

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Трофимов Евгений Николаевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 13.05.2022 11:14:57  
Уникальный программный ключ:  
c379adf0ad4f91cbbf100b7fc3323cc41cc52545



**Образовательное частное учреждение высшего образования  
«Российская международная академия туризма»**

**Факультет менеджмента туризма  
Кафедра правовых дисциплин**

**Приложение  
к фонду оценочных средств  
по дисциплине «Криминалистика»**

Рассмотрено и одобрено  
на заседании кафедры  
«12» мая 2022г., протокол № 10

Заведующий кафедрой

д.ю.н.

Э.Г. Липатов

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ  
ЛАБОРАТОРНЫХ РАБОТ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «КРИМИНАЛИСТИКА»**

**1. Методические рекомендации по выполнению лабораторных работ**

По мере изучения курса криминалистики студенту рекомендуется выполнить комплекс лабораторных работ, которые изложены в данном практикуме.

Требования к студентам: приступая к выполнению лабораторных работ, студент уже должен обладать в достаточной мере хорошими знаниями не только по общей теории криминалистики, но и по уголовному праву, уголовному процессу и некоторым другим юридическим наукам.

Цели лабораторных занятий:

- сформировать ОПК-3; ПК-8
- закрепить и систематизировать изученный учебный материал;
- приобрести навыки применения технико-криминалистических средств, специально предназначенных для обнаружения, фиксации и изъятия следов преступлений;
- усвоить основы тактики производства следственных действий;
- научиться выдвигать версии, планировать расследование, оформлять процессуальные документы.

В результате выполнения лабораторных работ студент должен:

- получить представление о технико-криминалистическом обеспечении раскрытия и расследования преступлений;
- узнать тактические приемы производства следственных действий;
- научиться принимать и реализовывать решения, непосредственно связанные с расследованием преступлений отдельных видов и групп; приобрести навыки применения криминалистических методов и средств, специально предназначенных для обнаружения и изъятия следов преступлений, а также фиксации сведений о них в протоколе, что позволит ему работать на благо общества и государства, в том числе в сфере туризма.

Содержание лабораторных работ соответствует рабочей программе дисциплины «Криминалистика». Каждая лабораторная работа содержит контрольные вопросы по соответствующей теме, а также комплекс взаимосвязанных практических заданий (от трех до пяти), которые последовательно должны выполняться студентом, как во время практических занятий под руководством преподавателя, так и в период самостоятельной работы.

Прежде чем приступать к непосредственному выполнению практических заданий лабораторной работы, студенту необходимо:

1) ознакомиться с методическими указаниями для студентов по изучению конкретной темы;

2) изучить требования нормативных правовых актов, а также содержание основных и дополнительных литературных источников, рекомендованных для изучения той или иной темы;

3) внимательно прочитать все задания лабораторной работы и определиться с оптимальной для себя последовательностью их выполнения;

4) проконсультироваться с преподавателем и подготовить надлежащее материальное обеспечение процесса выполнения лабораторной работы.

Ответы на контрольные вопросы должны излагаться студентом в устной форме кратко и точно, со ссылками на нормы действующего законодательства. Выполнение практических заданий должно быть зафиксировано письменно, их результаты должны быть доказаны использованием технико-криминалистическими средствами.

Выполнение каждой лабораторной работы проверяется преподавателем. Результаты проверки он отражает в контрольном листе оценкой «зачтено», которую заверяет своей подписью.

Лабораторная работа может быть не зачтена в следующих случаях:

1) если она полностью не выполнена или выполнена неверно;

2) если ответы на контрольные вопросы носят поверхностный характер и не подкреплены ссылками на нормы действующего законодательства;

3) если практические задания не выполнены или выполнены с нарушением правил использования технико-криминалистических средств;

4) если результаты выполнения практических заданий не оформлены надлежащим образом.

Выполнение, как и невыполнение лабораторных работ способно оказать решающее влияние на формирование результирующей оценки по курсу криминалистики во время промежуточной аттестации (сдачи экзамена).

## 2. Содержание лабораторных работ

### Лабораторная работа №3 по теме: «Криминалистическая фотография и видеозапись»

**Время – 2 часа**

**Место:** лаборатория, оборудованная для проведения занятий по криминалистике.

**Цели:**

- формирование сформировать ОПК-3; ПК-8
- уяснить правила изготовления криминалистической фотографии и видеозаписи;
- усвоить особенности проведения следственных действий с помощью средств и методов криминалистической фотографии, киносъемки и видеозаписи, специально предназначенных для собирания, проверки и оценки доказательств по уголовным делам.

**Учебно-методическое и материальное оснащение:**

- 1) Криминалистика: учебник для прикладного бакалавриата / под ред. А.Г. Филиппова. М., 2021. С. 54-68;
- 2) следственный чемодан;
- 3) фотоаппарат и видеокамера;
- 4) бланк фототаблицы.

**Контрольные вопросы:**

Сформулируйте понятие криминалистической фотографии и видеозаписи как раздела криминалистической техники.

Дайте определение запечатлевающей фотографии, назовите ее способы.

Дайте определение исследовательской фотографии, назовите ее способы (методы).

Назовите порядок применения видеозаписи при расследовании преступлений, в том числе в сфере туризма.

**Практические задания:**

**Задание 1.** Изучите содержимое следственного чемодана и укажите технико-криминалистические средства, которые, на Ваш взгляд, наиболее часто используются при производстве следственных действий.

**Задание 2.** Укажите элементы системы криминалистической фотографии, киносъемки и видеозаписи.

**Задание 3.** Произведите фотографирование конкретного лица по правилам опознавательной фотосъемки, изготовьте фотографии (6 на 9 см.) и, разместите их на данной странице в установленном порядке. Фото 1 Фото 2 Фото 3

**Задание 4.** Произведите ориентирующую, обзорную, узловую и детальную фотосъемку места происшествия, изготовьте фотоснимки (10 на 15 см.) и оформите их в виде фототаблицы.

**Лабораторная работа №4 по теме:  
«Криминалистическое исследование следов (трасология)»**

**Время – 2 часа**

**Место:** лаборатория, оборудованная для проведения занятий по криминалистике.

**Цели:**

- сформировать ОПК-3; ПК-8
- ознакомиться с криминалистической технологией обнаружения, фиксации, изъятия и исследования следов преступления, на примере работы со следами пальцев рук.

**Учебно-методическое и материальное оснащение:**

- 1) Криминалистика: учебник для прикладного бакалавриата / под ред. А.Г. Филиппова. М., 2021. С. 69-92;
- 2) дактилоскопическая пленка;
- 3) дактилоскопический порошок;
- 4) магнитная кисть;
- 5) дактилоскопическая карта;
- 6) ножницы.

**Контрольные вопросы:**

Сформулируйте понятие трасологии как отрасли криминалистической техники.

Как классифицируются следы-отображения?

Что такое дактилоскопия? Назовите ее криминалистические основы.

Назовите типы папиллярных узоров. Назовите средства и методы выявления следов папиллярных узоров.

Что такое механоскопия? Как классифицируются следы транспортных средств?

**Практические задания:**

**Задание 1.** Перечислите типы папиллярных узоров, затем сделайте схематическую зарисовку каждого из них с пояснительной надписью.

**Задание 2.** Оставьте след любого пальца своей руки на каком-либо предмете. Проявите данный след с помощью дактилоскопического порошка и специальной кисти. Затем скопируйте его на дактилоскопическую пленку и приобщите ее к материалам данной лабораторной работы в упаковке (конверт), снабженной пояснительной надписью, а также подписями следователя и понятых.

**Задание 3.** Отрежьте (по линии отреза) бланк дактилоскопической карты. Под руководством преподавателя пройдите дактилоскопирование. Впишите в дактилоскопическую карту необходимые данные, после чего приобщите ее к материалам данной лабораторной работы.

**Лабораторная работа №5 по теме:  
«Криминалистическое исследование оружия и следов его применения  
(криминалистическое оружиеведение)»**

**Время – 2 часа**

**Место:** лаборатория, оборудованная для проведения занятий по криминалистике.

**Цели:**

- сформировать ОПК-3; ПК-8
- усвоить научные основы криминалистического исследования оружия и следов его применения, приобрести навыки по проведению осмотра пуль, гильз, холодного оружия.

**Учебно-методическое и материальное оснащение:**

- 1) Криминалистика: учебник для прикладного бакалавриата / под ред. А.Г. Филиппова. М., 2021. С. 93-108;
- 2) стреляная гильза;
- 3) стреляная пуля;
- 4) нож кустарного изготовления;
- 5) линейка;
- 6) штангенциркуль;
- 7) весы;
- 8) мерительная лупа.

**Контрольные вопросы:**

Сформулируйте понятие криминалистического оружиеведения.

Что такое судебная баллистика? Сформулируйте понятие огнестрельного оружия.

Назовите обязательные конструктивные признаки огнестрельного оружия.

Дайте определение и назовите конструктивные признаки холодного оружия.

Назовите основные и дополнительные факторы выстрела.

Какие вопросы ставятся на разрешение взрывотехнической экспертизы?

**Практические задания:**

**Задание 1.** Перечислите структурные элементы, образующие в своей совокупности систему криминалистического оружиеведения, как отрасли криминалистической техники.

**Задание 2.** Осмотрите стреляную гильзу и стреляную пулю. Произведите необходимые замеры (вес, длина, диаметр), а затем обозначьте на их рисунке места локализации обнаруженных следов (от нарезков, бойка, патронника, выбрасывателя и др.) и имеющих маркировочных обозначений.

**Задание 3.** Осмотрите полученный у преподавателя нож. Укажите его основные части. При помощи штангенциркуля и линейки произведите необходимые замеры ножа, после чего укажите их результаты в соответствующих местах на рисунке.

**Лабораторная работа №6 по теме:**

## «Криминалистическое исследование документов (криминалистическое документоведение)»

**Время – 2 часа**

**Место:** лаборатория, оборудованная для проведения занятий по криминалистике.

**Цели:**

- сформировать ОПК-3; ПК-8
- усвоить научные основы криминалистического исследования документов и приобрести навыки по проведению осмотра реквизитов документа.

**Учебно-методическое и материальное оснащение:**

- 1) Криминалистика: учебник для прикладного бакалавриата / под ред. А.Г. Филиппова. М., 2021. С. 109-126;
- 2) две печати;
- 3) штемпельная подушка;
- 4) мерительная лупа;
- 5) штангенциркуль.

**Контрольные вопросы:**

Сформулируйте понятие криминалистического исследования документов как отрасли криминалистической техники.

Что такое документ в криминалистике? Назовите классификацию документов, исследуемых в связи совершением преступления, в том числе в сфере туризма.

Назовите признаки письменной речи и почерка.

Каковы правила получения экспериментальных образцов почерка?

**Практические задания:**

**Задание 1.** Перечислите общие и частные признаки почерка.

**Задание 2.** Изучите записи, сделанные Вами при выполнении лабораторных работ, и охарактеризуйте свой почерк посредством описания его общих и частных признаков.

**Задание 3.** Сделайте оттиски двух внешне похожих печатей. Изучите их с помощью лупы, на предмет обнаружения имеющихся различий. Пронумеруйте каждую выявленную Вами в том или ином оттиске отличительную особенность и запишите сведения о ней в перечне отличий под соответствующим номером.

Лабораторная работа №7 по теме:  
«Криминалистическая габитоскопия»

**Время – 2 часа**

**Место:** лаборатория, оборудованная для проведения занятий по криминалистике.

**Цели:**

- сформировать ОПК-3; ПК-8
- усвоить научные основы криминалистической габитоскопии и получить навыки, непосредственно связанные с описанием внешности человека по методу словесного портрета.

**Учебно-методическое и материальное оснащение:**

- 1) Криминалистика: учебник для прикладного бакалавриата / под ред. А.Г. Филиппова. М., 2021. С. 127-140;
- 2) фотографии;
- 3) бланк карты полного словесного портрета человека.

**Контрольные вопросы:**

- Дайте определение криминалистической габитоскопии.
- Что такое элементы внешнего облика человека и их признаки?
- Назовите признаки внешнего облика человека.
- Как используется информация о внешнем облике человека при розыске и установлении личности, в том числе при расследовании правонарушений в сфере туризма?

**Практические задания:**

**Задание 1.** Напишите определения следующих понятий:

- 1.1. Криминалистическая габитоскопия (габитология);
- 1.2. Внешний облик человека.

**Задание 2.** Ознакомьтесь с лицами, изображенными на фотографиях, и заполните бланк данными о полном словесном портрете одного из них.

**Задание 3.** Используя описанные Вами признаки внешности изображенного на фотографии лица, составьте текст ориентировки о розыске этого человека.

**Лабораторная работа №8 по теме:**

**«Микрообъекты и следы запаха человека как источники криминалистической информации»**

**Время – 2 часа**

**Место:** лаборатория, оборудованная для проведения занятий по криминалистике.

**Цели:**

- сформировать ОПК-3; ПК-8
- усвоить научные основы криминалистического исследования веществ и материалов, а также получить навыки, непосредственно связанные с обнаружением и изъятием микрообъектов.

**Учебно-методическое и материальное оснащение:**

- 1) Криминалистика: учебник для прикладного бакалавриата / под ред. А.Г. Филиппова. М., 2021. С. 141-151;
- 2) бланк опознавательной карты.

**Контрольные вопросы:**

- Что понимается под микрообъектами в криминалистике?
- Назовите средства и методы собирания микрообъектов.
- Сформулируйте понятие криминалистической одорологии (ольфактроники).
- Как называют запаховые следы с места происшествия?

**Практические задания:**

**Задание 1.** Напишите определения следующих понятий:

- 1.1. Криминалистическая регистрация.
- 1.2. Криминалистические коллекции.

**Задание 2.** Перечислите объекты, подлежащие криминалистическому учету.

**Задание 3.** Укажите способы фиксации объектов, подлежащих постановке на учет.

**Задание 4.** Заполните опознавательную карту.

**Задание 5.** Осмотрите макет трупа человека с целью обнаружения имеющихся на теле и одежде микрообъектов. С помощью дактилоскопической пленки изымите их и приобщите к материалам данной лабораторной работы в упаковке (конверт), снабженной пояснительной надписью, а также подписями следователя и понятых.