

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение инклюзивного высшего образования
**«Московский государственный
гуманитарно-экономический университет»
(ФГБОУ ИВО «МГГЭУ»)**

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебно-методической работе

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ К ОСВОЕНИЮ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
Б1.О.25 КРИМИНАЛИСТИКА

образовательная программа направления подготовки **40.03.01 Юриспруденция**

Направленность (профиль)
ТЕОРИЯ И ИСТОРИЯ ГОСУДАРСТВА И ПРАВА

Квалификация (степень) выпускника: **Бакалавр**

Форма обучения: очно-заочная
Курс 4; семестр 8

Москва 2023

Содержание

1.	АННОТАЦИЯ	4
2.	МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ К ЛЕКЦИЯМ	5
3.	МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ К ПРАКТИЧЕСКИМ ЗАНЯТИЯМ	19
4.	МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ К ЛАБОРАТОРНЫМ РАБОТАМ	41
5.	МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ К САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЕ	70

АННОТАЦИЯ

Настоящие методические рекомендации разработаны для обучающихся 4 курса очно-заочной формы обучения с учетом рабочей программы дисциплины «Криминалистика».

Цель:

- формирование у обучающихся: системы знаний, навыков и умений по использованию криминалистических методов и средств раскрытия, расследования и предотвращения преступлений.

Задачи:

- практическое освоение криминалистических средств и методов, используемых в раскрытии и расследовании преступлений

- показать ведущую роль криминалистики в работе с информацией о событии преступления;

- научить студентов правильно распознавать по следам и другим последствиям преступления личность и характер действий преступника, умело использовать криминалистически значимую информацию в его розыске и установлении состава преступления;

- овладение тактическими приемами производства следственного осмотра, обыска, допроса, иных следственных действий, а также методикой расследования отдельных видов преступлений.

В результате изучения дисциплины студент должен:

Знать:

- необходимые для осуществления профессиональной деятельности правовые нормы и методологические основы принятия управленческого решения;

- характер и содержание экспертной юридической деятельности.

Уметь:

- анализировать альтернативные варианты решений для достижения намеченных результатов; разрабатывать план, определять целевые этапы и основные направления работ;

- проводить юридическую экспертизу и оформлять заключение по результатам ее проведения.

Владеть:

- методиками разработки цели и задач проекта; методами оценки продолжительности и стоимости проекта, а также потребности в ресурсах;

- навыками проведения юридической экспертизы в процессе решения профессиональных задач.

1. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ К ЛЕКЦИЯМ

Основную организационную форму обучения, направленную на первичное овладение знаниями, представляет собой лекция.

Главное назначение лекции - обеспечить теоретическую основу обучения, развить интерес к учебной деятельности и конкретной учебной дисциплине, сформировать у обучающихся ориентиры для самостоятельной работы над курсом. Традиционная лекция имеет несомненные преимущества не только как способ доставки информации, но и как метод эмоционального воздействия преподавателя на обучающихся, повышающий их познавательную активность.

Высокая эффективность деятельности преподавателя во время чтения лекции будет достигнута только тогда, когда он учитывает психологию аудитории, закономерности восприятия, внимания, мышления, эмоциональных процессов учащихся. Требования к лекции: нравственная сторона лекции и преподавания, научность и информативность (современный научный уровень), доказательность и аргументированность, наличие достаточного количества ярких, убедительных примеров, фактов, обоснований, документов и научных доказательств, эмоциональность формы изложения, активизация мышления слушателей, постановка вопросов для размышления; четкая структура и логика раскрытия последовательно излагаемых вопросов; методическая обработка - выведение главных мыслей и положений, подчеркивание выводов, повторение их в различных формулировках; изложение доступным и ясным языком, разъяснение вновь вводимых терминов и названий; использование по возможности аудиовизуальных дидактических материалов. Перечисленные требования лежат в основе критериев оценки качества лекции.

По своей структуре лекции могут отличаться одна от другой. Все зависит от содержания и характера излагаемого материала, но существует общий структурный каркас, применимый к любой лекции. Прежде всего, это сообщение плана лекции и строгое ему следование. В план включаются наименования основных узловых вопросов лекции, которые могут послужить для составления экзаменационных билетов.

Вводная лекция. Она знакомит студентов с целью и назначением курса, его ролью и местом в системе учебных дисциплин. Далее дается краткий обзор курса (веки развития данной науки, имена известных ученых). В такой лекции ставятся научные проблемы, выдвигаются гипотезы, намечаются перспективы развития науки и ее вклада в практику. Лекция имеет своей целью ознакомить студентов с программой учебной дисциплины, учебной и научной, специальной литературой, основными нормативными правовыми актами, с местом данной отрасли права в системе права Российской Федерации и ее взаимодействии с другими отраслями права, с ее научной и практической значимостью, с требованиями, предъявляемыми в период зачетно-экзаменационной сессии, в том числе и к написанию письменных, контрольных, курсовых работ, рефератов и т.д. В вводной лекции важно связать теоретический материал с правоприменительной практикой и практикой будущей работы специалистов-юристов.

Обзорно-повторительные лекции, читаемые в конце раздела или курса, должны отражать все теоретические положения, составляющие научно-понятийную основу данного раздела или курса, исключая детализацию и второстепенный материал.

Обзорная лекция. Это не краткий конспект, а систематизация знаний на более высоком уровне. Психология обучения показывает, что материал, изложенный системно, лучше запоминается, допускает большее число ассоциативных связей.

Проблемная лекция. Новое знание вводится как неизвестное, которое необходимо «открыть». Главное условие - реализовать принцип проблемности при отборе и обработке лекционного материала, содержания и при его развертывании непосредственно на лекции в форме диалогического общения. С помощью проблемной лекции обеспечиваются развитие теоретического мышления, познавательного интереса к содержанию предмета, профессиональная мотивация, корпоративность. Проблемная лекция опирается на логику

последовательно моделируемых проблемных ситуаций путем постановки проблемных вопросов или предъявления проблемных задач. Проблемная ситуация - это сложная противоречивая обстановка, создаваемая на занятиях путем постановки проблемных вопросов (вводных), требующая активной познавательной деятельности обучаемых для ее правильной оценки и разрешения. Проблемный вопрос содержит в себе диалектическое противоречие и требует для его решения не воспроизведения известных знаний, а размышления, сравнения, поиска, приобретения и применения новых знаний. Проблемная задача в отличие от проблемного вопроса содержит дополнительную вводную информацию и при необходимости некоторые ориентиры поиска ее решения. Понятие «проблемный вопрос» и «проблемная задача» разграничиваются лишь условно, ибо проблемные вопросы могут «перерасти» в задачи, а задача - делиться на вопросы и подвопросы. Решение проблемных задач, ответ на проблемные вопросы осуществляет преподаватель (иногда прибегая к помощи обучаемых, организуя обмен мнениями). Он должен не только разрешить противоречие, найти правильный ответ на сложный вопрос, но и раскрыть технологию этого процесса, продемонстрировать приемы умственной деятельности, исходящие из диалектического метода познания сложных явлений. Это занимает существенное время, поэтому от преподавателя требуется значительная работа по предварительному отбору содержания учебного материала и подготовки «сценария» лекции.

В самом общем виде это могут быть следующие этапы (ступени) подготовки:

1) Анализ и отбор «ключевого», основного материала, который составляет логическое ядро курса.

2) Выбор основных проблем и трансформация их в проблемные ситуации (опыт показывает, что таких проблем в лекции не должно быть больше 3-4).

3) Продумывание, определение логики и методики разрешения каждой проблемной ситуации.

4) Компоновка всего лекционного содержания в целостную систему знаний и методического обеспечения.

5) «Проигрывание» лекции в слух или «про себя», прогнозирование успешности применения методических приемов, активизации внимания и мышления обучаемых.

6) Коррекция и окончательная подготовка содержания и методического арсенала лекции.

Таким образом, на лекции проблемного характера обучаемые находятся в постоянном процессе «сомышления» с лектором и в конечном итоге «соавторами» в решении проблемных задач. Это приводит к значительным результатам: усвоенные таким образом знания являются собственным достоянием обучаемых, т.е. в какой-то степени знаниями - убеждениями (тем самым достигается воспитательный эффект занятия). Знания, усвоенные «активно», прочнее запоминаются и легче актуализируются (обучающий эффект занятия).

Решение проблемных задач выступает своеобразным тренингом в развитии интеллекта (развивающий эффект занятия). Знания, усвоенные «активно», более глубоки, систематизированы и обладают свойством переноса в другие ситуации (эффект развития, творческого мышления). Наконец, подобного рода усвоение повышает интерес к усваиваемому содержанию и улучшает профессиональную подготовленность (эффект психологической подготовки к профессиональной деятельности).

Лекция-беседа. Это наиболее распространенная и сравнительно простая форма активного вовлечения обучаемых в учебный процесс. Она предполагает непосредственный контакт преподавателя с аудиторией. Ее преимущество перед традиционным «монологическим» чтением лекции состоит в том, что она позволяет привлечь внимание обучаемых к наиболее важным вопросам темы, определить более адекватное для данной аудитории содержание, способы и приемы изложения учебного материала. Лекция-беседа позволяет расширить круг мнений, привлечь коллективный опыт и знания.

Активное участие студентов в лекции-беседе можно обеспечить следующими приемами.

1. Вопросы к аудитории. В ходе изложения лекции преподаватель задает обучаемым вопросы, которые предназначены не для проверки знаний, а для выяснения мнений и уровня осведомленности учащихся по рассматриваемой проблеме, степени их готовности к восприятию последующего материала. Вопросы адресуются всей аудитории. Студенты отвечают с мест. Для экономии времени вопросы рекомендуется формулировать так, чтобы на них можно было давать однозначные ответы. С учетом разногласий или единодушия в ответах преподаватель строит свои дальнейшие рассуждения, получая при этом возможность более доказательно изложить очередной тезис выступления. Вопросы могут быть относительно простые, так и носящие проблемный характер. Обучаемые, продумывая ответ на заданный вопрос, получают возможность самостоятельно прийти к тем выводам и обобщениям, которые преподаватель должен был сообщить им в качестве новых знаний, либо понять глубину и важность обсуждаемой проблемы, что в свою очередь повышает их интерес и степень восприятия материала. При такой форме занятий преподаватель должен следить за тем, чтобы его вопросы не оставались без ответов, иначе они будут носить риторический характер и не обеспечат достаточной активизации мышления обучаемых.

2. Приглашение к коллективному исследованию (беглая мозговая атака). Лектор предлагает обучаемым с опорой на собственный опыт и знание совместно вывести комплекс требований или закономерностей рассматриваемого процесса, явления. Уточняя и дополняя внесенные предложения, он тем самым подводит под имеющееся содержание коллективного обсуждения теоретическую основу, систематизирует и «возвращает» обучаемым содержание их же высказываний уже в виде консолидированного, совместно выработанного тезиса. Таким образом, удастся не только сообщить слушателям полезную информацию, но и убедить их в необходимости сделать ее для себя руководством к действию.

Лекция-дискуссия. В отличие от предыдущей формы проведения занятий преподаватель при изложении лекционного материала не только использует ответы обучаемых на его вопросы, но и организует свободный обмен мнениями в интервалах между ее логическими разделами. Это оживляет учебный процесс, активизирует познавательную деятельность аудитории и, что очень важно, позволяет преподавателю управлять коллективным мнением аудитории, использовать его в целях убеждения, преодоления негативных установок и ошибочных мнений некоторых обучаемых.

Разумеется, эффект достигается лишь при соответствующем подборе вопросов для дискуссии и умелом, целенаправленном управлении ею. Выбор вопросов для обсуждения должен осуществляться преподавателем заблаговременно и в зависимости от степени подготовленности обучаемых и тех конкретных дидактических задач, которые он ставит перед собой в данной аудитории.

Лекция-визуализация возникла как результат поиска новых возможностей реализации принципа наглядности. Психолого-педагогические исследования показывают, что наглядность не только способствует более успешному восприятию и запоминанию учебного материала, но и позволяет проникнуть глубже в существо познаваемых явлений. Это происходит за счет работы обоих полушарий, а не одного левого, логического, привычно работающего при освоении точных наук. Правое полушарие, отвечающее за образно-эмоциональное восприятие предъявляемой информации, начинает активно работать именно при ее визуализации. К числу лекций-визуализаций относятся интерактивные лекции с применением мультимедиа-технологии в обучении. Интерактивность дает возможность активно вмешиваться в процесс обучения: задавать вопросы, получать более подробные и доступные пояснения по неясным для них разделам и фрагментам излагаемого учителем учебного материала. При проведении занятия по данной методике, преподаватель может комментировать видеoinформацию, в ходе объяснения материала задавать вопросы студентам. А весь пройденный материал в течении занятия подтверждается видеоопытами, фотографиями или рисунками. Роль студента также носит активный характер; т.к. с первых минут урока студент активизирует свое внимание, отвечает на проблемные вопросы, поставленные преподавателем. По ходу объяснения материала студент может задавать

интересующие его вопросы. Методика проведения такого занятия имеет существенные преимущества: Сочетание комментариев преподавателя с видеоинформацией или анимацией активизирует внимание учащихся. Не только повышает интерес к данной теме, но и обучение становится занимательным и эмоциональным, принося эстетическое удовлетворение учащимся. А преподавателю позволяет эффективнее использовать учебное время.

Лекции разрабатываются в приложении - Power Point в программе - Office, создавая необходимое количество слайдов, дополняя их видеоинформацией из электронных учебников и элементами анимации. На занятиях также рекомендуется использовать игровые моменты. Интерактивная лекция делает занятие не только красочным и ярким, но и позволяет вызвать интерес у современного студента. При этом дает преподавателю новое видение урока, позволяет переработать материал более тщательно и глубоко.

Лекция вдвоем - эта разновидность лекции является продолжением и развитием проблемного изложения материала в диалоге двух преподавателей. Здесь моделируются реальные ситуации обсуждения теоретических и практических вопросов двумя специалистами. Необходимо, чтобы: диалог преподавателей демонстрировал культуру дискуссии, совместного решения проблемы; втягивал в обсуждение студентов, побуждал их задавать вопросы, высказывать свою точку зрения, демонстрировать отклик на происходящее. Подготовка к лекции с заранее запланированными ошибками состоит в том, чтобы заложить в нее определенное количество ошибок содержательного, методического, поведенческого характера, их список преподаватель приносит на лекцию и предъявляет студентам в конце. Подбираются наиболее типичные ошибки, которые обычно не выпячиваются, а как бы затушевываются. Задача студентов состоит в том, чтобы по ходу лекции отмечать ошибки, фиксировать их на полях и называть в конце. На разбор ошибок отводится 10-15 минут. При этом правильные ответы называют и студенты, и преподаватель. Такая лекция одновременно выполняет стимулирующую, контрольную и диагностическую функцию, помогая диагностировать трудности усвоения предыдущего материала.

Лекция - пресс-конференция. Назвав тему лекции, преподаватель просит студентов задавать ему письменно вопросы по данной теме. В течении двух-трех минут студенты формулируют наиболее интересующие их вопросы и передают преподавателю, который в течение трех-пяти минут сортирует вопросы по их содержанию и начинает лекцию. Лекция излагается не как ответы на вопросы, а как связный текст, в процессе изложения которого формулируются ответы. В конце лекции преподаватель проводит анализ ответов как отражение интересов и знаний учащихся.

Лекция-консультация. Эта форма занятий предпочтительна при изучении тем с четко выраженной практической направленностью. Существует несколько вариантов проведения лекции - консультации. Рассмотрим некоторые из них.

1) Занятие начинается со вступительной части, где преподаватель акцентирует внимание аудитории на ряде проблем, связанных с практикой применения рассматриваемого положения. Затем обучаемые задают вопросы: на это отводится значительная часть времени учебного занятия (до 50 %). В конце занятия проводится небольшая дискуссия, свободный обмен мнениями, завершающийся заключительным словом лектора.

2) За несколько дней до занятия преподаватель собирает вопросы слушателей в письменном виде. Первая часть занятий проводится в виде лекции, в которой преподаватель отвечает на эти вопросы, дополняя и развивая их по своему усмотрению.

Вторая часть проходит в форме ответов на дополнительные вопросы обучаемых, свободного обмена мнениями и завершается заключительным словом лектора.

3) Обучаемые заблаговременно получают материал к занятию. Как правило, он должен носить не только учебный, но и инструктивный характер, т.е. представлять собой методическое руководство к практическому использованию в ходе подготовки к лекции. Обучаемые должны изучить материал и подготовить свои вопросы к консультанту. Занятия проводится в форме ответов на вопросы и свободного обмена мнениями. Завершить занятие

преподаватель может простым подведением итогов консультации или заключительной лекцией, в которой обобщается практика применения рассматриваемого материала.

4) Первая часть занятия проводится в форме краткого сообщения о передовом опыте работы определенного должностного лица или коллектива, просмотра кино, видеофильма. Обучаемые могут и заранее получить материал с более подробным освещением этого опыта (брошюра, файл и т.д.). Вторая часть занятий строится в форме ответов преподавателя на вопросы обучаемых относительно изложенного им содержания.

5) Занятие проводится в форме групповой консультации, в которой принимают участие несколько высококвалифицированных педагогов. Использование такой формы групповой консультации эффективно при рассмотрении проблем наиболее актуальных и комплексных, (в т.ч. междисциплинарных). Занятия в форме лекции-консультации проходят активнее, если обучаемыми задается больше вопросов, которые охватывают широкое предметное содержание. Когда вопросов мало или их нет, то это объясняется тем, что: практическое применение изучаемого материала не вызывает трудностей (в таком случае достаточно традиционной лекции); тема настолько нова, что обучаемые еще не представляют себе тех трудностей, с которыми могут столкнуться на практике; обучаемые недооценивают глубину и сложность рассматриваемой проблемы, излишне доверяя своему прошлому опыту.

Программированная лекция-консультация. Эта форма занятий отличается от обычной групповой консультации тем, что преподаватель сам составляет и предлагает вопросы обучаемым. На подготовленные вопросы преподаватель сначала просит ответить обучаемых, а затем проводит анализ и обсуждение неправильных ответов. Групповая консультация проводится, как правило, после лекции или цикла занятий, посвященных данной теме. Таким образом, отвечая на поставленные вопросы, студенты актуализируют полученные знания, привлекая свой опыт и показывают тем самым понимание проблемы и умение правильно применять то или иное положение в конкретной ситуации. Преимущество лекции-консультации перед другими формами проведения лекционного занятия в том, что она позволяет в большей степени приблизить содержание занятия к практическим интересам обучаемых, в какой-то степени индивидуализировать процесс обучения с учетом уровня понимания и восприятия материала каждым обучаемым. *Письменная программированная лекция.* Она позволяет освободить преподавателей от необходимости объяснения элементарных вопросов и направляет внимание обучаемых на новейшую проблематику. В первой половине лекционного занятия обучаемые знакомятся с теоретическим материалом, во второй половине прочитанное комментируется, дополняется преподавателем, проводятся дискуссии по некоторым вопросам. В конце лекции обобщается самое существенное, намечаются направления самостоятельной работы обучаемых.

Лекция с применением техники обратной связи. При проведении такой лекции используются специально оборудованные классы для программированного обучения, где имеется возможность с помощью технических средств получать сведения от всей группы обучаемых на поставленный вопрос. Вопросы задаются в начале и конце изложения каждого логического раздела лекции. Первый – для того, чтобы узнать, насколько обучаемые осведомлены об излагаемой проблеме. Второй - для контроля качества усвоения материала. В дальнейшем, в зависимости от количества правильных ответов преподаватель корректирует намеченный порядок изложения материала.

Таким образом, рассмотренные формы лекционных занятий позволяют в значительной степени активизировать учебно-познавательную деятельность обучаемых. При этом важно помнить, что выбор и применение той или иной формы лекции зависит от многих факторов: целей занятия, подготовленности аудитории, наличия времени, технического оснащения образовательного процесса и т.п. Наряду с научной компетентностью, значимым фактором эффективности занятий является и уровень методической подготовки преподавателя, его желания и умения освоить разнообразные приемы и средства активизирующего влияния на аудиторию.

Методика подготовки и чтения лекции. Цели и мотивы подготовки и чтения лекции
Цели лекции - это представляемые результаты, т.е. то, чего хочет достигнуть преподаватель: чему научить, дать больше нового материала, что воспитать, поставить ряд проблем или наметить ориентиры для самостоятельного его изучения обучаемыми. Определение целей лекции зависит от ее вида: одно дело установочная лекция для заочников, совсем иное обзорная лекция для выпускников или лекция по отдельной научной проблеме для преподавателей.

Своеобразной по своим целям является вводная лекция: в ней обучаемые знакомятся с программой, порядком изучения предмета, основной литературой и т.д. Лекции спецкурсов от текущих лекций систематического курса отличаются более углубленным анализом различных научных школ, концепций, направлений. Обычно на лекции по юриспруденции преподаватель ставит 4-5 целей (которые фиксируются в плане лекции): образовательная цель – сформировать представления, первичные знания и т.д. по теме; воспитательная цель – формировать направленность, интерес и т.д. развивающая цель – развивать свойство или качество психики, связанное с темой лекции; психологической подготовки – формировать психологическую готовность к будущей профессиональной деятельности юриста к умелому использованию психологических знаний на практике и т.д. саморазвития и самосовершенствования.

Уяснение указанных целей лекции по той или иной теме преподавателем помогают ему определить план ее изложения, отобрать нужный материал, учесть особенности аудитории, целеустремленно рассмотреть основные вопросы, направить самостоятельную работу обучающихся. Мотивы подготовки и чтения лекции преподавателем - это побудители его активности, придающие тот или иной смысл его деятельности.

Таковыми мотивами могут быть: чувство ответственности за качество лекции, интерес преподавателя к предмету, процессу объяснения и передаче знаний, желание помочь учащимся овладеть сложным материалом и т.д. Различают мотивы постоянно действующие (чувство долга, чувство ответственности и др.) и ситуативные (ясное понимание задач очередной лекции, необходимости тщательной подготовки к ней и др.)

Принципы отбора материала лекции:

1) Основным принципом отбора материала для лекции является целеполагание, когда отбираемый материал отвечает поставленной преподавателем цели лекции и позволяет достичь ее, т.е. целесообразен. Отбираемый материал должен служить решению конкретных задач, позволяющих достичь общей цели лекции.

2) Второй важный принцип отбора необходимого содержания для изложения в лекции - это учет уровня подготовки студентов. Если студенты впервые изучают учебную дисциплину по юриспруденции (это, как правило, первокурсники вузов), то нужно предусмотреть фактические данные (жизненные примеры, знакомые студентам, какие-то цифры, иллюстрирующие количественную сторону психических явлений и т.д.), которые помогут доходчиво объяснить психическую деятельность. Кроме того, обязательно нужно заранее продумать, какие научные понятия ввести в учебный оборот и как их разъяснить.

Учитывая особенности учебного процесса в рамках различных форм подготовки специалистов-юристов (дневная, заочная, ускоренная, второе высшее образование, экстернат) лектор преподаватель должен использовать в своей педагогической деятельности и соответствующую лекционную форму подачи слушателям (студентам) позитивного тематического материала.

3) В качестве третьего принципа, которым руководствуется лектор при отборе материала для лекции, можно назвать ориентацию на последующие практические занятия и самостоятельную работу студентов с литературой. Если, например, психические познавательные процессы намечено отработать на практических занятиях в форме тестовых испытаний, решения психологических задач в сочетании с объяснениями преподавателя, то нет нужды подробно излагать их в лекции, а можно ограничиться общей характеристикой каждого из процессов с точки зрения их функций в деятельности личности, а также показом

их социально-исторической природы со ссылкой на соответствующие труды ученых. Словом, более общее и принципиальное нужно отобрать для лекции, а все частное и конкретное, являющееся составными элементами этого общего, может быть отнесено на самостоятельную работу и на практические занятия.

4) Четвертый принцип отбора материала для лекции состоит в учете того, какой литературой будут пользоваться студенты при самостоятельной работе, вернее, какими реальными возможностями они располагают при существующем ныне явном дефиците научной психологической литературы, когда даже хрестоматии издаются на всю страну тиражом лишь в 15-20 тыс. экземпляров, новые исследования в психологии имеют тираж менее 1 тыс., а оригинальные теоретические труды - в пределах 5-10 тыс. экземпляров. Данное обстоятельство вынуждает преподавателя отбирать для изложения в лекции больше того теоретического материала, который студенты не найдут в учебниках, а первоисточники окажутся малодоступными. Тогда материал учебников может в лекции получить лишь краткое комментирование, чтобы студенты имели только теоретическое и экспериментальное обоснование лаконично сформулированных положений учебника или учебного пособия. Руководствуясь данным принципом отбора материала, преподаватель по сути дела распределяет его между лекцией и самостоятельной работой студентов, беря на долю лекции наиболее сложное и труднодоступное и отсылая студентов к литературе общедоступной.

Темы лекций определяются в соответствии с рабочей программой и тематическим планом занятий, хотя они могут несколько изменяться по ходу курса. Следует также ознакомиться с новыми публикациями, как монографическими, так и периодическими изданиями, учебниками, материалами судебной практики. Чтение лекций по определенной теме должно опережать практическое занятие, для того, чтобы материал, предложенный в ходе лекции, мог быть использован при подготовке к практическому занятию.

Способы подготовки и чтения лекции определяются на основе соотношения ее целей с конкретными условиями и задачами деятельности преподавателя (кому читается лекция, предполагаемое содержание и прогнозируемые результаты и т.д.). В зависимости от этого в одном случае преподаватель может выбрать способ глубокого теоретического анализа проблемы, в другом – ведущую роль отвести демонстрации ярких, запоминающихся фактов. Особое значение для активизации мыслительной деятельности обучаемых имеет проблемное изложение, когда лектор не делает готовых, однозначных выводов, а как бы рассуждает, оппонирует, высказывает научные предположения и, тем самым, подводит слушателей к самостоятельной формулировке выводов.

Посещение лекционных занятий и активная работа обучающегося на таких занятиях позволяет ему сформировать базовые теоретические понятия по дисциплине, овладеть общей логикой построения дисциплины, усвоить закономерности и тенденции науки гражданского права. При этом обучающемуся рекомендуется быть достаточно внимательным на лекции, стремиться к пониманию материала конкретной темы дисциплины, а при возникающих трудностях в освоении материала и вопросах, своевременно обращаться к лектору за пояснениями, уточнениями или при дискуссионности рассматриваемых вопросов, получения от лектора собственной научной точки зрения как ученого.

Лекционный курс предполагает систематизированное изложение основных вопросов разделов и тем, определенных в рабочей программе дисциплины.

Лекционный курс предназначен дать наибольший объем информации и обеспечить более глубокое понимание учебных вопросов при значительно меньшей затрате времени, чем это требуется большинству, обучающийся на самостоятельное изучение материала.

Работа над материалами лекции во внеаудиторное время предполагает более глубокое рассмотрение вопросов темы с учетом того, что на лекционном занятии невозможно полно осветить все вопросы темы.

Для глубокой проработки конкретной темы обучающийся должен:

а) внимательно прочитать лекцию (возможно несколько раз);

б) рассмотреть вопросы темы или проблемы по рекомендованной преподавателем имеющейся учебной, учебно-методической литературе, ознакомиться с подходами по данной теме, которые существуют в современной научной литературе (проанализировать рекомендованные монографии, статьи в журналах, тезисы научных докладов и выступлений).

Кроме того, при глубокой проработке темы дисциплины обучающийся может пользоваться материалами, которые представляют эксперты, специалисты в области права в информационной сети «Интернет», при этом следует использовать материалы, представленные на официальных сайтах.

Изучая тему в теоретическом аспекте обучающийся, может пользоваться как литературой библиотеки университета, так и использовать электронные библиотеки в сети «Интернет», с которыми у образовательной организации заключен договор или в которых студент самостоятельно зарегистрировался. Обучающемуся при изучении дополнительной литературы необходимо понимать, что законодательство и подзаконные нормативные акты подвержены постоянному изменению и дополнению, в силу чего следует изучать материал учебников, учебных пособий и иной учебной литературы параллельно с текстом нормативных актов в их последней редакции.

Криминалистическое обеспечение раскрытия и расследования преступлений. Положения Конституции Российской Федерации, законы Российской Федерации и ведомственные нормативные акты, определяющие цели и порядок применения криминалистических методов и средств в раскрытии и расследовании преступлений. Роль международных правовых актов в формировании правовых основ криминалистического обеспечения. Объективная обусловленность и основные направления совершенствования правовых основ применения методов и средств криминалистики в уголовном процессе.

Тема 1. История криминалистики. Предмет, система и задачи криминалистики. Методы криминалистики, современные представления о ее природе и месте в системе научного знания

Вопросы:

1. Факторы, обусловившие возникновение криминалистической науки.
2. Криминалистика на рубеже 19-20 веков.
3. Основоположники криминалистической науки. Создание и деятельность первых криминалистических экспертных учреждений.
4. Эмпирический этап развития науки.
5. Предмет криминалистики, изучение ею закономерности преступной деятельности, практики раскрытия и расследования преступлений, совершенствования криминалистических методов и средств.
6. Система криминалистики и система ее учебного курса.
7. Общая теория и частные криминалистические теории.
8. Криминалистическая техника, криминалистическая тактика и методика расследования отдельных видов преступлений.
9. Классификация методов криминалистики. Общенаучные методы. Система специальных методов криминалистики.
10. Роль в их развитии достижений научно-технического прогресса.
11. Критерии допустимости использования методов криминалистики в уголовном процессе.
12. Современные представления о природе криминалистики.

Дополнительные источники и литература для подготовки:

1. Аверьянова Т.В. Криминалистика: учебник / Т.В. Аверьянова, Р.С. Белкин, Ю.Г. Корухов, Е.Р. Россинская. - 4-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 928 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1898960>

2. Балашов Д.Н. Криминалистика: учебник / Д.Н. Балашов, Н.М. Балашов, С.В. Маликов. - 3-е изд., доп. и перераб. – М.: ИНФРА-М, 2021. - 448 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1216932>
3. Криминалистика (общие положения, техника, тактика): учебник для вузов / М.М. Горшков [и др.]; под редакцией А.А. Кузнецова, Я.М. Мазунина. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 400 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/520352>
4. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 1: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 449 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516283>
5. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 2: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 349 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516284>
6. Криминалистика: учебник для вузов / И.В. Александров [и др.]; под редакцией И.В. Александрова. - 2-е изд., испр. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 376 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/511251>
7. Криминалистика: учебник для вузов / К.Г. Иванов [и др.]; под научной редакцией В.Н. Карагодина, Е.В. Смахтина. - 2-е изд. – М.: Издательство Юрайт, 2022; Тюмень: Издательство Тюменского государственного университета. - 487 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/498991>
8. Россинская Е.Р. Криминалистика: учебник / Е.Р. Россинская. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2022. - 464 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1843584>
9. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник и практикум для вузов / Н.П. Яблоков. - 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 239 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/510534>
10. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник / под ред. Н.П. Яблокова, И.В. Александрова. - 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 752 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1989240>

Тема 5. Общие положения криминалистической техники

Вопросы:

1. Понятие, назначение и система криминалистической техники.
2. Основные задачи, решаемые с помощью криминалистической техники в раскрытии и расследовании преступлений.
3. Источники ее развития.
4. Субъекты применения криминалистической техники.
5. Классификация технико-криминалистических методов и средств.

Дополнительные источники и литература для подготовки:

1. Аверьянова Т.В. Криминалистика: учебник / Т.В. Аверьянова, Р.С. Белкин, Ю.Г. Корухов, Е.Р. Россинская. - 4-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 928 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1898960>
2. Балашов Д.Н. Криминалистика: учебник / Д.Н. Балашов, Н.М. Балашов, С.В. Маликов. - 3-е изд., доп. и перераб. – М.: ИНФРА-М, 2021. - 448 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1216932>
3. Криминалистика (общие положения, техника, тактика): учебник для вузов / М.М. Горшков [и др.]; под редакцией А.А. Кузнецова, Я.М. Мазунина. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 400 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/520352>
4. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 1: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. –

М.: Издательство Юрайт, 2023. - 449 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516283>

5. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 2: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2023. - 349 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516284>

6. Криминалистика: учебник для вузов / И.В. Александров [и др.]; под редакцией И.В. Александрова. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2023. - 376 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/511251>

7. Криминалистика: учебник для вузов / К.Г. Иванов [и др.]; под научной редакцией В.Н. Карагодина, Е.В. Смахтина. - 2-е изд. - М.: Издательство Юрайт, 2022; Тюмень: Издательство Тюменского государственного университета. - 487 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/498991>

8. Россинская Е.Р. Криминалистика: учебник / Е.Р. Россинская. - М.: Норма: ИНФРА-М, 2022. - 464 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1843584>

9. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник и практикум для вузов / Н.П. Яблоков. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2023. - 239 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/510534>

10. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник / под ред. Н.П. Яблокова, И.В. Александрова. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 752 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1989240>

Тема 6. Трасология

Вопросы:

1. Предмет и система трасологии.
2. Понятие и классификация следов в криминалистике.
3. Механизм следообразования.
4. Общие правила собирания и предварительного исследования следов.
5. Диагностические и идентификационные задачи трасологии.
6. Следы рук.
7. Понятие дактилоскопии, ее научные основы.
8. Механизм образования следов рук.
9. Средства и методы обнаружения, фиксации, изъятия следов рук.
10. Отбор образцов отпечатков пальцев рук.

Дополнительные источники и литература для подготовки:

1. Аверьянова Т.В. Криминалистика: учебник / Т.В. Аверьянова, Р.С. Белкин, Ю.Г. Корухов, Е.Р. Россинская. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 928 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1898960>

2. Балашов Д.Н. Криминалистика: учебник / Д.Н. Балашов, Н.М. Балашов, С.В. Маликов. - 3-е изд., доп. и перераб. - М.: ИНФРА-М, 2021. - 448 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1216932>

3. Криминалистика (общие положения, техника, тактика): учебник для вузов / М.М. Горшков [и др.]; под редакцией А.А. Кузнецова, Я.М. Мазунина. - М.: Издательство Юрайт, 2023. - 400 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/520352>

4. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 1: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2023. - 449 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516283>

5. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 2: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонов, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 349 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516284>

6. Криминалистика: учебник для вузов / И.В. Александров [и др.]; под редакцией И.В. Александрова. - 2-е изд., испр. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 376 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/511251>

7. Криминалистика: учебник для вузов / К.Г. Иванов [и др.]; под научной редакцией В.Н. Карагодина, Е.В. Смахтина. - 2-е изд. – М.: Издательство Юрайт, 2022; Тюмень: Издательство Тюменского государственного университета. - 487 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/498991>

8. Россинская Е.Р. Криминалистика: учебник / Е.Р. Россинская. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2022. - 464 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1843584>

9. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник и практикум для вузов / Н.П. Яблоков. - 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 239 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/510534>

10. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник / под ред. Н.П. Яблокова, И.В. Александрова. - 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 752 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1989240>

Тема 7. Криминалистическая габитоскопия

Вопросы:

1. Понятие, предмет и задачи криминалистической габитоскопии.
2. Научные основы классификации признаков внешности и свойств человека.
3. Система общефизических, анатомических и функциональных признаков внешности и свойств человека.
4. Общие и частные, собственные и сопутствующие признаки.
5. Особые приметы.

Дополнительные источники и литература для подготовки:

1. Аверьянова Т.В. Криминалистика: учебник / Т.В. Аверьянова, Р.С. Белкин, Ю.Г. Корухов, Е.Р. Россинская. - 4-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 928 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1898960>

2. Балашов Д.Н. Криминалистика: учебник / Д.Н. Балашов, Н.М. Балашов, С.В. Маликов. - 3-е изд., доп. и перераб. – М.: ИНФРА-М, 2021. - 448 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1216932>

3. Криминалистика (общие положения, техника, тактика): учебник для вузов / М.М. Горшков [и др.]; под редакцией А.А. Кузнецова, Я.М. Мазунина. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 400 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/520352>

4. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 1: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонов, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 449 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516283>

5. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 2: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонов, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 349 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516284>

6. Криминалистика: учебник для вузов / И.В. Александров [и др.]; под редакцией И.В. Александрова. - 2-е изд., испр. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 376 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/511251>

7. Криминалистика: учебник для вузов / К.Г. Иванов [и др.]; под научной редакцией В.Н. Карагодина, Е.В. Смахтина. - 2-е изд. – М.: Издательство Юрайт, 2022; Тюмень:

Издательство Тюменского государственного университета. - 487 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/498991>

8. Россинская Е.Р. Криминалистика: учебник / Е.Р. Россинская. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2022. - 464 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1843584>

9. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник и практикум для вузов / Н.П. Яблоков. - 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 239 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/510534>

10. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник / под ред. Н.П. Яблокова, И.В. Александрова. - 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 752 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1989240>

Тема 9. Общее положение криминалистической тактики

Вопросы:

1. Понятие криминалистической тактики, ее система и задачи.
2. Источники развития криминалистической тактики, ее связь с другими разделами криминалистики.
3. Сущность тактического приема, тактической комбинации и тактической операции.
4. Условия их допустимости в расследовании преступлений.

Дополнительные источники и литература для подготовки:

1. Аверьянова Т.В. Криминалистика: учебник / Т.В. Аверьянова, Р.С. Белкин, Ю.Г. Корухов, Е.Р. Россинская. - 4-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 928 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1898960>

2. Балашов Д.Н. Криминалистика: учебник / Д.Н. Балашов, Н.М. Балашов, С.В. Маликов. - 3-е изд., доп. и перераб. – М.: ИНФРА-М, 2021. - 448 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1216932>

3. Криминалистика (общие положения, техника, тактика): учебник для вузов / М.М. Горшков [и др.]; под редакцией А.А. Кузнецова, Я.М. Мазунина. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 400 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/520352>

4. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 1: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 449 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516283>

5. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 2: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 349 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516284>

6. Криминалистика: учебник для вузов / И.В. Александров [и др.]; под редакцией И.В. Александрова. - 2-е изд., испр. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 376 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/511251>

7. Криминалистика: учебник для вузов / К.Г. Иванов [и др.]; под научной редакцией В.Н. Карагодина, Е.В. Смахтина. - 2-е изд. – М.: Издательство Юрайт, 2022; Тюмень: Издательство Тюменского государственного университета. - 487 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/498991>

8. Россинская Е.Р. Криминалистика: учебник / Е.Р. Россинская. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2022. - 464 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1843584>

9. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник и практикум для вузов / Н.П. Яблоков. - 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 239 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/510534>

10. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник / под ред. Н.П. Яблокова, И.В. Александрова. - 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 752 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1989240>

Тема 10. Криминалистические версии. Планирование расследования

Вопросы:

1. Понятие, сущность, виды и значение криминалистических версий в расследовании преступлений.
2. Основания для выдвижения версий, принципы их построения и проверки.
3. Требования, предъявляемые к версиям.
4. Типичные версии.
5. Роль версий в планировании расследования преступлений.
6. Планирование как метод научной организации расследования.
7. Принципы. Формы и основные приемы планирование расследования.

Дополнительные источники и литература для подготовки:

1. Аверьянова Т.В. Криминалистика: учебник / Т.В. Аверьянова, Р.С. Белкин, Ю.Г. Корухов, Е.Р. Россинская. - 4-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 928 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1898960>
2. Балашов Д.Н. Криминалистика: учебник / Д.Н. Балашов, Н.М. Балашов, С.В. Маликов. - 3-е изд., доп. и перераб. – М.: ИНФРА-М, 2021. - 448 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1216932>
3. Криминалистика (общие положения, техника, тактика): учебник для вузов / М.М. Горшков [и др.]; под редакцией А.А. Кузнецова, Я.М. Мазунина. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 400 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/520352>
4. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 1: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 449 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516283>
5. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 2: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 349 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516284>
6. Криминалистика: учебник для вузов / И.В. Александров [и др.]; под редакцией И.В. Александрова. - 2-е изд., испр. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 376 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/511251>
7. Криминалистика: учебник для вузов / К.Г. Иванов [и др.]; под научной редакцией В.Н. Карагодина, Е.В. Смахтина. - 2-е изд. – М.: Издательство Юрайт, 2022; Тюмень: Издательство Тюменского государственного университета. - 487 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/498991>
8. Россинская Е.Р. Криминалистика: учебник / Е.Р. Россинская. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2022. - 464 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1843584>
9. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник и практикум для вузов / Н.П. Яблоков. - 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 239 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/510534>
10. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник / под ред. Н.П. Яблокова, И.В. Александрова. - 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 752 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1989240>

Тема 11. Тактика следственного осмотра и освидетельствования

Вопросы:

1. Понятие, сущность, виды и задачи следственного осмотра.
2. Общие положения тактики следственного осмотра.
3. Требования, предъявляемые к фиксации хода и результатов следственного осмотра.
4. Участие специалистов в следственном осмотре.

5. Осмотр места происшествия: понятие, цели, задачи.
6. Состав следственно-оперативной группы, функциональные обязанности ее участников.
7. Этапы и тактические приемы осмотра места происшествия.
8. Общий и детальный осмотр.
9. Объективный и субъективный методы осмотра.
10. Предварительное исследование следов на месте происшествия, его значение для раскрытия преступлений по горячим следам.

2. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ К ПРАКТИЧЕСКИМ ЗАНЯТИЯМ

Практические занятия - вид учебного занятия, направленный на развитие самостоятельности учащихся и приобретение умений и навыков. Данные учебные занятия углубляют, расширяют, детализируют полученные на лекции знания.

Практическое занятие предполагает выполнение по заданию и под руководством преподавателей одной или нескольких практических работ. Особенностью практических занятий является большое разнообразие форм их проведения, их зависимость от содержания учебной дисциплины. Во многих случаях рациональной формой проведения практических занятий является сочетание коллективной и индивидуальной работы студентов:

- при коллективной форме работы преподаватель формулирует вопрос-задачу для всей группы, организует соревнование в поиске правильного и оптимального решения задачи, старается заинтересовать учащихся постановкой вводных соображений, наводящих вопросов и активизировать их творческое мышление и самостоятельную работу;

- при индивидуальной работе реализуется дифференцированный подход к обучению и обеспечивается полная самостоятельность работы студентов.

При подготовке к семинарскому или практическому занятию обучающиеся имеют возможность воспользоваться консультациями преподавателя. Кроме указанных тем обучающиеся вправе, по согласованию с преподавателем, избирать и другие интересующие их темы. Качество учебной работы обучающихся преподаватель оценивает в конце семинара, выставляя в рабочий журнал текущие оценки. Обучающийся имеет право ознакомиться с ними.

Для успешного освоения материала обучающимся рекомендуется сначала ознакомиться с учебным материалом, изложенным в лекциях и основной литературе, затем выполнить самостоятельные задания, при необходимости обращаясь к дополнительной литературе.

При подготовке к семинарскому и практическому занятию можно выделить 2 этапа:

- организационный: закрепление и углубление теоретических знаний. На первом этапе обучающийся планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;

- подбор рекомендованной литературы;

- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку обучающегося к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его наиболее важная и сложная часть, требующая пояснений преподавателя. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы обучающийся должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, разобраться в иллюстративном материале, задачах. Заканчивать подготовку следует составлением плана (перечня основных пунктов) по изучаемому материалу (вопросу). Такой план позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам и структурировать изученный материал.

Целесообразно готовиться к семинарским и практическим занятиям не менее чем за 3-4 дня до их начала, а именно: на основе изучения рекомендованной литературы выписать в контекст основные категории и понятия по учебной дисциплине, подготовить развернутые планы ответов и краткое содержание выполненных заданий. Обучающийся должен быть готов к контрольным опросам на каждом учебном занятии.

Правила подготовки устного ответа (доклада)

Для составления ответа на устный вопрос, представленный в каждой из тем семинарского (практического) занятия, студенту следует:

- прочитать весь текст, составить целостное представление об изложенных в нем событиях, явлениях;
- обратить внимание на выделенные в тексте новые понятия, формулировки законов, обобщения, выводы, основные факты;
- составить развернутый план устного ответа, что поможет осмыслить научную информацию;
- проверить, как усвоен новый материал, пересказать его, пользуясь планом, затем без него.

Оформление ответа на устный вопрос (доклад) - это реальная речевая внешняя структура, в ней отражается соотношение частей выступления по их цели, стилистическим особенностям, по объёму, сочетанию рациональных и эмоциональных моментов, как правило, элементами композиции доклада являются: вступление, определение предмета выступления, изложение, заключение.

Вступление помогает обеспечить успех выступления по любой тематике. Вступление должно содержать: название доклада; сообщение основной идеи; современную оценку предмета изложения; краткое перечисление рассматриваемых вопросов; интересную для слушателей форму изложения; акцентирование оригинальности подхода.

Выступление состоит из следующих частей:

Основная часть, в которой выступающий должен раскрыть суть темы, обычно строится по принципу отчёта. Задача основной части: представить достаточно данных для того, чтобы слушатели заинтересовались темой и захотели ознакомиться с материалами.

Заключение - это четкое обобщение и краткие выводы по излагаемой теме.

Критерии оценки конспекта: содержательность конспекта, соответствие плану; отражение основных положений, результатов работы автора, выводов; ясность, лаконичность изложения мыслей студента; грамотность изложения.

В современных условиях большой помощью в поиске информации для подготовки устного ответа (доклада) являются справочные правовые системы «Консультант Плюс», «Гарант», «Кодекс» и другие, более того, использование справочных правовых систем уже стало стандартом профессиональной работы с правовой информацией. Помощь в работе со справочными правовыми системами (представление об их возможностях и роли в распространении правовой информации, о понятии и структуре последней и т.п.) могут оказать специальные учебные издания.

Необходимо иметь в виду, что данные справочные правовые системы содержат большой объем, не только нормативных правовых актов и судебной практики, но и материалов научного и учебного характера, включают учебники и учебные пособия, научные и научно-практические статьи, комментарии и т.п. Все это существенно помогает студентам при подготовке материала для составления устных ответов на поставленные преподавателем вопросы.

Правила решения ситуационных задач

Решение ситуационных задач - это работа студента по систематизации информации в рамках постановки или решения конкретных проблем. Такой вид работы направлен на развитие мышления, творческих умений, усвоение знаний, добытых в ходе активного поиска и самостоятельного решения проблем. Такие знания более прочные, они позволяют студенту видеть, ставить и разрешать как стандартные, так и не стандартные задачи, которые могут возникнуть в дальнейшем в профессиональной деятельности.

Непременным условием правильного решения задач является умение четко сформулировать к основному вопросу дополнительные вопросы, охватывающие содержание

задачи. Правильный ответ на дополнительные вопросы позволит сделать верный окончательный вывод.

Решение задач должно быть полным и развернутым и состоять из трех этапов:

1. Анализ ситуации. На данном этапе необходимо, прежде всего, уяснить содержание задачи, сущность возникшего спора и все обстоятельства дела.

2. Оценка ситуации (доводов сторон) с точки зрения действующего законодательства. Для этого студент должен определить юридическое значение фактических обстоятельств, упомянутых в задаче, и квалифицировать указанное в условии задачи правоотношение.

3. Формулировка выводов, в том числе об обоснованности требований или возражений сторон спора, а если дело уже решено судом – то и об обоснованности изложенного в казусе решения.

Юридическая квалификация фактов и отношений должна основываться на нормах права. Рассуждения и выводы должны быть обоснованы ссылками на конкретные правовые нормы. При этом указываются абзацы, части, пункты, статьи нормативного акта. Текст этих норм необходимо в соответствующей части процитировать. Однако решение не должно состоять лишь из дословного изложения или пересказа текста статей нормативных актов.

Преподаватель вправе задавать отвечающему дополнительные вопросы, вытекающие из условия задачи, либо относящиеся к рассматриваемой учебной теме. Проработка контрольных вопросов, как и само решение задачи, осуществляется студентами самостоятельно, в процессе подготовки на практическом занятии.

Занятия проводятся с использованием активных и интерактивных образовательных технологий: решение задач в малых группах, дискуссий и творческих заданий.

Студенты для работы на практических занятиях должны иметь тетрадь, в которой выполняются письменные задания.

Правила по составлению таблиц, схем

Для заполнения таблицы используйте основы конспектирования. Этот творческий вид работы был введён в учебную деятельность Шаталовым В. Ф. - известным педагогом-новатором и получил название «опорный сигнал». В опорном сигнале содержание информации «кодируется» с помощью сочетания графических символов, знаков, рисунков, ключевых слов, цифр и т.п.

При работе с заполнением таблицы используем формализованный конспект, где записи вносятся в заранее подготовленные таблицы. Это удобно при подготовке единого конспекта по нескольким источникам. Особенно если есть необходимость сравнения данных.

Разновидностью формализованного конспекта является запись, составленная в форме ответов на заранее подготовленные вопросы, обеспечивающие исчерпывающие характеристики однотипных объектов, явлений, процессов и т.д.

Рекомендации по составлению таблиц:

1. Определите цель составления таблицы.

2. Читая изучаемый материал в первый раз, разделите его на основные смысловые части, выделите главные мысли, сформулируйте выводы.

3. Если составляете план - конспект, сформулируйте названия пунктов и определите информацию, которую следует включить в план-конспект для раскрытия пунктов плана.

4. Наиболее существенные положения изучаемого материала (тезисы) последовательно и кратко излагайте своими словами или приводите в виде цитат.

5. Включайте не только основные положения, но и обосновывающие их выводы, конкретные факты и примеры (без подробного описания).

6. Чтобы форма записи отражала его содержание, располагайте абзацы «ступеньками», подобно пунктам и подпунктам плана, применяйте разнообразные способы подчеркивания.

7. При конспектировании надо стараться выразить авторскую мысль своими словами. Стремитесь к тому, чтобы один абзац авторского текста был передан при конспектировании

одним, максимум двумя предложениями.

Запись учебного материала в виде таблицы позволяет быстро и без труда его запомнить, мгновенно восстановить в памяти в нужный момент.

Составление схем, таблиц служит не только для запоминания материала. Такая работа становится средством развития способности выделять самое главное, существенное в учебном материале, классифицировать информацию. Выделяют основные составляющие более сложного понятия, ключевые слова и т.п. и располагаются в последовательности - от общего понятия к его частным составляющим. Нужно продумать, какие из входящих в тему понятий являются основными и записать их в схеме так, чтобы они образовали основу. Далее присоединить частные составляющие (ключевые слова, фразы, определения), которые служат опорой для памяти и логически дополняют основное общее понятие.

Действия при составлении схемы могут быть такими:

1. Подберите факты для составления схемы.
2. Выделите среди них основные, общие понятия.
3. Определите ключевые слова, фразы, помогающие раскрыть суть основного понятия.
4. Сгруппируйте факты в логической последовательности.
5. Дайте название выделенным группам.
6. Заполните схему данными.

Доклад - презентация и его обсуждение

Регламент устного публичного выступления (доклада) – не более 10 минут.

Искусство устного выступления состоит не только в отличном знании предмета речи, но и в умении преподнести свои мысли и убеждения правильно и упорядоченно, красноречиво и увлекательно.

Любое устное выступление должно удовлетворять трем основным критериям, которые в конечном итоге и приводят к успеху: это критерий правильности, то есть соответствия языковым нормам, критерий смысловой адекватности, то есть соответствия содержания выступления реальности, и критерий эффективности, то есть соответствия достигнутых результатов поставленной цели.

Работу по подготовке устного выступления можно разделить на два основных этапа: докоммуникативный этап (подготовка выступления) и коммуникативный этап (взаимодействие с аудиторией).

Работа по подготовке устного выступления начинается с формулировки темы. Тема выступления не должна быть перегруженной, нельзя «объять необъятное», охват большого количества вопросов приведет к их беглому перечислению, к декларативности вместо глубокого анализа. Неудачные формулировки - слишком длинные или слишком краткие и общие, очень банальные и скучные, не содержащие проблемы, оторванные от дальнейшего текста и т.д.

Само выступление должно состоять из трех частей – вступления (10-15% общего времени), основной части (60-70%) и заключения (20-25%).

Вступление включает в себя представление авторов (фамилия, имя отчество, при необходимости место учебы/работы, статус), название доклада, расшифровку подзаголовка с целью точного определения содержания выступления, четкое определение стержневой идеи. Стержневая идея проекта понимается как основной тезис, ключевое положение. Стержневая идея дает возможность задать определенную тональность выступлению. Сформулировать основной тезис означает ответить на вопрос, зачем говорить (цель) и о чем говорить (средства достижения цели).

Требования к основному тезису выступления:

- фраза должна утверждать главную мысль и соответствовать цели выступления;
- суждение должно быть кратким, ясным, легко удерживаться в кратковременной памяти;

- мысль должна пониматься однозначно, не заключать в себе противоречия.

К аргументации в пользу стержневой идеи проекта можно привлекать фото-, видеофрагменты, аудиозаписи, фактологический материал. Цифровые данные для облегчения восприятия лучше демонстрировать посредством таблиц и графиков, а не злоупотреблять их зачитыванием. Лучше всего, когда в устном выступлении количество цифрового материала ограничено, на него лучше ссылаться, а не приводить полностью, так как обилие цифр скорее утомляет слушателей, нежели вызывает интерес.

План развития основной части должен быть ясным. Должно быть отобрано оптимальное количество фактов и необходимых примеров.

В научном выступлении принято такое употребление форм слов: чаще используются глаголы настоящего времени во «вневременном» значении, возвратные и безличные глаголы, преобладание форм 3-го лица глагола, форм несовершенного вида, используются неопределенно-личные предложения.

Самые частые ошибки в основной части доклада - выход за пределы рассматриваемых вопросов, перекрывание пунктов плана, усложнение отдельных положений речи, а также перегрузка текста теоретическими рассуждениями, обилие затронутых вопросов (декларативность, бездоказательность), отсутствие связи между частями выступления, несоразмерность частей выступления (затянутое вступление, скомканность основных положений, заключения).

В заключении необходимо сформулировать выводы, которые следуют из основной идеи (идей) выступления. Правильно построенное заключение способствует хорошему впечатлению от выступления в целом. В заключении имеет смысл повторить стержневую идею и, кроме того, вновь (в кратком виде) вернуться к тем моментам основной части, которые вызвали интерес слушателей. Закончить выступление можно решительным заявлением. Вступление и заключение требуют обязательной подготовки, их труднее всего создавать на ходу.

При подготовке к выступлению необходимо выбрать способ выступления: устное изложение с опорой на конспект (опорой могут также служить заранее подготовленные слайды) или чтение подготовленного текста, лучше наизусть.

Запоминание написанного текста заметно сковывает выступающего и привязывает к заранее составленному плану, не давая возможности откликаться на реакцию аудитории.

Необходимо избегать сложных предложений, причастных и деепричастных оборотов.

Пауза в устной речи выполняет ту же роль, что знаки препинания в письменной. После сложных выводов или длинных предложений необходимо сделать паузу, чтобы слушатели могли вдуматься в сказанное или правильно понять сделанные выводы. После выступления нужно быть готовым к ответам на возникшие у аудитории вопросы.

Разработка мультимедийной презентации

Мультимедийная презентация - представление содержания учебного материала, учебной задачи с использованием мультимедийных технологий.

Общие требования к презентации:

- презентация не должна быть меньше 10 слайдов;
- первый лист – это титульный лист, на котором обязательно должны быть представлены: название проекта; фамилия, имя автора; номер учебной группы, название учебного учреждения;
- следующим слайдом должно быть содержание, где представлены основные этапы (моменты) презентации. Желательно, чтобы из содержания по гиперссылке можно перейти на необходимую страницу и вернуться вновь на содержание;
- дизайн-эргономические требования: сочетаемость цветов, ограниченное количество объектов на слайде, цвет текста;

- в презентации необходимы импортированные объекты из существующих цифровых образовательных ресурсов. (Наиболее приемлемым и удобным в работе является ЦОР «Использование Microsoft Office»;

- последними слайдами презентации должны быть глоссарий и список литературы.

Одним из важных моментов является сохранение единого стиля, унифицированной структуры и формы представления учебного материала на всем уроке. При создании мультимедийного пособия предполагается ограничиться использованием двух или трех шрифтов. Вся презентация должна выполняться в одной цветовой палитре, например на базе одного шаблона, также важно проверить презентацию на удобство её чтения с экрана. Тексты презентации не должны быть большими. Выгоднее использовать сжатый, информационный стиль изложения материала. Нужно будет суметь вместить максимум информации в минимум слов, привлечь и удержать внимание обучаемых.

При подготовке мультимедийных презентаций возможно использование ресурсов сети Интернет, современных мультимедийных энциклопедий и электронных учебников. Удобным является тот факт, что мультимедийную презентацию можно будет дополнять новыми материалами, для её совершенствования, тем более что современные программные и технические средства позволяют легко изменять содержание презентации и хранить большие объемы информации.

Выполнение задания:

1. Этап проектирования: определение целей использования презентации; сбор необходимого материала (тексты, рисунки, схемы и др.); формирование структуры и логики подачи материала; создание папки, в которую помещен собранный материал;

2. Этап конструирования: выбор программы MS Power Point в меню компьютера; определение дизайна слайдов; наполнение слайдов собранной текстовой и наглядной информацией; включение эффектов анимации и музыкального сопровождения (при необходимости); установка режима показа слайдов (титульный слайд, включающий наименование кафедры, где выполнена работа, название презентации, город и год; содержательный — список слайдов презентации, сгруппированных по темам сообщения; заключительный слайд содержит выводы, пожелания, список литературы и пр.);

3. Этап моделирования - проверка и коррекция подготовленного материала, определение продолжительности его демонстрации.

Критерии оценки презентации доклада, сообщения, выполненных в форме презентации

	Минимальный ответ	Изложенный, раскрытый ответ	Законченный, полный ответ	Образцовый, примерный ответ
Раскрытые проблемы	Проблема не раскрыта. Отсутствуют выводы	Проблема раскрыта не полностью. Выводы не сделаны и/или выводы не обоснованы	Проблема раскрыта. Проведен анализ проблемы без привлечения дополнительной литературы. Не все выводы сделаны и/или обоснованы	Проблема раскрыта полностью. Проведен анализ проблемы с привлечением дополнительной литературы. Выводы обоснованы

Представление	Представляемая информация логически не связана. Не использованы профессиональные термины	Представляемая информация не систематизирована и/или не последовательна. использовано 1-2 профессиональных термина	Представляемая информация не систематизирована и последовательна. Использовано более 2 профессиональных терминов	Представляемая информация не систематизирована, последовательна и логически связана. Использовано более 5 профессиональных терминов
Оформление	Не использованы технологии PowerPoint. Больше 4 ошибок в представляемой информации	Использованы технологии PowerPoint частично. 3-4 ошибки в представляемой информации	Использованы технологии PowerPoint. Не более 2 ошибок в представляемой информации	Широко использованы технологии (PowerPoint и др.). Отсутствуют ошибки в представляемой информации
Ответы	Нет ответов на вопросы	Только ответы на элементарные вопросы	Ответы на вопросы полные и/или частично полные	Ответы на вопросы полные с приведением примеров и/или пояснений
Оценка	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично

Решение разноуровневых задач (заданий)

Решение ситуационных задач - это работа студента по систематизации информации в рамках постановки или решения конкретных проблем. Такой вид работы направлен на развитие мышления, творческих умений, усвоение знаний, добытых в ходе активного поиска и самостоятельного решения проблем. Такие знания более прочные, они позволяют студенту видеть, ставить и разрешать как стандартные, так и не стандартные задачи, которые могут возникнуть в дальнейшем в профессиональной деятельности.

Непременным условием правильного решения задач является умение четко сформулировать к основному вопросу дополнительные вопросы, охватывающие содержание задачи. Правильный ответ на дополнительные вопросы позволит сделать верный окончательный вывод.

Решение задач должно быть полным и развернутым и состоять из трех этапов:

1. Анализ ситуации. На данном этапе необходимо, прежде всего, уяснить содержание задачи, сущность возникшего спора и все обстоятельства дела.

2. Оценка ситуации (доводов сторон) с точки зрения действующего законодательства. Для этого студент должен определить юридическое значение фактических обстоятельств, упомянутых в задаче, и квалифицировать указанное в условии задачи правоотношение.

3. Формулировка выводов, в том числе об обоснованности требований или возражений сторон спора, а если дело уже решено судом – то и об обоснованности изложенного в казусе решения.

Юридическая квалификация фактов и отношений должна основываться на нормах права. Рассуждения и выводы должны быть обоснованы ссылками на конкретные правовые нормы. При этом указываются абзацы, части, пункты, статьи нормативного акта. Текст этих

норм необходимо в соответствующей части процитировать. Однако решение не должно состоять лишь из дословного изложения или пересказа текста статей нормативных актов.

Преподаватель вправе задавать отвечающему дополнительные вопросы, вытекающие из условия задачи, либо относящиеся к рассматриваемой учебной теме. Проработка контрольных вопросов, как и само решение задачи, осуществляется студентами самостоятельно, в процессе подготовки на практическом занятии.

Занятия проводятся с использованием активных и интерактивных образовательных технологий: решение задач в малых группах, дискуссий и творческих заданий.

Студенты для работы на практических занятиях должны иметь тетрадь, в которой выполняются письменные задания.

Эссе

Эссе студента – самостоятельная письменная работа на тему, предложенную преподавателем, либо выбранная самим студентом, но обязательно согласованная с преподавателем. Тема эссе должна содержать в себе вопрос, проблему, мотивировать на размышление.

Цель эссе состоит в развитии навыков самостоятельного творческого мышления и письменного изложения собственных мыслей. Писать эссе чрезвычайно полезно, поскольку это позволяет автору научиться четко и грамотно формулировать мысли, структурировать информацию, использовать основные категории анализа, выделять причинно-следственные связи, иллюстрировать понятия соответствующими примерами, аргументировать свои выводы; овладеть научным стилем речи.

Требования к эссе. Эссе по дисциплине «Банкротство юридических лиц» должно содержать: четкое изложение сути поставленной проблемы, включать самостоятельно проведенный анализ этой проблемы с использованием концепций и аналитического инструментария, рассматриваемого в рамках дисциплины, выводы, обобщающие авторскую позицию по поставленной проблеме.

В зависимости от специфики дисциплины формы эссе могут значительно дифференцироваться. В некоторых случаях это может быть анализ имеющихся статистических данных по изучаемой проблеме, анализ материалов из средств массовой информации с использованием изучаемых моделей, подробный разбор предложенной задачи с развернутыми мнениями, подбор и детальный анализ примеров, иллюстрирующих проблему и др.

Построение эссе:

Титульный лист (заполняется по единой форме).

Содержание.

Введение – суть и обоснование выбора данной темы, состоит из ряда компонентов, связанных логически и стилистически. На этом этапе очень важно правильно сформулировать вопрос, на который вы собираетесь найти ответ в ходе своего исследования. При работе над введением могут помочь ответы на следующие вопросы: «Надо ли давать определения терминам, прозвучавшим в теме эссе?», «Почему тема, которую я раскрываю, является важной в настоящий момент?», «Какие понятия будут вовлечены в мои рассуждения по теме?», «Могу ли я разделить тему на несколько более мелких подтем?».

Основная часть – теоретические основы выбранной проблемы и изложение основного вопроса. Данная часть предполагает развитие аргументации и анализа, а также обоснование их, исходя из имеющихся данных, других аргументов и позиций по этому вопросу. В этом заключается основное содержание эссе и это представляет собой главную трудность. Поэтому важное значение имеют подзаголовки, на основе которых осуществляется структурирование аргументации. Именно здесь необходимо обосновать (логически, используя данные или строгие рассуждения) предлагаемую аргументацию и (или) анализ. Там, где это необходимо, в качестве аналитического инструмента можно использовать графики, диаграммы и таблицы. В зависимости от поставленного вопроса анализ проводится

на основе следующих категорий: причина – следствие, общее – особенное, форма – содержание, часть – целое, постоянство – изменчивость.

В процессе построения эссе необходимо помнить, что один параграф должен содержать только одно утверждение и соответствующее доказательство. Следовательно, наполняя содержанием разделы аргументацией (соответствующей подзаголовкам), необходимо в пределах параграфа ограничить себя рассмотрением одной главной мысли.

Хорошо проверенный (и для большинства – совершенно необходимый) способ построения любого эссе – использование подзаголовков для обозначения ключевых моментов аргументированного изложения: это помогает посмотреть на то, что предполагается сделать (и ответить на вопрос, хорош ли замысел). Такой подход поможет следовать точно определенной цели в данном исследовании. Эффективное использование подзаголовков – не только обозначение основных пунктов, которые необходимо осветить. Их последовательность может также свидетельствовать о наличии или отсутствии логичности в освещении темы.

Заключение – обобщения и аргументированные выводы по теме с указанием области ее применения и др. Подытоживает эссе или еще раз вносит пояснения, подкрепляет смысл и значение изложенного в основной части. Методы, рекомендуемые для составления заключения: повторение, иллюстрация, цитата, впечатляющее утверждение. Заключение может содержать такой очень важный, дополняющий эссе элемент, как указание на применение (импликацию) исследования, не исключая взаимосвязи с другими проблемами.

Общий объем – 5–7 с. основного текста.

Тестирование

Методом исследования уровня знаний, умений, навыков, способностей и других качеств личности является такая форма контроля как тест.

Тестирование: 1) предполагает стандартизованную, выверенную процедуру сбора и обработки данных, а также их интерпретацию; 2) позволяет проверить знания обучающихся по широкому спектру вопросов; 3) сокращает временные затраты на проверку знаний; 4) практически исключает субъективизм преподавателя, как в процессе контроля, так и в процессе оценки.

Основные задачи тестирования:

- развитие интереса у обучающихся к дисциплинам, по которым предполагается тестирование;
- активизация самостоятельной работы обучающихся во время подготовки к тестированию;
- воспитание сознательности и личной ответственности обучающихся за результаты своей подготовки;
- выявление уровня знаний, умений и навыков обучающихся по тестируемым дисциплинам;
- помощь обучающимся в определении уровня достигнутых результатов обучения и планирование дальнейшей подготовки;
- помощь преподавателям в оценке индивидуальных результатов обучения и развития обучающихся, расширении спектра контрольно-измерительных материалов, корректировке методики обучения.

Наиболее распространенными являются тестовые задания закрытого типа (каждый вопрос сопровождается готовыми вариантами ответов, из которых необходимо выбрать один или несколько правильных) и тестовые задания открытого типа (на каждый вопрос испытуемый должен предложить свой ответ: дописать слово, словосочетание, предложение, знак, формулу и т.д.).

Тестирование является одной из наиболее технологичных форм проведения автоматизированного контроля.

Степень улучшения результатов тестирования зависит от способностей и знаний учащихся, количества и вида предварительных занятий и особенностей тестов, а так же положительного влияния предварительной подготовки на изменение результатов тестирования, которое находится в прямой зависимости от тесноты связи между содержанием тренировочных заданий и содержанием теста.

Тестирование позволяет путем поиска правильного ответа и разбора допущенных ошибок лучше усвоить тот или иной материал. Для выполнения тестового задания, прежде всего, следует внимательно прочитать поставленный вопрос. После ознакомления с вопросом следует приступить к прочтению предлагаемых вариантов ответа. Необходимо прочитать все варианты и в качестве ответа следует выбрать лишь один индекс (цифровое обозначение), соответствующий правильному ответу. Тесты составлены таким образом, что в каждом из них правильным является лишь один из вариантов. Выбор должен быть сделан в пользу наиболее правильного ответа.

На выполнение теста отводится ограниченное время. Оно может варьироваться в зависимости от уровня тестируемых, сложности и объема теста. Как правило, время выполнения тестового задания определяется из расчета 30-45 секунд на один вопрос. К работе над тестовым заданием следует приступать после изучения рекомендованной литературы и материалов лекций.

Методические указания студентам по подготовке и проведению дискуссии

Учебная цель: сформировать умение:

- 1) разрабатывать замысел дискуссии;
- 2) конструктивно вести диалог с оппонентом.

1. Данное занятие направлено на совершенствование у обучающихся умения анализировать проблему и аргументировано доказывать свою точку зрения;
2. Слушатели разделяются на две подгруппы от 10 до 12 человек;
3. В каждой группе распределяются роли ведущих, докладчиков (пропонента и оппонента), критика-аналитика, статиста, скептика-провокатора;
4. Темы дискуссий для групп рекомендуются преподавателем или выбираются самими слушателями и согласовываются с преподавателем;
5. Преподаватель выступает в роли консультанта;
6. Замысел дискуссии выполняется в соответствии с макетом (см. приложение 1);
7. Разработка докладов пропонента и оппонента, подготовка ведущего, критика-аналитика (эксперта) и скептика-провокатора производится в часы самостоятельной работы слушателей;
8. Отработка организации и технологии проведения дискуссии проводится слушателями во время учебных занятий по дисциплине «Профессиональная этика и этикет», а также в часы самостоятельной работы слушателей.

Требования к ведущему дискуссии

Ведущий обязан:

1. Быть объективным, компетентным, авторитетным, коммуникабельным, тактичным, доброжелательным, эмоционально устойчивым, уверенным в себе, самокритичным;
2. Иметь четкое представление о теме и цели дискуссии, содержании проблемных вопросов, составе аудитории, прогнозируемых результатах;
3. Уметь слушать и слышать всех собеседников, анализировать выступления оппонентов, сопоставлять и демонстрировать противоречия в позициях сторон, направлять дискуссию к цели, удерживать ее в конструктивном русле, создавать обстановку благоприятного общения и критического анализа, обеспечить дисциплину и этику обсуждения проблемы.

4. Ведущий не имеет права оказывать давление на участников дискуссии, терять самообладание, выносить «приговоры» по ходу выступлений, прерывать выступающего при соблюдении им порядка и правил обсуждения проблемы, принимать чью-либо сторону и субъективно (односторонне) комментировать речи участников дискуссии.

Обязанности членов дискуссионной группы

1. Ведущий при подготовке дискуссии:

- Получает папку с материалами по дискуссии в методическом кабинете кафедры;
- Организует работу дискуссионных групп;
- Распределяет роли;
- Координирует обсуждение и оформление макета отчета дискуссии (см. приложение 2), согласовывает его с преподавателем;
- Разрабатывает слайд с замыслом дискуссии;
- Готовит проблемные вопросы для активизации дискуссии;
- Предлагает группам поддержки оппонента и пропонента подготовить фиксированные выступления.

2. Ведущий при проведении дискуссии:

- Делает вступительное сообщение;
- Объявляет тему дискуссии;
- Обосновывает ее актуальность;
- Формулирует проблему;
- Ограничивает предмет обсуждения (определяет рамки анализа);
- Определяет цель дискуссии;
- Представляет участников дискуссии;
- Объявляет регламент;
- Напоминает требования к выступлениям (краткость, конкретность, конструктивность) и этические нормы поведения при обсуждении темы дискуссии;
- Назначает ассистента ведущего (регистратора) и руководит его работой;
- Следит за соблюдением регламента;
- Не допускает выхода обсуждения проблемы за рамки предмета дискуссии;
- Собирает и систематизирует информацию «за» и «против»;
- Предлагает активизирующие и направляющие вопросы;
- Делает заключения по высказанным суждениям;
- Оценивает полноту и уровень полученных решений обсуждаемой проблемы;
- Определяет степень достижения цели дискуссии;
- Оценивает степень обоснованности альтернатив;
- Выделяет наиболее удачные выступления;
- Дает оценку выступлений с точки зрения культуры и этики ведения научного спора;
- Благодарит участников;
- Заканчивает дискуссию за 15-20 минут до окончания занятия для подведения итогов преподавателем;
- Оформляет отчет по дискуссии
- Докладчики (пропонент и оппонент):
- Разрабатывают тексты докладов (альтернативные доклады) в соответствии с составленным замыслом дискуссии;
- Оформляют тексты докладов для отчета по дискуссии;
- Выступают с докладами, используя различные формы подачи информации (слайды, кодограммы и др.);

- Отвечают на вопросы аудитории;
- Сдают тексты докладов ведущему дискуссии;
- Готовят и задают друг другу 2-3 вопроса.

3. Критик-аналитик (эксперт) при проведении дискуссии:

- Анализирует содержание докладов проponenta и оппонента с целью проверки аргументации и тезисов;
- В ходе дискуссии анализирует умение докладчиков защищать свои позиции;
- Выявляет ситуации затруднения и устанавливает степень обоснованности выводов и утверждений проponenta и оппонента;
- Делает вывод о качестве докладов, высказывает критические замечания;
- Представляет текст своего выступления в отчет ведущему;
- Задает вопросы как проponentу, так и оппоненту по анализируемой проблеме.

4. Скептик-провокактор при проведении дискуссии:

- Готовит провокационные, деструктивные и другие вопросы и реплики по теме докладов;
- Высказывает замечания в ходе дискуссии;
- Высказывает скептические суждения;
- Перечень вопросов и замечаний в письменной форме представляет ведущему после окончания дискуссии для отчета;
- Ассистент ведущего (регистратор):
- Работает как помощник ведущего;
- Ведет записи по указаниям ведущего;
- Фиксирует вопросы, ответы, неординарные идеи, предложения;
- Контролирует регламент;
- окончании дискуссии передает записи ведущему и вместе с ним составляет отчет в письменной форме.

Тема 1. История криминалистики. Предмет, система и задачи криминалистики. Методы криминалистики, современные представления о ее природе и месте в системе научного знания (практическое занятие 1)

Вопросы:

1. Первые учебники по криминалистике.
2. Развитие криминалистической науки в 40-60-е годы 20 века.
3. Формирование частных криминалистических теорий.
4. Развитие общей теории криминалистики.
5. Состояние криминалистической науки и практики в зарубежных странах
6. Взаимосвязь этих разделов криминалистики.
7. Общая и специальные задачи криминалистики.
8. Их понятие, содержание, виды место, в системе криминалистики.
9. Роль криминалистики в раскрытии и расследовании преступлений, в охране прав граждан, законности и правопорядка.
10. Обоснование синтетической природы науки.
11. Криминалистика в системе научного знания.
12. Ее связь с науками материального и процессуального права, гуманитарными, естественными и техническими науками.
13. Современные тенденции развития криминалистики.

Дополнительные источники и литература для подготовки:

1. Аверьянова Т.В. Криминалистика: учебник / Т.В. Аверьянова, Р.С. Белкин, Ю.Г. Корухов, Е.Р. Россинская. - 4-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 928 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1898960>
2. Балашов Д.Н. Криминалистика: учебник / Д.Н. Балашов, Н.М. Балашов, С.В. Маликов. - 3-е изд., доп. и перераб. – М.: ИНФРА-М, 2021. - 448 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1216932>
3. Криминалистика (общие положения, техника, тактика): учебник для вузов / М.М. Горшков [и др.]; под редакцией А.А. Кузнецова, Я.М. Мазунина. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 400 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/520352>
4. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 1: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонов, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 449 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516283>
5. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 2: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонов, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 349 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516284>
6. Криминалистика: учебник для вузов / И.В. Александров [и др.]; под редакцией И.В. Александрова. - 2-е изд., испр. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 376 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/511251>
7. Криминалистика: учебник для вузов / К.Г. Иванов [и др.]; под научной редакцией В.Н. Карагодина, Е.В. Смахина. - 2-е изд. – М.: Издательство Юрайт, 2022; Тюмень: Издательство Тюменского государственного университета. - 487 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/498991>
8. Россинская Е.Р. Криминалистика: учебник / Е.Р. Россинская. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2022. - 464 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1843584>
9. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник и практикум для вузов / Н.П. Яблоков. - 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 239 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/510534>
10. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник / под ред. Н.П. Яблокова, И.В. Александрова. - 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 752 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1989240>

Тема 4. Криминалистическое обеспечение раскрытия и расследования преступлений (практическое занятие 2)

Вопросы:

1. Взаимосвязь развития криминалистических методов, средств и правового организационного, методического обеспечения их применения.
2. Организационные основы ТКО.
3. Система и задачи технико-криминалистических подразделений МВД России, судебно-экспертных учреждений Минюста и Минздрава РФ.
4. Организационные формы процессуальной и не процессуальной деятельности этих подразделений, взаимодействие между ними и с органами следствия.
5. Дознания. Их роль в обеспечении участия специалистов в раскрытии и расследовании преступлений, в организации разработки новых и модернизации имеющихся средств и методов криминалистической техники, в методическом обеспечении ее использования работниками правоохранительных органов.

Дополнительные источники и литература для подготовки:

1. Аверьянова Т.В. Криминалистика: учебник / Т.В. Аверьянова, Р.С. Белкин, Ю.Г. Корухов, Е.Р. Россинская. - 4-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 928 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1898960>

2. Балашов Д.Н. Криминалистика: учебник / Д.Н. Балашов, Н.М. Балашов, С.В. Маликов. - 3-е изд., доп. и перераб. – М.: ИНФРА-М, 2021. - 448 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1216932>
3. Криминалистика (общие положения, техника, тактика): учебник для вузов / М.М. Горшков [и др.]; под редакцией А.А. Кузнецова, Я.М. Мазунина. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 400 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/520352>
4. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 1: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонов, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 449 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516283>
5. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 2: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонов, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 349 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516284>
6. Криминалистика: учебник для вузов / И.В. Александров [и др.]; под редакцией И.В. Александрова. - 2-е изд., испр. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 376 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/511251>
7. Криминалистика: учебник для вузов / К.Г. Иванов [и др.]; под научной редакцией В.Н. Карагодина, Е.В. Смахина. - 2-е изд. – М.: Издательство Юрайт, 2022; Тюмень: Издательство Тюменского государственного университета. - 487 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/498991>
8. Россинская Е.Р. Криминалистика: учебник / Е.Р. Россинская. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2022. - 464 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1843584>
9. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник и практикум для вузов / Н.П. Яблоков. - 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 239 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/510534>
10. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник / под ред. Н.П. Яблокова, И.В. Александрова. - 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 752 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1989240>

Тема 5. Общие положения криминалистической техники (практическое занятие 3)

Вопросы:

1. Криминалистическая техника, применяемая в целях собирания следов преступлений.
2. Комплекты технических средств, передвижные криминалистические лаборатории, их оснащение и функциональные возможности.
3. Исследовательская криминалистическая техника, ее виды и назначение.
4. Методы и средства исследования морфологии, состава, структуры и свойств объектов.
5. Технические средства накопления, обработки, систематизации и использования криминалистически значимой информации.
6. Роль криминалистической техники в профилактике преступлений.

Дополнительные источники и литература для подготовки:

1. Аверьянова Т.В. Криминалистика: учебник / Т.В. Аверьянова, Р.С. Белкин, Ю.Г. Корухов, Е.Р. Россинская. - 4-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 928 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1898960>
2. Балашов Д.Н. Криминалистика: учебник / Д.Н. Балашов, Н.М. Балашов, С.В. Маликов. - 3-е изд., доп. и перераб. – М.: ИНФРА-М, 2021. - 448 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1216932>

3. Криминалистика (общие положения, техника, тактика): учебник для вузов / М.М. Горшков [и др.]; под редакцией А.А. Кузнецова, Я.М. Мазунина. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 400 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/520352>
4. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 1: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафопова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 449 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516283>
5. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 2: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафопова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 349 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516284>
6. Криминалистика: учебник для вузов / И.В. Александров [и др.]; под редакцией И.В. Александрова. - 2-е изд., испр. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 376 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/511251>
7. Криминалистика: учебник для вузов / К.Г. Иванов [и др.]; под научной редакцией В.Н. Карагодина, Е.В. Смахтина. - 2-е изд. – М.: Издательство Юрайт, 2022; Тюмень: Издательство Тюменского государственного университета. - 487 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/498991>
8. Россинская Е.Р. Криминалистика: учебник / Е.Р. Россинская. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2022. - 464 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1843584>
9. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник и практикум для вузов / Н.П. Яблоков. - 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 239 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/510534>
10. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник / под ред. Н.П. Яблокова, И.В. Александрова. - 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 752 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1989240>

Тема 6. Трасология (практическое занятие 4)

Вопросы:

1. Дактилоскопические учеты, автоматизированные дактилоскопические идентификационные системы (АДИС) и картотека следов рук с мест нераскрытых преступлений, их использование при расследовании уголовного дела и розыске преступников.
2. Следы босых ног и обуви.
3. Виды и механизм образования следов ног и обуви.
4. Средства и методы их собирания.
5. Дорожка следов обуви, отображающиеся в ней признаки и свойства человека.
6. Диагностические и идентификационные задачи, решаемые при исследовании этих следов.
7. Следы зубов, других частей тела человека, следы одежды.
8. Особенности механизма образования указанных следов, содержащаяся в них криминалистически значимая информация.
9. Средства и методы их обнаружения.
10. Фиксации, изъятия и исследования.
11. Диагностические и идентификационные задачи, решаемые трасологической экспертизой этих следов.

Дополнительные источники и литература для подготовки:

1. Аверьянова Т.В. Криминалистика: учебник / Т.В. Аверьянова, Р.С. Белкин, Ю.Г. Корухов, Е.Р. Россинская. - 4-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 928 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1898960>

2. Балашов Д.Н. Криминалистика: учебник / Д.Н. Балашов, Н.М. Балашов, С.В. Маликов. - 3-е изд., доп. и перераб. – М.: ИНФРА-М, 2021. - 448 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1216932>
3. Криминалистика (общие положения, техника, тактика): учебник для вузов / М.М. Горшков [и др.]; под редакцией А.А. Кузнецова, Я.М. Мазунина. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 400 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/520352>
4. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 1: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 449 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516283>
5. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 2: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 349 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516284>
6. Криминалистика: учебник для вузов / И.В. Александров [и др.]; под редакцией И.В. Александрова. - 2-е изд., испр. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 376 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/511251>
7. Криминалистика: учебник для вузов / К.Г. Иванов [и др.]; под научной редакцией В.Н. Карагодина, Е.В. Смахтина. - 2-е изд. – М.: Издательство Юрайт, 2022; Тюмень: Издательство Тюменского государственного университета. - 487 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/498991>
8. Россинская Е.Р. Криминалистика: учебник / Е.Р. Россинская. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2022. - 464 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1843584>
9. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник и практикум для вузов / Н.П. Яблоков. - 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 239 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/510534>
10. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник / под ред. Н.П. Яблокова, И.В. Александрова. - 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 752 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1989240>

Тема 7. Криминалистическая габитоскопия (практическое занятие 5)

Вопросы:

1. Их розыск и идентификационное значение.
2. Источники информации о внешнем облике человека.
3. Основные направления и способы ее использования.
4. Словесный портрет и розыскная ориентировка.
5. Виды субъективных портретов, средства и методы их изготовления.
6. Портретная экспертиза, ее задачи и особенности подготовки материалов для ее проведения. Возможности идентификации погибших по костным останкам.

Дополнительные источники и литература для подготовки:

1. Аверьянова Т.В. Криминалистика: учебник / Т.В. Аверьянова, Р.С. Белкин, Ю.Г. Корухов, Е.Р. Россинская. - 4-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 928 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1898960>
2. Балашов Д.Н. Криминалистика: учебник / Д.Н. Балашов, Н.М. Балашов, С.В. Маликов. - 3-е изд., доп. и перераб. – М.: ИНФРА-М, 2021. - 448 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1216932>
3. Криминалистика (общие положения, техника, тактика): учебник для вузов / М.М. Горшков [и др.]; под редакцией А.А. Кузнецова, Я.М. Мазунина. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 400 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/520352>
4. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 1: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. –

М.: Издательство Юрайт, 2023. - 449 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516283>

5. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 2: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафопова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2023. - 349 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516284>

6. Криминалистика: учебник для вузов / И.В. Александров [и др.]; под редакцией И.В. Александрова. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2023. - 376 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/511251>

7. Криминалистика: учебник для вузов / К.Г. Иванов [и др.]; под научной редакцией В.Н. Карагодина, Е.В. Смахтина. - 2-е изд. - М.: Издательство Юрайт, 2022; Тюмень: Издательство Тюменского государственного университета. - 487 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/498991>

8. Россинская Е.Р. Криминалистика: учебник / Е.Р. Россинская. - М.: Норма: ИНФРА-М, 2022. - 464 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1843584>

9. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник и практикум для вузов / Н.П. Яблоков. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2023. - 239 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/510534>

10. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник / под ред. Н.П. Яблокова, И.В. Александрова. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 752 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1989240>

Тема 8. Криминалистическое исследование оружия, боеприпасов, взрывных устройств и следов их применения (практическое занятие 6)

Вопросы:

1. Криминалистическая взрывотехника.
2. Виды взрывных устройств.
3. Следы взрыва, механизм их образования.
4. Основные признаки применения взрывных устройств.
5. Обнаружение. Фиксация и предварительное исследование следов взрыва. Диагностические и идентификационные задачи, решаемые взрывотехнической экспертизой.
6. Холодное оружие. Понятие, классификация и задачи, решаемые его исследованием.

Дополнительные источники и литература для подготовки:

1. Аверьянова Т.В. Криминалистика: учебник / Т.В. Аверьянова, Р.С. Белкин, Ю.Г. Корухов, Е.Р. Россинская. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 928 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1898960>

2. Балашов Д.Н. Криминалистика: учебник / Д.Н. Балашов, Н.М. Балашов, С.В. Маликов. - 3-е изд., доп. и перераб. - М.: ИНФРА-М, 2021. - 448 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1216932>

3. Криминалистика (общие положения, техника, тактика): учебник для вузов / М.М. Горшков [и др.]; под редакцией А.А. Кузнецова, Я.М. Мазунина. - М.: Издательство Юрайт, 2023. - 400 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/520352>

4. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 1: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафопова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2023. - 449 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516283>

5. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 2: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафопова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2023. - 349 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516284>

6. Криминалистика: учебник для вузов / И.В. Александров [и др.]; под редакцией И.В. Александрова. - 2-е изд., испр. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 376 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/511251>

7. Криминалистика: учебник для вузов / К.Г. Иванов [и др.]; под научной редакцией В.Н. Карагодина, Е.В. Смахина. - 2-е изд. – М.: Издательство Юрайт, 2022; Тюмень: Издательство Тюменского государственного университета. - 487 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/498991>

8. Россинская Е.Р. Криминалистика: учебник / Е.Р. Россинская. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2022. - 464 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1843584>

9. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник и практикум для вузов / Н.П. Яблоков. - 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 239 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/510534>

10. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник / под ред. Н.П. Яблокова, И.В. Александрова. - 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 752 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1989240>

Тема 9. Общее положение криминалистической тактики (практическое занятие 7)

Вопросы:

1. Тактический риск, его роль в расследовании преступлений.
2. Тактические рекомендации, предъявляемые к ним требования.
3. Структурные элементы (стадии) осуществления отдельных следственных действий.
4. Организационные и тактические задачи, решаемые при подготовке к следственным действиям, их проведении и документальном оформлении результатов.
5. Техническое обеспечение решения тактических задач.

Дополнительные источники и литература для подготовки:

1. Аверьянова Т.В. Криминалистика: учебник / Т.В. Аверьянова, Р.С. Белкин, Ю.Г. Корухов, Е.Р. Россинская. - 4-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 928 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1898960>

2. Балашов Д.Н. Криминалистика: учебник / Д.Н. Балашов, Н.М. Балашов, С.В. Маликов. - 3-е изд., доп. и перераб. – М.: ИНФРА-М, 2021. - 448 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1216932>

3. Криминалистика (общие положения, техника, тактика): учебник для вузов / М.М. Горшков [и др.]; под редакцией А.А. Кузнецова, Я.М. Мазунина. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 400 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/520352>

4. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 1: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 449 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516283>

5. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 2: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 349 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516284>

6. Криминалистика: учебник для вузов / И.В. Александров [и др.]; под редакцией И.В. Александрова. - 2-е изд., испр. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 376 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/511251>

7. Криминалистика: учебник для вузов / К.Г. Иванов [и др.]; под научной редакцией В.Н. Карагодина, Е.В. Смахина. - 2-е изд. – М.: Издательство Юрайт, 2022; Тюмень: Издательство Тюменского государственного университета. - 487 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/498991>

8. Россинская Е.Р. Криминалистика: учебник / Е.Р. Россинская. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2022. - 464 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1843584>
9. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник и практикум для вузов / Н.П. Яблоков. - 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 239 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/510534>
10. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник / под ред. Н.П. Яблокова, И.В. Александрова. - 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 752 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1989240>

Тема 10. Криминалистические версии. Планирование расследования (практическое занятие 8)

Вопросы:

1. Требования, предъявляемые к плану расследования.
2. Планирование отдельных следственных действий и тактических операций.
3. Особенности планирования расследования по многоэпизодным уголовным делам.
4. Планирование при расследовании преступлений следственно-оперативной группой.
5. Использование современных информационных технологий в разработке версий и планировании расследовании преступлений.

Дополнительные источники и литература для подготовки:

1. Аверьянова Т.В. Криминалистика: учебник / Т.В. Аверьянова, Р.С. Белкин, Ю.Г. Корухов, Е.Р. Россинская. - 4-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 928 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1898960>
2. Балашов Д.Н. Криминалистика: учебник / Д.Н. Балашов, Н.М. Балашов, С.В. Маликов. - 3-е изд., доп. и перераб. – М.: ИНФРА-М, 2021. - 448 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1216932>
3. Криминалистика (общие положения, техника, тактика): учебник для вузов / М.М. Горшков [и др.]; под редакцией А.А. Кузнецова, Я.М. Мазунина. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 400 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/520352>
4. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 1: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 449 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516283>
5. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 2: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 349 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516284>
6. Криминалистика: учебник для вузов / И.В. Александров [и др.]; под редакцией И.В. Александрова. - 2-е изд., испр. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 376 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/511251>
7. Криминалистика: учебник для вузов / К.Г. Иванов [и др.]; под научной редакцией В.Н. Карагодина, Е.В. Смахтина. - 2-е изд. – М.: Издательство Юрайт, 2022; Тюмень: Издательство Тюменского государственного университета. - 487 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/498991>
8. Россинская Е.Р. Криминалистика: учебник / Е.Р. Россинская. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2022. - 464 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1843584>
9. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник и практикум для вузов / Н.П. Яблоков. - 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 239 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/510534>
10. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник / под ред. Н.П. Яблокова, И.В. Александрова. - 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 752 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1989240>

Тема 11. Тактика следственного осмотра и освидетельствования (практическое занятие 9)

Вопросы:

1. Сочетание осмотра места происшествия с розысками и поисковыми мероприятиями.
2. Методы и средства документального оформления результатов осмотра места происшествия.
3. Осмотр трупа: цель, задачи.
Методы, средства и приемы выявления следов преступления (повреждений) на одежде и теле трупа, фиксации признаков погибшего лица.
4. Роль специалистов при осмотре трупа.
5. Особенности тактики осмотра участков местности и помещений не являющихся местом происшествия.
6. Осмотр документов и отдельных предметов (взрывных устройств, запирающих устройств, транспортных средств, веществ, материалов и т. п.).
7. Особенности обнаружения и осмотра микрообъектов.
8. Освидетельствование как разновидность следственного осмотра: понятие, задачи, методы и средства их решения.
9. Этические требования, предъявляемые к тактике освидетельствования.
10. Фиксация результатов освидетельствования.
11. Оценка результатов осмотра.

Дополнительные источники и литература для подготовки:

1. Аверьянова Т.В. Криминалистика: учебник / Т.В. Аверьянова, Р.С. Белкин, Ю.Г. Корухов, Е.Р. Россинская. - 4-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 928 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1898960>
2. Балашов Д.Н. Криминалистика: учебник / Д.Н. Балашов, Н.М. Балашов, С.В. Маликов. - 3-е изд., доп. и перераб. – М.: ИНФРА-М, 2021. - 448 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1216932>
3. Криминалистика (общие положения, техника, тактика): учебник для вузов / М.М. Горшков [и др.]; под редакцией А.А. Кузнецова, Я.М. Мазунина. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 400 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/520352>
4. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 1: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 449 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516283>
5. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 2: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 349 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516284>
6. Криминалистика: учебник для вузов / И.В. Александров [и др.]; под редакцией И.В. Александрова. - 2-е изд., испр. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 376 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/511251>
7. Криминалистика: учебник для вузов / К.Г. Иванов [и др.]; под научной редакцией В.Н. Карагодина, Е.В. Смахтина. - 2-е изд. – М.: Издательство Юрайт, 2022; Тюмень: Издательство Тюменского государственного университета. - 487 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/498991>
8. Россинская Е.Р. Криминалистика: учебник / Е.Р. Россинская. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2022. - 464 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1843584>

9. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник и практикум для вузов / Н.П. Яблоков. - 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 239 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/510534>

10. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник / под ред. Н.П. Яблокова, И.В. Александрова. - 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 752 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1989240>

Тема 12. Тактика допроса, очной ставки и предъявления для опознания (практическое занятие 10)

Вопросы:

- 1 Фиксация, анализ и оценка результатов допроса.
- 2 Особенности тактики допроса потерпевшего и свидетеля.
- 3 Особенности тактики допроса подозреваемого (обвиняемого).
- 4 Понятие и задачи очной ставки.
- 5 Подготовка к очной ставке.
- 6 Тактические приемы ее проведения и документального закрепления.
- 7 Анализ и оценка результатов очной ставки, их документальное закрепление.
- 8 Понятие, сущность и виды предъявления для опознания.
- 9 Подготовка к предъявлению для опознания.
- 10 Тактические приемы предъявления для опознания людей, животных, предметов, документов, тропов, участков местности, помещений, транспортных средств.

Дополнительные источники и литература для подготовки:

1. Аверьянова Т.В. Криминалистика: учебник / Т.В. Аверьянова, Р.С. Белкин, Ю.Г. Корухов, Е.Р. Россинская. - 4-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 928 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1898960>

2. Балашов Д.Н. Криминалистика: учебник / Д.Н. Балашов, Н.М. Балашов, С.В. Маликов. - 3-е изд., доп. и перераб. – М.: ИНФРА-М, 2021. - 448 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1216932>

3. Криминалистика (общие положения, техника, тактика): учебник для вузов / М.М. Горшков [и др.]; под редакцией А.А. Кузнецова, Я.М. Мазунина. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 400 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/520352>

4. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 1: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 449 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516283>

5. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 2: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 349 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516284>

6. Криминалистика: учебник для вузов / И.В. Александров [и др.]; под редакцией И.В. Александрова. - 2-е изд., испр. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 376 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/511251>

7. Криминалистика: учебник для вузов / К.Г. Иванов [и др.]; под научной редакцией В.Н. Карагодина, Е.В. Смахтина. - 2-е изд. – М.: Издательство Юрайт, 2022; Тюмень: Издательство Тюменского государственного университета. - 487 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/498991>

8. Россинская Е.Р. Криминалистика: учебник / Е.Р. Россинская. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2022. - 464 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1843584>

9. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник и практикум для вузов / Н.П. Яблоков. - 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 239 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/510534>

10. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник / под ред. Н.П. Яблокова, И.В. Александрова. - 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 752 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1989240>

Тема 15. Расследование преступлений, связанных с причинением вреда здоровью человека и изнасилований (практическое занятие 11)

Вопросы:

- 1 Использование помощи граждан и средств массовой информации.
- 2 Задержание и допрос подозреваемого.
- 3 Обыск.
- 4 Очная ставка.
- 5 Проверка и уточнение показаний на месте.
- 6 Следственный эксперимент.
- 7 Особенности первоначального этапа расследования.
- 8 Специфика допроса потерпевших.
- 9 Составление и использование субъективных портретов преступников.
- 10 Особенности методики расследования многоэпизодных уголовных дел.

Дополнительные источники и литература для подготовки:

1. Аверьянова Т.В. Криминалистика: учебник / Т.В. Аверьянова, Р.С. Белкин, Ю.Г. Корухов, Е.Р. Россинская. - 4-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 928 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1898960>

2. Балашов Д.Н. Криминалистика: учебник / Д.Н. Балашов, Н.М. Балашов, С.В. Маликов. - 3-е изд., доп. и перераб. – М.: ИНФРА-М, 2021. - 448 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1216932>

3. Криминалистика (общие положения, техника, тактика): учебник для вузов / М.М. Горшков [и др.]; под редакцией А.А. Кузнецова, Я.М. Мазунина. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 400 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/520352>

4. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 1: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 449 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516283>

5. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 2: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 349 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516284>

6. Криминалистика: учебник для вузов / И.В. Александров [и др.]; под редакцией И.В. Александрова. - 2-е изд., испр. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 376 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/511251>

7. Криминалистика: учебник для вузов / К.Г. Иванов [и др.]; под научной редакцией В.Н. Карагодина, Е.В. Смахтина. - 2-е изд. – М.: Издательство Юрайт, 2022; Тюмень: Издательство Тюменского государственного университета. - 487 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/498991>

8. Россинская Е.Р. Криминалистика: учебник / Е.Р. Россинская. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2022. - 464 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1843584>

9. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник и практикум для вузов / Н.П. Яблоков. - 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 239 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/510534>

10. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник / под ред. Н.П. Яблокова, И.В. Александрова. - 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 752 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1989240>

2. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ К ЛАБОРАТОРНЫМ РАБОТАМ

Лабораторная работа является таким видом учебного занятия, который проводится в специально отведенном помещении. Длится занятия не менее двух часов. Кроме самостоятельной работы студентов, необходим и инструктаж преподавателей, а также совместное обсуждение выполненной работы.

Прежде, чем приступить к лабораторным и практическим занятиям, студентам необходимо повторить теорию. Каждая лабораторная работа и практическое занятие должны соответствовать необходимым методическим указаниям, разработанным в утвержденных образовательных учреждениях.

Лабораторные работы можно условно разделить на несколько видов таких, как *репродуктивные, поисковые и частично-поисковые*.

При проведении репродуктивных лабораторных работ студенты пользуются подробными инструкциями, где сформулированы: цель лабораторной работы, объяснения (теория, главные характеристики), оборудование, аппаратура, описание материалов, порядок выполнения работ, таблицы, выводы, контрольные вопросы и нужная литература.

При частично-поисковых лабораторных работах от студентов требуют самостоятельного подхода к выполнению задания, то есть им необходимо самим осуществлять действия, подбирать справочную и специальную литературу и другое.

При поисковых лабораторных работах студенты сами решают новую для них проблему, руководствуясь только своими теоретическими знаниями.

Качественная лабораторная работа представляет собой соблюдение всех трех методик, когда студент, опираясь на собственное мнение и взгляды наставников, прорабатывает проблему и находит решения.

Помимо всего прочего, лабораторные работы могут проходить в трех вариантах: *фронтальные, групповые и индивидуальные*.

Фронтальная лабораторная работа занимает всех студентов для выполнения одной и той же работы.

Групповая форма организации лабораторных работ предполагает, что студенты собираются в группу из 2-5 человек и делают совместно задание. Индивидуальная форма, говорит сама за себя, студент в этом случае анализирует информацию самостоятельно.

Требования к проведению лабораторных занятий условно можно поделить на четыре группы:

Воспитательные требования. Воспитывать моральные качества, формировать эстетические вкусы, обеспечивать тесную связь обучения с жизнью, ее запросами и требованиями, формировать активное отношение к ней.

Дидактические требования. Обеспечивать познавательную активность на лабораторно-практическом занятии, рационально сочетать словесные, наглядные и практические методы с проблемами, работу с учебником, решение познавательных задач. Реализовывать требования единства обучения, воспитания и развития путем тесной связи теории с практикой, обучения с жизнью, с применением знаний в различных жизненных ситуациях. Необходимо осуществлять систематический контроль за качеством усвоения знаний, навыков и умений и коррекцию их учебных усилий. Постоянное получение обратной связи позволяет влиять на ход учебного процесса, корректировать его. При обнаружении пробелов в знаниях нужно анализировать их причины и находить пути их устранения. Приучать учащихся к самостоятельности и самоконтролю в процессе самостоятельной познавательной деятельности. Постоянное привлечение учащихся к активной познавательной деятельности и выполнению практических заданий на уроке способствует закреплению знаний, навыков и умений.

Психологические требования. Учитель контролирует точность, тщательность и своевременность выполнения учащимися каждого требования. Воля и характер учителя проявляются на уроке во всей его деятельности. Особенно ценится учениками

требовательность педагога в сочетании со справедливостью и доброжелательностью, уважением и педагогическим тактом. Учитель должен отличаться самообладанием и самоконтролем, чтобы преодолевать отрицательное психическое состояние на уроке - неуверенность, скованность или, наоборот, излишнюю самоуверенность, игривость, повышенную возбудимость.

Гигиенические требования. Соблюдение температурного режима, надлежащих норм освещения.

Следует избегать однообразия в работе, монотонности изложения, чередовать слушание учебной информации с выполнением практических работ. Перемена видов работы приносит отдых, позволяет включать в познавательную деятельность различные органы чувств.

Рекомендации по планированию, организации и проведению лабораторных работ.

В процессе лабораторной работы студенты выполняют одну или несколько лабораторных работ (заданий), одну или несколько практических работ (заданий) под руководством преподавателя в соответствии с изучаемым содержанием учебного материала.

Выполнение студентами лабораторных работ и практических занятий должно быть направлено на:

- обобщение, систематизацию, углубление, закрепление полученных теоретических знаний по конкретным темам дисциплин математического и общего естественно - научного, обще профессионального и специального циклов;

- формирование умений применять полученные знания на практике, реализацию единства интеллектуальной и практической деятельности;

- развитие интеллектуальных умений у будущих специалистов: аналитических, проектировочных, конструктивных и др.

- выработку при решении поставленных задач таких профессионально значимых качеств, как самостоятельность, ответственность, точность творческая инициатива.

Организация и проведение лабораторных работ занятий

Лабораторная работа является таким видом учебного занятия, который проводится в специально отведенном помещении. Длится занятия не менее двух часов. Необходимыми структурными элементами лабораторной работы, помимо самостоятельной деятельности студентов, являются инструктаж, проводимый преподавателем, а также организация обсуждения итогов выполнения лабораторной работы.

Выполнению лабораторных работ предшествует проверка знаний студентов - их теоретической готовности к выполнению задания.

Каждая лабораторная работа должна соответствовать необходимым методическим указаниям, разработанным в утвержденных образовательных учреждениях.

Формы организации студентов на лабораторных работах и практических занятиях: фронтальная, групповая и индивидуальная.

При фронтальной форме организации занятий все студенты выполняют одновременно одну и ту же работу.

При групповой форме организации занятий одна и та же работа выполняется бригадами по 2-5 человека.

При индивидуальной форме организации занятий каждый студент выполняет индивидуальное задание.

Лабораторные работы можно условно разделить на несколько видов таких, как *репродуктивные, поисковые и частично-поисковые.*

При проведении репродуктивных лабораторных работ студенты пользуются подробными инструкциями, где сформулированы: цель лабораторной работы, объяснения (теория, главные характеристики), оборудование, аппаратура, описание материалов, порядок выполнения работ, таблицы, выводы, контрольные вопросы и нужная литература.

При частично-поисковых лабораторных работах от студентов требуют самостоятельного подхода к выполнению задания, то есть им необходимо самим осуществлять действия, подбирать справочную и специальную литературу и другое.

При поисковых лабораторных работах студенты сами решают новую для них проблему, руководствуясь только своими теоретическими знаниями.

Качественная лабораторная работа представляет собой соблюдение всех трех методик, когда студент, опираясь на собственное мнение и взгляды наставников, прорабатывает проблему и находит решения.

Помимо всего прочего, лабораторные работы и практические занятия могут проходить в трех вариантах: *фронтальные, групповые и индивидуальные*.

Фронтальная лабораторная работа занимает всех студентов для выполнения одной и той же работы. Групповая форма организации лабораторных работ предполагает, что студенты собираются в группу из 2-5 человек и делают совместно задание. Индивидуальная форма, говорит сама за себя, студент в этом случае анализирует информацию самостоятельно.

Для повышения эффективности проведения лабораторных работ рекомендуется:

- разработка сборников задач, заданий и упражнений, сопровождающихся методическими указаниями, применительно к конкретным специальностям;
- разработка заданий для автоматизированного тестового контроля за подготовленностью студентов к лабораторным работам;
- подчинение методики проведения лабораторных работ и практических занятий ведущим дидактическим целям, с соответствующими установками для студентов;
- использование в практике преподавания поисковых лабораторных работ, построенных на проблемной основе;
- применение коллективных и групповых форм работы, максимальное использование индивидуальных форм с целью повышения ответственности каждого студента за самостоятельное выполнение полного объема работ;
- проведение лабораторных работ на повышенном уровне трудности с включением в них заданий, связанных с выбором студентами условий выполнения работы, конкретизацией целей, самостоятельным отбором необходимого оборудования;
- эффективное использование времени, отводимого на лабораторные работы подбором дополнительных задач и заданий для студентов, работающих в более быстром темпе.

Рабочая тетрадь по криминалистике

Рабочая тетрадь разработана в соответствии с программой курса «Криминалистика» факультета юриспруденции МГГЭУ и содержит лабораторные работы по одному из основных разделов изучаемой дисциплины - криминалистическая техника.

Цель выполнения предлагаемых лабораторных работ - закрепить полученные студентами теоретические знания, привить им практические навыки использования технико-криминалистических средств, необходимых при производстве действий по обнаружению, фиксации и изъятию следов, их предварительному исследованию, а также обучить тактике проведения отдельных следственных действий, научить грамотно оформлять уголовно-процессуальные документы.

Лабораторные работы выполняются студентами самостоятельно на практических занятиях в лаборатории для проведения занятий по криминалистике (ауд.№ 305 МГГЭУ) или в домашних условиях. Местом проведения отдельных работ (например, осмотр условного места происшествия) может быть любое помещение или местность, подготовленная для выполнения поставленной задачи.

В процессе проведения занятий по лабораторному практикуму преподаватель демонстрирует студентам приемы работы со следами, правила и порядок оформления

(что запечатлено на снимке)

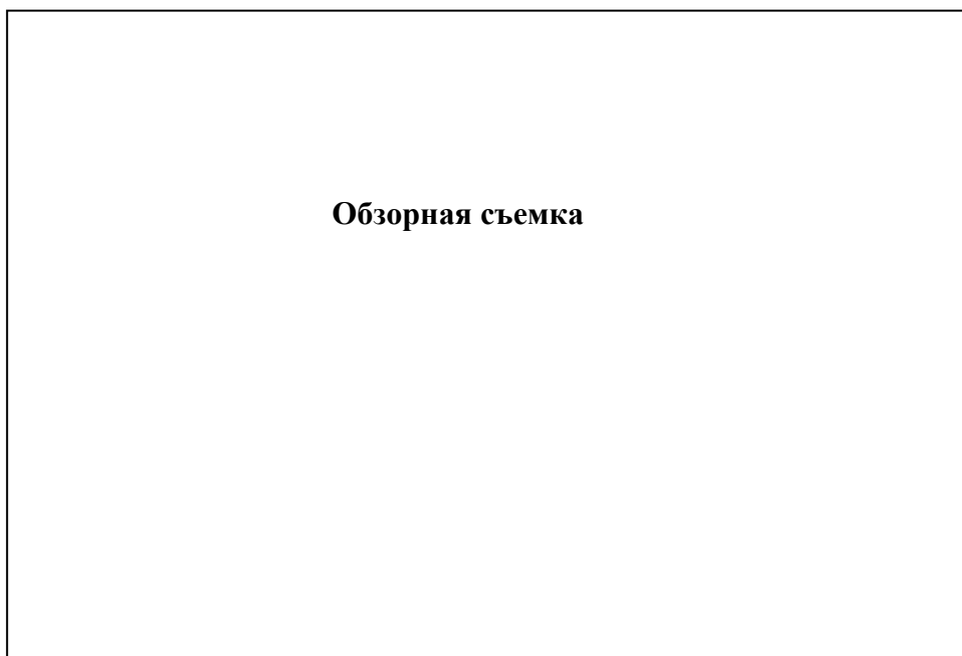


Фото № 2

(что запечатлено на снимке)

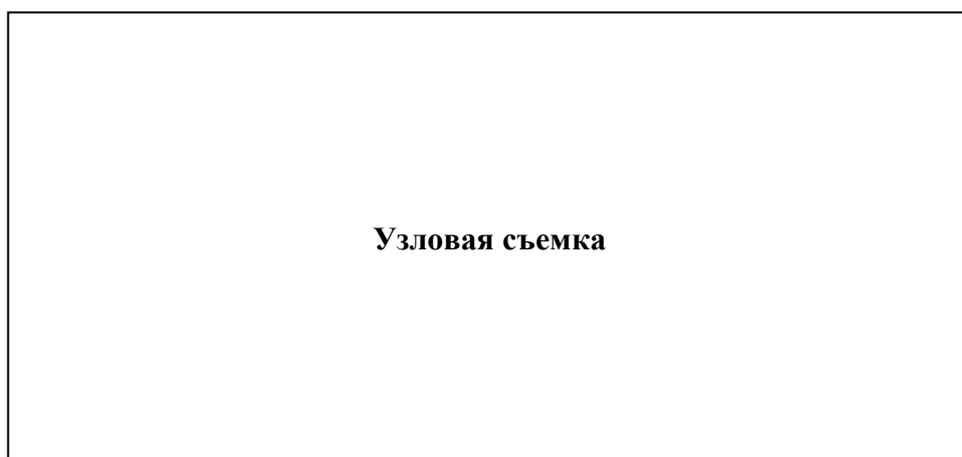


Фото № 3

(что запечатлено на снимке)

Детальная съемка

Фото № 4

(что запечатлено на снимке)

Место для конверта с негативами
к фотоснимкам № 1-4

Фототаблицу изготовил:

(подпись)

Задание № 3

Выполните опознавательную (сигналитическую) фотосъемку живого лица (фас, профиль)

Фототаблица № 2

--	--

Укажите, допущены ли при данной съемке и печати какие-либо отклонения от криминалистических правил? _____

Негативы

Лабораторная работа № 2

ДАКТИЛОСКОПИЯ

Методические указания: Целью данной работы является получение студентами практических навыков обнаружения, фиксации, изъятия, исследования и использования следов рук. Готовясь к практическому занятию, необходимо прочитать соответствующую главу учебника, обратив внимание на свойства, типы, виды и разновидности папиллярных узоров, их общие и частные признаки, виды следов рук, приемы и средства их обнаружения, фиксации, изъятия и исследования, возможности использования следов рук в раскрытии и расследовании преступлений.

На практическом занятии преподаватель выясняет, насколько студенты уяснили теоретические положения дактилоскопии, какие у них возникли вопросы при изучении этого раздела трасологии. Затем студенты выполняют следующие задания:

Задание № 1

а) определите типы папиллярных узоров.



б) обозначьте на рисунках:

- центральный, верхний (наружный) и нижний (базисный) потоки папиллярных линий;
- головку и ножки петли;
- дельты.

Задание № 2.

а) на предложенном преподавателем предмете (чистом листе бумаги, бутылке и пр.) оставьте след любого пальца своей руки. Осмотрите предмет при косопадающем освещении, напросвет и с помощью лупы. Используя дактилоскопические порошки, выявите след пальца. Перекопируйте его на дактопленку, которую оформите как вещественное доказательство.

Место для наклейки конверта с дактилопленкой с выявленным следом пальца

а) Получите отпечатки всех своих пальцев. Под каждым отпечатком укажите тип и вид узора, а для петлевых узоров также их разновидность:

Правая рука

Большой	Указательный	Средний	Безымянный	Мизинец
1	2	3	4	5

Тип. _____

Вид. _____

Левая рука

Большой	Указательный	Средний	Безымянный	Мизинец
6	7	8	9	10

Тип. _____

Вид. _____

б) Проведите сравнение единичного следа (задание 2-а) с образцом сначала по общим (отметьте совпадения), затем по частным признакам, укажите какие признаки совпадают.

Лабораторная работа № 3

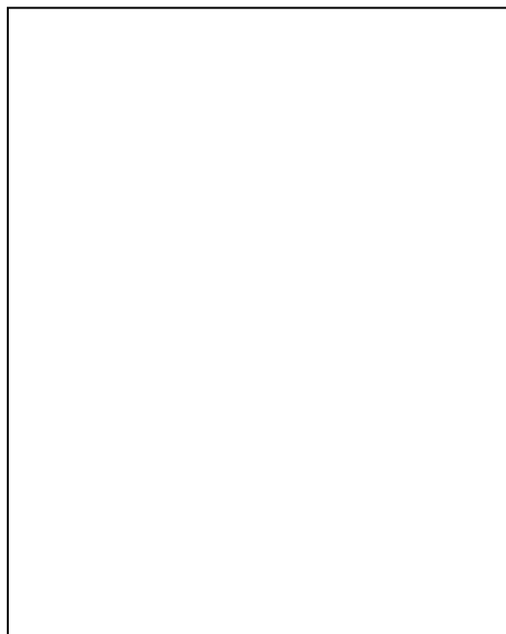
СЛЕДЫ ОБУВИ

Методические указания: При подготовке к практическому занятию по данной теме необходимо усвоить значение следов обуви, их виды, порядок описания в протоколе дорожки и одиночных следов, технические средства фиксации и изъятия, особенности подготовки материалов на экспертизу по идентификации обуви.

Желательно накануне практических занятий осмотреть подошвы обуви членов своей семьи и получить представление о разнообразии форм и рисунков подошв, наличии в них частных идентификационных признаков. Целесообразно также подошву обуви с характерным рисунком и хорошо просматривающимися частными признаками смазать кремом для обуви, получить отпечаток на чистом листе бумаги и принести его на практическое занятие для исследования.

Задание № 1

На какой-либо поверхности оставьте дорожку следов (5-7 следов обуви), измерьте ее элементы, зарисуйте. Ниже изложите результаты измерений.



Длина шага

правой ноги _____

левой ноги _____

ширина шага _____

угол разворота стопы

правой ноги _____

левой ноги _____

Задание № 2 – дорожка следов

Зарисуйте дорожку следов.

Схематическая за

Задание № 3

Во фрагменте протокола осмотра обнаруженный единичный след обуви ч его положение относительно окружающих: песчаный, сухой, влажный; пол – деревянный, мебели и т.д.); вид следов (объемные окрашенные; обуви, босых ног); характер и цвет вещества, которым образован след; размеры следа (общую длину; длину и ширину подметочной, каблучной, промежуточной частей; элементы рельефного рисунка; форму отпечатка носка обуви (острый, прямоугольный, удлиненный, круглый, широкий); форму отпечатка каблука (передний край – прямой, скошенный); маркировочные обозначения; наличие сопутствующих следов (костылей, трости); способ фиксации, изъятия и упаковки предмета со следом или слепка; содержание пояснительной надписи, какой печатью опечатан, кем подписан.

Фрагмент протокола осмотра места происшествия

Задание № 4

Укажите, какую информацию при исследовании следов обуви можно получить о лице (лицах), оставившем единичный след, дорожку следов. Как эта информация используется в розыскной работе?

Лабораторная работа № 4

СЛЕДЫ ОРУДИЙ ВЗЛОМА

Методические указания:

При подготовке к практическому занятию по данной теме необходимо усвоить понятие взлома преграды; виды преград, запирающих и предохранительных устройств (замков, запорных приспособлений, пломб), их устройство; составить представление, какие предметы, инструменты используются в качестве орудий взлома и какие следы они оставляют на преградах.

Следует также уяснить порядок описания в протоколе преград, орудий взлома и следов их применения, а также какие технические средства применяются для их фиксации и изъятия, особенности подготовки материалов на экспертизу по этим объектам; криминалистическое значение следов орудий взлома.

Задание № 1

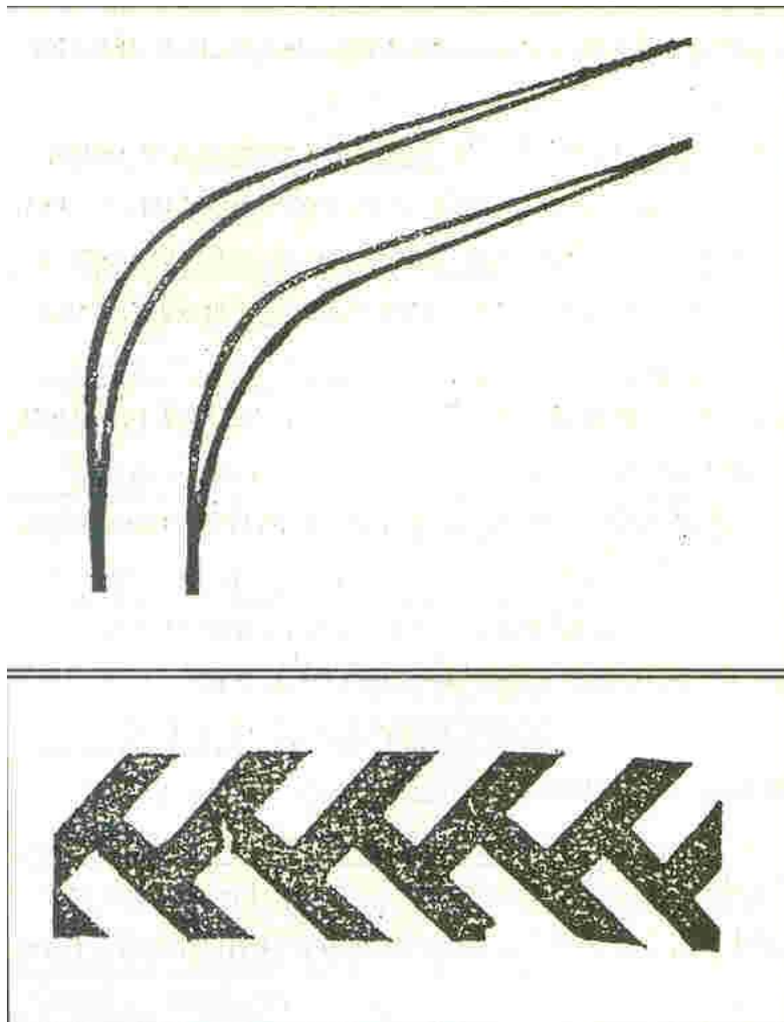
Осмотрите предмет со следом орудия взлома. Сделайте его схематическую зарисовку, установите признаки, характеризующие вид и особенности орудия взлома, отобразившиеся в следах. Результаты отразите во фрагменте протокола осмотра предмета со следами орудия взлома, в который включаются:

- место, помещение, где обнаружены следы и вид предмета, преграды, на которых они обнаружены; (дверь, окно, шкаф, замок; снаружи, внутри помещения и т.д.);
- материал объекта (дерево, кирпич, железо и т.д.);
- вид следа (вдавленный, трение, разрез, раскол и т. д.);
- расположение следа (внутри или снаружи преграды), а также расстояние от двух неподвижных ориентиров;
- форма следа (круглая, овальная, прямоугольная, «М» -образная и т.п.);
- размеры следа (длина, ширина, наибольшая глубина);
- наличие в следе посторонних частиц или веществ (ржавчина, краска, кровь и т.д.);
- способ фиксации следа (зарисовка, фотографирование, изготовление слепков и т.д.);
- способ изъятия следа (с предметом или его частью), его упаковка (материал упаковки, содержание надписей, какой печатью опечатан, кем сделаны удостоверяющие подписи);

средства, его техническое состояние. Необходимо хорошо усвоить понятия следа шины (беговой дорожки), колеи, базы автотранспортного средства, способы их измерения. Следует также ознакомиться с возможностями экспертизы следов транспортных средств.

Задание № 1

По схематическим зарисовкам определите направление движения транспортного средства и укажите особенности в следе протектора.



Схематическая зарисовка
расположения следов шин
транспортного средства на повороте.

(Стрелкой укажите
направление движения)

Задание № 2

Составьте фрагмент протокола осмотра следов ходовой части транспортного средства. В протоколе осмотра следа транспортного средства необходимо указать:

- место, где были обнаружены следы транспортного средства, их положение относительно неподвижных ориентиров, количество и протяженность;
- характер поверхности, на которой обнаружены следы: снег, грунт (глинистый, песчаный и т.п.);
- состояние поверхности (покрытия) дороги (сухая, мокрая, гладкая, неровная);
- вид следов (объемные, поверхностные – позитивные или негативные; статические-динамические; след качения, юза);
- место расположения следов (на прямой, на повороте);
- ширина каждой беговой дорожки (следов протекторов);
- ширина колеи передних и задних колес;
- максимальная глубина объемных следов по отношению к поверхности дороги;

- строение рисунка протектора (ромбы, квадраты, прямоугольники, «елочка», извилистые, ломаные линии);
- локализация, форма и размеры особенностей следов протектора (дефекты, трещины, выбоины, результаты ремонта, заплаты и т.д.); расстояние между двумя отпечатками одной и той же особенности следа;
- признаки, указывающие направление движения;
- производилось ли фотографирование (указать виды и условия съемки).

Фрагмент протокола осмотра

Задание № 3

Сформулируйте вопросы эксперту-трасологу.

Лабораторная работа № 6

СЛЕДЫ ВЫСТРЕЛА

Методические указания: Данная работа предусматривает предварительное усвоение студентами информации об устройстве отдельных видах огнестрельного оружия и различных патронов, механизме образования следов от деталей оружия на гильзах и пулях, способах обнаружения гильз, пуль и пробоин от пуль на месте применения огнестрельного оружия, а также о современных возможностях судебно-баллистической экспертизы.

Для практического выполнения заданий студенты получают у преподавателя (или лаборанта) по одному экземпляру стреляных пуль и гильз. Целью изучения этих объектов является установление их конструктивных особенностей, размерных данных, маркировочных обозначений, следов от деталей оружия и отграничение их от иных следов-повреждений. Измерение необходимых параметров исследуемых объектов производится с помощью штангенциркуля.

Задание № 1

- а) Осмотрите стреляную пулю, сделайте ее схематическую зарисовку, стрелками отметьте на ней следы от воздействия оружия.

нечитаемых штрихов состоят); наличие линий сгибов, помарок, разрывов, отверстий; признаки, характерные для полной или частичной подделки документа.

б) Сформулируйте вопросы, которые необходимо поставить при назначении технико-криминалистической экспертизы осмотренного вами документа. Вопросы могут касаться установления способа изготовления документа и использованных для этого технических средств; изменения первоначального содержания документа; последовательности выполнения частей документа; подлинности печати, оттиск которой имеется на документе; технической подделки подписи; установления первоначального содержания документа и т.д.

Задание № 2

Осмотрите предложенные оттиски печати, изложите свое суждение относительно их подлинности, перечислите признаки подделки.



1)



2)

Задание № 3

Перечислите способы и соответствующие им признаки технической подделки подписей.

Лабораторная работа № 8

Исследование почерка

Методические указания: По имеющимся рукописным текстам выявите основные группы признаков почерка (письма). Основными группами признаков почерка являются:

а) **топографические** или особенности размещения на бумаге текста и его частей (наличие, размер и форма полей, размеры абзацных отступов или красных строк, а также интервалы между строками и словами, размещение заголовков, обращений, подписей и дат, направление и форма линий письма и др.);

б) **общие:** степень выработанности, темп выполнения, общее строение почерка, форма движений, протяженность движений: а) высота букв, б) разгон, наклон, связность, нажим;

в) **частные**, заключающиеся в написании отдельных букв и их сочетаний (форма движения, направление движения, протяженность движений, вид соединения движений, количество движений, последовательность, размещение движений и их сложность).

Задание № 1

а) на листе бумаги напишите текст произвольного содержания (например, текст из любой книги). Необходимо, чтобы он включал не менее трех абзацев. Желательно, чтобы текст начинался обращением, заканчивался датой, подписью. В качестве второго документа используйте свои ненужные конспекты либо рукописные тексты, написанные другими лицами. Изложите характеристики двух исследуемых рукописных документов.

б) изучите топографические и общие признаки почерков. Результаты анализа сведите в таблицу.

Топографические признаки письма

Топографические признаки	Документ № 1	Документ № 2
Поля (верхние, нижние, левые, правые)		
Абзацные отступы		
Расположение заголовков, обращений, подписей, дат		
Размер интервалов между строками		
Размер интервалов между словами		
Положение строк относительно горизонтального обреза бумаги (если бумага нелинованная)		
Относительное положение линии строки к линиям линовки		

(если бумага линованная)		
--------------------------	--	--

Общие признаки почерка

Выявленные признаки	Документ № 1	Документ № 2
выработанность (высокая, средняя, малая)		
сложность (простой, упрощенный, усложненный)		
преобладающая форма движений (прямолинейно-угловатая, округлая)		
Размер знаков:		
а) по высоте		
б) по ширине		
разгон (размашистый, средний, сжатый)		
Наклон (прямой, правый, левый, неустойчивый)		
Связность (малая, средняя, большая)		
нажим (слабый, средний, сильный)		

Задание № 2

Произвести разборку наиболее характерных частных признаков почерка по двум ранее подобраннным документам. Результаты анализа сведите в таблицу по прилагаемому образцу.

Буквы	Документ № 1	Документ № 2

Примечание: В разработку включить не менее 9 букв, их сочетаний.

Задание № 2

Составьте запрос на проверку по картотеке фальшивых
стодолларовых купюр, изъятых при личном обыске
гражданина Белощекова.

« ____ » _____ 200__ г.

_____ (подпись следователя)

Раздел 3. Криминалистическая тактика.

Тема 12 «Тактика допроса, очной ставки и предъявления для опознания»

Деловая игра «Тактика предъявления для опознания» по учебной дисциплине «Криминалистика».

1. Раздел 3. Криминалистическая тактика.

Тема 12 «Тактика допроса, очной ставки и предъявления для опознания»

2. Материально-техническое обеспечение: образцы протоколов, бланки протоколов, видеофильм.

3. Вопросы, подлежащие выяснению на занятии:

1. Понятие, сущность и виды предъявления для опознания.
2. Этапы предъявления для опознания и тактические приёмы, используемые для производства различных видов этого следственного действия.

3. Особенности организации и проведения предъявления для опознания с обеспечением безопасности опознающего лица.

4. Основные требования предъявляемые к фиксации хода и результатов предъявления для опознания.

4. Цель деловой игры. Деловая игра относится к активной форме обучения, позволяющей вовлечь в активную работу всех без исключения студентов учебной группы. Целью деловой игры является формирование студентами, в условиях наиболее приближенных к условиям практической деятельности сотрудников правоохранительных органов, навыков правильного производства следственного действия предусмотренного ст. 193 УПК РФ и приобретение практики словесного описания действий, примет и особенностей опознаваемого лица.

5. Функции деловой игры: интенсификация процесса обучения, расширение и углубление знаний по условиям, формирующим причины индивидуального преступного поведения, о типологии лиц, совершающих преступные деяния, их характеристик, а также развитие коммуникативных качеств у студентов, создание атмосферы интеллектуального соперничества.

6. Примерный состав участников деловой игры. Из числа студентов учебной группы определяется примерный состав участников деловой игры, это следователь, который в процессе подготовки к предъявлению для опознания определяет состав СОГ и других участников; специалист осуществляющий видеofиксацию хода следственного действия; лицо (предмет) предъявляемое для опознания; опознающий; третьи лица (педагог, психолог, защитник, адвокат и др.); статисты (в случае предъявления для опознания лица); два эксперта-наблюдателя, оценивающие деловую игру.

Не позднее недели до проведения деловой игры, преподавателем будет проведена групповая консультация с участием всех студентов группы (разъяснены цели проведения деловой игры, доведены в краткой форме её содержание и закреплены за конкретными студентами возможные роли, раскрыта специфика каждой роли). За день-два до деловой игры преподавателем будет проверена готовность учебной группы в целом и каждого участника в отдельности, при необходимости проведены дополнительные, индивидуальные консультации.

7. Примерный сценарий деловой игры. Перед производством учебного следственного действия, «следователь» определяет состав СОГ и других участников предъявления для опознания, называя должностное положение, фамилии, имена, отчества, а также указывает на цель проводимого предъявления для опознания. Объявляет о предварительно проведённом допросе опознающего лица и результатах его проведения. Начиная производство предъявления для опознания лица, вызывает «опознаваемого» и «опознающего» и размещает их таким образом, чтобы исключить возможность встречи вплоть до непосредственного производства следственного действия. Прежде чем пригласить «опознающего», в кабинет приглашаются «понятые», «статисты» (разъясняются их права и обязанности), «опознаваемый», которому разъясняется цель вызова, права и обязанности и предлагается занять место среди статистов в соответствии с требованиями ч. 4 ст. 193 УПК РФ. После этого «следователь» приглашает на место следственного действия «опознающего», разъясняет ему права и обязанности, предлагает осмотреть предъявленных для опознания лиц и ответить на вопрос, узнаёт ли он кого-либо из них. Если «опознающий» даёт положительный ответ, ему предлагается указать на «опознанного» и дать пояснение о признаках, обусловивших опознание. В случае отрицательного ответа, «следователь» выясняет у «опознающего», на сколько он уверен в безошибочности своего вывода. Показания «опознающего» заносятся в протокол и обращается к «опознанному», а затем к другим лицам с вопросом – не хотят ли они что-либо сообщить в связи с проведённым следственным действием. «Следователь» объявляет об окончании СД, составленный протокол прочитывается и подписывается участниками СД.

8. Разбор деловой игры, подведение итогов. Преподаватель предоставляет слово эксперту. Эксперт оценивает подготовленность к деловой игре как группы в целом, так и каждого студента в отдельности, подчёркивает как положительные, так и отрицательные стороны игры. Выставляя оценки участникам игры, эксперт использует пятибалльную систему, учитывая: активность студентов; знание ими требования УПК РФ и профессиональных обязанностей участников СД в роли которых они выступают. Второй эксперт высказывает свою точку зрения, мотивирует свою позицию, оглашает свои оценки. Оценки экспертов складываются, что даёт окончательную оценку за участие в игре всей учебной группе. Таким образом, суммарная оценка группы зависит от индивидуального выступления каждого из участников группы. Преподаватель подводит итог проведённому занятию, анализирует заключения экспертов, обращает внимание студентов на полноту достижения поставленных перед игрой целей, на недостатки и положительные моменты, которые имели место.

9. Методические рекомендации для подготовки к деловой игре.

Предъявление для опознания – это самостоятельное следственное действие, которое состоит в отождествлении ранее воспринимаемого объекта по его мысленному образу.

Цель предъявления для опознания – идентификация объекта, который ранее воспринимал опознающий в связи с совершением преступления.

Этапы предъявления для опознания – подготовительный, проведение предъявления для опознания, заключительный.

10. Вопросы для подготовки к деловой игре.

- Когда возникает необходимость в проведении предъявления для опознания?
- Назовите факторы, влияющие на восприятие объектов и их запоминание.
- Есть ли необходимость в предварительном допросе опознающего лица?

Аргументируйте ответ.

• Какое максимальное количество объектов (лиц, предметов) рекомендуется одновременно предъявлять опознающему лицу?

- Какую роль при производстве предъявления для опознания играют статисты?

• Произведите предъявление для опознания предметов по предложенной преподавателем фабуле.

- Составьте протокол предъявления для опознания.

11. Ожидаемый (е) результат (ы):

• 1) В ходе решения практических вопросов использование студентами теоретических знаний и практических навыков, полученных ими в ходе изучения курса криминалистики.

• 2) Стимулирование интереса студентов к активному творческому поиску решений поставленных задач в отношении профилактики преступности.

12. Время проведения: 2 ч.

13. Характеристика методического и технического обеспечения- Аппаратное обеспечение: компьютер, мультимедийный проектор, локальная сеть, выход в Internet; Программное обеспечение: MS PowerPoint, MS Word, методическое обеспечение: раздаточный материал и наглядные пособия (выдержки из статей УПК РФ, Конституции РФ, ФЗ «О статусе судей в РФ»).

Дополнительные источники и литература для подготовки:

1. Аверьянова Т.В. Криминалистика: учебник / Т.В. Аверьянова, Р.С. Белкин, Ю.Г. Корухов, Е.Р. Россинская. - 4-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 928 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1898960>

2. Балашов Д.Н. Криминалистика: учебник / Д.Н. Балашов, Н.М. Балашов, С.В. Маликов. - 3-е изд., доп. и перераб. – М.: ИНФРА-М, 2021. - 448 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1216932>

3. Криминалистика (общие положения, техника, тактика): учебник для вузов / М.М. Горшков [и др.]; под редакцией А.А. Кузнецова, Я.М. Мазунина. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 400 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/520352>

4. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 1: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 449 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516283>

5. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 2: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 349 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516284>

6. Криминалистика: учебник для вузов / И.В. Александров [и др.]; под редакцией И.В. Александрова. - 2-е изд., испр. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 376 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/511251>

7. Криминалистика: учебник для вузов / К.Г. Иванов [и др.]; под научной редакцией В.Н. Карагодина, Е.В. Смахина. - 2-е изд. – М.: Издательство Юрайт, 2022; Тюмень:

Издательство Тюменского государственного университета. - 487 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/498991>

8. Россинская Е.Р. Криминалистика: учебник / Е.Р. Россинская. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2022. - 464 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1843584>

9. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник и практикум для вузов / Н.П. Яблоков. - 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 239 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/510534>

10. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник / под ред. Н.П. Яблокова, И.В. Александрова. - 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 752 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1989240>

4. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ К САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЕ

Самостоятельная работа обучающийся - это процесс активного, целенаправленного приобретения обучающийся новых знаний, умений без непосредственного участия преподавателя, характеризующийся предметной направленностью, эффективным контролем и оценкой результатов деятельности обучающегося.

Цели самостоятельной работы:

- систематизация и закрепление полученных теоретических знаний и практических умений обучающийся;
- углубление и расширение теоретических знаний;
- формирование умений использовать нормативную и справочную документацию, специальную литературу;
- развитие познавательных способностей, активности обучающийся, ответственности и организованности;
- формирование самостоятельности мышления, творческой инициативы, способностей к саморазвитию, самосовершенствованию и самореализации;
- развитие исследовательских умений и академических навыков.

Самостоятельная работа включает как более глубокое самостоятельное изучение теории, так и закрепление практических навыков и умений. Выполняя самостоятельную работу, обучающийся опирается на знания, умения и навыки, полученные в процессе аудиторной работы. Вместе с тем, самостоятельная работа требует от обучающегося дополнительной работы, включая рассмотрение отдельных вопросов, положений, подготовку самостоятельных докладов, проектов и др. Для выполнения самостоятельной работы обучающийся может использовать все доступные ему источники информации, пользоваться знаниями, умениями и навыками, полученными в процессе изучения других дисциплин. Кроме того, при выполнении заданий для самостоятельной работы, обучающийся может консультироваться с преподавателем, что позволяет ускорить процесс обучения или придать ему больший динамизм.

По завершению выполнения самостоятельной работы (задания) в установленные преподавателем сроки обучающийся обязан представить свою работу преподавателю, как правило по дисциплине «Криминалистика» задания самостоятельной работы представляются студентом на практическом или семинарском занятии по конкретной теме.

При представлении самостоятельного задания обучающийся должен показать: а) самостоятельность выполнения задания; б) глубину усвоения материала; в) способность формулировать выводы и принимать решения; г) вести дискуссию; д) отстаивать свою точку зрения, аргументируя те или иные теоретические или практические положения.

Критериями оценки результатов самостоятельной работы являются:

- уровень освоения учебного материала;
- умение использовать теоретические знания при выполнении практических задач;
- сформированность обозначенных в рабочей программе дисциплины умений;
- обоснованность и четкость изложения ответа;
- оформление материала в соответствии с требованиями.

Обучающиеся должны подходить к самостоятельной работе как к наиважнейшему средству закрепления и развития теоретических знаний, выработке единства взглядов на отдельные вопросы курса, приобретения определенных навыков и использования профессиональной литературы.

При самостоятельной проработке курса обучающиеся должны:

- просматривать основные определения и факты;
- повторить законспектированный на лекционном занятии материал и дополнить его с учетом рекомендованной по данной теме литературы;
- изучить рекомендованную литературу, составлять тезисы, аннотации и конспекты наиболее важных моментов;

- самостоятельно выполнять задания, аналогичные предлагаемым на занятиях;
- использовать для самопроверки материалы фонда оценочных средств;
- выполнять домашние задания по указанию преподавателя.

Выполнение задания внеаудиторной самостоятельной работы студента оценивается по следующим критериям:

- степень и уровень выполнения задания;
- аккуратность в оформлении работы;
- использование всех необходимых источников; - выполнение задания в установленный срок.

В рамках дисциплины студентам предлагаются следующие задания для самостоятельной работы: закрепление материала лекций, подготовка студентом устного сообщения (доклада), сопровождаемого мультимедийной презентацией, подготовка к дискуссии, самостоятельное изучение отдельных теоретических вопросов в рамках дисциплины.

Методические рекомендации по закреплению материала лекций. По всем темам дисциплины «Гражданское право» предусмотрены лекционные занятия. На занятии студентам рекомендуется выполнять конспект, записывая основные мысли преподавателя и тезисы, которые вызывают вопросы или затруднения для понимания. По ходу лекции студенты могут задавать вопросы по материалу лекции, вступать в дискуссию с преподавателем.

При повторении материала лекции студенту рекомендуется прочитать свой конспект (при необходимости несколько раз), затем обратиться к рекомендованным для изучения источникам с целью закрепления лекционного материала. Методические рекомендации по подготовке доклада. Целью выполнения данного задания самостоятельной работы студента является, прежде всего, расширение научного кругозора, овладение методами теоретического исследования, развитие самостоятельности мышления обучающегося. Доклад (как устное сообщение) – это публичное выступление с целью сообщить информацию по заранее подготовленному и проанализированному материалу.

Устный доклад (устное выступление) представляется студентом по итогам проделанной работы и является эффективным средством разъяснения ее результатов. Выступление составляет от пяти до двадцати минут в зависимости от объема выполненного задания.

При подготовке доклада необходимо учитывать следующие требования:

- устный доклад сопровождается мультимедийной презентацией;
- при устном выступлении также формулируется тема, называется выступающий, озвучивается актуальность исследования, цель и задачи, докладываются основные положения, подводятся итоги и озвучивается перечень источников, на которых был построен материал выступления.

Для успешной подготовки устного или письменного доклада необходимо: четко сформулировать тему; проанализировать рекомендованные нормативные правовые акты, материалы правоприменительной практики, литературу, а в случае необходимости подобрать их самостоятельно; составить план, который полностью согласуется с выбранной темой и логично раскрывает ее, в дальнейшем он станет оглавлением письменного доклада; изучив необходимые источники, подготовить материал доклада.

В результате выполнения данного задания самостоятельной работы обучающийся совершенствует навыки: анализа результатов научных исследований и применения их при решении конкретных образовательных и исследовательских задач; способности использовать свои креативные способности для оригинального решения исследовательских задач; решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом требований информационной безопасности.

Для подготовки доклада рекомендуется использовать научные статьи, представленные в библиотеке Elibrary.ru по адресу в сети «Интернет»: <https://www.elibrary.ru/defaultx.asp?>, а также диссертационные исследования на сайте Российской государственной библиотеки по адресу в сети «Интернет»: <https://www.rsl.ru>.

Методические рекомендации по подготовке к дискуссии. Дискуссия (лат. *diskussio* - исследование, рассмотрение) - публичный спор, цель которого - выяснение и сопоставление различных точек зрения, поиск, выявление истинного мнения, нахождение правильного решения спорного вопроса.

Дискуссия является одним из значений термина «спор». Цель дискуссии - обмен противоположными мнениями. Под дискуссией следует понимать словесное состязание, обсуждение чего-либо несколькими лицами, при котором каждый отстаивает свое мнение.

Дискуссия совершенно справедливо может считаться эффективным способом убеждения, так как участники дискуссии сами приходят к определенному выводу.

Метод групповой дискуссии может быть положен в основу всего занятия («семинар-дискуссия», «практическое занятие - дискуссия»), а также может использоваться фрагментарно во всех видах учебных занятий, придавая им диалоговую форму. Участнику дискуссии для полноценной подготовки к ней и активному участию необходимо знать из каких этапов состоит групповая дискуссия.

Этапы подготовки и проведения групповой дискуссии:

1. Выбор темы. Тема должна быть актуальной для участников дискуссии, социально значимой, связанной с реальной практикой. Она должна содержать проблемные моменты, вызывать интерес у присутствующих, быть для них достаточно знакомой, чтобы они могли компетентно вести ее обсуждение. Тема для дискуссии выбирается в рамках программы изучаемых дисциплин с учетом интересов участников дискуссии и значимости для их профессии. Формулировка темы должна быть четкой и ясной, по возможности краткой, привлекающей внимание участников, заставляющей задуматься над поставленной проблемой.

2. Разработка вопросов для обсуждения. От того как будут поставлены эти вопросы, во многом зависит успех предстоящего разговора. Формулировка вопросов должна включать в себя возможность предъявления различных точек зрения, быть поводом для размышления. В формулировках могут содержаться мнения, которые не являются бесспорными, могут приводиться положения, противоречащие фактам действительности, отличные от общепринятой трактовки.

3. Разработка сценария дискуссии. Сценарий, как правило, включает: вводное слово руководителя (обоснование выбора данной темы, указание на ее актуальность, задачи, стоящие перед участниками дискуссии); вопросы, вынесенные на обсуждение, условия ведения дискуссии; приемы активизации обучаемых (наглядные пособия, технические средства и др.); список нормативных актов, актов правоприменительной практики, литературы, необходимой для изучения. Необходимая информация для проведения дискуссии должна быть получена студентом заранее: тема, предложенные для обсуждения вопросы, источники, которые необходимо изучить. Все это необходимо для того, чтобы участник дискуссии владел информацией по теме и дискуссионным вопросам, смог заранее сформулировать свою позицию по спору и подготовить необходимые аргументы.

4. Непосредственное проведение групповой дискуссии на занятии. Ведущий во вступительном слове напоминает тему, цели и задачи дискуссии, предлагаемые вопросы для обсуждения. После вводного слова ведущий начинает дискуссию постановкой вопроса или комментариями по проблеме, приглашает присутствующих высказать собственное мнение по первому вопросу. Он предоставляет слово желающим выступить, активно содействует естественному развитию обсуждения, втягивает в активный обмен мнениями всех участников.

4.1. Вводная часть. Цель ее - задать необходимый интеллектуальный и эмоциональный настрой на предстоящее обсуждение проблемы.

4.2. Высказывания участников дискуссии. По результатам обсуждения каждого вопроса ведущий делает вывод и переходит к следующему вопросу.

5. Подведение итогов дискуссии. Ведущий подводит итоги дискуссии, анализирует выводы, к которым пришли участники спора, подчеркивает основные моменты правильного понимания проблемы, показывает ложность, ошибочность высказываний, несостоятельность отдельных позиций по конкретным вопросам темы спора. Он обращает внимание на содержание речей, точность выражения мыслей, глубину и научность аргументов, правильность употребления понятий, оценивает умение отвечать на вопросы, применять различные средства полемики, отмечает наиболее активных участников дискуссии, дает рекомендации по дальнейшему изучению обсуждаемой проблемы, совершенствованию полемических навыков и умений.

При подготовке к дискуссии студенту следует ознакомиться с правилами ее проведения:

- дискуссия - это деловой обмен мнениями, в ходе которого каждый участник должен стараться рассуждать объективно;

- выступления должны проходить организованно, каждый участник может выступать только с разрешения ведущего, повторные выступления могут быть только отсроченными, недопустима перепалка между участниками;

- каждое высказывание должно быть подкреплено фактами;

- в обсуждении следует предоставить каждому участнику возможность высказаться;

- каждое высказывание, позиция должны быть внимательно рассмотрены;

- необходимо внимательно слушать выступления других, размышлять над ними и начинать говорить только тогда, когда появляется уверенность, что каждое ваше слово будет сказано по делу;

- в ходе обсуждения недопустимо «переходить на личности», навешивать ярлыки, допускать уничижительные высказывания и т.д.;

- отстаивайте свои убеждения в энергичной и яркой форме, не унижая при этом достоинства лица, высказавшего противоположное мнение;

- при высказывании мнений, не совпадающих с вашим, сохраняйте спокойствие, исходя из того, что два человека и не могут обладать одинаковым мнением;

- любое выступление должно иметь целью разъяснение разных точек зрения и примирение спорящих;

- рассуждать участникам предлагается только по заданной теме, необходимо избегать любых уклонений в сторону;

- следует говорить лаконично, по существу, воздерживаться от растянутых выступлений. Остроту дискуссии придают точные высказывания;

- необходимо вести себя корректно. Не используйте время для высказывания недовольства тому или иному лицу, тем более отсутствующему.

Для подготовки к дискуссии студенту рекомендуется использовать научные статьи авторов, представленные в библиотеке по адресу в сети «Интернет»: <https://www.elibrary.ru/defaultx.asp?>. Студенту необходимо зарегистрироваться в научной электронной библиотеке Elibrary.ru. Кроме того, рекомендуется анализ диссертаций по теме дискуссии, для чего следует зарегистрироваться на сайте Российской государственной библиотеки по адресу в сети «Интернет»: <https://www.rsl.ru>.

Методические рекомендации по самостоятельному изучению вопросов тем дисциплины. Отдельные вопросы конкретной темы права не рассматриваются на лекционном или семинарском занятиях в силу ограниченности занятий по времени. В то же время такие вопросы обязательно должны быть изучены студентами в силу их значимости. Вопросы для самостоятельного изучения обязательно озвучиваются преподавателем. Кроме того, для

освоения такого материала преподаватель рекомендует нормативные правовые акты, а также научную и учебную литературу. Студент также может самостоятельно подобрать источники для изучения обозначенных вопроса.

При самостоятельном изучении отдельных вопросов в рамках дисциплины обучающемуся рекомендуется конспектировать материал, помечая тот, который вызывает трудности в понимании. В таких случаях студенту рекомендуется обратиться к преподавателю за консультацией.

Методические рекомендации по подготовке мультимедийной презентации

1. Рассказывать можно только то, о чем знаешь, как минимум, в 10 раз больше, чем озвучиваешь.

2. Первый слайд должен содержать название доклада, ФИО и координаты (организация/подразделение, адрес электронной почты) выступающего. Правила хорошего тона предполагают еще указание на первом (да и на каждом) слайде названия мероприятия. Каждый слайд должен иметь заголовок и быть пронумерованным в формате 1/11.

3. Не все равно, каким программным продуктом пользоваться для подготовки презентации. Наиболее распространен сегодня MS PowerPoint. Но, например, если презентация подготовлена не в TeX, то слушатели-математики могут не воспринять доклад всерьез.

4. Презентация начинается с аннотации, где на одном-двух слайдах дается представление, о чем пойдет речь. Большая часть презентаций требует оглашения структуры. При использовании TeX для макетирования стандартный шаблон предполагает отображение структуры разделов презентации с подсветкой текущего раздела на каждой странице, что стало уже стандартом де факто.

5. Презентация не заменяет, а дополняет доклад. Не надо писать на слайдах то, что Вы собираетесь сказать словами. Обратное тоже верно: при докладе никогда не зачитывайте текст со слайда! Возможное исключение – если презентация по-английски, и Вы не уверены в Вашем устном английском, имеет смысл сделать слайды самодостаточными, вынеся на них весь (слегка сокращенный) текст доклада.

6. Оптимальная скорость переключения - один слайд за 1–2 минуты, на лекциях - до 5 минут. Для кратких выступлений допустимо два слайда в минуту, но не быстрее. Слушатели должны успеть воспринять информацию и со слайда, и на слух. «Универсальная» оценка – число слайдов равно продолжительности выступления в минутах.

7. 20 pt. Наиболее читабельным является Arial. Оформляйте все слайды в едином стиле (в TeX многое из упомянутого делается «автоматически»). ≥Размер шрифта основного текста – не менее 16pt, заголовки

8. Не следует перегружать слайд информацией, делать много мелкого текста. При подготовке презентации рекомендуется в максимальной степени использовать графики, схемы, диаграммы и модели с их кратким описанием. Фотографии и рисунки делают представляемую информацию более интересной и помогают удерживать внимание аудитории, давая возможность ясно понять суть предмета. Длинные перечисления или большие таблицы с числами бессмысленны – лучше постройте графики.

9. Имеет смысл быть аккуратным. Неряшливо сделанные слайды (разной в шрифтах и отступах, ошибки и опечатки) вызывают подозрение, что и к содержательным вопросам докладчик подошёл спустя рукава. Готовую презентацию надо просмотреть внимательно несколько раз «свежим» взглядом; каждый раз будете находить по несколько опечаток, ошибок или «некрасивостей». Особенно стоит обратить внимание на заголовок, набранный заглавными буквами. MS Office зачастую не проверяет орфографию в таких словах.

10. При ощущении неуверенности перед аудиторией или очень ответственном выступлении следует написать и выучить свою речь наизусть. Озвучивание одной страницы (формат А4, шрифт 14pt, полуторный интервал) занимает 2 минуты. Нужна тренировка перед выступлением.

11. Важно следить за временем.

12. Речь и слайды не должны совпадать, тогда презентация станет «объёмной». Речь должна быть более популярна и образна. Слайды могут содержать больше «технических» подробностей: формулы, схемы, таблицы, графики. Всегда подписывайте оси (какая переменная и ее размерность).

13. Нельзя читать формулы и обозначения («икс», «зет и джитое с тильдой» и т.п.) Возможное исключение - рассказ на рабочем семинаре перед коллегами «технических» результатов.

14. Первые же фразы должны интриговать. Например, можно сказать о том, насколько сложной или насколько важной является данная задача, или о том, насколько неожиданным будет решение - это позволит удержать внимание слушателей до конца. Но тогда концовка действительно должна оказаться нетривиальной — иначе слушатель будет разочарован. Запомните, у Вас только 20 секунд в начале доклада для того, чтобы привлечь внимание слушателей. Если за это время не прозвучит нечто поистине интригующее (или хотя бы хорошая шутка), вернуть внимание будет очень сложно.

15. Люди лучше запоминают то, что увидели последним!

16. В серьёзных научных презентациях не следует использовать эффекты анимации и излишнее «украшательство».

17. Заранее необходимо продумать возможные проблемы с техникой. Заранее скопировать на рабочий стол файл с презентацией и проверить, как он работает, с первого до последнего слайда. Обязательно иметь при себе копию презентации на флэш-карте. Проверить, нет ли проблем с отображением русских шрифтов и формул. Целесообразно иметь при себе как PPT презентацию (в случае подготовки презентации в MS Office), так и PDF версию (но показ PDF версии презентации автоматически налагает ограничения на используемые визуальные эффекты).

Решение правовых задач. Для закрепления теоретического материала, с целью выработки у обучающихся навыков по применению норм права обучающимся дается задание - решение правовых задач. Задачи должны быть решены в письменном виде. При решении указывается тема задачи, дается ответ на каждый вопрос задачи отдельно. Ответ должен быть полным и мотивированным, содержать ссылку на применяемую норму права.

Условия задания и задачи необходимо читать внимательно. Каждое предложение может иметь значение для правильного решения. От обучающегося требуется точное исследование изложенных обстоятельств, определение проблемных моментов. Решение должно быть нацелено на тот вопрос, который поставлен в задании.

Задания, задачи необходимо решать таким образом, чтобы решение имело внутреннюю структуру и логику изложения материала. Главное правило при построении структуры решения состоит в том, что в большинстве случаев структура решения задачи предопределяется нормами действующего законодательства.

Любое задание завершается общим выводом. Принимая во внимание специфику предмета, желательно в выводах оперировать словами «согласно статье...Федерального закона...», «в соответствии с действующим законодательством...». Но очень важны личное мнение, рассуждение и отношение студента к условиям задачи и его решению.

Методические рекомендации по составлению документа

Под причинами преступности понимаются социальные, экономические, психологические и другие объективно существующие факторы, которые порождают и постоянно воспроизводят преступность и преступления как следствие своего действия. Это базовый, основной элемент в проблеме существования преступности.

Субъективные причины преступности - определенные элементы социальной психологии, характеризующиеся деформацией нравственных ценностей и искаженным правосознанием личности, совершающей правонарушения.

Объективные причины преступности - социальные преступности, социальные противоречия и экономические кризисы, политическая нестабильность в обществе, образующие трудности и недостатки для людей тем самым, порождая антиобщественную мотивацию и преступное поведение.

Условия преступности - это совокупность явлений, которые сами по себе не могут породить преступность, но служат обстоятельствами, способствующими ее возникновению и существованию.

Объективные условия преступности - недостатки организационного, правового, технического порядка, поддерживающие, а иногда и оживляющие действие субъективных и объективных причин преступлений. Субъективные условия преступности- это демографические, социально-ролевые и психологические особенности населения.

Причины и условия тесно связаны между собой и необходимы для возникновения преступности. Те факторы, которые выступают в качестве причин, без соответствующих условий не могут породить преступность. Связь причин и условий называют детерминизмом. Причинность - одна из разновидностей детерминизма.

Суть условия и его отличие от причины состоит в том, что это явление или процесс, которые сами по себе не могут породить непосредственно данное следствие, но, сопутствуя причинам в пространстве и во времени и влияя на них, обеспечивают определенное их развитие, необходимое для возникновения следствия. Иными словами, причина порождает следствие, в то время как условие этому лишь способствует, обеспечивая возможность действия причины.

Повлиять на преступность, предупредить совершение преступления можно, воздействуя не только на причины, но и на условия преступности. Во многих случаях воздействовать на условия, способствующие совершению преступлений, и тем самым блокировать действия причин практически легче и доступнее, чем устранить причины преступности.

Для устранения причин и последствий конкретных видов и типов преступлений, применительно к конкретным сферам общественной жизни, отраслям хозяйства или группам лиц разрабатываются и применяются специально-криминологические меры.

Специальное предупреждение меньше по масштабам, чем общесоциальное, но имеет большую целенаправленность на какой-либо объект и имеет более жестко ограничено по времени применения. Специальные меры базируются на общих профилактических мерах, они используют предупредительный потенциал общества, но в то же время, они способствуют общесоциальному предупреждению, решая конкретные, более узкие задачи.

Специальные меры классифицируются:

- по их содержанию (экономические, политические, культурно-воспитательные);
- по масштабам действия (международные, общегосударственные, региональные);
- по моменту применения (предупреждение первичных или рецидивных);
- по степени глубины (предупреждающие возможность возникновения криминогенных ситуаций, нейтрализующие их, полностью устраняющие криминогенные ситуации);
- по правовой характеристике (основывающиеся на нормах права, но не регулируемые ими, детально регулируемые юридическими нормами);
- по механизму действия (меры-сигналы, меры прямого действия).

Так, при криминологическом изучении преступности на отдельном объекте необходимо обратить внимание на внутриорганизационную среду, тип управления (ситуативный, для которого характерна слабая дисциплина или регулятивный, при котором жестко регламентируется вся деятельность объекта), психологический климат на объекте, характеристику его работников.

Необходимо уяснить, в каких условиях протекает деятельность объекта, на что направлены его экономические и другие интересы, в какой сфере экономики оно участвует,

и, соответственно, какие потенциальные возможности для совершения преступлений имеются в каждом конкретном случае.

Профилактика преступности на отдельном объекте должна опираться на информацию о социальной, экономической, правовой ситуации, анализ которой говорит о необходимости нейтрализации конкретных криминогенных факторов, а также на результаты контрольно-ревизионной и налогово-проверочной деятельности, результаты по осуществлению прокурорского надзора.

Эссе

Эссе студента – самостоятельная письменная работа на тему, предложенную преподавателем, либо выбранная самим студентом, но обязательно согласованная с преподавателем. Тема эссе должна содержать в себе вопрос, проблему, мотивировать на размышление.

Цель эссе состоит в развитии навыков самостоятельного творческого мышления и письменного изложения собственных мыслей. Писать эссе чрезвычайно полезно, поскольку это позволяет автору научиться четко и грамотно формулировать мысли, структурировать информацию, использовать основные категории анализа, выделять причинно-следственные связи, иллюстрировать понятия соответствующими примерами, аргументировать свои выводы; овладеть научным стилем речи.

Требования к эссе. Эссе по дисциплине «Криминалистика» должно содержать: четкое изложение сути поставленной проблемы, включать самостоятельно проведенный анализ этой проблемы с использованием концепций и аналитического инструментария, рассматриваемого в рамках дисциплины, выводы, обобщающие авторскую позицию по поставленной проблеме.

В зависимости от специфики дисциплины формы эссе могут значительно дифференцироваться. В некоторых случаях это может быть анализ имеющихся статистических данных по изучаемой проблеме, анализ материалов из средств массовой информации с использованием изучаемых моделей, подробный разбор предложенной задачи с развернутыми мнениями, подбор и детальный анализ примеров, иллюстрирующих проблему и др.

Построение эссе:

Титульный лист (заполняется по единой форме).

Содержание.

Введение – суть и обоснование выбора данной темы, состоит из ряда компонентов, связанных логически и стилистически. На этом этапе очень важно правильно сформулировать вопрос, на который вы собираетесь найти ответ в ходе своего исследования. При работе над введением могут помочь ответы на следующие вопросы: «Надо ли давать определения терминам, прозвучавшим в теме эссе?», «Почему тема, которую я раскрываю, является важной в настоящий момент?», «Какие понятия будут вовлечены в мои рассуждения по теме?», «Могу ли я разделить тему на несколько более мелких подтем?».

Основная часть – теоретические основы выбранной проблемы и изложение основного вопроса. Данная часть предполагает развитие аргументации и анализа, а также обоснование их, исходя из имеющихся данных, других аргументов и позиций по этому вопросу. В этом заключается основное содержание эссе и это представляет собой главную трудность. Поэтому важное значение имеют подзаголовки, на основе которых осуществляется структурирование аргументации. Именно здесь необходимо обосновать (логически, используя данные или строгие рассуждения) предлагаемую аргументацию и (или) анализ. Там, где это необходимо, в качестве аналитического инструмента можно использовать графики, диаграммы и таблицы. В зависимости от поставленного вопроса анализ проводится на основе следующих категорий: причина – следствие, общее – особенное, форма – содержание, часть – целое, постоянство – изменчивость.

В процессе построения эссе необходимо помнить, что один параграф должен содержать только одно утверждение и соответствующее доказательство. Следовательно,

наполняя содержанием разделы аргументацией (соответствующей подзаголовкам), необходимо в пределах параграфа ограничить себя рассмотрением одной главной мысли.

Хорошо проверенный (и для большинства – совершенно необходимый) способ построения любого эссе – использование подзаголовков для обозначения ключевых моментов аргументированного изложения: это помогает посмотреть на то, что предполагается сделать (и ответить на вопрос, хорош ли замысел). Такой подход поможет следовать точно определенной цели в данном исследовании. Эффективное использование подзаголовков – не только обозначение основных пунктов, которые необходимо осветить. Их последовательность может также свидетельствовать о наличии или отсутствии логичности в освещении темы.

Заключение – обобщения и аргументированные выводы по теме с указанием области ее применения и др. Подытоживает эссе или еще раз вносит пояснения, подкрепляет смысл и значение изложенного в основной части. Методы, рекомендуемые для составления заключения: повторение, иллюстрация, цитата, впечатляющее утверждение. Заключение может содержать такой очень важный, дополняющий эссе элемент, как указание на применение (импликацию) исследования, не исключая взаимосвязи с другими проблемами.

Общий объем – 5–7 с. основного текста.

Темы рефератов по дисциплине «Криминалистика».

Подготовьте реферат по предложенным темам

Тема 1

1. Вербальная криминалистически- значимая информация, тактические приемы ее получения и проверки.
2. Версионный подход к планированию расследования преступлений.
3. Взаимосвязь развития криминалистики и общественного прогресса.
4. Диагностические и идентификационные задачи, решаемые по следам инструментов и транспортных средств.
5. Диагностические и идентификационные задачи, решаемые по следам огнестрельного оружия.
6. Интеграционная сущность природы криминалистики.
7. Использование помощи граждан при расследовании преступлений.

Тема 14

1. Криминалистическая характеристика и методика расследования убийств.
2. Криминалистическая характеристика и методика расследования преступлений, связанных с причинением вреда здоровью человека.
3. Криминалистическая характеристика и методика расследования преступлений против половой неприкосновенности и половой свободы личности.

Тема 15

1. Криминалистическая характеристика краж.
2. Криминалистическая характеристика грабежей.
3. Криминалистическая характеристика разбойных нападений.
4. Криминалистическая методика расследования краж, грабежей, разбойных нападений.

Темы для написания эссе по дисциплине «Криминалистика».

Подготовьте эссе на предложенные темы

Тема 13

1. Изучение личности при раскрытии и расследовании преступлений.
2. Общие положения методики расследования отдельных видов преступлений.
3. Расследование изнасилований.
4. Общие положения методики расследования организованной преступной деятельности.
5. Расследование преступлений по горячим следам.
6. Расследование мошенничеств, совершенных с использованием компьютерных технологий.

Темы для докладов /сообщений по дисциплине «Криминалистика»

Подготовьте доклад на предложенные темы

Темы 1-3.

1. Законы развития криминалистики.
2. Развитие научных представлений о предмете и природе криминалистики.
3. Система частных криминалистических теорий и тенденции ее развития.
4. Что такое криминалистика? Из забытого прошлого.
5. Творец судебной фотографии Е.Ф. Буринский.
6. Судебная фотография-второе зрение криминалистов.
7. Криминалистические исследования в лабораториях выдающихся русских ученых.
8. Историческое развитие методов опознания преступников.
9. Возникновение судебно-баллистической экспертизы в России.
10. О чем может рассказать почерк?
11. Победы и поражения в борьбе с подлогами документов.
12. Микроследы-немые свидетели преступлений.
13. Неизгладимая печать или причуды идентификации.
14. Научно-технические средства и их применение в правоохранительной деятельности.
15. Собираемые данные о внешности человека и их использование в криминалистических целях.
16. Теоретические, методологические и науковедческие основы криминалистики.
17. Научные и правовые основы ведения криминалистических учетов.
18. Современные направления криминалистики.

Комплект заданий для выполнения письменных контрольных работ по дисциплине «Криминалистика»

Контрольная работа - письменное задание, предусматривающее самостоятельный ответ студента в свободной форме на поставленные вопросы. В качестве вопросов могут использоваться вопросы, входящие, как в план лекционных занятий, так и сформулированные преподавателем дополнительно в соответствии с тематикой лекционных занятий и/или темами, предусмотренными для самостоятельного изучения.

Время проведения контрольной работы - не более 20-30 мин на работу.

Выполните письменно контрольную работу по вариантам

ВАРИАНТ № 1

Дайте развернутые ответы на следующие вопросы:

1. История развития отечественной криминалистики.
2. Какие методы научного познания используются в криминалистике?

ВАРИАНТ № 2

Дайте развернутые ответы на следующие вопросы:

1. Сущность идентификации человека по признакам внешности.
2. Раскройте связь криминалистики с естественными и техническими науками.

ВАРИАНТ № 3

Дайте развернутые ответы на следующие вопросы:

1. Криминалистические версии и планирование расследования.
2. Что такое механоскопия?

ВАРИАНТ № 4

Дайте развернутые ответы на следующие вопросы:

1. Виды криминалистических экспертиз.
2. Что такое орудия преступления?

ВАРИАНТ № 5

Дайте развернутые ответы на следующие вопросы:

1. Криминалистическая идентификация. Понятие и научные основы. Объекты и виды.
2. Что такое одорологическая экспертиза?

ВАРИАНТ № 6

Дайте развернутые ответы на следующие вопросы:

1. Основы методики расследования взяточничества.
2. Какую криминалистически значимую информацию можно получить при исследовании холодного оружия?

ВАРИАНТ № 7

Дайте развернутые ответы на следующие вопросы:

1. Основы методики расследования злоупотребления властью или служебным положением.
2. В каких случаях назначается дополнительная экспертиза?

ВАРИАНТ № 8

Дайте развернутые ответы на следующие вопросы:

1. Основы методики расследования дорожно-транспортных происшествий.
2. Какие образцы для сравнительного исследования отбираются при назначении технико-криминалистической экспертизы документов?

ВАРИАНТ № 9

Дайте развернутые ответы на следующие вопросы:

1. Средства криминалистической техники, применяемые для обнаружения, фиксации и изъятия доказательств.
2. Какие общие положения тактики предъявления для опознания?

ВАРИАНТ № 10

Дайте развернутые ответы на следующие вопросы:

1. Основы методики расследования преступлений против собственности.
2. В каких случаях предъявление для опознания производится по фотоизображениям?

ВАРИАНТ № 11

Дайте развернутые ответы на следующие вопросы:

1. Основы методики расследования убийств.

2. Какие следы выстрела остаются на преградах?

ВАРИАНТ № 12

Дайте развернутые ответы на следующие вопросы:

1. Каким критериям должны отвечать методы, используемые в криминалистических исследованиях?
2. Какое криминалистическое значение имеют следы транспортных средств?

ВАРИАНТ № 13

Дайте развернутые ответы на следующие вопросы:

1. Понятие и классификация следов в трасологии.
2. Каковы первоначальные следственные действия при расследовании убийств?

ВАРИАНТ № 14

Дайте развернутые ответы на следующие вопросы:

1. Тактика предъявления для опознания.
2. Что такое дорожка следов?

ВАРИАНТ № 15

Дайте развернутые ответы на следующие вопросы:

1. Тактика проведения очной ставки.
2. Что такое тактический прием, тактическая комбинация, тактическая операция?

ВАРИАНТ № 16

Дайте развернутые ответы на следующие вопросы:

1. Тактика допроса.
2. Как классифицируются признаки внешности человека?

ВАРИАНТ № 17

Дайте развернутые ответы на следующие вопросы:

1. Следственный эксперимент.
2. Какими способами фиксируется внешность человека?

ВАРИАНТ № 18

Дайте развернутые ответы на следующие вопросы:

1. Тактика обыска и выемка.
2. Что такое дистанция выстрела?

ВАРИАНТ № 19

Дайте развернутые ответы на следующие вопросы:

1. Тактика осмотра места происшествия.
2. Каково значение одорологии для раскрытия и расследования преступлений?

ВАРИАНТ № 20

Дайте развернутые ответы на следующие вопросы:

1. Раскройте связь криминалистики и общественных наук (философии, этики, логики, судебной психологии).
2. Что такое криминалистическая идентификация?

ВАРИАНТ № 21

Дайте развернутые ответы на следующие вопросы:

1. Взаимодействие следователя, оперативно-розыскных служб и экспертно-криминалистических подразделений.

2. Что такое орудия преступления?

ВАРИАНТ № 22

Дайте развернутые ответы на следующие вопросы:

1. Применение видеозаписи и кино съемки при проведении следственных действий.
2. Как обнаруживаются и изымаются следы биологического происхождения?

ВАРИАНТ № 23

Дайте развернутые ответы на следующие вопросы:

1. Построение и анализ версий.
2. Как проверяется версия об инсценировке кражи?

ВАРИАНТ № 24

Дайте развернутые ответы на следующие вопросы:

1. Что такое письмо и каковы его криминалистические признаки?
2. Каков механизм образования следов выстрела из огнестрельного оружия?

ВАРИАНТ № 25

Дайте развернутые ответы на следующие вопросы:

1. Задачи и функции криминалистики.
2. Какие образцы для сравнительного исследования представляются на почерковедческую экспертизу?

ВАРИАНТ № 26

Дайте развернутые ответы на следующие вопросы:

1. Место криминалистики в системе юридических наук.
2. Что представляет собой заключение эксперта и как оно оценивается следователем и судом?

ВАРИАНТ № 27

Дайте развернутые ответы на следующие вопросы:

1. Объекты и виды криминалистической идентификации.
2. Какие обстоятельства подлежат выяснению и доказыванию по преступлениям, связанным с незаконным оборотом наркотических веществ?

Дополнительные источники и литература для подготовки:

1. Аверьянова Т.В. Криминалистика: учебник / Т.В. Аверьянова, Р.С. Белкин, Ю.Г. Корухов, Е.Р. Россинская. - 4-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 928 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1898960>
2. Балашов Д.Н. Криминалистика: учебник / Д.Н. Балашов, Н.М. Балашов, С.В. Маликов. - 3-е изд., доп. и перераб. – М.: ИНФРА-М, 2021. - 448 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1216932>
3. Криминалистика (общие положения, техника, тактика): учебник для вузов / М.М. Горшков [и др.]; под редакцией А.А. Кузнецова, Я.М. Мазунина. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 400 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/520352>
4. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 1: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 449 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516283>
5. Криминалистика. Полный курс в 2 ч. Часть 2: учебник для вузов / В.В. Агафонов [и др.]; под общей редакцией В.В. Агафонова, А.Г. Филиппова. - 6-е изд., перераб. и доп. –

М.: Издательство Юрайт, 2023. - 349 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/516284>

6. Криминалистика: учебник для вузов / И.В. Александров [и др.]; под редакцией И.В. Александрова. - 2-е изд., испр. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 376 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/511251>

7. Криминалистика: учебник для вузов / К.Г. Иванов [и др.]; под научной редакцией В.Н. Карагодина, Е.В. Смахтина. - 2-е изд. – М.: Издательство Юрайт, 2022; Тюмень: Издательство Тюменского государственного университета. - 487 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/498991>

8. Россинская Е.Р. Криминалистика: учебник / Е.Р. Россинская. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2022. - 464 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1843584>

9. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник и практикум для вузов / Н.П. Яблоков. - 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2023. - 239 с. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/510534>

10. Яблоков Н.П. Криминалистика: учебник / под ред. Н.П. Яблокова, И.В. Александрова. - 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2023. - 752 с. // URL: <https://znanium.com/catalog/product/1989240>

