Оснащение кабинета криминалистики позволяет дать обучаемым наглядное представление об объектах, подлежащих криминалистическому исследованию. Объекты размещены на тематических стендах: «Трасология», «Дактилоскопия», «Огнестрельное оружие», «Технико-криминалистическое исследование документов» и др.

Кроме того, кабинет оборудован компьютером, мультимедийным проектором, телевизором, DVD-плеером и аудиосистемой. Во время занятий обучаемым демонстрируются учебно-методические материалы, учебные фильмы и иные дидактические материалы по изучаемым темам. На практических занятиях студенты вырабатывают навыки и умения по обнаружению, фиксации и изъятию различных следов преступлений, описанию и фотографированию следов рук, обуви, орудий взлома, пуль, гильз, огнестрельного оружия и других объектов криминалистического исследования.

Тематические стенды, учебные фильмы и иные учебно-методические материалы позволяют дать обучаемым наглядное представление об особенностях расследования отдельных видов преступлений и тактике производства отдельных следственных действий при их расследовании.

Лаборатория цифровой фотографии, которая позволяет выполнять специфические учебные задачи. Она расположена в учебной аудитории 323-а и представляет собой комплекс специализированного фото-оборудования (набора объективов, фотографических аппаратов, кинокамер, цифровой кино- и видеотехники) и иных средств обучения, отвечающих современному состоянию криминалистической техники. В лаборатории цифровой фотографии имеются необходимые научно-методические материалы, наглядные пособия, необходимые для отработки умений и навыков по составлению фототаблиц при производстве отдельных следственных действий (осмотр места происшествия, обыск, опознание, проверка показаний на месте и др.), а также для идентификации личности по признакам внешности, опознания погибших и живых лиц.

Обучающийся в случае реализации дисциплины с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий самостоятельно обеспечивает необходимые технические условия проведения занятий, консультаций, экзамена и защиты курсовой работы по месту своего пребывания.

При этом оборудование должно давать возможность:

– визуальной идентификации личности обучающегося;

– дистанционного обзора преподавателем помещения, в котором находится обучающийся;



– для обучающегося и преподавателя возможность слышать друг друга (с помощью микрофона, аудиоколонок, вебкамеры и т.п.);

– качественной, бесперебойной аудио- и видеотрансляции в режиме реального времени, позволяющей организовать ответ обучающегося, его диалог с преподавателем.

9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Учебные занятия по образовательным программам проводятся в форме контактной работы обучающихся с преподавателем и в форме самостоятельной работы обучающихся. Контактная работа обучающихся с преподавателем включает в себя занятия лекционного типа, семинарского типа (практические и лабораторные занятия), групповые консультации, индивидуальную работу обучающихся с преподавателем, а также аттестационные испытания промежуточной аттестации обучающихся.

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу студента на всех занятиях аудиторной формы (лекции, практические занятия, лабораторные работы), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу.

Теоретическое изучение соответствующих тем учебной дисциплины «Криминалистика» проводится на поточных лекциях. Лекция дает целостное и логичное освещение основных положений учебной дисциплины, лучше и полнее других форм компенсирует устаревание или отсутствие современных учебников и учебных пособий, оперативно знакомит с последними данными изучаемой науки. По всем темам при чтении лекций используются презентации, подготовленные ППС.

Практические занятия дополняют и конкретизируют материал, изложенный в лекциях, учебной и справочной литературе по дисциплине «Криминалистика». Криминалистика является теоретико-прикладной дисциплиной, в связи с этим, студентам необходимо освоить не только теоретические положения, но и приобрести практические умения и навыки. Теоретические вопросы рассматриваются на лекциях, практические навыки приобретаются на практических занятиях и в процессе самостоятельной подготовки.

Практические занятия и лабораторные работы предназначены для углубленного изучения дисциплины, овладения методологией научного познания.

Главная цель практических занятий – обеспечить студентам возможность овладеть навыками и умениями использования теоретического знания применительно к особенностям изучаемой отрасли знания.

Для закрепления теоретических знаний и приобретения практических навыков применения технико-криминалистических средств и методов обнаружения, фиксации и изъятия следов и вещественных доказательств на основе программы по курсу «Криминалистика» кафедрой разработан практикум по выполнению практических и лабораторных работ по криминалистике.

Рабочая тетрадь (практикум) представляет собой определенную систему практических (в том числе лабораторных) учебных работ, которые требуют от обучающихся усиленной практико-ориентированной деятельности. Темы практических работ отражают учебные вопросы, краткие сведения по теории, порядок выполнения работы, содержание заданий и рекомендации по их выполнению, вопросы и литературу, рекомендуемую для подготовки к занятию.

Подготовка студентов к практическим и лабораторным работам проводится в часы самостоятельной работы с использованием учебников, конспектов лекций и методических материалов, содержащихся в практикуме. В итоге подготовки студенты должны знать основной теоретический материал, который закрепляется в ходе выполнения практических работ; цель, содержание и методику ее проведения, правила пользования технико-криминалистическими средствами; меры безопасности в работе. Кроме того, они должны подготовить схемы, таблицы, необходимые для выполнения работы.

Официальным допуском обучающихся к практическому занятию является сдача теста или коллоквиума.

Цель коллоквиума:

- контролирование глубины усвоения теоретического материала;
- понимания сущности явлений, иллюстрируемых данной практической работой;
- проверка знания технико-криминалистических средств, используемых при проведении практической работы;
- проверка знания правил техники безопасности и использования технико-криминалистических средств при проведении работ.

При проведении коллоквиума преподаватель прежде всего оценивает, в какой мере обучающиеся изучили лекционный материал и рекомендуемую литературу, насколько глубоко усвоили теоретический материал.

Практические работы выполняются обучающимися самостоятельно. Преподаватель в ходе занятия должен не столько контролировать, сколько осуществлять научное и методическое руководство действиями обучающихся. В процессе подготовки и выполнения практических и лабораторных работ студенты все необходимое, связанное с их



выполнением, записывают в бланки рабочей тетради (практикумов). В практикум заносятся все результаты с соответствующими таблицами, схемами и описанием полученных результатов. Практические занятия заканчиваются защитой результатов работы. Все задания в практикуме должны быть выполнены рукописно, аккуратно и без помарок и грамматических ошибок. Фотоснимки должны быть хорошего качества. Процессуальные документы, и их фрагменты должны быть выполнены с соблюдением соответствующих процессуальных требований.

Самостоятельная работа студентов — это индивидуальная или коллективная учебная деятельность, осуществляемая без непосредственного руководства преподавателя, которая призвана обеспечить более глубокое, творческое усвоение понятийного аппарата дисциплины «Криминалистика», содержания основных нормативно-правовых актов и учебной, учебно-методической и справочной литературы по данной учебной дисциплине, практическое применение полученных знаний.

Самостоятельная работа призвана, прежде всего, сформировать у студентов умения по применению технико-криминалистических средств и методов; правильной постановке вопросов, подлежащих разрешению, при назначении судебных экспертиз и предварительных исследований; анализу и правильной оценке содержания заключений эксперта (специалиста); использованию тактических приемов при производстве следственных действий и тактических операций, а также навыки применения технико-криминалистических средств и методов обнаружения, фиксации и изъятия следов и вещественных доказательств.

При самостоятельном изучении основной рекомендованной литературы студентам необходимо обратить внимание на основные положения, излагаемые в изучаемом тексте. Для того, чтобы убедиться насколько глубоко усвоено содержание темы, студент должен уметь дать четкие ответы на контрольные вопросы по изучаемой теме.

Работа с дополнительной литературой предполагает умение студентов выделять в ней необходимый аспект изучаемой темы (то, что в данной работе относится непосредственно к изучаемой теме). Следует обратить особое внимание при самостоятельном изучении источников на новую для студента терминологию, без знания которой он не сможет усвоить содержание ключевых положений изучаемой дисциплины в целом. Обязательным элементом самостоятельной работы студентов с литературой является ведение необходимых записей.

В случае применения при обучении по дисциплине электронного обучения, дистанционных образовательных технологий общение обучающихся и преподавателя осуществляется в режиме реального времени (онлайн-лекции (вебинары), чаты, видеоконференции в Microsoft Teams) или отложенного времени (система дистанционного обучения Moodle, электронная почта).

Большую часть времени обучающиеся самостоятельно работают с учебно-методическими материалами. Обучающиеся имеют возможность консультироваться с преподавателем по всем вопросам, возникающим в ходе самостоятельной работы посредством электронной почты, социальных сетей, сообщений в системе дистанционного обучения Moodle, чатов в Microsoft Teams.

Доступ обучающегося к учебным ресурсам в режиме отложенного времени, самостоятельной работы осуществляется через сеть Интернет в удобном для него месте, времени и темпе.

Реализация дисциплины с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий (далее – ЭО, ДОТ) осуществляется на основании «Положения о реализации основных и дополнительных образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Челябинский государственный университет», «Положения о порядке зачета обучающимися по основным профессиональным образовательным программам высшего образования в ФГБОУ ВО «ЧелГУ» результатов освоения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик, дополнительных образовательных программ» посредством электронной информационно-образовательной среды ФГБОУ ВО «ЧелГУ». В исключительных случаях (форс-мажор и т.п.) при реализации образовательной деятельности с применением ЭО, ДОТ могут применять компоненты, не входящие в перечень электронной информационно-образовательной среды.

10. СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ОБУЧАЮЩИМИСЯ С ИНВАЛИДНОСТЬЮ И ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Освоение дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с использованием специальных технических средств и голо информационных технологий, предоставляемых Ресурсным учебно-методическим центром по обучению инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья ЧелГУ по запросу обучающегося.

1. Мобильные специальные технические средства для лиц с нарушениями зрения: портативный компьютер с вводом/выводом шрифтом Брайля с синтезатором речи «EIBraile-W14J G2»; ноутбуки с программной экранного доступа NVDA; электронные увеличители для удаленного просмотра; видеоувеличители портативные; тифлоплеер;



цифровые диктофоны.

2. Мобильные специальные технические средства для лиц с нарушениями слуха: система свободного звукового поля со встроенной совместимостью с FM-устройствами; радиоклассы «Сонет-PCM» с передатчиком, заушным индуктором и индукционной петлей; система информационная для слабослышащих переносная «Исток» А2 со встроенным плеером – звуковым информатором; документ-камера; программируемые слуховые аппараты индивидуального пользования.

3. Ассистивные информационные технологии: программное обеспечение экранного доступа с синтезом речи NVDA; программы экранного увеличения; программы речевого синтеза для компьютеров и ноутбуков; программы речевого синтеза для мобильных устройств; экранная клавиатура; экранная лупа.

При необходимости для обучающихся с нарушениями зрения на рабочих местах для проведения практических или лабораторных занятий устанавливается специальное программное обеспечение (программа речевой навигации NVDA, речевые синтезаторы, экранные лупы).

В учебных аудиториях обеспечивается беспрепятственный доступ для обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья. В каждой аудитории, где обучаются инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, предусматривается соответствующее количество мест для обучающихся с учетом нарушений их здоровья.

Для освоения дисциплины инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется доступ к печатным источникам, имеющимся в научной библиотеке ЧелГУ, с помощью специальных технических средств; доступ к электронным источникам, представленным в форме электронного документа в фонде научной библиотеки ЧелГУ или электронно-библиотечных системах, с помощью специальных технических и программных средств (рабочее место для незрячего пользователя с программным обеспечением экранного доступа с синтезом речи NVDA, рабочее место с компьютерным роллером и клавиатурой Clevy с большими кнопками и с разделяющей клавиши накладкой).

Учебно-методические материалы для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла,
- в печатной форме шрифтом Брайля.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья освоение дисциплины может быть частично или полностью осуществлено с использованием дистанционных образовательных технологий (Moodle, Adobe Connect Pro и пр.).

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья используется индивидуальная работа. Под индивидуальной работой подразумевается две формы взаимодействия с преподавателем: индивидуальная учебная работа (консультации), т.е. дополнительное разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала с теми обучающимися, которые в этом заинтересованы, и индивидуальная воспитательная работа. Индивидуальные консультации направлены на индивидуализацию обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или обучающимся с ограниченными возможностями здоровья.

При проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине обеспечивается выполнение следующих дополнительных требований в зависимости от индивидуальных особенностей, обучающихся:

- а) инструкция по порядку проведения процедуры оценивания предоставляется в доступной форме (устно, в письменной форме, в письменной форме шрифтом Брайля, устно с использованием услуг сурдопереводчика);
- б) доступная форма предоставления заданий оценочных средств (в печатной форме, в печатной форме увеличенным шрифтом, в печатной форме шрифтом Брайля, в форме электронного документа, задания зачитываются ассистентом, задания предоставляются с использованием сурдоперевода);
- в) доступная форма предоставления ответов на задания (письменно на бумаге, набор ответов на компьютере, письменно шрифтом Брайля, с использованием услуг ассистента, устно).

При проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)

Рабочая программа дисциплины "Криминалистика" по направлению подготовки (специальности) 40.03.01
"Юриспруденция" направленности (профилю) уголовно-правовой ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

стр. 30

особенностями. Эти средства могут быть предоставлены ЧелГУ или могут использоваться собственные технические средства. При необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на задания, процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

Проведение процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья допускается с использованием дистанционных образовательных технологий.

