

Департамент образования, культуры и спорта Ненецкого автономного округа
государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение Ненецкого автономного округа
«Ненецкий аграрно-экономический техникум имени В.Г. Волкова»
(ГБПОУ НАО «Ненецкий аграрно-экономический техникум имени В.Г. Волкова»)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП.09. КРИМИНАЛИСТИКА

Нарьян-Мар
2023

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.09. Криминалистика разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по специальности 40.02.02 Правоохранительная деятельность, входящей в состав укрупнённой группы специальностей среднего профессионального образования 40.00.00 Юриспруденция.

Организация-разработчик: ГБПОУ НАО «Ненецкий аграрно-экономический техникум имени В.Г. Волкова»

Разработчики:

Хенерина Нина Александровна, преподаватель ГБПОУ НАО «Ненецкий аграрно-экономический техникум имени В.Г. Волкова»

Рассмотрена и одобрена к утверждению на заседании предметно-цикловой комиссий гуманитарных дисциплин ГБПОУ НАО «Ненецкий аграрно-экономический техникум имени В.Г. Волкова».

Заключение предметно-цикловой комиссии гуманитарно-правовых дисциплин № 9 от «22» мая 2023 года

Председатель ПЦК:  /Ноготыся Е.А./

СОДЕРЖАНИЕ

1. Паспорт рабочей программы учебной дисциплины	4
2. Структура и содержание учебной дисциплины	5
3. Условия реализации рабочей программы учебной дисциплины	14
4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины	17

1. ПАСПОРТ ПРИМЕРНОЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.02. КОНСТИТУЦИОННОЕ ПРАВО РОССИИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.09. Криминалистика является частью программы подготовки специалистов среднего звена (далее - ППСЗ) в соответствии с ФГОС СПО по 40.02.02 Правоохранительная деятельность, входящей в состав укрупнённой группы специальностей среднего профессионального образования 40.00.00 Юриспруденция.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки).

1.2. Место дисциплины в структуре ППСЗ: учебная дисциплина ОП.09. Криминалистика входит в профессиональный цикл, является общепрофессиональной дисциплиной.

1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

применять технико-криминалистические средства и методы; проводить осмотр места происшествия;

использовать оперативно-справочные, розыскные, криминалистические и иные формы учетов;

использовать тактические приемы при производстве следственных действий;

использовать формы организации и методику расследования отдельных видов и групп преступлений;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

общие положения криминалистической техники;

основные положения тактики проведения отдельных следственных действий;

формы и методы организации раскрытия и расследования преступлений;

основы методики раскрытия и расследования отдельных видов и групп преступлений.

1.4. Количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки – 278 часов, в том числе:

самостоятельная учебная работа – 93 часа, всего занятий – 185 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	278
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	185
в том числе:	
лабораторные занятия	-
практические занятия	92
контрольные работы	2
курсовая работа (проект) (если предусмотрено)	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	93
<i>Итоговая аттестация в форме экзамена</i>	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.09. КРИМИНАЛИСТИКА

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект) (если предусмотрены)	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Раздел 1. Введение в криминалистику		45	
Тема 1.1. История возникновения и развития криминалистики в России и зарубежных странах	Содержание учебного материала	2	3
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
	Практическое занятие № 1 Исторические этапы развития криминалистики	2	
	Контрольные работы № 1 по истории криминалистики	2	
	Самостоятельная работа обучающихся №1 Значение криминалистики на современном этапе противодействия преступности	2	
Тема 1.2. Предмет, объект и задачи криминалистики	Содержание учебного материала	2	3
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
	Практическое занятие № 2 Объект криминалистики	2	
	Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
	Самостоятельная работа обучающихся №3 Предмет, объект и задачи криминалистики	2	
Тема 1.3. Система и метод науки криминалистики	Содержание учебного материала	2	3
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
	Практическое занятие № 3 Метод криминалистики	2	
	Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
	Самостоятельная работа обучающихся № 4 Система и метод науки криминалистики	2	
Тема 1.4. Криминалистика в системе юридических наук и других отраслей научного знания	Содержание учебного материала	2	2
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
	Практическое занятие №4 Место криминалистики	2	
	Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
	Самостоятельная работа обучающихся №5 Криминалистика в системе юридических наук и других отраслей научного знания	2	
Тема 1.5. Понятие и научные основы криминалистической идентификации и	Содержание учебного материала	2	3
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
	Практическое занятие № 5 Криминалистическая идентификация	2	
	Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
	Самостоятельная работа обучающихся №6 Понятие и научные основы криминалистической идентификации и	2	

диагностики	диагностики		
Тема 1.6. Процесс экспертного идентификационного исследования	Содержание учебного материала	2	3
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»		
	Практическое занятие № 6 Идентификационное исследование		
	Контрольные работы «не предусмотрено»		
Тема 1.7. Понятие и значение установления групповой принадлежности	Содержание учебного материала	2	3
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»		
	Практическое занятие №7 Групповая принадлежность		
	Контрольные работы «не предусмотрено»		
Раздел 2 Криминалистическая техника	Содержание учебного материала	40	
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»		
	Практическое занятие №8 Криминалистическая техника		
	Контрольные работы «не предусмотрено»		
Тема 2.1 Понятие, виды и значение криминалистической техники для предупреждения, раскрытия и расследования преступлений	Содержание учебного материала	2	3
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»		
	Практическое занятие №8 Криминалистическая техника		
	Контрольные работы «не предусмотрено»		
Тема 2.2. Понятие, система и задачи криминалистической техники	Содержание учебного материала	2	3
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»		
	Практическое занятие №9 Задачи криминалистической техники		
	Контрольные работы «не предусмотрено»		
Тема 2.3. Криминалистическая трасология	Содержание учебного материала	2	3
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»		
	Практическое занятие № 10 Следы рук		
	Практическое занятие № 11 Следы ног		
	Практическое занятие № 12 Следы орудий взлома, механизмов и инструментов		
	Практическое занятие № 14 Следы транспортных средств		
	Контрольные работы «не предусмотрено»		
Самостоятельная работа обучающихся №11 Криминалистическая трасология			
Тема 2.4. Классификации и механизм образования следов в трасологии	Содержание учебного материала	2	2
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»		
	Практическое занятие «не предусмотрено»		
	Контрольные работы «не предусмотрено»		
Самостоятельная работа обучающихся №12 Классификации и механизм образования следов в трасологии			

Тема 2.5. Криминалистическая габитоскопия	Содержание учебного материала	2	3
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
	Практическое занятие №15 Виды экспертного отождествления человека по признакам внешности	2	
	Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
Тема 2.6. Методика составления словесного портрета	Содержание учебного материала	2	3
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
	Практическое занятие № 16 Составление словесного портрета	2	
	Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
Раздел 3 Криминалистическая тактика	Самостоятельная работа обучающихся №13 Криминалистическая габитоскопия	2	122
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
	Практическое занятие № 16 Составление словесного портрета	2	
	Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
Тема 3.1. Понятие, система, задачи криминалистической тактики	Содержание учебного материала	2	3
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
	Практическое занятие №17 Криминалистическая тактика	2	
	Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
Тема 3.2. Понятие и виды следственных ситуаций	Содержание учебного материала	2	3
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
	Практическое занятие № 18 Следственные ситуации	2	
	Практическое занятие № 19 виды следственных ситуаций	2	
	Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
Тема 3.3. Понятие и классификация тактических приёмов	Самостоятельная работа обучающихся №16 Понятие и виды следственных ситуаций	2	3
	Содержание учебного материала	2	
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
	Практическое занятие № 20 Тактические приемы	2	
Тема 3.4. Понятие тактического решения и тактического риска	Контрольные работы «не предусмотрено»	-	3
	Самостоятельная работа обучающихся № 17 Понятие и виды следственных ситуаций	2	
	Содержание учебного материала	2	
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
Тема 3.5. Понятие и принципы планирования	Практическое занятие №21 Тактический риск	2	3
	Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
	Самостоятельная работа обучающихся №18 Понятие тактического решения и тактического риска	2	
	Содержание учебного материала	2	
	1		
Тема 3.5. Понятие и принципы планирования	Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	3
	Практическое занятие №22 Планирование расследования преступлений	2	
	Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
	Самостоятельная работа обучающихся №18 Понятие тактического решения и тактического риска	2	

расследования преступлений	Самостоятельная работа обучающихся №19 Понятие и принципы планирования расследования преступлений	2	
Тема 3.6. Этапы планирования расследования преступлений	Содержание учебного материала	2	2
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
	Практическое занятие «не предусмотрено»	-	
	Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
	Самостоятельная работа обучающихся №20 Этапы планирования расследования преступлений	2	
Тема 3.7. Тактика следственного осмотра и освидетельствования	Содержание учебного материала	2	3
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
	Практическое занятие № 23 Тактика следственного осмотра	2	
	Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
	Самостоятельная работа обучающихся №21 Тактика следственного осмотра и освидетельствования	2	
Тема 3.8. Фиксация хода и результатов осмотра места происшествия	Содержание учебного материала	2	3
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
	Практическое занятие №24 Тактика следственного осмотра	2	
	Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
	Самостоятельная работа обучающихся №22 Фиксация хода и результатов осмотра места происшествия	2	
Тема 3.9. Тактика обыска и выемки	Содержание учебного материала	2	3
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
	Практическое занятие №25 Тактика обыска	2	
	Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
	Самостоятельная работа обучающихся №23 Тактика обыска и выемки	2	
Тема 3.10. Тактические приёмы рабочего этапа обыска и выемки	Содержание учебного материала	2	3
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
	Практическое занятие № 26 Тактика выемки	2	
	Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
	Самостоятельная работа обучающихся №24 Тактические приёмы рабочего этапа обыска и выемки	2	
Тема 3.11. Выемка предметов и документов	Содержание учебного материала	2	2
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
	Практическое занятие «не предусмотрено»	-	
	Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
	Самостоятельная работа обучающихся №25 Выемка предметов и документов	2	
Тема 3.12. Тактика допроса и очной ставки	Содержание учебного материала	2	2
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
	Практическое занятие «не предусмотрено»	-	
	Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
	Самостоятельная работа обучающихся №26 Тактика допроса и очной ставки	2	
Тема 3.13.	Содержание учебного материала	2	

Тактические приемы допроса	1			3
		Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
		Практическое занятие №27 Тактика допроса	2	
		Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
Тема 3.14. Тактика подготовки и проведения очной ставки		Самостоятельная работа обучающихся №27 Тактические приемы допроса	2	3
		Содержание учебного материала	2	
	1			
		Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
		Практическое занятие №28 Тактика очной ставки	2	
Тема 3.15. Понятие, сущность и значение предъявления для опознания		Контрольные работы «не предусмотрено»	-	2
		Самостоятельная работа обучающихся № 28 Тактика подготовки и проведения очной ставки	2	
		Содержание учебного материала	2	
	1			
		Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
Тема 3.16. Тактика подготовки и проведения предъявления для опознания		Практическое занятие «не предусмотрено»	-	3
		Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
		Самостоятельная работа обучающихся №29 Понятие, сущность и значение предъявления для опознания	2	
	1			
		Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
Тема 3.17. Понятие, содержание и значение проверки и уточнения показаний на месте		Практическое занятие №29 Тактика предъявления для опознания	2	3
		Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
		Самостоятельная работа обучающихся №30 Тактика подготовки и проведения предъявления для опознания	2	
	1			
		Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
Тема 3.18. Особенности организации и подготовки проверки и уточнения показаний на месте		Практическое занятие № 30 Тактика проверки показаний на месте	2	2
		Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
		Самостоятельная работа обучающихся №31 Понятие, содержание и значение проверки и уточнения показаний на месте	2	
	1			
		Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
Тема 3.19. Понятие, цели и виды следственного эксперимента		Практическое занятие «не предусмотрено»	-	2
		Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
		Самостоятельная работа обучающихся №32 Особенности организации и подготовки проверки и уточнения показаний на месте	2	
	1			
		Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
Тема 3.20		Практическое занятие «не предусмотрено»	-	3
		Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
		Самостоятельная работа обучающихся №33 Следственный эксперимент	4	
	1			
	Содержание учебного материала	2		

Тактические приемы проведения следственного эксперимента	Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
	Практическое занятие № 31 Тактика проведения следственного эксперимента	2	
	Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
	Самостоятельная работа обучающихся «не предусмотрено»	-	
Тема 3.21 Специальные познания, формы их применения в раскрытии и расследовании преступлений	Содержание учебного материала	2	2
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
	Практическое занятие «не предусмотрено»	-	
	Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
Самостоятельная работа обучающихся №34 Специальные познания, формы их применения в раскрытии и расследовании преступлений	2		
Тема 3.22 Проведение судебной экспертизы. Оценка заключения эксперта	Содержание учебного материала	2	3
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
	Практическое занятие №32 Судебная экспертиза	2	
	Практическое занятие №33 Постановка вопросов эксперту	2	
	Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
Самостоятельная работа обучающихся №35 Проведение судебной экспертизы	2		
Раздел 4 Криминалистическая методика расследования преступлений		71	
Тема 4.1. Понятие, система и задачи криминалистической методики расследования преступлений	Содержание учебного материала	2	2
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
	Практическое занятие «не предусмотрено»	-	
	Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
Самостоятельная работа обучающихся №36 Понятие, система и задачи криминалистической методики расследования преступлений	2		
Тема 4.2. Содержание частных криминалистических методик	Содержание учебного материала	2	3
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
	Практическое занятие № 33 Криминалистические методики	2	
	Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
Самостоятельная работа обучающихся №37 Содержание частных криминалистических методик	2		
Тема 4.3 Методика расследования убийств	Содержание учебного материала	2	3
	1		
	Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
	Практическое занятие № 34 Криминалистическая характеристика убийства	2	
	Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
Самостоятельная работа обучающихся №38 Методика расследования убийств	2		
Тема 4.4.	Содержание учебного материала	2	

Типичные следственные ситуации и программы расследования убийств	1			2
		Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
		Практическое занятие «не предусмотрено»	-	
		Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
		Самостоятельная работа обучающихся №39 Типичные следственные ситуации и программы расследования убийств	4	
Тема 4.5. Тактика отдельных следственных действий при убийствах		Содержание учебного материала	2	2
	1			
		Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
		Практическое занятие «не предусмотрено»	-	
		Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
		Самостоятельная работа обучающихся №40 Тактика отдельных следственных действий при убийствах	2	
Тема 4.6. Методика расследования причинения вреда здоровью		Содержание учебного материала	2	3
	1			
		Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
		Практическое занятие №35 Криминалистическая характеристика причинения вреда здоровью	2	
		Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
		Самостоятельная работа обучающихся №41 Методика расследования причинения вреда здоровью	4	
Тема 4.7. Типичные ситуации и программы расследования причинения вреда здоровью		Содержание учебного материала	2	2
	1			
		Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
		Практическое занятие «не предусмотрено»	-	
		Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
		Самостоятельная работа обучающихся «не предусмотрено»	-	
Тема 4.8 Тактика проведения следственных действий при причинении вреда здоровью		Содержание учебного материала	2	2
	1			
		Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
		Практическое занятие «не предусмотрено»	-	
		Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
		Самостоятельная работа обучающихся «не предусмотрено»	-	
Тема 4.9 Методика расследования краж		Содержание учебного материала	2	3
	1			
		Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
		Практическое занятие № 36 Криминалистическая характеристика кражи	2	
		Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
		Самостоятельная работа обучающихся №42 Методика расследования краж	5	
Тема 4.10 Типичные следственные ситуации и программы расследования краж		Содержание учебного материала	2	2
	1			
		Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
		Практическое занятие «не предусмотрено»	-	
		Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
		Самостоятельная работа обучающихся «не предусмотрено»	-	
	1			

чужого имущества	Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
	Практическое занятие «не предусмотрено»	-	
	Контрольные работы «не предусмотрено»	-	
	Самостоятельная работа обучающихся «не предусмотрено»	-	
Тема 4.11 Методика и тактика расследования отдельных видов преступлений	Содержание учебного материала	-	3
	1	-	
	Лабораторные работы «не предусмотрено»	-	
	Практическое занятие № 37 Методические основы расследования преступлений, совершенных организованными преступными группами	2	
	Практическое занятие № 38 Особенности расследования серийных преступлений	2	
	Практическое занятие № 39 Криминалистическая характеристика грабежей и разбойных нападений	2	
	Практическое занятие № 40 Коррупция: сущность, история возникновения, основные приемы и методы расследования	2	
	Практическое занятие № 41 Криминалистическая характеристика современного мошенничества	2	
	Практическое занятие № 42 Криминалистическая характеристика автотранспортных происшествий. Основные методы расследования.	2	
	Практическое занятие № 43 Расследование «врачебных дел»: роль судебно-медицинских экспертиз.	2	
	Практическое занятие № 44 Тактика осмотра места происшествия по делам о пожарах	2	
	Практическое занятие № 45 Криминалистическая характеристика терроризма и экстремизма	2	
	Практическое занятие № 46 Криминалистическая характеристика преступлений против половой свободы и половой неприкосновенности	2	
	Контрольные работы № 2 Итоговая контрольная работа	2	
Самостоятельная работа обучающихся «не предусмотрено»	-		
<i>Всего</i>		278	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
2. – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
3. – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению (ФГОС СПО перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений)

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета правовых дисциплин.

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-наглядных пособий;

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением;
- мультимедийный проектор.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, нормативных актов, дополнительной литературы.

Нормативные правовые акты:

1. Федеральный закон от 31.05.2001 N 73-ФЗ (ред. от 01.07.2021) «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации»
2. Федеральный закон от 08.01.1998 N 3-ФЗ (ред. от 08.12.2020) «О наркотических средствах и психотропных веществах»
3. «Уголовный кодекс Российской Федерации» от 13.06.1996 N 63-ФЗ (ред. от 21.11.2022, с изм. от 08.12.2022)
4. «Уголовно-процессуальный кодекс Российской Федерации» от 18.12.2001 N 174-ФЗ (ред. от 05.12.2022) (с изм. и доп., вступ. в силу с 26.12.2022)
5. Приказ Минюста России от 15.09.2021 N 169 «Об утверждении размера затрат времени на производство судебных экспертиз и экспертных исследований в федеральных бюджетных судебно-экспертных учреждениях Министерства юстиции Российской Федерации и Порядка применения размера затрат времени на производство судебных экспертиз и экспертных исследований в федеральных бюджетных судебно-экспертных учреждениях Министерства юстиции Российской Федерации»
6. Приказ Генпрокуратуры России от 09.12.2022 N 746 «О государственном едином статистическом учете данных о состоянии преступности, а также о сообщениях о преступлениях, следственной работе, дознании, прокурорском надзоре» (вместе с «Положением о государственном едином статистическом учете данных о состоянии преступности, а также о сообщениях о преступлениях, следственной работе, дознании, прокурорском надзоре», «Инструкцией о порядке предоставления первичных статистических данных о состоянии преступности, о сообщениях о преступлениях,

следственной работе и дознании в государственную автоматизированную систему правовой статистики», «Правилами заполнения учетных документов, используемых для предоставления первичных статистических данных о состоянии преступности, о сообщениях о преступлениях, следственной работе и дознании в государственную автоматизированную систему правовой статистики»)

7. Приказ МВД России от 17.11.2020 N 777 (ред. от 17.10.2022) «Об утверждении Правил ношения сотрудниками органов внутренних дел Российской Федерации форменной одежды, знаков различия и ведомственных знаков отличия» (Зарегистрировано в Минюсте России 23.12.2020 N 61742)

Основные источники:

1. Криминалистика: учебник / под общ. ред. К.И. Сотникова, Изд-во СПб ун-та МВД России. – СПб. : ООО «Р-КОПИ», 2020. – 284 с.

2. Криминалистика : практикум / Е. В. Елагина, М. А. Григорьева. — Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский юридический институт (филиал) Университета прокуратуры Российской Федерации, 2021. — 128 с.
Дополнительные источники:

Дополнительные источники:

1. Агафонов, В. В. Криминалистика : учебное пособие для среднего профессионального образования / В. В. Агафонов, А. Г. Филиппов. — 8-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 184 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-7701-1. — Текст : непосредственный

Интернет – источники:

1. <http://www.consultant.ru> – Справочная правовая система «Консультант Плюс»/ правовые ресурсы; обзор изменений законодательства; актуализированная справочная информация.

2. <http://www.garant.ru> – Справочная правовая система «Гарант»/ правовые ресурсы; экспертные обзоры и оценка; правовой консалтинг.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Умения применять технико-криминалистические средства и методы; проводить осмотр места происшествия; использовать оперативно-справочные, розыскные, криминалистические и иные формы учетов; использовать тактические приемы при производстве следственных действий; использовать формы организации и методику расследования отдельных видов и групп преступлений	практические задания
Знания общие положения криминалистической техники; основные положения тактики проведения отдельных следственных действий; формы и методы организации раскрытия и расследования преступлений; основы методики раскрытия и расследования отдельных видов и групп преступлений	Текущий контроль усвоения знаний: Выполнение практических работ. Тестирование. Устный фронтальный и индивидуальный опрос. Выполнение индивидуальных заданий. Промежуточный контроль: Результаты итоговой аттестации по дисциплине

Департамент образования, культуры и спорта Ненецкого автономного округа
государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Ненецкого автономного округа
«Ненецкий аграрно-экономический техникум имени В.Г. Волкова»
(ГБПОУ НАО «Ненецкий аграрно-экономический техникум имени В.Г. Волкова»)

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП.09. КРИМИНАЛИСТИКА

Нарьян-Мар
2023

Фонд оценочных средств учебной дисциплины ОП.09 Криминалистика разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 40.02.02 Правоохранительная деятельность.

Организация-разработчик: ГБПОУ НАО «Ненецкий аграрно-экономический техникум имени В.Г. Волкова».

Разработчики:

Хенерина Нина Александровна, преподаватель ГБПОУ НАО «Ненецкий аграрно – экономический техникум имени В.Г. Волкова»

Фонд оценочных средств рассмотрен и одобрен к утверждению на заседании предметно – цикловой комиссий гуманитарных дисциплин ГБПОУ НАО «Ненецкий аграрно – экономический техникум имени В.Г. Волкова».

Заключение предметно-циклового комиссии гуманитарно-правовых дисциплин №9 от 22 мая 2023 года.

Председатель ПЦК: _____ /Ноготыся Е.А./

СОДЕРЖАНИЕ

1. Паспорт фонда оценочных средств	4
1.1. Область применения	4
2. Контрольно-оценочные средства для текущего контроля	5
2.1 Комплект материалов для проведения контрольных работ	5
2.2 Комплект материалов для проведения практических занятий	9
3. Контрольно-оценочные средства для промежуточной аттестации	89

1. Паспорт фонда оценочных средств

1.1. Область применения

Фонд оценочных средств (далее - ФОС) предназначен для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины ОП.09. Криминалистика.

ФОС учебной дисциплины ОП.09. Криминалистика включает контрольные материалы для проведения текущего контроля промежуточной аттестации в форме экзамена.

ФОС учебной дисциплины ОП.09. Криминалистика разработан в соответствии с программой подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО 40.02.02 Правоохранительная деятельность, входящей в состав укрупнённой группы специальностей среднего профессионального образования 40.00.00 Юриспруденция, рабочей программой учебной дисциплины ОП.09. Криминалистика.

2. Контрольно-оценочные средства для текущего контроля

2.1 Комплект материалов для проведения контрольных работ

Примерные тестовые задания

1. Методы криминалистики:

- 1) Общенаучные, логические, специальные
- 2) Общенаучные, математические, специальные
- 3) Общенаучные, аналитические, специальные

2. Тест. К специальным методам криминалистики относят:

- 1) Физические, химические, физико-химические, биологические, психологические, социологические
- 2) Наблюдение, описание, сравнение, эксперимент, моделирование
- 3) Измерение, вычисление, геометрическое построение, кибернетическое моделирование

3. К принципам планирования расследования относятся:

- 1) Индивидуальность, последовательность, целенаправленность, реальность
- 2) Индивидуальность, своевременность, динамичность, конкретность, реальность, системность
- 3) Своевременность, последовательность, целенаправленность, системность, запланированность

4. К принципам криминалистики не относится:

- 1) Объективность
- 2) Историзм
- 3) Системность

5. Этапы развития криминалистики в России (по порядку становления):

- 1) Зарождение криминалистических знаний – разработка частных криминалистических теорий – разработка общей теории криминалистики
- 2) Зарождение криминалистических знаний – накопление эмпирического материала
- 3) разработка частных криминалистических теорий – формирование общей теории криминалистики – развитие криминалистики в изменившихся политических и экономических условиях
- 4) Зарождение криминалистических знаний – накопление эмпирического материала – формирование общей теории криминалистики – разработка частных криминалистических теорий – развитие криминалистики в изменившихся политических и экономических условиях

6. Кто является основоположником метода антропометрической регистрации преступников?

- 1) А. Бертильон
- 2) Ф. Гальтон
- 3) Ч. Ломброзо

7. Систему науки криминалистики составляют следующие элементы:

- 1) Общая теория криминалистики, криминалистическая тактика, криминалистическая методика
- 2) Криминалистическая методика, криминалистическая техника

3) Общая теория криминалистики, криминалистическая техника, криминалистическая тактика, криминалистическая методика

8. Криминалистическая фотография – это:

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

9. Видами фотосъемки мест происшествия являются:

- 1) Ориентирующая, обзорная, узловая, детальная
- 2) Обзорная, детальная
- 3) Ориентирующая, обзорная, узловая, проекционная

10. Отраслями криминалистической техники являются:

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

11. Криминалистика связана со следующими науками:

- 1) Естественными, медицинскими, правовыми
- 2) Естественными, правовыми общественными, неправовыми общественными
- 3) Медицинскими, правовыми

12. Природа науки криминалистики:

- 1) Интегративная
- 2) Юридическая
- 3) Техническая

13. Основной способ фиксации следов преступлений:

- 1) Описание в протоколе
- 2) Фотографирование
- 3) Копирование следов на различные материалы

14. Криминалистическая идентификация – это:

- 1) Процесс поиска доказательств
- 2) Процесс сопоставления фактов об одном объекте или личности, полученных из разных источников, между собой
- 3) Установление тождества объекта или личности по совокупности частных и общих признаков

15. Идентифицируемыми объектами являются:

- 1) Люди, различные материальные предметы
- 2) Следователь, эксперт, судья

3) Различные материальные предметы

16. При эмпирическом расследовании применяются методы, присущие:

- 1) Рациональному познанию
- 2) Чувственному познанию
- 3) Идеологии

17. Что является задачей криминалистики?

- 1) Поиск доказательств
- 2) Поиск доказательств и расследование преступлений
- 3) Разработка тактических приемов, методических рекомендаций и технических средств по сбору доказательств

18 -Законность применения криминалистических средств обеспечивает:

- 1) Уголовный процесс
- 2) Уголовное право
- 3) Конституционное право

19. Какое явление является обратным идентификации?

- 1) Диагностика
- 2) Дифференциация
- 3) Преследование

20. В чем заключается сущность следственного осмотра?

- 1) В изъятии доказательств
- 2) В непосредственном восприятии и изучении объекта осмотра
- 3) В установлении личности потерпевшего

Ключ к тесту

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
2	1	2	3	2	1	3	2	1	4
11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.
2	1	1	3	1	2	3	1	2	2

Критерии оценки

Оценка	Критерии	Примечание
«Отлично»	от 90% до 100% включитель но	Глубокое и полное овладение содержанием учебного материала, в котором обучающийся легко ориентируется, умеет связывать теорию с практикой, решать практические задачи, высказывать и обосновывать свои суждения. Отличная оценка предполагает грамотное, логичное изложение ответа (как в устной, так и в письменной форме), качественное внешнее оформление
«Хорошо»	от 70% до 90%	Обучающийся полно освоил учебный материал, владеет понятийным аппаратом, ориентируется в изученном материале, осознанно применяет знания для решения

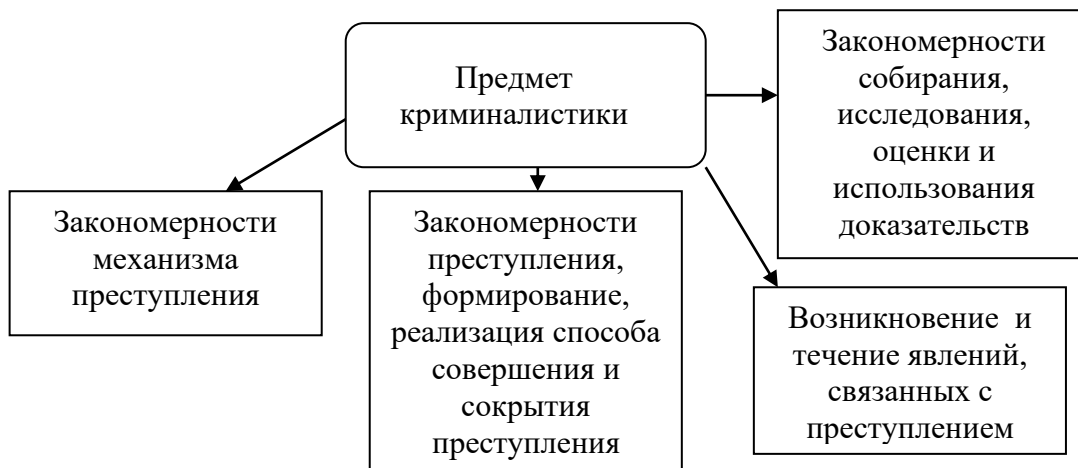
		практических задач, грамотно излагает ответ, но содержание и форма ответа имеют отдельные неточности
«Удовлетворительно»	от 50% до 70%	Обучающийся обнаруживает знания и понимание основных положений учебного материала, но излагает его неполно, непоследовательно, допускает неточности в определении понятий, в применении знаний для решения практических задач, не умеет доказательно обосновывать свои суждения
«Неудовлетворительно»	Менее 50%	Обучающийся имеет разрозненные, бессистемные знания, не умеет выделять главное и второстепенное, допускает ошибки в определении понятий, искажает их смысл, беспорядочно и неуверенно излагает материал, не может применять знания для решения практических задач

2.2 Комплект материалов для проведения практических занятий

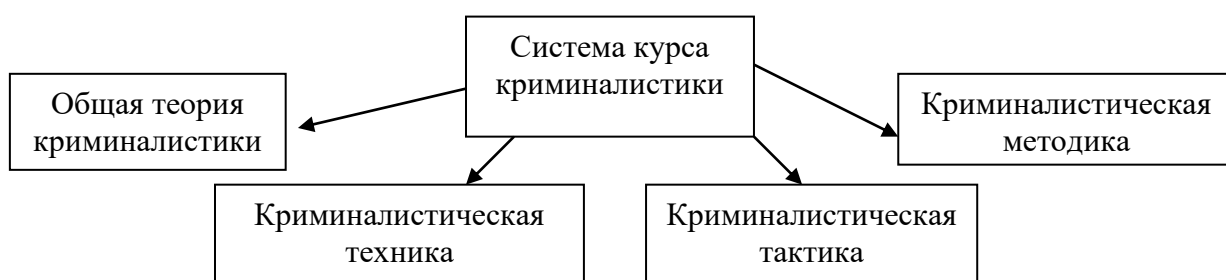
Тема: Объект, предмет и система криминалистики

Задание № 1. Составьте схемы:

Предмет криминалистики



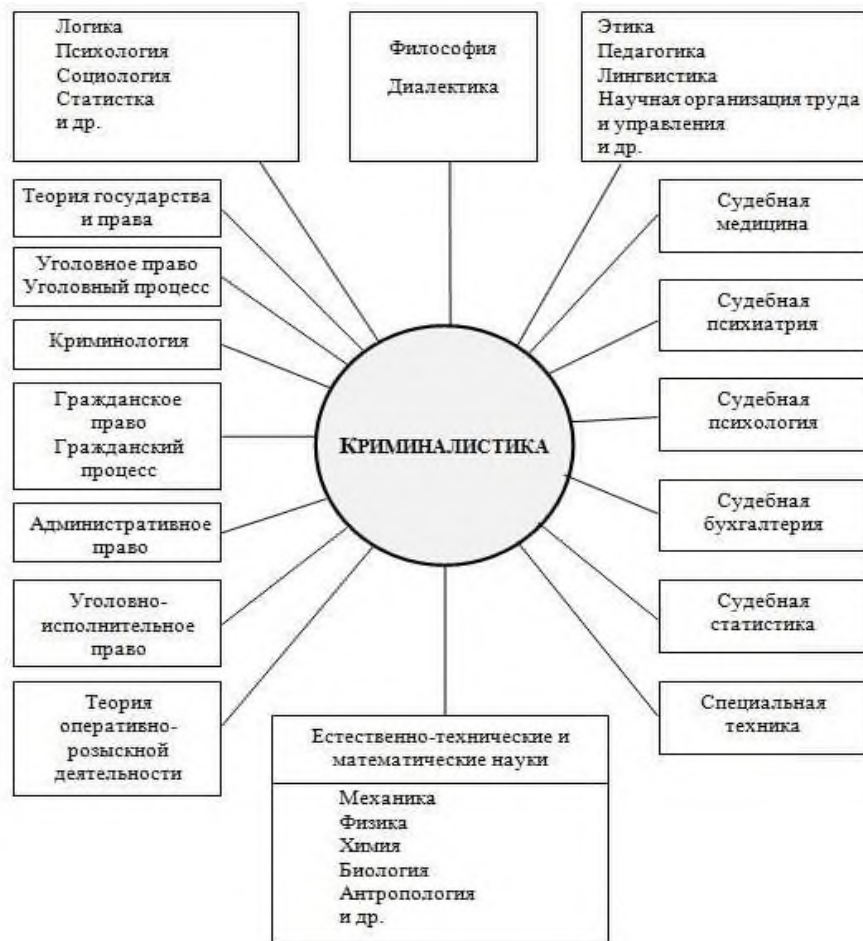
Система курса криминалистики



Задачи криминалистики

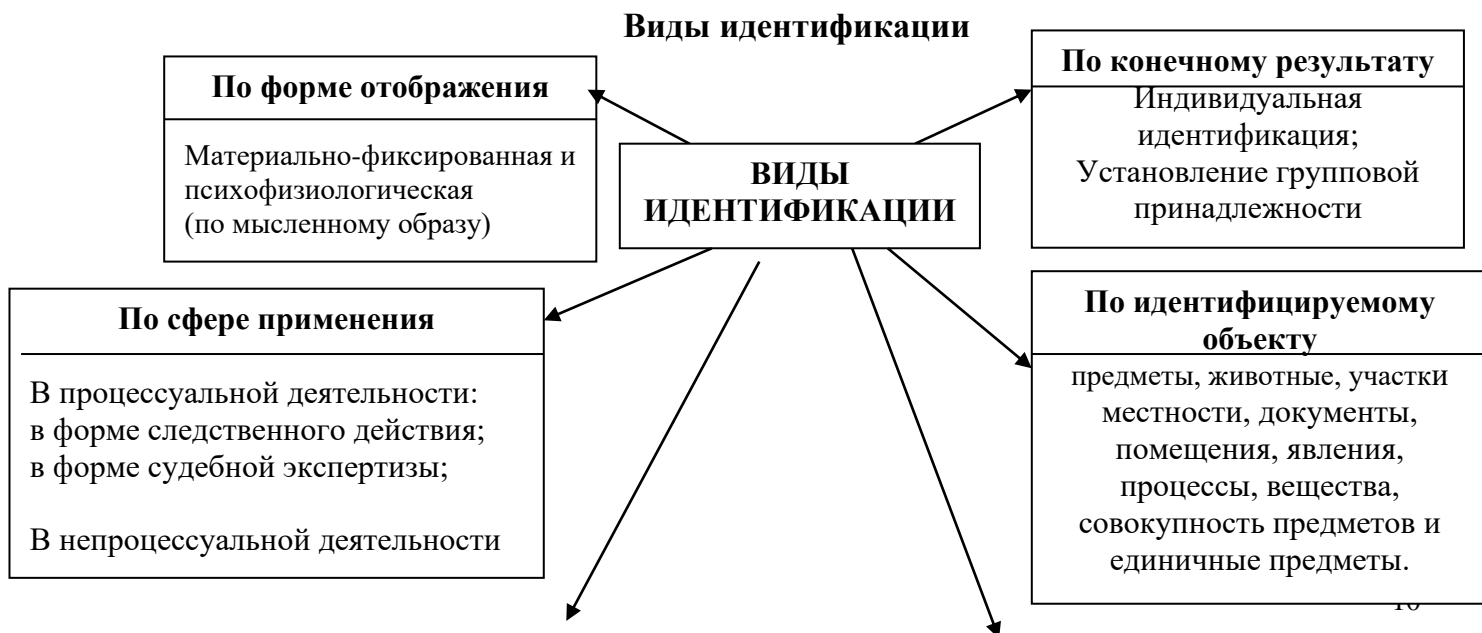


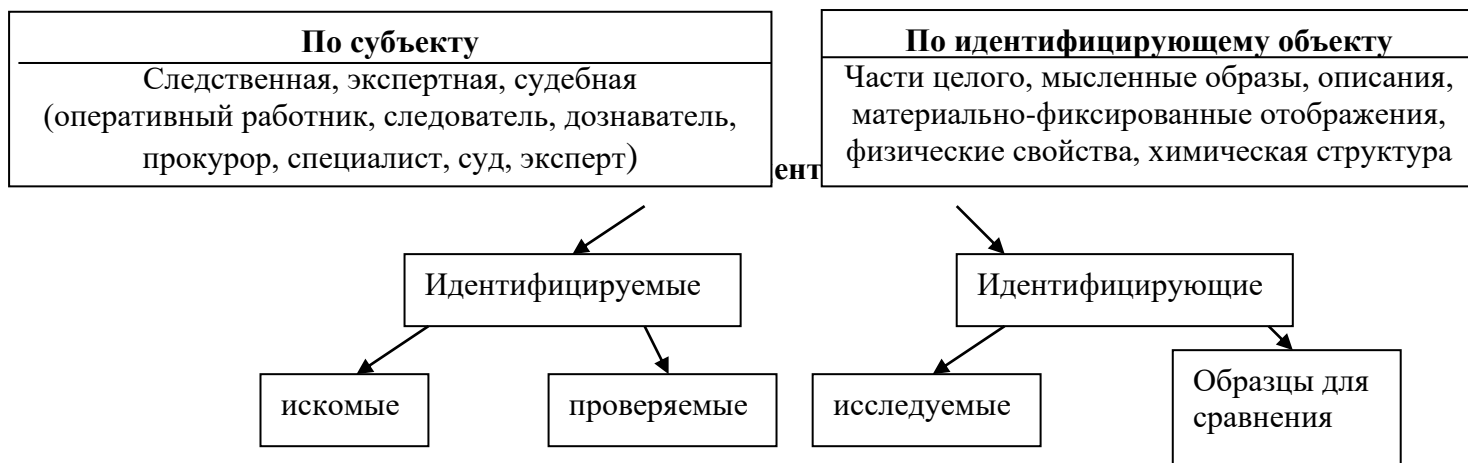
Связь криминалистики с другими науками



Тема: Теория криминалистической идентификации

Задание № 1. Раскройте сущность следующих вопросов:





Этапы идентификационного исследования

Этапы идентификационного исследования

1. раздельное исследование — выделение наибольшего количества идентификационных признаков каждого из сравниваемых объектов, изучение его идентификационного поля.

2. сравнительное исследование — сопоставление выявленных идентификационных признаков, присущих каждому объекту, и установление совпадающих и различающихся.

3. формулирование вывода о наличии или отсутствии тождества.

Результатом криминалистической идентификации может быть: • установление наличия тождества; • установление отсутствия тождества;

• вывод о невозможности решить задачу отождествления.

Четыре основных вопроса, выносимых на разрешение диагностических экспертиз

Вопросы диагностической экспертизы коррелируют по сущности с задачами диагностики.

1. Вопрос об исследовании свойств и состояния объекта при его непосредственном изучении. Например, является ли объект огнестрельным оружием, может ли произойти выстрел при ударе ружья о пол.

2. Вопрос о диагностическом исследовании свойств и состояния объекта по его отображению. Например, можно ли по следам ног определить рост лица, оставившего эти следы; в каком положении мог находиться исполнитель данного рукописного письма; обладает ли профессиональными навыками лицо, отпечатавшее данное письмо на пишущей машинке.

3. Вопрос о диагностическом исследовании механизмов, процессов, действий. Например, по следам на дороге определить место столкновения транспортных средств и их взаимное расположение; из каких стадий состоял процесс изготовления денежной купюры;

Вопрос об условиях и причинной связи. Например, какова причина неисправности замка, не явилась ли она причиной открывания подобранным ключом; в какой мере

Задание № 2. Письменно ответьте на контрольные вопросы:

1. Перечислите общенаучные методы, используемые в криминалистике, и раскройте их содержание.
2. Что такое «свойство предмета» и что такое «признак предмета»? Приведите примеры.
3. Что такое «идентификационный период»?
4. Что значит «установить тождество объекта»?

1) Чувственно-рациональные: Наблюдение, описание, сравнение, эксперимент, моделирование. Логический метод: Анализ, синтез, индукция, дедукция, гипотеза, аналогия. Математический метод: измерение вычисление, геометрические построения, математическое моделирование. Кибернетические методы. Специальные методы: социологические, собственно-криминалистические, спец. методы др. наук, психологические, биологические. Криминалистические: дактилоскопия планирование следственных действий, организация расследования.

2) Каждый материальный объект обладает определенными свойствами. Эти свойства характеризуют отдельные стороны вещи и выявляются во взаимодействии с другими вещами. При этом свойства вещей существуют объективно, независимо от того, выявлены они в данный момент во взаимодействии с другими вещами или нет. При взаимодействии вещи с другими вещами ее свойства выражаются в признаках. Признак есть проявление свойства. В системе «свойство – признак» свойство выступает в качестве сущности, а признак – в качестве явления.

3) Изменение объекта в процессе его существования приводит к тому, что комплекс свойств меняется; наступает такой момент, когда количественные изменения переходят в качественные и практически появляется новый комплекс свойств. Однако в период, пока не произошел качественный скачок, имеется возможность отождествить объект по его отображению. Этот период называется идентификационным периодом данного объекта.

4) Определить принадлежность объекта к чему-либо.

Задание №3. *Осмотрите один из простых подручных объектов (авторучку, карандаш, спичечный коробок, очки, носовой платок и т.п.). Установите признаки этого объекта, в соответствии с их характером внесите эти признаки в соответствующие графы таблицы. Ниже таблицы перечислите признаки описываемого объекта, начиная с общих и групповых и заканчивая частными и индивидуальными, так, чтобы образовался индивидуальный комплекс признаков объекта.*

Объект _____ тетрадь _____

О Б Щ И Е	ГРУППОВЫЕ		ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ	
	48л.		Исписано 16 страниц	На некоторых страницах рисунки
		В клетку	Последняя страница изрисована	
	Мягкая обложка			
	необходимые	случайные	необходимые	случайные

Ч А С Т Н Ы Е	ГРУППОВЫЕ		ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ	
	зеленая обложка			
	необходимые	случайные	необходимые	случайные

Осмотром обнаружено:

Тетрадь в клетку, 48 л в мягкой зеленой обложке. Исписано 16 страниц, на некоторых страницах имеются надписи, последняя страница изрисована.

Тема: Общие положения криминалистической техники

Задание № 1. *Письменно ответьте на следующие вопросы:*

1. Система криминалистической техники как раздела науки криминалистики состоит из элементов, образующих собственную систему, в которую входят:

- общие положения (включающие систему и задачи криминалистической техники, элементы частных криминалистических теорий и учений (например, учения о навыках, о механизме слеодообразования, теории идентификации и др., общую характеристику технико-криминалистических средств, правовые основания их применения);

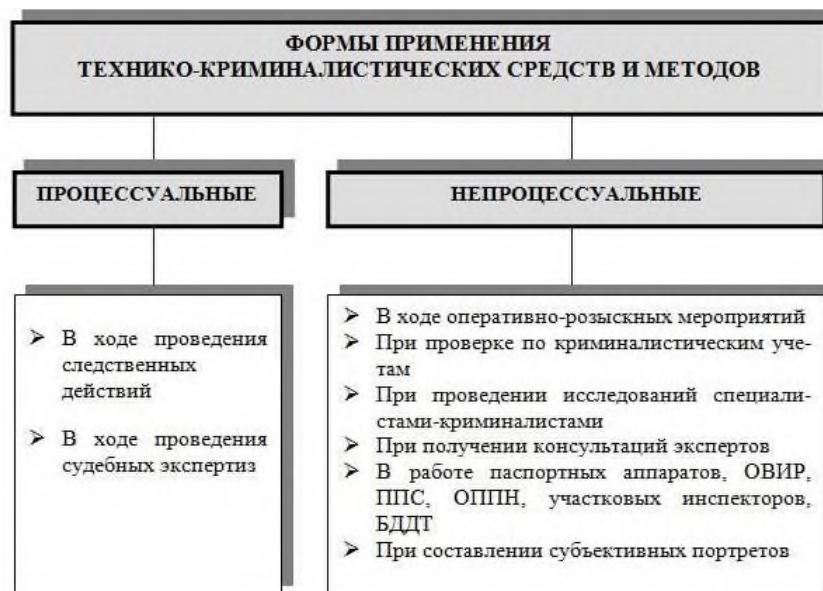
- криминалистическая фотография, видеозапись;
- габитоскопия (криминалистическое исследование внешних признаков человека);
- трасология (криминалистическое исследование следов);
- криминалистическое исследование оружия, боеприпасов, взрывных устройств и следов их применения;
- криминалистическое исследование документов (в которое входят: судебное почерковедение; судебное автороведение; технико-криминалистическое исследование документов);
- криминалистическая фоноскопия (установление человека по голосу);
- криминалистическая одорология (исследование запаховых следов человека);
- криминалистическое исследование веществ и материалов;
- криминалистическая регистрация.

2. Субъекты применения криминалистической техники как комплекса материальных средств

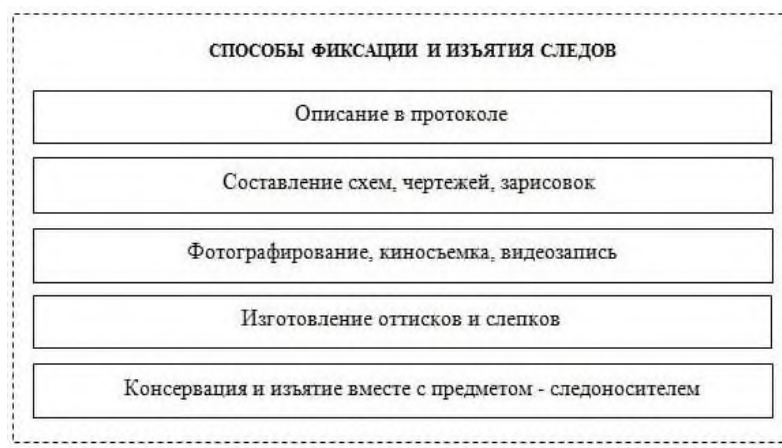
Субъектами применения криминалистической техники в процессе раскрытия и расследования преступлений являются не любые участники процесса, а лишь уполномоченные на это лица:

- ✓ следователи (при производстве следственных действий),
- ✓ специалисты — сотрудники экспертно-криминалистических учреждений (при производстве следственных действий или оперативно-розыскных мероприятий, экспертиз и предварительных исследований),
- ✓ оперативные сотрудники (при проведении оперативно-следственных мероприятий).

3. Формы применения технико-криминалистических средств и методов



4 Способы фиксации следов



Задание № 2. Укажите сведения, которые отражаются в протоколе следственного действия по факту применения криминалистической техники: Согласно ч. 5 ст. 166 УПК РФ «в протоколе должны быть указаны также технические средства, примененные при производстве следственного действия, условия и порядок их использования, объекты, к которым эти средства были применены, и полученные результаты».

В протоколе следственного действия отражаются следующие данные:

— где, когда, в связи с чем, в отношении каких объектов, кем (следователем или специалистом), для чего применялись технические средства;

— что конкретно применено;

— что и каким образом выявлено, получено или обнаружено.

На приложениях к протоколу должны быть пояснительные надписи, раскрывающие фактическое содержание полученных материалов, с удостоверяющими подписями участников следственного действия, скрепленные оттиском печати.

Задание № 3. Перечислите содержимое криминалистического унифицированного чемодана для осмотра места происшествия с указанием целевого назначения каждого объекта:

а) набор технических средств для выявления следов:

средства для обнаружения, фиксации и изъятия следов рук: порошки ПМД-Ч, ПМД-Б, ПМДЛ-С, кисть флейц, магнитная кисточка, пленка дактилоскопическая черная и светлая; средства для обнаружения и изъятия микрочастиц: лупа криминалистическая, липкая пленка, пинцет, скальпель, стеклянные пробирки, средства для изготовления копий объемных следов;

б) набор материалов и приспособлений для дактилоскопирования:

средства для дактилоскопирования: типографская краска, валик для раскатки краски, дактилоскопические карты.

в) набор инструментов, используемых для осмотра и измерения отдельных следов, предметов:

Измерительные приборы: рулетка 10 м, штангенциркуль, линейка. Инструменты. Молоточек, отвертки разные, стамеска, пила по металлу и дереву, буравчик.

г) набор инструментов, используемых для фиксации и изъятия отдельных частей предметов и их упаковки:

Средства для упаковки изымаемых объектов: стеклорез, ножницы, конверты почтовые, мешочки полиэтиленовые различных размеров, шпагат, пробирки стеклянные, темная и светлая дактилопленки.

д) набор принадлежностей для составления протоколов, вычерчивания планов и технического оформления объектов:
компас, бумага писчая, канцелярская.

Тема: Криминалистическая фотография и видеофоноскопия

Задание № 1. Письменно ответьте на следующие вопросы:

1. Методы запечатлевающей съёмки

производится при проведении следственных действий самим следователем, специалистом-криминалистом (специалистом-фотографом) или иным участником по предложению следователя с целью фиксации обстановки, хода, отдельных элементов процесса производства следственного действия и его результатов. Такой метод служит целям фиксации различных следов и объектов, видимых невооруженным взглядом:

- панорамная – последовательное фотографирование по частям местности или помещений по горизонтали или вертикали, а также отдельных больших объектов, не помещающихся в один кадр крупного плана;
- измерительная – для определения пространственных характеристик объектов;
- опознавательная – для запечатления живых лиц и трупов;
- репродуктивная – система приемов запечатления плоскостных объектов (чертежей, текста, таблиц);
- стереоскопическая – позволяет получать объемное восприятие предметов

2. Методы исследовательской съёмки

производится специалистом в лабораторных условиях с применением специальной аппаратуры и соответствующих методик. Выбор конкретных фототехнических средств зависит от исследуемых объектов и поставленных перед исследованием задач. Использование такого метода в основном служит для выявления, а затем и зрительного закрепления в фотографируемых следах и объектах деталей, цветовых и яркостных различий, не видимых в обычной обстановке:

- микрофотография;
- съёмка в невидимых лучах спектра;
- контрастирующая съёмка;
- цветоразличение.

3. Приёмы съёмки



Задание №2. Укажите, что запечатлевается при:

1. Ориентирующей съёмке

На снимке должны быть видны: общий вид места происшествия и какой-либо ориентир на местности (возвышенность, водонапорная башня, строение и т. д.), по которому можно определить расположение места происшествия.

2. Обзорной съёмке

На снимке (снимках) должно быть изображено место следственных действий в целом, видно взаимное расположение различных его частей, которые подробно запечатлеваются по отдельности узловыми снимками.

3. Узловой съёмке

Служит для подробной фиксации частей места следственных действий, которые на обзорных снимках могут быть изображены не полностью или не достаточно подробно. На узловых снимках изображаются логически завершённые фрагменты места следственных действий (узлы).

4. Детальной съёмке

Предназначена для запечатления отдельных предметов.

Задание № 3. Назовите правила выполнения:

а) панорамной съёмки

Панорамная фотосъёмка – это специальный метод запечатлевающей криминалистической фотографии, представляющий собой систему правил и рекомендаций по съёмке объектов имеющих значительную протяжённость и площадь.

Правила:

- ✓ Все снимки панорамы выполняются одним аппаратом и объективом.
- ✓ Панорамная фотосъёмка должна выполняться с одного и того же уровня над поверхностью земли (на практике это достигается выполнением всех снимков панорамы одним оператором – его рост неизменен).
- ✓ Все фотоснимки должны быть сделаны в одном масштабе. Это достигается путем выбора точек съёмки, расположенных на одинаковом расстоянии от объекта съёмки при линейном панорамировании и отсутствием перемещений оператора при круговом, а при изготовлении снимков – с неизменяемыми параметрами фотоувеличителя.
- ✓ Каждый последующий снимок должен на 10-15 процентов перекрывать предыдущий (т.е. должно существовать поле, которое фотографируется дважды).

б) измерительной фотографии

Измерительный, или метрический, метод представляет собой систему рекомендации о приемах съёмки и применяемых технических средствах для получения фотоснимков, позволяющих восстанавливать истинные размеры изображенных предметов.

Правила:

1. в одной плоскости с запечатлеваемым объектом, рядом с ним поместить масштабную линейку;

2. оптическая ось объектива должна быть направленной в центр и перпендикулярно плоскости объекта.

Задание № 4. Перечислите правила оформления фототаблиц (иллюстрационных таблиц):

Размещение снимков:

Снимки размещаются по принципу от общего к частному (ориентирующие, обзорные, узловые, детальные).

Обозначение на снимках:

Никаких обозначений на снимках быть не должно.

Пояснительные надписи:

Под каждым снимком ставится его порядковый номер и пояснение – что именно изображено на нем, что отмечено стрелками или цифрами.

Задание №5. Укажите процессуальные требования применения фото-видео съемки:

Лица, участвующие в деле, и граждане, присутствующие в открытом судебном заседании, имеют право в письменной форме, а также с помощью средств аудиозаписи фиксировать ход судебного разбирательства. Фотосъемка, видеозапись, трансляция судебного заседания по радио и телевидению допускаются с разрешения суда. Можно беспрепятственно снимать и фотографировать всех, кто при исполнении и на федеральной службе, за исключением закрытых и секретных объектов. Физических лиц можно только с их личного разрешения.

Применение оформляется протоколом. Протокол может быть написан от руки или изготовлен с помощью технических средств. При производстве следственного действия могут также применяться стенографирование, фотографирование, киносъемка, аудио- и видеозапись.

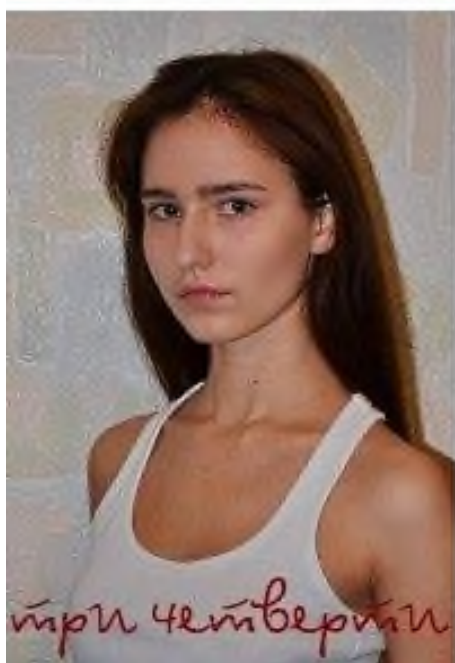
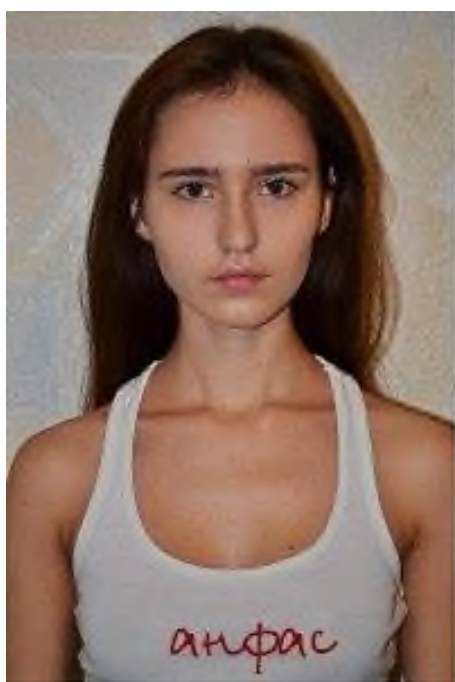
В протоколе должны быть указаны также технические средства, примененные при производстве следственного действия, условия и порядок их использования, объекты, к которым эти средства были применены, и полученные результаты, должно быть отмечено, что лица, участвующие в следственном действии, были заранее предупреждены о применении при производстве следственного действия технических средств.

К протоколу прилагаются фотографические негативы и снимки, киноленты, диапозитивы, фонограммы допроса, кассеты видеозаписи, носители компьютерной информации, чертежи, планы, схемы, слепки и оттиски следов, выполненные при производстве следственного действия.

Если в ходе допроса проводились фотографирование, аудио- и (или) видеозапись, киносъемка, то протокол должен также содержать:

- 1) запись о проведении фотографирования, аудио- и (или) видеозаписи, киносъемки;
- 2) сведения о технических средствах, условиях фотографирования, аудио- и (или) видеозаписи, киносъемки и о факте приостановления аудио- и (или) видеозаписи, киносъемки, причине и длительности остановки их записи;
- 3) заявления допрашиваемого лица по поводу проведения фотографирования, аудио- и (или) видеозаписи, киносъемки;
- 4) подписи допрашиваемого лица и следователя, удостоверяющие правильность протокола.

Задание №8. Произвести съёмку человека сигналетическим методом (опознавательная съёмка)



Задание №9. Сфотографировать имитированное место происшествия по правилам ориентирующей, обзорной, угловой и детальной.

Задание №9. Сфотографировать имитированное место происшествия по правилам ориентирующей, обзорной, угловой и детальной.

ФОТОТАБЛИЦА
к протоколу осмотра места происшествия
от « ___ » _____ 20 __ года



ФОТО 1. Ориентирующий снимок места происшествия



ФОТО 2. Обзорный снимок места происшествия



ФОТО 3. Узловой снимок места происшествия



ФОТО 4 . Детальный снимок ножа

Задание № 10. *Укажите правила опознавательной (сигналетической) съёмки живых лиц:*
При опознавательной съёмке живых лиц изготавливают два погрудных снимка: в анфас и правый профиль. При наличии особых примет на левой стороне лица фотографируют и левый профиль. В случаях, когда для опознания личности могут привлекаться свидетели, изготавливают дополнительные снимки в 3/4 поворота головы и во весь рост. При съёмке в полный рост преступника фотографируют в той одежде, в которой он был задержан. По грудную съёмку ведут без головного убора, очки снимают, ушные раковины и лоб, прикрытые волосами, обнажают. Фотокамеру устанавливают на уровне лица фотографируемого. При съёмке в анфас взгляд фотографируемого обращен к объективу, а лицу придают положение, при котором горизонтальная линия, мысленно проведенная по наружным углам глаз, проходила бы через верхнюю треть ушных раковин. При съёмке в профиль линия, проходящая через козелок уха и внешние углы глаз, должна составлять с линией горизонта угол 15°. Положение головы строго фиксируется. Фотографируемого усаживают на специальный стул со штативом, который удерживает голову в необходимом положении

Тема: Криминалистическая трасология

Задание №1. *Письменно ответьте на следующие вопросы:*

1. Система: трасологии



2. Классификация следов-отображений

• классификация следов по слеодообразующему объекту состоит из нескольких классификационных уровней.

- Первый, общий уровень: следы человека, орудий и инструментов, транспортных средств, животных. Такие слеодообразующие объекты оставляют следы своими определенными частями.

- Человек может оставить следы рук, ног, зубов, губ, одежды. Это второй уровень классификации следов по слеодообразующему объекту.

- В свою очередь, следами рук могут быть следы пальцев и ладоней, а следами ног – следы обуви, ног в носках (чулках) и босых ног. Это третий классификационный уровень;

• классификация следов-отображений по характеру (степени) изменения следовоспринимающего объекта. По этому основанию все следы делятся на две большие группы: объемные и поверхностные.

Объемные следы образуются в результате изменения следовоспринимающего объекта и имеют три параметра: ширину, длину и глубину. Объемные следы в свою очередь подразделяются на такие группы:

- следы деформации, образующиеся при значительном изменении устойчивой и пластичной поверхности (след обуви в глинистом грунте);
- следы формования, образующиеся при уплотнении слоя аморфного, сыпучего следовоспринимающего вещества, рассыпанного на более твердой поверхности (след обуви в горке цемента, на полу комнаты);
- следы разрушения следовоспринимающего объекта в результате отделения его частей (следы пиления, сверления, тесания и пр.);
- следы частичного переноса следовоспринимающего объекта, характерные для действия полозьев саней, лыж, ножа бульдозера и пр.

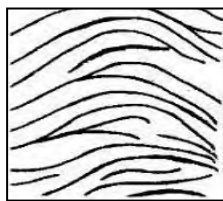
Поверхностные следы имеют только два параметра, они двумерны. Такие следы, в принципе, могут иметь и определенную глубину, но она в настоящее время или практически не измеряема, или же не имеет существенного значения для решения трасологических вопросов.

Поверхностные следы в трасологии принято делить на три группы:

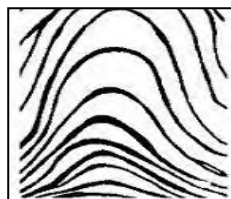
- следы наслоения, образующиеся при отделении части поверхности слеодообразующего объекта (или вещества, его покрывающего) и наслаивания его на следовоспринимающий объект (потожировой след папиллярного узора на стекле);
- следы отслоения, образующиеся в тех случаях, когда часть следовоспринимающего объекта (или вещества, его покрывающего) отслаивается и переходит на следовоспринимающий объект либо уничтожается (след скольжения монтировки по поверхности сейфа, покрытого масляной краской);
- следы термического или фотохимического изменения следовоспринимающего объекта, образующиеся при обгорании или обугливания поверхности объекта (при пожаре, выгорании на солнце бумаги, обоев, тканей).

Задание № 2. Зарисуйте основные виды папиллярных узоров пальцев рук

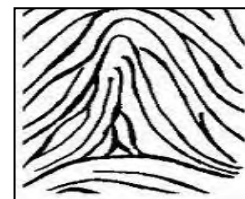
Виды дуговых папиллярных узоров



простой



пирамидальный

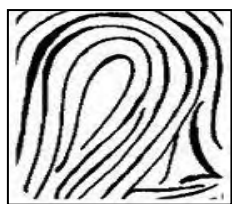


шатровый

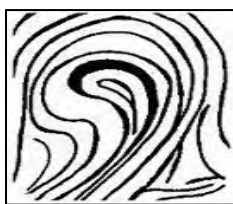


1 - простой дуговой узор; 2 - шатровый дуговой узор; 3 - дуговой узор с неопределенным строением центра; 4, 5 - ложно-петлевые дуговые узоры; 6, 7 - ложно-завитковые дуговые узоры; 8 - редко встречающийся узор, относящийся к дуговым; 9-аномальный узор (классифицируемый, как и дуговые, цифрой 1).

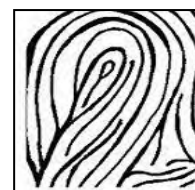
Виды петлевых папиллярных узоров



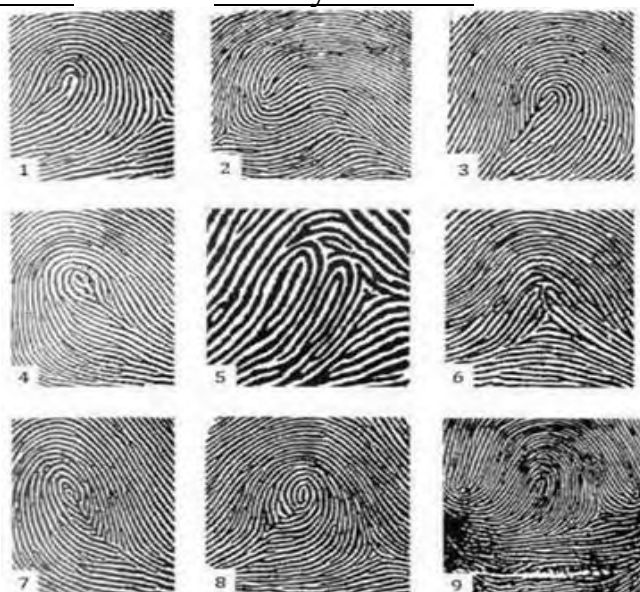
простая



изогнутая



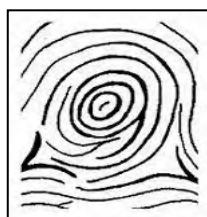
замкнутая



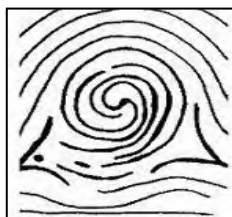
1 - простой петлевой узор; 2 - изогнутый петлевой узор; 3 - половинчатый петлевой узор; 4 - замкнутый петлевой узор «петля-ракетка»; 5 - петлевой узор с системой петель «параллельные петли»; 6 - петлевой узор с системой петель «встречные петли»; 7, 8 -

ложно-завитковые петлевые узоры; 9 - редко встречающийся узор, относящийся к петлевым.

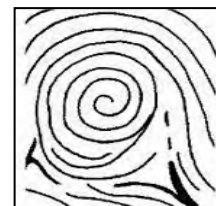
Виды завитковых папиллярных узоров



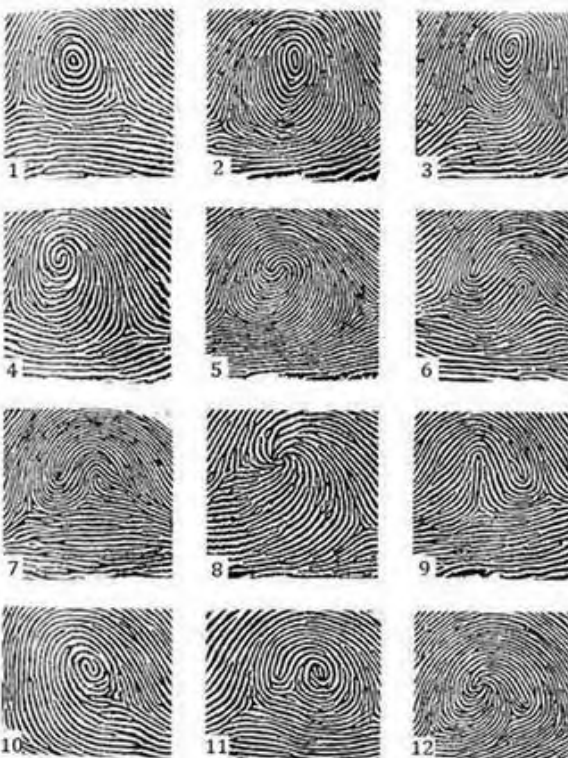
простой



петля-улитка



спираль



1 - простой завитковый узор - круг; 2 - простой завитковый узор - овал; 3 - простой завитковый узор - спираль; 4 - петля-спираль; 5 - петли-спирали; 6 - петли-клубки с разносторонним расположением ножек петель; 7- петли-клубки с односторонним расположением ножек петель; 8 - петля-улитка; 9 - изогнутая петля; 10 - неполный завитковый узор; 11, 12- редко встречающиеся завитковые узоры.

Задание №3. В целях усвоения основных правил техники получения отпечатков пальцев рук письменно ответьте на следующие вопросы:

1. Укажите правила дактилоскопирования живых лиц и перечислите принадлежности, необходимые для этого:

Тщательно вымыть руки в теплой воде с мылом и протереть насухо. Раскатать на чистом стекле (листе бумаги) на участке размером 10x15 см тонкий слой типографской краски, причем при прокатке пальцем руки стекло должно оставаться чистым. 3.Нанести с помощью валика на ногтевые фаланги пальцев рук краску с помощью валика, либо непосредственно со стекла. 4.На бланке дактилокарты в соответствующих пальцам рук местах прокатать ногтевые фаланги из неудобного положения в удобное.

2. Перечислите особенности дактилоскопирования трупов

- 1) дактилоскопическая рамка;
- 2) процедуру необходимо поручать судебному медику или криминалисту;
- 3) дактилоскопируются только те трупы, которые не опознаны.

Дактилоскопирование трупов вскоре после смерти особой сложности не представляет и осуществляется в следующем порядке:

- руки трупа обмывают холодной водой, а затем для набухания теплой водой, насухо вытереть и обезжирить растворителем;

- краску наносят валиком;

- прокатывают каждый палец квадратиком бумаги, который вырезают с бланка дактилокарты;

- листки с отпечатками пальцев наклеиваются на соответствующие места бланка дактилокарты.

Для удобства дактилоскопирования лист бумаги помещают на спичечный коробок, либо специально отлитую форму в виде ложки, а можно просто поместить между пальцами рук.

Дактилоскопирование трупов при повреждении или разрушении эпидермиса пальцев рук. Кисти рук отделяют после вскрытия трупа в лучезапястном суставе, очищают от грязи и промывают в проточной воде. Каждую кисть помещают в отдельный сосуд. Если лаборатория находится на большом расстоянии, то сосуды закрывают крышками, кромки которых герметизируют парафином или другим способом. Кисти рук мумифицированного трупа заворачивают в пергаментную бумагу и в этой упаковке пересылают.

Задание № 4. *Сформулируйте требования, предъявляемые к упаковке предметов-следоносителей:*

1. Сохранность следов при транспортировке.

2. Невозможность подмены объектов исследования без нарушения упаковки.

Для этого необходимо соблюдать следующие условия:

- следы не должны соприкасаться с материалом упаковки;

- предметы упаковываются неподвижно;

- материал упаковки должен быть достаточно прочным, чтобы она не разрушилась при транспортировке;

- на упаковке должны быть нанесены пояснительные надписи, в которых указывается: что, когда, где и кем изъято и по какому факту, подписи понятых и следователя.

Задание № 5. *Укажите, какие сведения следует отражать в протоколе осмотра места происшествия при обнаружении следов папиллярных узоров пальцев рук.*

а) на каком предмете обнаружен след (его наименование и назначение);

б) характеристику данного предмета (форма, размер, индивидуальные признаки, цвет, свойства поверхности – сухая или влажная и т.д.);

в) место расположения следов на предмете (указать координаты относительно неподвижных ориентиров);

г) размер следа (длина и ширина); вид следа (объемный, поверхностный);

д) тип папиллярного узора;

е) способ обнаружения;

ж) способ фиксации, изъятия.

Задание № 6.

а) Самостоятельно произведите осмотр предмета (стеклянной бутылки) с целью обнаружения на нем следов рук и составьте фрагмент протокола осмотра предмета.

б) Сделайте схематическую зарисовку предмета и обнаруженных на нём следов.

Протокол осмотра предмета
(фрагмент)

На полу комнаты обнаружена пустая бутылка емкостью 0,7 л, изготовленная из прозрачного зеленого стекла. На боковой поверхности бутылка имеет наклейку "Портвейн 777". При осмотре бутылки в косопадающем свете обнаружено 2 слабо видимых следа пальцев рук, которые были обработаны порошком окиси цинка. Левый след размером 17х12 мм расположен в 2 мм от правого среза этикетки и в 120 мм от дна бутылки. В следе отобразилась центральная часть завиткового папиллярного узора. Второй след пальца размером 14х6 мм расположен на 11 мм выше и на 3 мм правее первого, на расстоянии 131 мм от дна бутылки. В следе отобразилась правая часть центральной зоны петлевого узора с дельтой (ножки петель направлены влево). Другие следы пальцев рук, обнаруженные на бутылке, отобразились в виде мазков или незначительных участков папиллярных узоров. Бутылка помещена между двумя квадратными кусками картона (у горлышка и дна), которые плотно обвязаны с четырех сторон шпагатом и помещены в картонную коробку. На коробке сделана надпись о месте и времени изъятия бутылки и поставлены подписи следователя и понятых и оттиск печати следователя.

Приложение №__ к протоколу _____
_____ от « ___ » _____ 20__ г.

Схематическая зарисовка

условные обозначения:

Следователь:

Понятые: 1. _____
2. _____

« ___ » _____ 20__ г.

Задание № 7. Сформулируйте вопросы, на которые можно ответить, осмотрев следы рук на месте их обнаружения:

1. Пригодны ли следы рук для идентификации?
2. Какой рукой оставлены следы пальцев – правой или левой?
3. Каким пальцем оставлены следы, обнаруженные на месте происшествия?
4. Не оставлены ли следы пальцев рук потерпевшим?

Задание № 8. Составьте фрагмент постановления о назначении экспертизы, указав в нём: вид экспертизы, которую необходимо назначить; какому подразделению следует поручить её выполнение; какие вопросы должен решить эксперт; что необходимо направить на исследование

Постановление о назначении экспертизы (фрагмент) ПОСТАНОВИЛ:

1. Назначить _____ дактилоскопическую _____ судебную экспертизу,
какую именно
производство, которой поручить экспертам ЭКЦ РУВД по г. Энску _____
фамилия, имя, отчество эксперта либо наименование

_____ экспертного учреждения

2. Поставить перед экспертом вопросы: 1. Пригодны ли копии следов пальцев рук
формулировка каждого вопроса
для идентификации?; _____

2. Какими пальцами какой руки оставлены указанные следы?; _____

3. Оставлены ли следы одним лицом или разными лицами? _____

3. Предоставить в распоряжение эксперта материалы _____
какие именно, в чем упакованы

1. Дактилокарта Сидорова В.В. _____

2. След руки на отрезке ленты, помещенной в бумажный пакет. _____

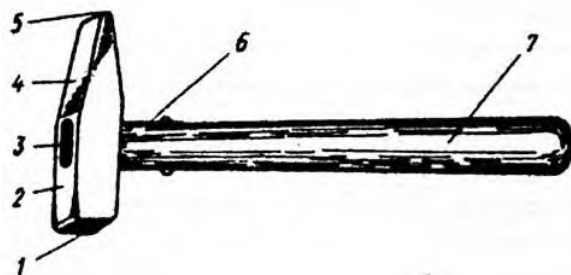
4. Поручить _____ начальнику ЭКЦ РУВД по г. Энску _____ разъяснить эксперту
кому именно

права и обязанности, предусмотренные ст. 57 УПК РФ, и предупредить его об уголовной ответственности по ст. 307 УК РФ за дачу заведомо ложного заключения.

Следователь _____ (Иванов А.А.)
подпись Ф.И.О.

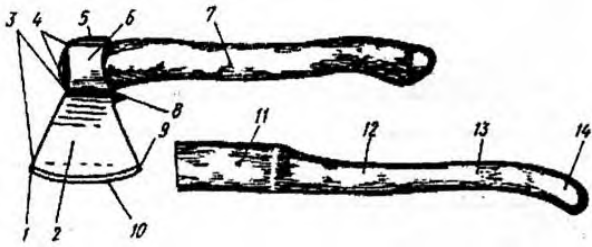
Задание №9. Укажите наименование деталей некоторых предметов.

Молоток



1. Боёк
2. Торцевая часть
3. Всад (клин)
4. Рабочий скос
5. Носок вспомогательный боёк)
6. Шейка рукоятки
7. Рукоятка

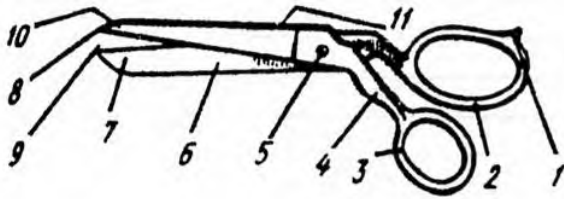
Топор



1. носок
2. щека клина
3. клин
4. клин топорища
5. обух топора
6. боковая стенка ушка головки

7. рукоятка топора
8. бородка
9. Пятка
10. Лезвие
11. Щека клина
12. Топорище
13. Топорище
14. Конец топорища

Ножницы

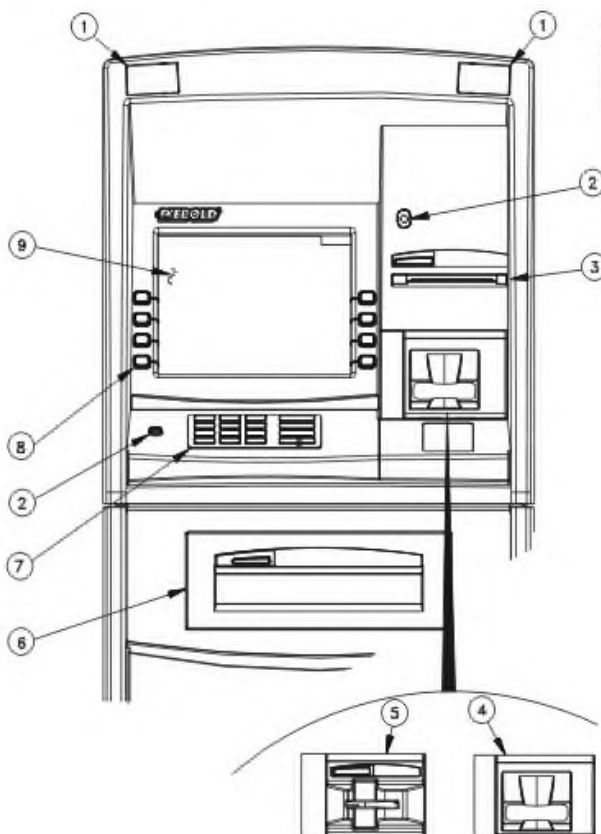


4. ручка
5. осевой винт
6. бранша
7. широкое лезвие
8. режущая кромка лезвия
9. острие лезвия
10. узкое лезвие
11. ползок (обух)

1. выступ кольца
2. большое кольцо
3. малое кольцо

Лом

1. Лапа с рассеченным концом
2. Тело ломаика (стержень)
3. Конец ломаика



Задание №10. Укажите наименование деталей устройства банкомата.

1. портретная камера
2. датчик вибрации
3. окно для выдачи чека
4. устройство для приема пластиковой карты
5. карт-ридер
6. окно для выдачи денежных купюр
7. накладная клавиатура
8. клавиши для ответов на вопросы
9. экран

Задание №11. 1) Самостоятельно произведите осмотр объекта со следом орудия взлома и составьте фрагмент протокола осмотра

Протокол осмотра предмета (фрагмент)

На деревянной неокрашенной створке двери дома снаружи расположен объемный статический след орудия взлома прямоугольной формы. Размеры следа: длина - 40 мм, ширина - 28 мм. Наибольшая глубина следа около верхней и короткой стороны следа - 15 мм, наибольшая - у противоположной стороны следа - 1 мм. Расстояние от центра следа до верхнего края двери - 76 см, до смежного края двери со стороны пробоия - 24 см, до пробоия - 38 см.

След на двери сфотографирован по правилам узловой и детальной масштабной съемки. После фотографирования с обоих объемных следов изготовлены пластилиновые слепки. Слепки упакованы в картонную коробку. Коробка перевязана шпагатом и опечатана.

На крышке коробки сделана надпись: «Пластилиновые слепки с объемных следов орудия взлома, обнаруженные на створке двери дома при осмотре места происшествия».

След-предмет (стамеска, длиной 25 см.), предположительно орудие взлома найден на дорожке на расстоянии 1 м от входной двери дома. Стамеска состоит из лопасти, шейки и ручки. Ручка ее деревянная, цилиндрической формы, длиной 10 см, толщиной (диаметром) в средней части 2 см. Кольцо-наконечник и бурт ручки изготовлены из металла светло-серого цвета. Лопать и шейка стамески изготовлены из металла серого цвета, имеют прямоугольное сечение. У лопасти выделены фаска и лезвие. Размеры лопасти: длина - 12 см; ширина - 2,5 см; толщина - 4 мм. С одной стороны на ней имеется отгиск штампа в виде букв «ППЗ», заключенных в овал. Лезвие стамески остро отточено. Стамеска сфотографирована по правилам узловой и детальной масштабной фотосъемки. После фотографирования стамеска упакована в картонную коробку, которая перевязана шпагатом и опечатана. На крышке коробки сделана надпись: «Стамеска, обнаруженная на дорожке при осмотре места происшествия».

Задание №12. По обстоятельствам дела, изложенным ниже, составьте резолютивную часть постановления о назначении экспертизы.

Обстоятельства дела

У гражданина К., задержанного по факту кражи из магазина, изъят ломик. При расследовании данного дела следователь получил данные о том, что К. ранее мог совершить кражу из квартиры гражданки М. При осмотре места кражи из квартиры был изготовлен слепок с объемного следа орудия взлома. Данный слепок находится в уголовном деле.

Постановление о назначении экспертизы (фрагмент)

ПОСТАНОВИЛ:

1. Назначить трасологическую экспертизу, производство которой поручить экспертно-криминалистическому учреждению №10.
2. На разрешение экспертов поставить следующие вопросы:
 - имеются ли на представленных объектах следы орудий взлома, пригодные для идентификации?

- если имеются, то каким предметом оставлены данные следы?
 - оставлены ли данные следы ломиком, изъятым с места преступления у задержанного Сидорова?

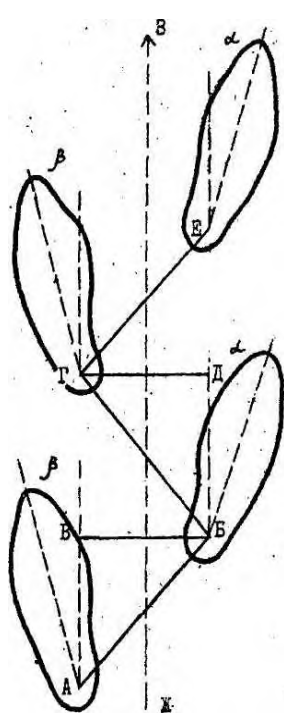
- одним или разными орудиями взлома оставлены следы?

3. Предоставить в распоряжение экспертов материалы уголовного дела, постановление о назначении трасологической экспертизы, изъятый ломик, слепок с объёмного следа орудия взлома, протокол осмотра места происшествия.

4. Поручить руководителю экспертно-криминалистического центра №10 разъяснить эксперту права и обязанности, предусмотренные ст. 57 УПК РФ, и предупредить его об уголовной ответственности, предусмотренной ст. 307 УК РФ за дачу заведомо ложного заключения.

Следователь

_____ (Иванов А.А.)
 Подпись Ф.И.О.



Задание №13. Укажите название частей 1) дорожки следов ног человека, 2) подошвы обуви, 3) подошвы стопы босой ноги человека:

1) а - угол разворота правой ступни;

б - угол разворота левой ступни

А, Б, В, Г - линия ходьбы;

АБ, БВ - длина шага (правого и левого);

БВ, ГД - ширина шага (правого и левого);

АВ - общая длина следа;

а — носок; б — каблук;

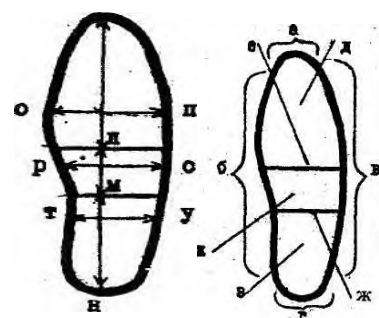
в — задний край подметки;

г — промежуточная часть;

д — подметка;

ж - передний край каблука;

2. АБ — длина следа;



АИ — длина следа подметочной части;

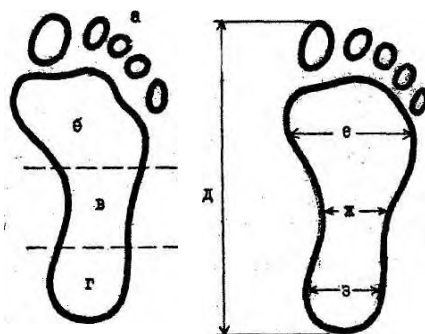
ОП — ширина следа подметочной части;

РО — ширина следа промежуточной части;

ИК — длина следа промежуточной части;

МБ — длина следа каблука;

ТУ — ширина следа каблука;



3. д - длина следа;

а - пальцы ноги;

б - плюсневая часть;

в - промежуточная часть;

г - пяточная часть;

е - ширина плюсны;

ж - ширина промежуточной части;

з - ширина пяточной части.

Задание №14.

1. Самостоятельно составьте фрагмент протокола осмотра дорожки следов и схематическую зарисовку дорожки следов и отдельного следа обуви.

Протокол осмотра места происшествия (фрагмент)

На влажном глинистом грунте под окном во дворе дома № 23 по улице Лёни Голикова обнаружена дорожка следов обуви.

Элементы дорожки следов следующие:

- 1) длина шага левой ноги - 72 см;
- 2) длина шага правой ноги - 75 см;
- 3) ширина шага (ширина постановки ног - 20 см);
- 4) угол шага левой ноги - положительный 17-19°;
- 5) угол шага правой ноги – положительный 20-24°;
- 6) линия ходьбы – прямая.

Отдельный след (левой ноги) характеризуется следующими свойствами:

след отпечатком носка обращен в сторону склада, отображением каблука - в сторону ворот, в следе отобразилась вся подошва обуви;

размеры следа: общая длина - 30 см, длина отпечатка подметки -15 см, ширина отпечатка подметки - 16 см, ширина отпечатка промежуточной части 5,5 см, длина отпечатка каблука 7,5 см, ширина его - 6 см, глубина в области носка - 3 см, каблука - 4 см, промежуточной части - 2 см;

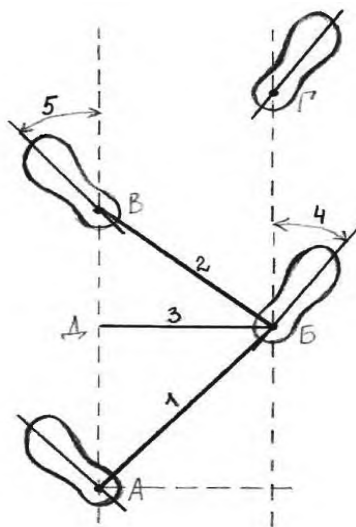
отпечаток носка острый, отпечаток заднего края подметки скошенный, переднего края каблука - вогнутый.

При осмотре использовались линейка, рулетка и транспортир.

Обнаруженный след сфотографирован по правилам узловой и детальной масштабной съемки при естественном освещении. Составлен схематический план.

После фотографирования со следа изготовлен гипсовый слепок. Слепок завернут в белую бумагу и упакован в фанерный ящик. Ящик перевязан шпагатом и опечатан. На крышке ящика сделана надпись: «Гипсовый слепок с объемного следа обуви на левую ногу, обнаруженного при осмотре места происшествия». Дата, адрес, подписи следователя и понятых.

Схематическая зарисовка (дорожка следов обуви)
обнаруженных при осмотре места происшествия.



условные обозначения:

На схеме цифрами отмечены:

- | | |
|---------------------------------|--------|
| 1 – длина шага правой ноги | 75 см |
| 2 – длина шага левой ноги | 72 см |
| 3 – ширина шагов | 20 см |
| 4 – угол разворота правой стопы | 20-24° |
| 5 – угол разворота левой стопы | 17-19° |

Следователь: _____

Понятые: 1. _____

2. _____

«__» _____ 20__ г.

Задание №15. По обстоятельствам, изложенным ниже, составьте резолюционную часть постановления о назначении экспертизы.

Обстоятельства дела

На месте обнаружения трупа гражданина Н. был зафиксирован и изъят с помощью гипсового слепка след обуви. След был оставлен правым сапогом, имеющим рельефную подошву размером 42- 43. При обыске в квартире подозреваемого С. Были обнаружены сапоги с рельефной подошвой, которые были изъяты и приобщены к уголовному делу.

Постановление о назначении экспертизы (фрагмент)

ПОСТАНОВИЛ:

1. Назначить трасологическую экспертизу, производство которой поручить экспертно-криминалистическому учреждению №10.
2. На разрешение экспертов поставить следующие вопросы:

- пригоден ли след обуви, найденный на месте происшествия к идентификации?
- если пригоден, то к какому виду относится обувь, следы которой обнаружены на месте происшествия?
- какие особенности имеет обувь, следы которой обнаружены при осмотре места происшествия?

- каковы физические особенности человека, оставившего следы?

- не оставлены ли следы обувью подозреваемого?

3. Предоставить в распоряжение экспертов материалы уголовного дела, постановление о назначении трасологической экспертизы, гипсовый слепок следа обуви, сапоги, изъятые у подозреваемого, протокол осмотра места происшествия.

4. Поручить руководителю экспертно-криминалистического центра №10 разъяснить эксперту права и обязанности, предусмотренные ст. 57 УПК РФ, и предупредить его об уголовной ответственности, предусмотренной ст. 307 УК РФ за дачу заведомо ложного заключения.

Следователь

_____ (Иванов А.А.)
Подпись Ф.И.О.

Задание №16. Укажите, какие сведения следует отображать в протоколе осмотра места происшествия при обнаружении следов транспортных средств:

В протоколе осмотра места ДТП и приложениях к нему подлежат фиксации следующие элементы: дорога, участки места происшествия и объекты, на которых обнаружены следы транспортных средств, с точным описанием их места нахождения и особенностей; транспортное средство; следы транспортного средства; признаки, свидетельствующие о направлении движения автомобиля; труп.

При описании участка дороги, где произошло дорожно-транспортное происшествие, в протоколе осмотра места происшествия указывается рельеф дороги, поперечный и продольный уклоны, состояние обочин, кюветов, дорожного полотна, повороты и закругления, а также фиксируются следы смазки и жидкостей, применяемых для транспортных средств, детали транспортного средства, обнаруженные на участке места происшествия, отпечатки номеров и агрегатов транспортного средства на различных объектах.

Описание в протоколе транспортного средства предполагает отражение в нем следующих элементов:

1) положение транспортного средства относительно проезжей части дороги, неподвижных ориентиров, других средств, участвовавших в происшествии, трупа;

2) марка, модель машины, год выпуска, государственный номер, цвет кузова и кабины, модель шины, тип рисунка, остаточная глубина протектора;

3) техническое состояние транспорта (определяется экспресс-методом с помощью специалиста-автотехника): тормозная система, рулевое управление, ходовая часть, электрооборудование, показания приборов, положение клавиш переключателей света, положение рычагов коробки передач, включения переднего моста, главного фрикциона (у гусеничной техники), состояние лобового стекла, зеркал заднего вида;

4) повреждения, имеющиеся на транспортном средстве, их характер и локализация;

5) наличие и локализация инородных следов-наложений и их характеристика (отслоения лакокрасочного покрытия другого автомобиля, объекты биологического происхождения: кровь, мозговое вещество, волосы и т.п.);

6) груз (наличие, характер, положение);

7) место хранения транспортного средства после ДТП (с указанием лица, ответственного за его хранение).

При описании в протоколе осмотра места происшествия следов шин транспортного средства следует зафиксировать: вид и состояние покрытия дороги; место расположения следов относительно неподвижных ориентиров; вид и количество следов; ширину каждой беговой дорожки; глубину объемных следов; размер колеи; строение рисунка протектора, характер отпечатков особенностей поверхности шины; базу автомобиля; длину следа торможения; признаки направления движения; способ фиксации, изъятия и упаковки следа.

Задание №17.

- 1. Самостоятельно произведите осмотр следов транспортных средств, указанных преподавателем, и составьте фрагмент протокола осмотра места происшествия.*
- 2. Сделайте схематическую зарисовку общего вида следов.*

**Протокол осмотра места происшествия
(фрагмент)**

“На участке дороги, идущей по улице села Холмы, напротив дома № 15, принадлежащему гр-ну Суркову И.В., на расстоянии 1,5 м от правой обочины (при движении в направлении дома № 17) отчетливо видны следы колес автомобиля. Следы расположены по прямой на влажном глинистом участке дороги длиной - 30 м.

Следы представляют собой две беговые дорожки. Ширина колеи, измеренная между серединными линиями обеих дорожек, равна - 136 см, ширина каждой беговой дорожки - 11,5 см. Рельефный рисунок протектора состоит из элементов в виде прямоугольников, расположенных в шахматном порядке в четыре линии, идущих вдоль беговой дорожки. Размер каждого прямоугольника 4х3 см.

На беговой дорожке в средней ее части, расположенной ближе к обочине дороги, через каждые 2 метра имеется отпечаток в виде возвышения овальной формы, размером 8х4 см, на котором рельефный рисунок протектора отсутствует.

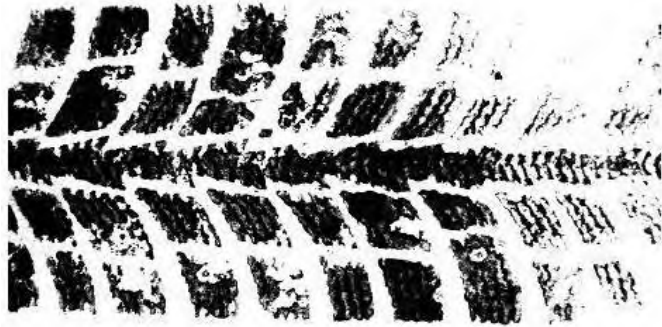
Расстояние от наружного края беговой дорожки до отпечатка - 2,5 см, от внутреннего края - 3 см.

Участок следа беговой дорожки сфотографирован, а также изготовлены гипсовые слепки, которые упакованы в картонную коробку и опечатаны сургучной печатью. На упаковке сделана надпись: “Гипсовые слепки, изготовленные со следов колес автомобиля 18.08.1996 г. на участке дороги в с. Холмы, против дома № 15.”

Приложение №__ к протоколу _____

от «__» _____ 20__ г.

Схематическая зарисовка (следов транспортного средства)



условные обозначения:

Следователь: _____

Поняты: 1. _____
2. _____

«__»

20__ г.

Задание №18. По обстоятельствам дела, изложенным ниже, составьте резолютивную часть постановления о назначении экспертизы.

Обстоятельства дела

Около магазина, где произошла кража со взломом, были обнаружены следы протектора автомобиля. В ходе оперативно-разыскных и следственных действий был установлен автомобиль «Москвич-2141» № в367мс 77rus, принадлежащий гаражу №3 «Мосспецмонтажстрой».

Постановление о назначении экспертизы (фрагмент)

1. Назначить трасологическую экспертизу следов протектора автомобиля, производство которой поручить экспертно-криминалистическому учреждению №10.
2. На разрешение экспертов поставить следующие вопросы:
 - в каком направлении двигалось транспортное средство?
 - какой вид (тип, модель) автомобиля, оставившего след на месте происшествия?
 - не оставлен ли след шиной автомобиля, принадлежащего подозреваемому?
3. Предоставить в распоряжение экспертов материалы уголовного дела, постановление о назначении трасологической экспертизы, гипсовый слепок следа протектора автомобиля, фотоснимки панорамной съёмки, фотоснимки протектора шин автомобиля, принадлежащего подозреваемому, протокол осмотра места происшествия.
4. Поручить руководителю экспертно-криминалистического центра №10 разъяснить эксперту права и обязанности, предусмотренные ст. 57 УПК РФ, и предупредить его об уголовной ответственности, предусмотренной ст. 307 УК РФ за дачу заведомо ложного заключения.

Задание №18. Перечислите правила изготовления слепков со следа обуви на снегу, грунте, песке:

Порядок фиксации объемного и поверхностного следа ноги такой: изъять следы запаха сфотографировать след; измерить и описать; если необходимо комбинированный, изъять вещество, которым он окрашен, и изготовить слепок.

Поверхностные окрашенные следы фотографируют, измеряют, описывают, а затем переносят на копировальный материал (пленку, ошкурить-на резину) или изымают вместе с предметом-носителем.

Объемные следы на сыпучих материалах фиксируют при помощи слепков, соблюдая при их изготовлении общих правил. Гипсовые слепки изготавливают заливным, насыпным и комбинированным способами. Перед изготовлением слепка проливным способом на сыпучем грунте следы закрепляют раствором перхлорвиниловой смолы в ацетоне, раствором сахара, а также лаком для волос. После этого изготавливают слепок. Техника изготовления гипсового слепка проливным способом такая. Со следа удаляют воду и посторонние предметы; если необходимо неглубокий, его ограждают металлической (картонной) лентой; раствор гипса наносят на весь след; кладут арматуру, веревку концами наружу и выливают остаток раствора гипса; через 15-20 мин после затвердения слепок аккуратно поднимают и смывают почву водой. Нельзя тереть слепок, чтобы не повредить. Затем к концам веревки прикрепляют бирку, на которой делают удостоверяющий надпись, и печатают слепок.

Насыпной способ изготовления слепка заключается в том, что следует припудривают гипсом через сито, а затем засыпают толстым слоем гипса, накрывают тканью и через нее смачивают гипс до затвердения. Комбинированный способ состоит в том, что следует припудривают слоем гипса толщиной примерно 5 мм, затем заливают жидким гипсом, положив перед этим арматуру.

Невидимые следы обуви остаются на бумаге, картоне, фанере, полированных и окрашенных предметах. их можно обнаружить, нанося на поверхность магнитной щеткой порошок на ферромагнитные основе. Иногда такие следы можно обнаружить с помощью люминесценции и ультрафиолетовых лучей.

Изготовление гипсовых слепков со следов обуви на снегу имеет свои особенности. Прежде всего вода, предназначенная для получения гипсовой пасты, должна быть охлаждена до 0°C путем добавления чистого снега или льда до тех пор, пока они перестанут таять. Сухой гипс следует также охладить, для чего посыпать его тонким слоем на противень или лист фанеры и положить па снег. Чашку со смесью гипса и воды нужно обложить со всех сторон снегом и непрерывно помешивать массу до образования пасты.

Перед изготовлением слепка след необходимо укрепить и закрыть имеющиеся снежные поры. Для этого он опрыскивается водой из хорошо отрегулированного пульверизатора. При этом нужно иметь в виду, что при температуре окружающего воздуха свыше 0°C опрыскивать след водой нецелесообразно; при температуре от 0 до минус 15°C вода для опрыскивания должна иметь температуру 0°C, т.е. погруженный в нее снег не должен таять. При температуре от минус 15 до минус 25°C Целесообразно использовать воду, имеющую температуру 5-10°C, так как более холодная вода будет замерзать в наконечнике пульверизатора и его придется часто отогревать теплом ладоней рук, что не всегда Удобно.

Поверхность следа нужно обрабатывать водой с расстояния 10– 15 см, следя за тем, чтобы струя воздуха не сдувала частицы снега и капли воды попадали во все углубления,

щели и складки следа. После Укрепления следа слепок изготавливается с помощью холодной гипсовой пасты по вышеописанной методике.

На извлеченные со следа слепки может налипать ком снега, который нельзя счищать, и он должен стоять самостоятельно. Сырые слепки очень непрочны, вследствие чего нельзя прикасаться к их контактной поверхности до окончания сушки.

При температуре ниже минус 20-25°C работать с водой и гипсовой пастой на открытом воздухе практически очень сложно. Поэтому для изъятия с помощью гипса объемных следов на снегу можно воспользоваться подручными приспособлениями и, если это возможно, перенести массу снега со следом в помещение с более высокой температурой, где и изготовить гипсовые слепки.

Тема: Криминалистическое оружиеведение

Задание №1. Составьте схему классификации ручного огнестрельного оружия



Задание №2. Назовите части пистолета Макарова



1. Мушка
2. Затвор
3. Затворная задержка
4. Целик
5. Предохранитель
6. Курок
7. Рамка со стволом
8. Рукоятка
9. Магазин
10. Спусковой крючок
11. Спусковая скоба

Задание №3. Укажите, какие сведения следует отражать в протоколе осмотра места происшествия при обнаружении огнестрельного оружия:

1. Место обнаружения оружия (указывается расстояние от двух неподвижных предметов, а также, между оружием и кистью руки трупа).
2. Положение оружия (куда обращено дульной частью, какая сторона обращена к полу, земле).
3. Вид оружия (пистолет, винтовка и т.д.), марка, калибр.
4. В каком положении находятся подвижные части оружия и курок, кожух затвора (в переднем положении, отведен назад, курок спущен, на боевом взводе, на предохранителе).
5. Меры, принятые для приведения оружия в безопасное состояние.
6. Обозначения (надписи, знаки) имеющиеся на оружии (система, номер, год выпуска, фирма).
7. В отношении самодельного (или переделанного) оружия указать габаритные размеры, длину ствола, способ зарядания, основные составные части.
8. Наличие на оружии следов рук, пороховой копоти, крови, волос, иных веществ (указать примененные способы обнаружения, фиксации и изъятия).
9. Внешние дефекты - отсутствие, поломка, замена наружных деталей, наличие вмятин (указать формы, размеры и месторасположение).
10. Имеются ли в оружии патроны и гильзы, сколько их, где они: в магазине, барабане, патроннике (если имеются, то описать - см. описание пули и гильзы).
11. Состояние канала ствола (смазан, покрыт ржавчиной, нагаром, не ощущается ли запах сгоревшего пороха).
12. Примененные способы фиксации и изъятия оружия и его составных частей.

Задание №4. Самостоятельно:

- а) осмотрите оружие (макет оружия, газовый пистолет и т.д.);
- б) составьте описательную часть протокола осмотра предмета;
- в) составьте фрагмент постановления о назначения экспертизы.

Протокол осмотра предмета (фрагмент)

В центре коридора, на полу, правой щечкой вниз лежит пистолет системы "ТТ", калибра 7,62 мм КЛ-2984. Ствол пистолета направлен в сторону входной двери. Расстояние от дульной части ствола до восточной (левой) стены – 180 см, до северной (задней) стены - 184 см. Курок пистолета на боевом взводе. При извлечении магазина в нем оказалось три боевых патрона. В патроннике пистолета находится один боевой патрон. Все патроны характеризуются следующими конструктивными особенностями. Гильза бутылочной формы, изготовлена из металла красного цвета, оболочка пули с закругленным кончиком, изготовлена из металла желтого цвета. Диаметр ведущей части пули около дульца гильзы 7,8 мм, диаметр донника 10 мм. Общая длина патрона - 34,7 мм. На доньшке гильзы имеются маркировочные знаки в виде цифр "270", "38" и изображения двух пятиконечных звездочек. Наружные части пистолета покрыты тонким слоем смазки. На стенках канала ствола имеется налет порохового нагара темно-серого цвета. Из канала ствола ощущается специфический запах сгоревшего пороха. При осмотре пистолета "ТТ" образца 1930-33 гг. на его рамке с правой стороны выявлен потожировой след пальца в виде мазка. Пистолет калибра 7,62 мм имеет общую длину 195 мм, длину ствола 116 мм. С левой стороны на рамке хорошо видны оттиски номера и серии оружия КЛ-2984, год изготовления оружия 1952 г.

Пистолет и патроны сфотографированы, неподвижно упакованы в картонные коробки, которые перевязаны шпагатом и опечатаны печатью прокуратуры Центрального района

города СПб, скреплены подписями понятых, следователя, снабжены пояснительными надписями.

**Постановление о назначении экспертизы (фрагмент)
ПОСТАНОВИЛ:**

1. Назначить *баллистическую* судебную экспертизу, производство которой поручить экспертам-сотрудникам Федерального Государственного унитарного предприятия 15 Центрального научно-исследовательского испытательного института им. М.Д. Карбышева Министерства обороны РФ.

2. Поставить перед экспертом вопросы:

Смазан ли канал ствола после последнего выстрела, и если да, то какой смазкой?

Не уничтожены ли маркировочные обозначения на определенных частях оружия, и если да, то какие именно?

Производился ли выстрел из данного оружия после последней чистки?

Каким порохом (вид, марка) был снаряжен патрон, использованный для последнего выстрела из данного оружия?

Сколько времени прошло с момента последнего выстрела?

3. Предоставить в распоряжение эксперта материалы: пистолет, завернут в кусок целлофана, а поверх его в мешковину. Магазин и каждый патрон отдельно завернуты в листы белой бумаги. Особо помечена упаковка с патроном, извлеченным из патронника ствола пистолета. Оружие, магазин и патроны помещены в пенопластовую коробку между прокладками из поролона. Коробка перевязана суровой ниткой, опечатана сургучной печатью и снабжена биркой с удостоверяющими надписями и подписями".

4. Поручить руководителю Федерального Государственного унитарного предприятия 15 Центрального научно-исследовательского испытательного института им. М.Д. Карбышева Министерства обороны РФ разъяснить экспертам права и обязанности, предусмотренные ст. 57 УПК РФ, и предупредить его об уголовной ответственности, предусмотренной ст. 307 УК РФ за дачу заведомо ложного заключения.

Следователь

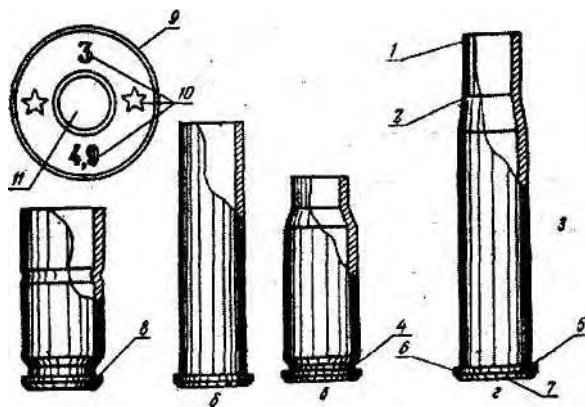
(Иванов А.А.)

подпись

Ф.И.О.

Задание №5. Укажите вид гильзы, её части, форму её корпуса, маркировочные обозначения на шляпке.

Наименование частей гильзы:

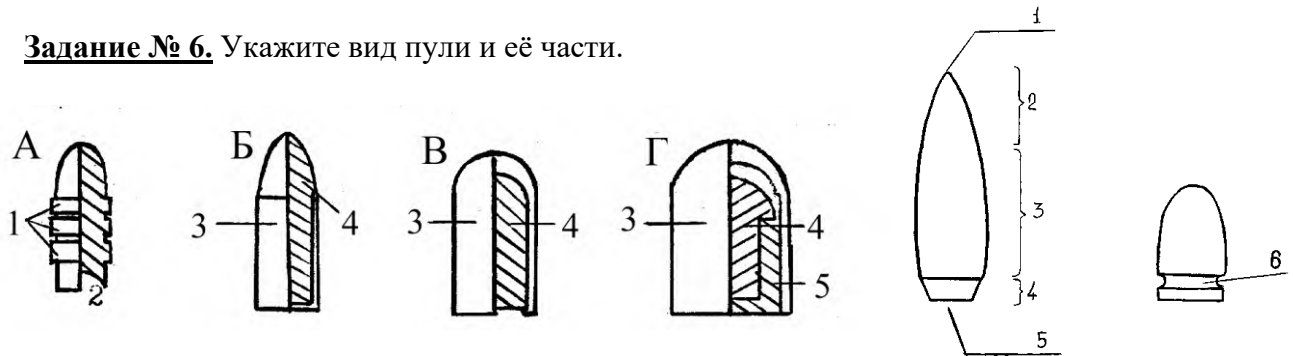


1. срез гильзы
2. накатные пояски
3. корпус
4. дульце,
5. фланец
6. фланец
7. донная часть
8. дульце
9. донце
10. маркировочное обозначение
11. товарный знак

Вид и форма гильзы

- а) цилиндрическая гильза
- б) цилиндрическая гильза
- в) бутылочная гильза
- г) бутылочная гильза

Задание № 6. Укажите вид пули и её части.



Виды пуль

- А. малокалиберная безоболочечная пуля с закругленной вершиной
- Б. винтовочная пуля
- В. Пуля с цельнометаллической оболочкой
- Г. Бронебойная пуля

Части пуль

- 1. ведущие пояски
- 2. стальной сердечник
- 3. гильза
- 4. сердечник
- 5. свинцовая рубашка

Задание №7. Укажите, какие сведения следует отражать в протоколе осмотра места происшествия при обнаружении стреляной пули и гильзы:

1. Место обнаружения.
2. а) Вид пули: составной частью, какого боеприпаса является (при очевидности).
б) Форма пули (остроконечная, тупоконечная, закругленная).
в) Цвет металла, из которого изготовлена пуля.
г) Наличие или отсутствие оболочки.
д) Длина пули (для сферических пуль - диаметр), диаметр доньшка.
е) Имеющиеся цветные маркировочные обозначения на головной части пули.
ж) Способ крепления пули к гильзе.
з) Количество, размеры и наклон полей нарезов.
и) Деформации, царапины не являющиеся следами оружия.
к) Наличие иных следов и веществ (следов рук, крови, волос).
л) Способы фиксации и упаковки.
3. а) Вид гильзы: составной частью, какого боеприпаса является (при очевидности).
б) Материал, из которого она изготовлена (металл, картон и др.) и его цвет.
в) Форма гильзы: цилиндрическая, бутылочная, коническая.
г) Особенности строения корпуса: наличие коннильюры, кольцевой проточки, закраины и т.д.
д) Размеры: длина корпуса, диаметр шляпки, внутренний диаметр дульца.
е) Признаки крепления пули к гильзе.
ж) Маркировочные обозначения.
з) Тип воспламенения, цвет капсюля.

и) Наличие или отсутствие следов рук, иных веществ.

к) Наличие дефектов, царапин и их месторасположение.

л) Способы фиксации изъятия гильзы.

Задание №8. Самостоятельно:

а) осмотрите стреляную гильзу и составьте фрагмент протокола её осмотра;

б) составьте схематическую зарисовку в аксонометрической проекции гильзы со следами оружия (приложение к протоколу осмотра предмета);

в) по заданию преподавателя составьте фрагмент постановления о назначении судебной экспертизы по гильзе.

Протокол осмотра предмета (фрагмент)

Местом осмотра является чердачное помещение пятнадцатизэтажного кирпичного дома. По периметру крыши расположены оконные проемы, по одному с каждой стороны. Возле оконного проема, который выходит на дом № 34 по ул. Строителей на полу на расстоянии 67 см от северной стены и на расстоянии 335 см от ближайшего опорного столба обнаружена гильза в количестве одной штуки. Форма корпуса гильзы бутылочная. Общая длина гильзы – 53.5 мм, длина дульца гильзы – 10 мм, внешний диаметр дульца – 8.5 мм, диаметр корпуса – 12.32 мм, диаметр донца – 14.4 мм. Шляпка гильзы с закраиной без кольцевой проточки. Гильза изготовлена из меди, имеют красно-желтый цвет. Капсюль желтого цвета, отдельный. На капсюле шляпки в центре имеется след бойка ударника круглой формы, след патронного упора состоит из прямолинейных бороздок и валиков. На доньшке шляпки имеются маркировочные обозначения в виде чисел «188», «88», расположенных диаметрально. Изнутри гильза окопченная, из их полостей ощущается запах сгоревшего пороха. Следов коррозии на гильзе не обнаружено. Гильза сфотографирована узловой и детальной фотосъемкой.

В ходе осмотра производилась фотосъемка фотоаппаратом «Зенит-11», объективом «Гелиос-44м» на пленку «ФН-200», фотовспышкой «Сони», выдержкой 30, диафрагмой 5,6 и 4.

С места происшествия изъяты:

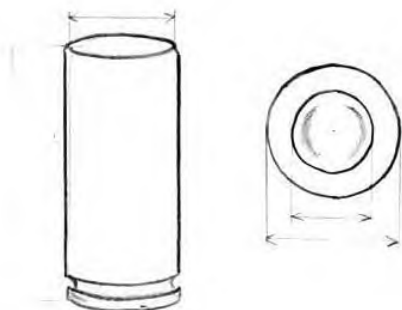
- одна гильза, упакована в один лист белой бумаги, затем уложена в картонную коробочку, на которой сделана надпись: «Гильза изъята при осмотре места происшествия на чердаке дома № 36 по ул. Строителей п. Солнечный 06.02.15г. Коробочка перевязана нитью серого цвета и опечатана оттиском печати «Для пакетов. ОВД Солнечного района», заверенными подписями понятых и следователя.

К протоколу прилагаются: схема места происшествия (2 листа).

Перед началом осмотра, в ходе либо по окончании осмотра места происшествия от участвующих лиц заявления не поступили.

Приложение №__ к протоколу _____
_____ от «__» _____ 20__ г.

Схематическая зарисовка



условные обозначения:

Следователь: _____

Поняты: 1. _____

2. _____

«__» _____ 20__ г.

Постановление о назначении экспертизы (фрагмент)

ПОСТАНОВИЛ:

1. Назначить баллистическую судебную экспертизу, производство которой поручить экспертам-сотрудникам Федерального Государственного унитарного предприятия 15 Центрального научно-исследовательского испытательного института им. М.Д. Карбышева Министерства обороны РФ.

2. Поставить перед экспертом вопросы:

Частью патрона какой модели является представленная на экспертизу гильза?

Каким капсюлем снаряжена гильза?

Имеются ли на гильзе следы частей оружия, в котором она была стреляна?

В оружии какой модели стреляна гильза?

3. Предоставить в распоряжение эксперта материалы стреляная гильза. Гильза завернута в вату и помещена в коробку из-под спичек. Коробка обернута бумагой, перевязана шпагатом.

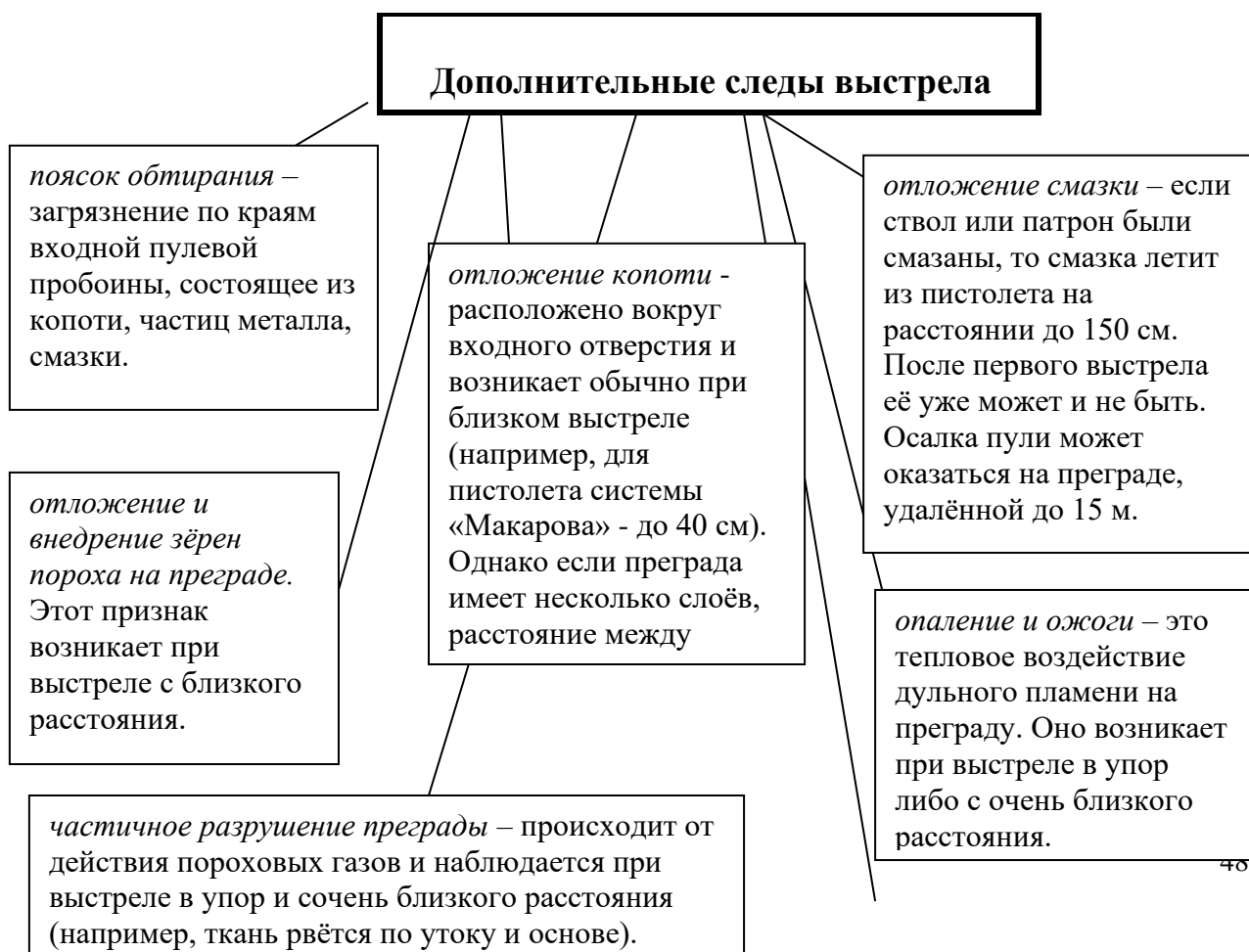
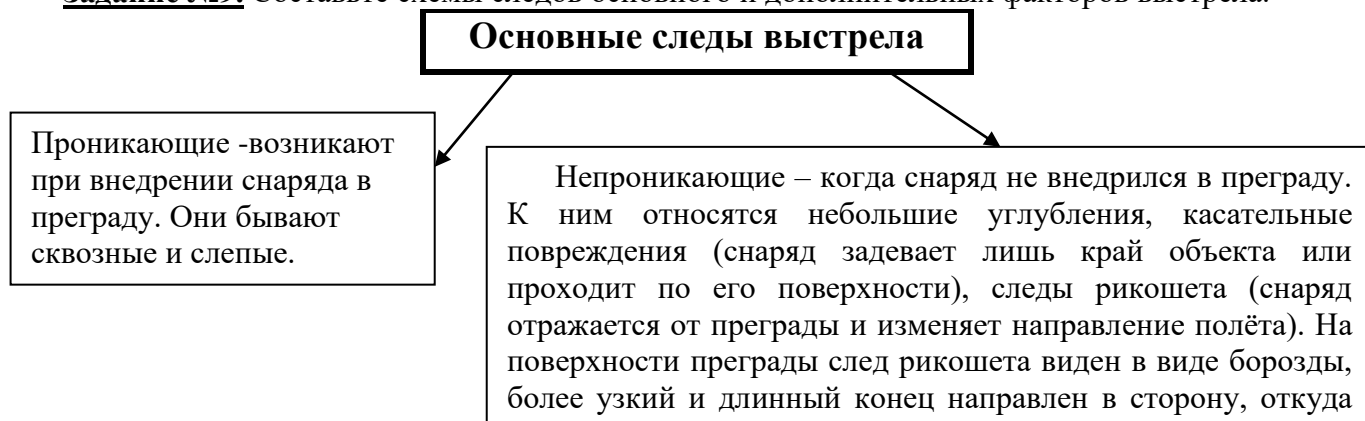
4. Поручить руководителю Федерального Государственного унитарного предприятия 15 Центрального научно-исследовательского испытательного института им. М.Д. Карбышева Министерства обороны РФ разъяснить экспертам права и обязанности, предусмотренные ст. 57 УПК РФ, и предупредить его об уголовной ответственности, предусмотренной ст. 307 УК РФ за дачу заведомо ложного заключения.

Следователь _____ (Иванов А.А.)

Подпись

Ф.И.О.

Задание №9. Составьте схемы следов основного и дополнительных факторов выстрела.



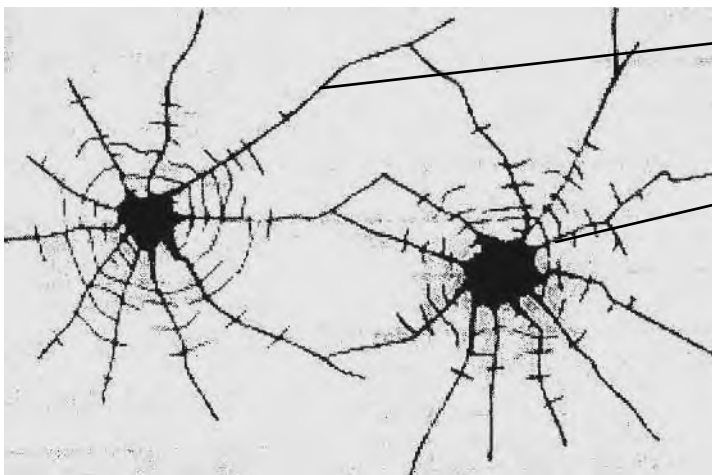
- отпечатки частей оружия.
При выстреле в упор на теле человека, ткани возникает отпечаток переднего среза ствола – штанцмарка.

Задание №10. Укажите способы определения по следам выстрела места нахождения стрелявшего.

Установление места, откуда был произведен выстрел, осуществляется путем визирования. Его способ зависит от вида и числа пробоин. Простейший способ визирования — это визирование по бумажной трубочке, вставленной в пробоины, имеющиеся в двух стеклах оконной рамы. В случаях, когда пробоины расположены на значительных расстояниях, между ними натягивается нить, направление которой укажет направление полета пули. Следует иметь в виду, что полученные таким образом данные могут оказаться неточными при визировании на Расстоянии свыше 50 м. В этом случае траектория полета пули (кривая) заметно отклоняется от идеально прямой линии визирования. Место, откуда был произведен выстрел, может быть установлено и расчетно-графическим методом. С этой целью составляются масштабные планы места происшествия с точным обозначением на них нанесенных пульей повреждений на предметах обстановки, которые соединяются прямой. Горизонтальная проекция плана показывает расположение линии полета пули относительно предметов обстановки (вид сверху), вертикальная проекция — на восходящее или нисходящее направление полета пули и его уровень (вид сбоку).

В ходе осмотра поврежденной преграды исследуются поверхность, на которой имеется огнестрельное повреждение, входное и выходное отверстия, раневой канал, следы действия пороховых газов: надрывы, опадения, обугливания, отложения пороховой копоти и порошинок, осыпь дроби и другие следы выстрела. Путем их изучения можно получить много ценных данных для определения расстояния и направления выстрела, относительного положения оружия и поврежденной преграды, места выстрела, а в ряде случаев — системы использованного оружия. Поэтому все поврежденные преграды должны быть подвергнуты тщательному осмотру на месте их обнаружения, желательно с участием криминалиста-баллиста, полученные данные зафиксированы, а сами вещественные доказательства надлежащим образом изъяты и в необходимых случаях направлены на экспертизу.

Задание №11. Изучите рисунок пробоины на стекле и укажите стрелками радиальные и концентрические линии. Определите последовательность выстрелов. Обоснуйте свой вывод.



→ **радиальные**
в радиальных расширяющаяся
часть веерообразного рисунка
обращена в сторону полета пули,

→ **концентрические**
в концентрических трещинах —
часть веерообразного рисунка
обращена к стрелку.

Задание №12. Укажите, какие сведения следует отражать в протоколе осмотра места происшествия при обнаружении следов выстрела:

В протоколе осмотра места происшествия необходимо указать особенности местоположения обнаружения следов выстрела; характер поверхности, на которой обнаружен объект огнестрельного происхождения; использованный способ его обнаружения и фиксации (в том числе задействованные при этом технические средства) и т.д.

Внешний вид осматриваемого вещественного доказательства огнестрельного происхождения, а также его характерные особенности описываются так, как они выглядели к моменту начала осмотра. О возникновении каких-либо изменений состояния указанных объектов необходимо сделать соответствующую запись в протоколе.

Задание №13. Самостоятельно:

- а) произведите осмотр объекта с огнестрельным повреждением.
- б) составьте фрагмент протокола осмотра предмета.
- в) составьте аналитическую справку по огнестрельному повреждению.

Протокол осмотра предмета (фрагмент)

«... При осмотре снаружи окна квартиры №108, расположенной на первом этаже дома №4 массива Ц-5 со стороны улицы Бабура, в левой створке застекленной рамы обнаружено отверстие круглой формы с неровными краями. Поверхность стекла гладкая, чистая. Отверстие расположено в 18 см от нижней обвязки створки и в 16 см от правой боковой обвязки этой створки.

Повреждение расположено на высоте 210 см от уровня земли. При осмотре этого повреждения окна изнутри помещения установлено, что повреждение расположено на высоте 120 см от пола, от нижней обвязки створки рамы – 20 см и от боковой обвязки – 15 см. На подоконнике и полу комнаты обнаружены мелкие осколки стекла. В оконном стекле от указанного повреждения расходятся во все стороны радиальные трещины длиной до 10 см, а вокруг него равномерно по окружности в диаметре до 5 см находятся мелкие концентрические трещины. Диаметр повреждения снаружи – 9,2 мм, изнутри – 10 мм. Частиц каких-либо веществ не обнаружено. При осмотре использовались 2-кратная лупа и линейка.

Это повреждение сфотографировано по правилам узловой и детальной масштабной съемки фотоаппаратом «Зенит-Е» с объективом «Гелиос-44» при естественном освещении на пленку чувствительностью 64 единицы ГОСТа, при диафрагме «8» и «11» с выдержками 1/60 и 1/125. Составлен схематический план.

Рама с огнестрельным повреждением изъята целиком, затем помещена между листами фанеры, обернута бумагой. Упакована и перевязана шпагатом, концы которого опечатаны оттиском круглой печати с текстом: по центру – «12», по окружности – «следственный отдел УВД Ферганского городского хокимията».

На упаковке надпись: «Стекло в оконной раме со сквозным огнестрельным повреждением, изъятное при осмотре места происшествия ...». Дата, адрес, подписи следователя и понятых.

АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА
по протоколу осмотра места происшествия от “___” _____ 20__ г.

(ОГНЕСТРЕЛЬНОЕ ПОВРЕЖДЕНИЕ)

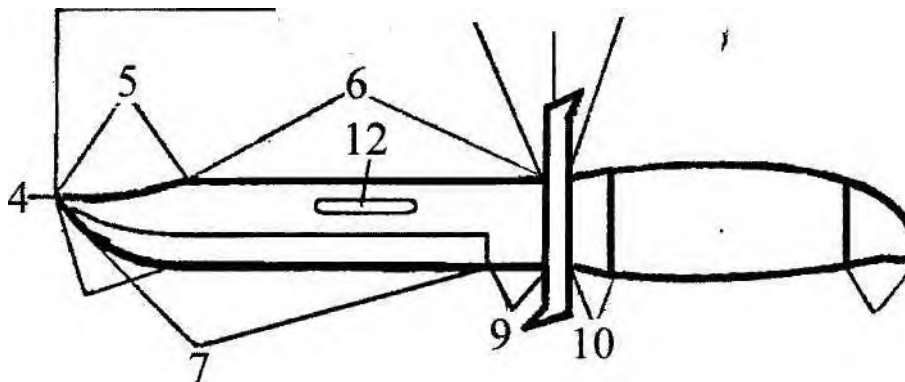
Предмет-следоноситель , его материал	Стекло лобовое
Обозначение повреждения	
Расположение повреждения	в 28 см с левой стороны и в 85 см от правой боковой стороны, в 40 см от низа, 43 от верха
Форма повреждения	отверстие типа «бутон»
Размеры повреждения	Диаметр повреждения снаружи – 9,2 мм, изнутри – 10 мм
Наличие и размеры “минуса материала”	
Наличие, форма и размеры дополнительных повреждений	
Характер краев повреждения	
Направление волокон по краям повреждения	
Направление расширения канала повреждения при достаточной толщине предмета-следоносителя	
Форма и размеры зоны расположения множественных повреждений	
Наличие следов термического воздействия	обугливание, обгорание, оплавление
Форма и размеры зоны термического воздействия	
Характер зоны отложения копотеподобных веществ	сплошная концентрические круги - 2,3, 4 пятнистая
Цвет зоны и наличие металлического блеска	
Форма и размеры зоны отложения копотеподобных веществ	
Форма и размеры зоны внедрения частичек, напоминающих порошинки	
Наличие, форма и размеры зоны отложения маслянистых веществ	
Наличие, форма и размеры (ширина) пояска обтирания (металлизации)	Данные по плоскостям А Б при сквозном повреждении в предмете
Наличие внутри повреждения или около него снаряда, его размеры, конструкция. Суждение об оружии	
Наличие внутри повреждения или	

около него пыжей и прокладок, их характер. Суждение о калибре оружия	
Предполагаемый характер повреждения	Огнестрельное, нанесенное тупым или заостренным предметом, иного происхождения
Предполагаемая дистанция выстрела	В пределах действия следующих дополнительных факторов выстрела..... В см. или м.....
Направление прохождения снаряда относительно плоскостей предмета или окружающей обстановки	

Задание №14. Заполните схему классификации холодного оружия.



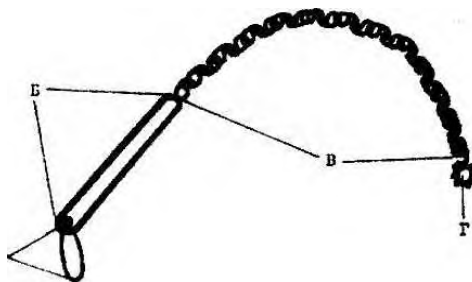
Задание №15. Укажите части и детали следующих предметов:



- а) нож
 1 – клинок, 2 – ограничитель, 3 – рукоять, 4 – острие (боевой конец), 5 – скос обуха; 6 – обух, 7 – лезвие, 8 – изгиб лезвия, 9 – пятка, 10 – обоймица, 11 – наконечник, 12 – дол.

б) кистень

- а - петля
- б - палка
- в - цепь
- г - гирия



Задание №16. Самостоятельно:

- а) произведите осмотр ножа и составьте фрагменты протокола осмотра предмета;
- б) составьте фрагмент постановления о назначении экспертизы

Протокол осмотра предмета (фрагмент)

«...При досмотре в аэропорту в личном багаже у гр-на Кучева М.Х. был изъят нож. Нож состоит из клинка и рукоятки. Крепление рукоятки к клинку всадное. Общая длина ножа - 325 мм. Клинок ножа длиной 117 мм изготовлен из металла, имеет светлую гладкую, зеркально блестящую поверхность. У клинка выражены лезвие, обух и скос обуха. Лезвие длиной 11,5 см, изгибается вверх в сторону острия, начало изгиба в 7,2 см от ограничителя. Лезвие клинка с двухсторонней заточкой, линия заточки находится на уровне обуха. Клинок имеет прямоугольную пятку длиной 11 мм. Толщина обуха клинка - 2,9 мм. Ширина клинка в средней части - 24,8 мм в 42 мм от ограничителя и максимальная ширина в области пятки - 25,2 мм. Лезвие клинка плавно изгибается и, соединяясь со скосом обуха под углом 45 градусов, образует острие.

Рукоятка ножа бочкообразной формы наборная и состоит из чередующихся между собой пластмассовых пластинок черного, красного и синего цветов. Длина рукоятки - 104 мм. Диаметр рукоятки по направлению от середины к концам уменьшается. Верхний конец рукоятки закруглен и выступает в сторону лезвия клинка на 5 мм.

На поверхности ножа следов рук, каких-либо веществ не обнаружено.

При осмотре ножа использовались 2-кратная лупа, штангенциркуль, линейка, рулетка.

Нож сфотографирован по правилам детальной масштабной фотосъемки фотоаппаратом. Составлен схематический план.

Нож завернут в чистую бумагу и упакован в фанерный ящик, который перевязан шпагатом и опечатан. На ящичке сделана надпись: «Нож, изъятый при осмотре места происшествия ...». Дата, адрес, подписи следователя и понятых.

Постановление о назначении экспертизы (фрагмент)

ПОСТАНОВИЛ:

1. Назначить _____ экспертизу холодного оружия, производство которой поручить экспертам-сотрудникам Федерального Государственного унитарного предприятия 15 Центрального научно-исследовательского испытательного института им. М.Д. Карбышева Министерства обороны РФ.

2. Поставить перед экспертом вопросы:

- относится ли данный нож к холодному оружию?
- если да, то к какому типу, виду холодного оружия оно относится?
- каким способом был изготовлен нож?

3. Предоставить в распоряжение эксперта материалы изъятый нож, протокол личного обыска. Нож завернут в чистую бумагу и упакован в фанерный ящик, ко-торый перевязан шпагатом и опечатан. На ящике сделана надпись: «Нож, изъятый при осмотре места происшествия ...».

4. Поручить руководителю Федерального Государственного унитарного предприятия 15 Центрального научно-исследовательского испытательного института им. М.Д. Карбышева Министерства обороны РФ разъяснить экспертам права и обязанности, предусмотренные ст. 57 УПК РФ, и предупредить его об уголовной ответственности, предусмотренной ст. 307 УК РФ за дачу заведомо ложного заключения.

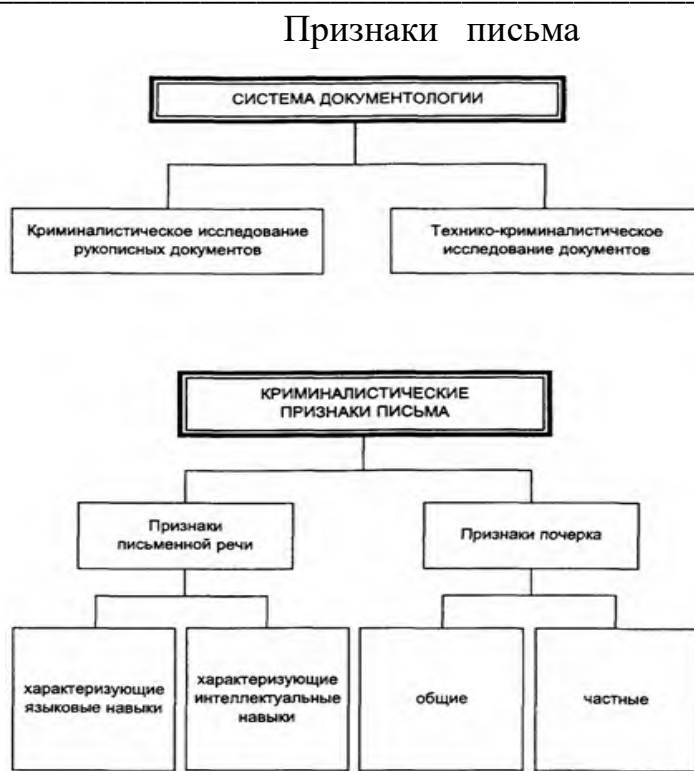
Следователь _____ (Иванов А.А.)

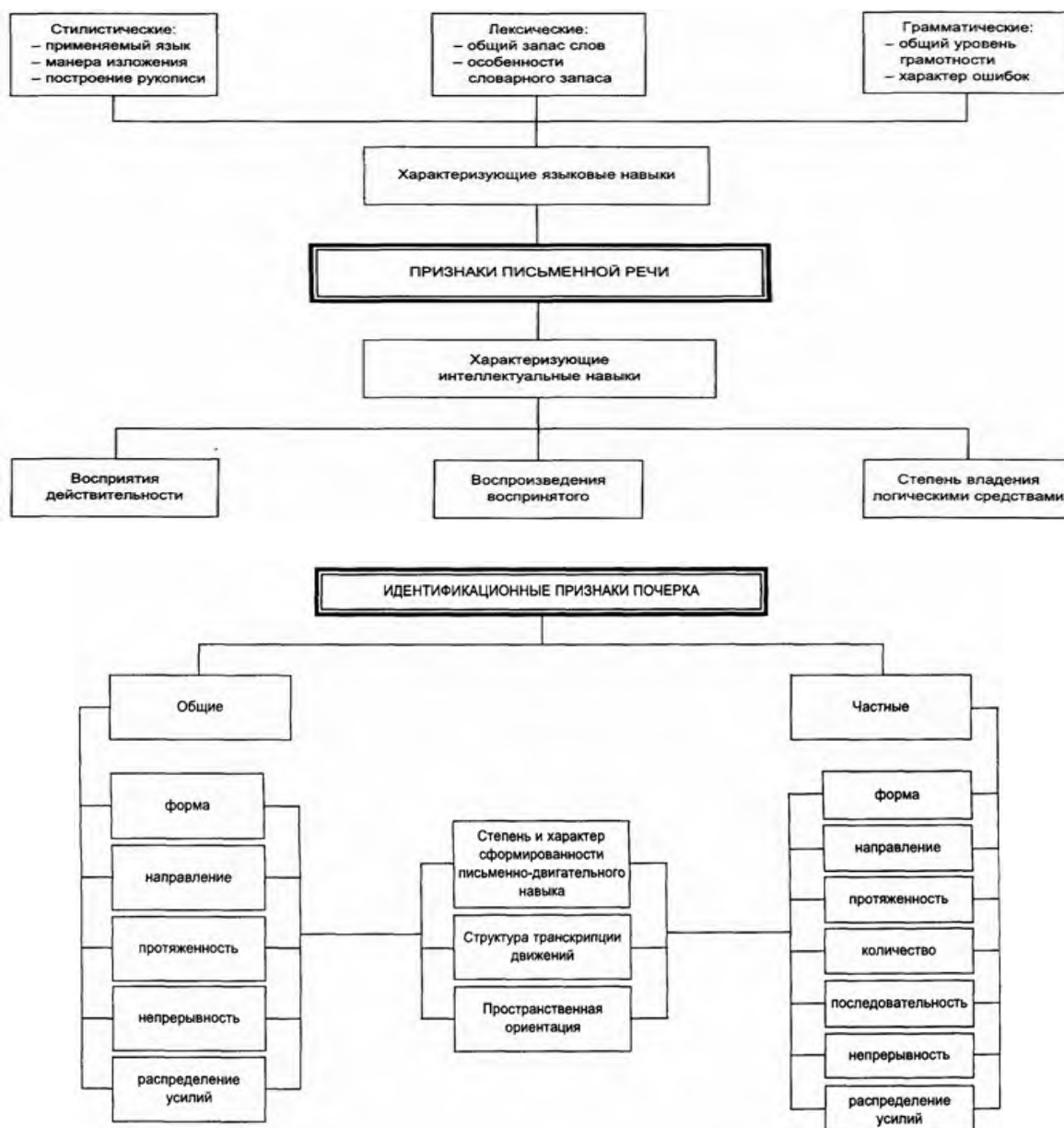
Подпись

Ф.И.О.

Тема: Криминалистическое документоведение

Задание № 1. Составьте схему признаков письма, письменной речи, почерка.





Задание № 2. Самостоятельно изучите рукописный документ с целью выявления в нем признаков письма и составьте фрагмент протокола осмотра документов.

Протокол осмотра документа (фрагмент)

«... В верхнем ящике правой тумбы письменного стола, стоящего в комнате у окна в углу, расположенном на противоположной стороне от входной двери, обнаружен рукописный текст, выполненный на стандартном тетрадном белом листе бумаги прямоугольной формы размером 16,5'20,5 см, графленном в клетку. Слева листа отмечается линия отрыва. Рукописный текст выполнен красителем синего цвета шариковой ручкой и расположен на одной стороне листа. Текст начинается со слов: «Каримака», состоит из 17 строк, заканчивается словами: «Жду ответа, твой Мурат». На поверхности листа наблюдаются продольные и поперечные крестообразно расположенные линии сгиба. Следов рук, помарок, пятен, каких-либо веществ не обнаружено.

Признаки письма: по содержанию документ является запиской, стиль изложения разговорный, общий уровень грамотности высокий, поля отсутствуют, форма строки прямая, обращение расположено по центру вверху. Общие признаки письма: текст

записки выполнен высоковыработанным, средним по размеру, разгону, связности, правонаклонным, левоокружным почерком. При осмотре использовались 2 – кратная лупа и линейка.

Записка на месте обнаружения сфотографирована по правилам узловой и детальной масштабной фотосъемки фотоаппаратом «Зенит-Е», с объективом «Гелиос-44», на пленку чувствительностью 64 единицы ГОСТа, при диафрагмах «5,6» и «8» с выдержкой 1/60 сек. при естественном освещении. Записка вложена в листы чистой писчей бумаги аналогичного размера и упакована в почтовый конверт, который опечатан оттиском круглой печати с текстом: по центру – «12», а по кругу – «следственный отдел УВД Кашкадарьинского областного хокимията». На конверте сделана надпись: «Рукописный текст на листе бумаги, изъятый при осмотре места происшествия ...».

Следователь

(Иванов А.А.)

Подпись

Ф.И.О.

Задание № 3. По обстоятельства дела, указанным ниже, составьте фрагмент постановления о назначении экспертизы.

Обстоятельства дела:

На станции метрополитена «Елизаровская» в г. СПб у гражданина Иванченко П.С. в ходе проверки документов, был обнаружен документ, удостоверяющий личность (паспорт) с признаками подделки.

Постановление о назначении экспертизы (фрагмент)

ПОСТАНОВИЛ:

1. Назначить судебно-техническую судебную экспертизу,
какую именно
производство которой поручить Валугеву Александру Федоровичу
фамилия, имя, отчество эксперта либо наименование экспертного учреждения
2. Поставить перед экспертом вопросы:
 - не подвергались ли записи в документе каким-либо изменениям - подчистке, травлению, дописке отдельных штрихов, цифр, слов в тексте, вклейке цифр, букв; если да, то каково содержание первоначальных записей.
 - каким способом нанесены оттиски печати, штампа в данном документе;
 - какова давность нанесения оттисков печати, штампа;
 - каково содержание текста, отобразившегося в следах давления либо в записях на промокатальной или копировальной бумаге.
 - имеет ли место переклейка фотокарточки, марки или вклеивание отдельных фрагментов документа (листов).
3. Предоставить в распоряжение эксперта материалы
Документ завернутый в лист белой писчей бумаги и упакованный в почтовый конверт, который опечатан оттиском круглой печати с текстом. На конверте сделана надпись: «Удостоверение личности (паспорт) Кадырова С.Б., изъятые при осмотре места происшествия ...».
4. Поручить руководителю экспертного учреждения. разъяснить эксперту
кому именно
права и обязанности, предусмотренные ст. 57 УПК РФ, и предупредить его об уголовной ответственности по ст. 307 УК РФ за дачу заведомо ложного заключения.

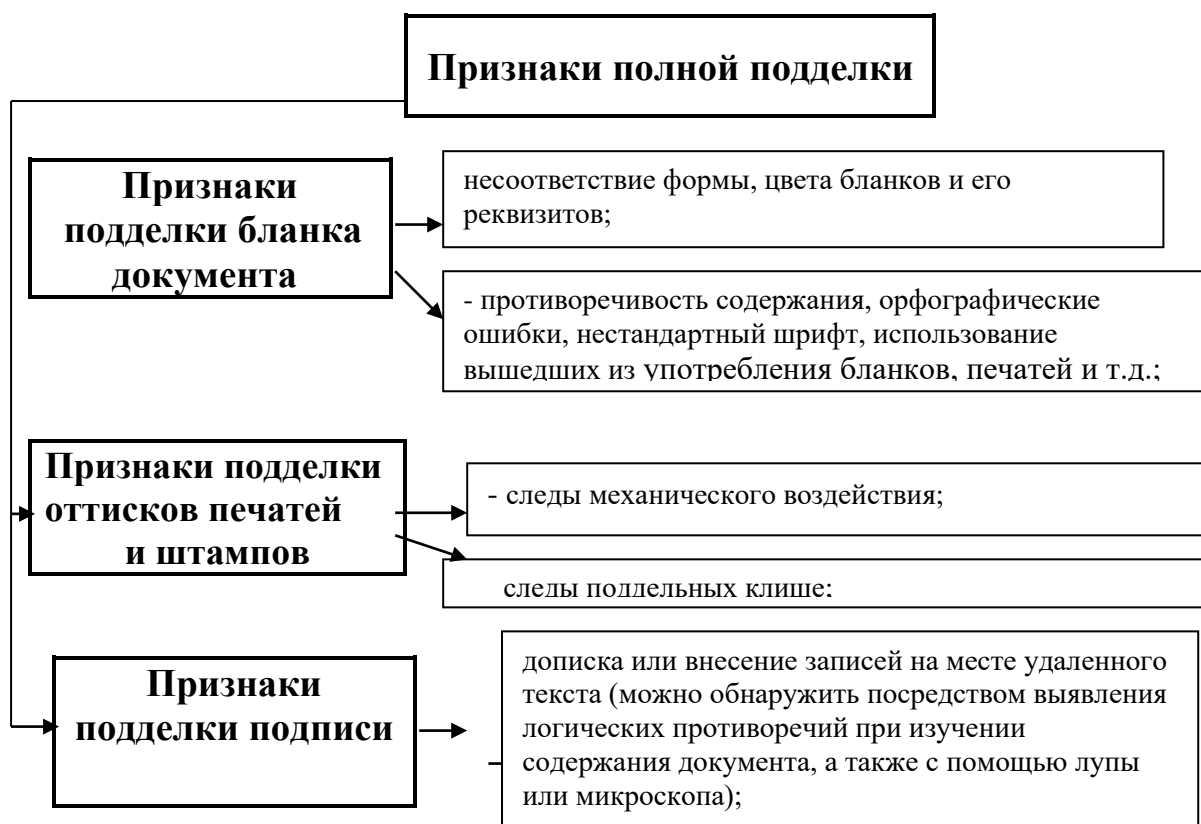
Следователь

(Иванов А.А.)

Подпись

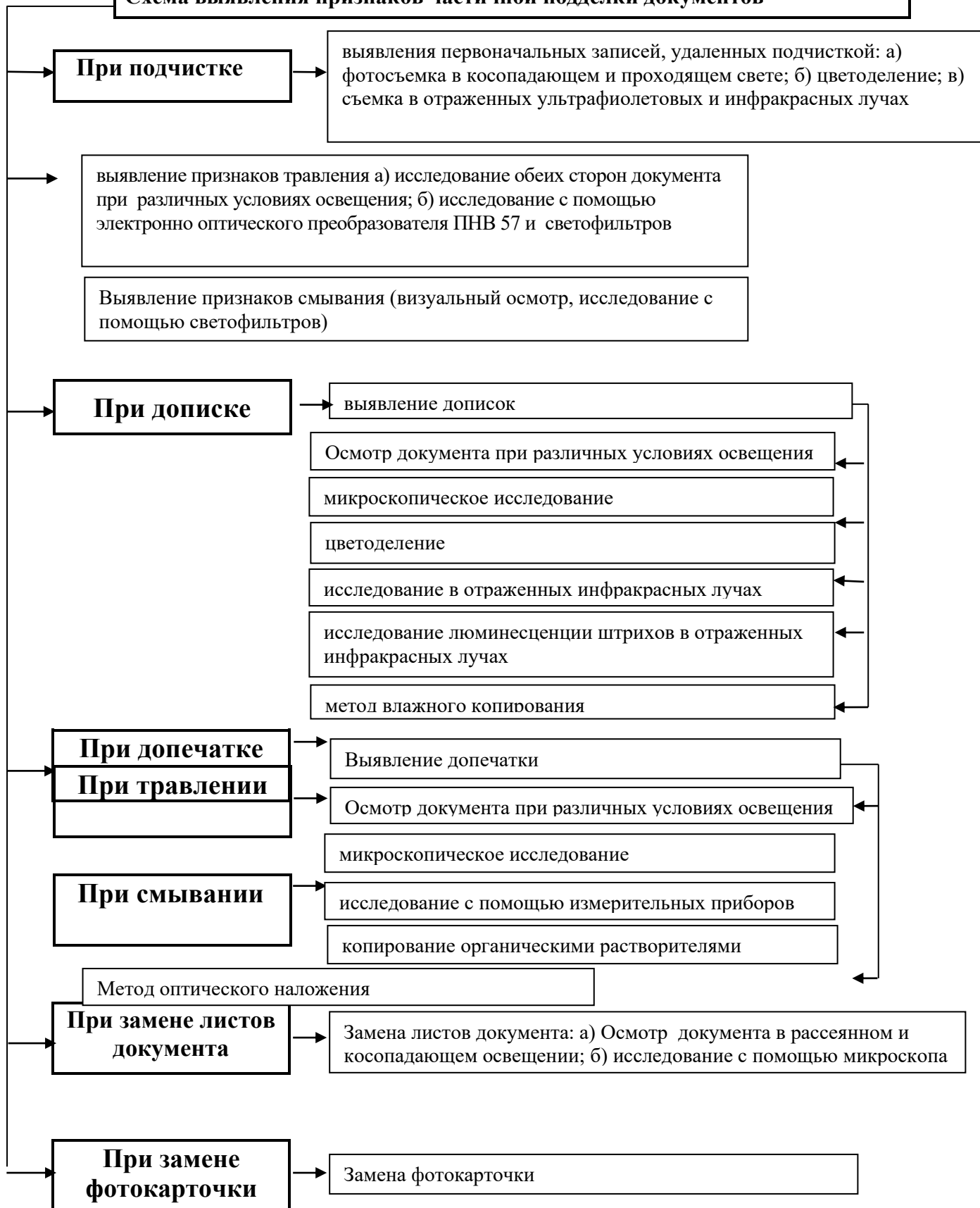
Ф.И.О.

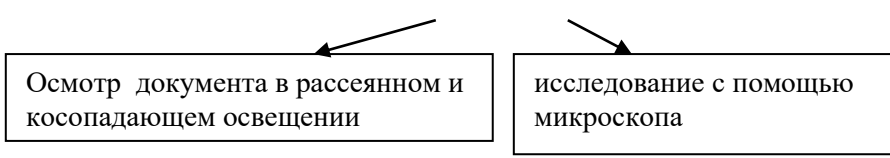
Задание № 4. Составьте схему признаков полной подделки документов:



Задание № 5. Составьте схему признаков подделки документов,

Схема выявления признаков частичной подделки документов





Осмотр документа в рассеянном и
косопадающем освещении

исследование с помощью
микроскопа

Задание № 6. Самостоятельно:

- а) произведите осмотр документа, удостоверяющего личность, с целью выявления в нём признаков частичной подделки;
б) составьте фрагмент протокола осмотра документа.

**Протокол осмотра документа, удостоверяющего личность
(фрагмент)**

«...На расстоянии двух метров к центру от серванта, стоящего посередине у стены, противоположной входу в комнату и 1,5 м от двери, ведущей во вторую комнату вправо от входа на паркетном полу под ковром размером 2х3 м обнаружено удостоверение личности на имя Кадырова С.Б. Удостоверение представляет собой бланк-книжку прямоугольной формы размером 8,5х6 см, состоящую из коленкоровой обложки коричневого цвета и двух внутренних страниц. На лицевой стороне обложки золотистым красителем отгиснуты герб Республики Узбекистан и текст «Узбекистон темир йуллари». На двух внутренних страницах защитная сетка светло-зеленого цвета в фоне и изображение локомотива. Основные реквизиты удостоверения – «выдано», «действительно», «срок действия», «руководитель предприятия», «подпись владельца», «серия В» и № 828793 отпечатаны при помощи краски черного цвета типографским способом. Остальные рукописные записи: на первой странице «Узбекистон темир йуллари». «Кадырова Сурата Бабаевича», «начальника отдела кадров», подпись руководителя предприятия, состоящая из букв «В», «а», «х», пяти элементов, росчерка и даты и на странице – подпись владельца, состоящая из пяти букв «К», «а», «д», «ы», «р» и росчерка выполнены красителем синего цвета. На 2-й странице сверху наклеен фотоснимок лица мужского пола в возрасте 35-40 лет, заверенный оттиском круглой печати. Таким же оттиском заверена подпись руководителя предприятия на первой странице удостоверения. Оба оттиска печати оставлены красителем фиолетового цвета. Текст печати: в центре – «герб Республики Узбекистан», по кругу «Узбекистон темир йуллари». При детальном осмотре обеих страниц удостоверения с помощью 4-кратной лупы при косопadaющем освещении и в ультрафиолетовых лучах ультрафиолетовой лампы на первой странице в местах расположения фамилии, имени и отчества владельца, а также на второй странице в строке «подпись владельца» наблюдается повреждение поверхности бумаги (взъерошенность волокон, утоньшение бумаги), наличие остатков красителя посторонних штрихов, заострение части отдельных элементов букв, нарушение фоновой сетки, линий линовки, заостренных штрихов соседних строк текста, различие красителя и почерка в указанных записях и остальном рукописном тексте. При осмотре использовались 2- кратная лупа, линейка и источники ультрафиолетовых (ОЛД) и инфракрасных (Ореол) лучей. При осмотре в указанных невидимых лучах признаков иной подделки не обнаружено.

Следователь

(Иванов А.А.)

Тема: Криминалистическая габитология

Задание №1. Перечислите следующие признаки внешнего облика человека:

а) **общефизические:**

Пол. Мужской, женский.

Возраст. Устанавливается на основании достоверных данных, а при их отсутствии приблизительно, «на вид».

Различают следующие возрастные периоды: детский — до 12 лет; подростковый -- 13—16 лет; юношеский — 17—21 год; молодой — 22—35 лет; средний — 36—60 лет; пожилой — 61—75 лет и старческий.

б) анатомические:

Национальность (тип лица). При отсутствии достоверных данных допускается сравнительное определение типа лица. В криминалистике выделяются европейский, монгольский, кавказский и среднеазиатский типы лица.

Рост. Определяется, как правило, по трехчленной градации. Для **мужчин:** низкий — до 160 см; средний — до 170 см; высокий — до 180 см и выше. Для **женщин** эти пределы уменьшаются на 8—11 см.

Телосложение. Определяется путем сопоставления роста, ширины плеч, длины туловища, ног, развития грудной клетки и мышц плечевого пояса с учетом подкожного жирового слоя. Различают людей с атлетическим, коренастым, средним и слабым телосложением. С точки зрения жировых отложений человек может характеризоваться худощавым, нормального питания, полным.

Голова. По отношению к туловищу голова может быть малой, средней и большой; по форме теменной части — плоская, куполообразная, яйцевидная. Затылок по положению относительно вертикали бывает скошенным, вертикальным, выступающим. Лицо в целом описывается по общей конфигурации: округлое, овальное, треугольное, квадратное, прямоугольное, ромбовидное.

Волосы. При описании волос отмечают их наличие, конфигурацию, линию роста волос, длину, вид прически (стрижки) или степень облысения. Затем составляется описание растительности на лице (усы, борода, бакенбарды).

Лоб. Описание лба делается в профиль и в фас. В профиль отмечается его наклон (положение) от вертикали: вертикальный, наклоненный вперед и отклоненный назад (рис.13.3.). По ширине лоб может быть широкий, средний и узкий, а по высоте — высокий, средний и низкий. Фиксируется также значительное выступание надбровных дуг и наличие лобных бугров.

Брови. Относительно горизонтали брови различают на косо-внутренние, горизонтальные и косо-наружные. Критерием при этом (как и в других случаях) служит отклонение от горизонтали более чем на 5°. По положению относительно глаз брови бывают высокие, средние и низкие. По контуру верхнего края брови могут быть прямые, дугообразные, извилистые, ломаные, треугольные. По длине различают короткие, длинные и средние.

Глаза. При определении признаков глаз выделяются: строение глазной щели, выступание глазных яблок в орбитах, цвет радужной оболочки. Глазная щель описывается по ее контуру (овальный, круглый, треугольный, щелевидный) степени раскрытия (средняя, большая, малая); взаимному положению углов глаз (горизонтальное, косовнутреннее, ко-сонаружное). По положению глазных яблок в орбитах различают глаза выпуклые и впалые.

Ресницы. Отмечаются: длина (длинные, средние, короткие), контур (прямые, загнутые).

Нос. Относительно других элементов лица нос может быть большой, средний и малый. Общая величина носа зависит от его высоты, ширины и выступания. Высота определяется в профиль по расстоянию от самого глубокого места переносья до нижнего края носовой перегородки. Нос бывает средний, большой (длинный) и малый (короткий). Ширина носа определяется между крайними точками его крыльев. По этому параметру различают нос узкий, широкий и средний. По выступанию нос может быть сильно-, средне- и слабовыступающий. Контур спинки носа запоминается очевидцам

достаточно хорошо. К криминалистике принято называть контур спинки носа прямым, выпуклым, вогнутым и извилистым. Основание носа может иметь три положения относительно горизонтали: приподнятое, горизонтальное, опущенное .

Рот. Характеризуется расстоянием между углами рта (средний, большой и малый) и положением углов рта относительно горизонтали (горизонтальное, приподнятое, опущенное).

Губы. Описываются по их толщине, выступанию и высоте верхней губы. Выступание губ фиксируется в профиль по отношению друг к другу.

Зубы. Указываются лишь внешние, видимые при обычном наблюдении признаки зубов, главным образом — передние зубы, их величина; вид прикуса, дефекты зубов, наличие протезов.

Подбородок. Описывают его высоту, ширину, выступание. По высоте подбородок может быть малый, средний и большой. Его ширина определяется в фас по соотношению расстояния между наиболее удаленными точками края подбородка с шириной лица (узкий, средний, широкий). В профиль достаточно четко наблюдается степень выступания подбородка: прямой, выступающий, скошенный. Свободный край подбородка может быть закругленный, треугольный и квадратный.

Ушная раковина. Устойчивость и большое разнообразие строения деталей ушной раковины имеет важное идентификационное значение. Согласно общим правилам «словесного портрета» описывается правое ухо. В профиль фиксируется его величина, форма (круглая, овальная, прямоугольная, треугольная), положение (вертикальное, отклоненное назад, наклоненное вперед), а также особенности строения мочки, противозавитка, завитка и противозавитка . Ушная раковина определяется в фас по степени прилегания (оттопыренности).

Шея. Характеризуется по высоте (длине), толщине, особенностям (наличие кадыка, морщин и т.д.). У женщин шея более тонкая и длинная, чем у мужчин.

Плечи. Описываются по положению (приподнятые, горизонтальные, опущенные), ширине (средние, широкие, узкие), особенностям (квадратные, одно плечо выше другого и пр.).

Грудь. Характеризуется по форме и ширине грудной клетки, а также степени выраженности грудных мышц.

Спина. По форме может быть выпуклая и плоская. Особенности: горб, очень сутулая, выступающие лопатки.

Руки. Описываются по длине (средние, длинные, короткие) и толщине. При описании кистей руки указываются их длина и ширина, наличие волос на тыльной стороне кисти, длина и толщина пальцев, отсутствие отдельных пальцев, наличие мозолей.

Ноги. Характеризуются по форме (прямые, О-образные, Х-образные), длине, толщине и особенностям (очень длинные или очень короткие, волосатые, одна нога короче другой и т.д.).

в) функциональные: характеризуют двигательные, речевые и иные внешние проявления функций человека (особенности походки, осанки, жестикуляции, мимики, речи, голоса).

Осанка (привычное положение туловища, головы, рук). Может быть прямая, сгорбленная, сутулая, а также может быть напряженной, подтянутой, свободной и распушенной. Особенности ее выражаются в положении головы относительно туловища: поддерживается прямо, наклонена вперед, откинута назад, склонена набок, вправо или влево. Осанка характеризуется и привычным положением рук: привычка держать руки в карманах, на бедрах, вдоль туловища, за спиной и т.д.

Походка. Характеризует человека при ходьбе; может быть медленной, быстрой, тяжелой, шаркающей, вразвалку, подпрыгивающей, семенящей, вихляющей. При

описании следует также обращать внимание на положение рук при ходьбе (размахивает или держит руки опущенными).

Жестикуляция (движения, сопровождающие устную, речь и усиливающие ее выразительность). Различаются по характеру движений, содержанию и степени выразительности: оживленная, сдержанная и т.п.

Мимика (привычное движение мышц, выражающее психическое состояние человека). Может быть маловыразительной или очень развитой и проявляется в прищуривании глаз, поднятии бровей, закусывании губ и пр.

Речь. Может быть медленная, быстрая, спокойная, возбужденная, внятная, невнятная. Необходимо зафиксировать дефекты произношения — картавость, шепелявость, гнусавость, а также наличие определенного акцента, местного говора (оканье, аканье).

Голос. Определяется по силе (слабый, средней силы, сильный), тембру (баритон, бас, тенор, альт) и чистоте (глухой, чистый, хриплый, сиплый, звонкий).

г) сопутствующие элементы: особенности выполнения определенных действий, например, здороваться, потирать руки, держать сигарету, приглаживать волосы, смеяться, тушить окурки и т.д.

д) особые приметы: различные размерные несоответствия частей тела человека, цветовые аномалии, телесные наросты, шрамы и другие резко выраженные отклонения от нормы: родимые пятна, горб, бородавки, следы оспы, татуировки.

К особым приметам функционального характера относятся хромота, заикание и др.

Задание №2. Укажите: а) требования и правила описания внешнего облика человека по методу словесного портрета:



б) последовательность описания анатомических элементов внешнего облика человека:

1. Фигура в целом

а) Рост - низкий (до 160 см); - средний (161-175 см); - высокий (176-190 см); - очень высокий (более 190 см) (Данные для женщин снижаются на 5 см)

б) Телосложение: худощавое; среднее; полное; тучное; коренастое; сутулое; атлетическое

в) Особенности

2. Лицо

а) Форма: овальное; круглое; прямоугольное; треугольное; ромбовидное

б) Цвет: бледное; смуглое; красное; желтое

в) Тип: европейское; еврейское; монгольское; кавказское; киргизское и т.д.

г) Особенности: худое; морщинистое; румяное; ямочки; выступающие скулы; прыщавое; обрюзгшее; рябое; конопатое

3. Лоб

а) высота (в профиль) высокий; средний; низкий

б) положение (в профиль): скошенный; вертикальный; наклоненный вперед

в) ширина: узкий; средний; широкий

г) особенности: лобные бугры; выступание надбровных дуг

4. Брови

а) форма: прямые; дугообразные; извилистые

б) по ширине: узкие; средние; широкие

в) высота (относительно глаз): высокие; средние; низкие

г) цвет: темные; светлые; рыжие; седые

д) особенности: отсутствие; очень длинные; очень широкие; сросшиеся; густые и т.д.

5. Глаза

а) по размеру: большие; средние; малые

б) цвет: светлые; голубые; серые; зеленые; желтые; черные; карие

в) особенности: очки; косоглазие; навязка; глубоко сидящие; разноцветные и т.д.

6. Нос

а) по высоте (в профиль): большой; средний; малый

б) контуры спинки носа: прямая; выпуклая; вогнутая

в) основание: приподнятое; горизонтальное; опущенное

г) особенности: приплюснут; вздернут (курносость); свернут; раздвоенность кончика; острый и т.д.

7. Рот

а) величина: большой; средний; малый

б) особенности: кривой и т.д.

8. Губы

а) толщина: толстые; средние; тонкие

б) особенности: выступающие; "заячья губа"; отвислость нижней губы и т.д.

9. Зубы

а) величина: крупные; средние; малые

б) особенности: редкие; кривые; щербатые; желтые; неровные, наличие коронок и т.д.

10. Подбородок

а) размер: большой; средний; малый

б) положение: выступающий; вертикальный; скошенный

в) особенности: раздвоенность; ямка и т.д.

11. Уши

а) величина: большие; средние; малые

б) форма: треугольные; квадратные; круглые; овальные

в) оттопыренность: верхняя; нижняя; общая

г) особенности: сросшиеся мочки; наличие прокола в мочке

12. Волосы

а) форма: прямые; волнистые; вьющиеся

б) размер (по длине): короткие; средней длины; длинные (у мужчин свыше 10 см, у женщин - свыше 30 см)

в) цвет: светлые; белокурые; светлорусые; седые; рыжие; темнорусые; темные; черные и т.д.

г) особенности: с проседью; крашенные; разноцветные; бакенбарды; подстрижен наголо; коса; облысение лобное, темечное, макушечное, полное, височное, залысина

13. Усы (цвет, форма)

14. Борода (цвет, форма)

в) последовательность описания признаков при характеристике каждого элемента внешнего облика человека.



Задание №3. Назовите обозначенные на схемах наименования частей мужской одежды:

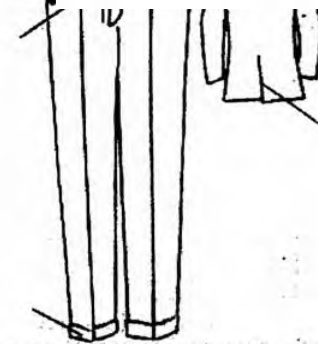
Пиджак

- 1 лацкан
- 2 воротник
- 3 воротник
- 4 нагрудный карман
- 5 полочки
- 6 карман
- 7 шов кармана
- 8 переднебоковая вытачка
- 9 спинка
- 10 шлица



Брюки

- 1 манжета
- 2 гульфик



- 3 передняя половинка
- 4 откос с пуговицами
- 5 пуговицы
- 6 пояс
- 7 шлевки

Задание № 4. Самостоятельно составьте по методу словесного портрета полное описание внешности человека, указанного преподавателем и составьте разыскную ориентировку:

- *общефизические элементы и признаки:*

Пол: мужской.

Возраст: на вид 40—43 лет.

Национальность: русский.

Телосложение: среднее, упитанность — средняя.

- *анатомические элементы и признаки*

Голова: средняя, затылок вертикальный, теменная часть — плоская.

Волосы: средние, слегка волнистые, по цвету — темно-русые, линия роста — дугообразная.

Лицо в анфас — овальное, в профиль — прямое, по степени полноты — среднее, по цвету кожи — белое.

Лоб: средний, вертикальный, по форме — прямой.

Брови: средние, по форме — дугообразные, горизонтальные.

Глаза: малые, кончики опущены в низ, горизонтальные.

Нос: маленький, узкий, спинка носа — прямая, основание — горизонтальное, кончик носа — заостренный; выступание — среднее, глубина переносицы — средняя.

Рот: средний, смыкание губ — волнистое, углы рта — горизонтальные.

Губы: узкие, выступание нижней губы.

Подбородок: средний, по контуру — квадратный, по положению — вертикальный, с ямкой.

Ушная раковина: малая, оттопыренность — общее прилегание, по форме — овальная.

Мочка — большая, козелок — большой, противокозелок — скошенный. Завиток — большой, противозавиток — выступающий.

Шея: короткая.

Плечи: широкие.

- *функциональные элементы и признаки:*

Осанка: прямая. Голова наклонена вперед.

- *сопутствующие элементы и признаки:*

- *особые приметы:* Щетина на лице.

Разыскная ориентировка

Разыскивается Ворченков В.В. 1975 года рождения.

На вид русский, рост - выше среднего; телосложение - среднее; плечи - широкие, осанка - прямая, голова наклонена вперед, лицо - овальное; лоб - средний, прямой; брови - дугообразные; нос - маленький, узкий, спинка - прямая; подбородок - квадратный; рот - средний, губы - узкие, нижняя губа выступает; глаза - малые, кончики опущены в низ. На лице щетина.

Задание № 5. Назовите источники информации о внешнем облике человека.



Тема: Криминалистические учеты

Задание № 1. Назовите федеральные криминалистические учёты:

1. - дактилоскопический учёт неизвестных преступников, скрывшихся с мест нераскрытых преступлений и лиц, взятых на учёт органами внутренних дел.
2. - учёт поддельных медицинских рецептов на получение наркотических и сильнодействующих лекарственных средств и образцов почерка лиц, занимающихся их подделкой.
3. - учёт следов орудий взлома и инструментов.
4. - учёт пуль, гильз и патронов со следами оружия, обнаруженных в ходе раскрытия и расследования преступлений.
5. - учёт поддельных денежных знаков.
6. учёт поддельных документов, изготовленных полиграфическим способом.

Задание №2. Назовите федеральные экспертно-криминалистические коллекции и картотеки:

1. федеральная коллекция стреляных пуль, гильз и патронов со следами оружия,
2. федеральная коллекция поддельных документов, изготовленных с использованием множительной техники,
3. картотека поддельных денежных знаков.

Задание №3. Назовите учёты, которые ведутся в экспертно-криминалистических подразделениях МВД, ГУ МВД, УМВД, УМВДТ.

1. Оперативно-справочные учеты состоят из пофамильного и дактилоскопического учетов, являются централизованно-местными.
2. Криминалистические и розыскные учеты.
3. Учет по способу совершения преступлений
4. Учет похищенных и изъятых документов и номерных вещей.
5. Учет утраченного и выявленного огнестрельного оружия — АИПС «Оружие».
6. Учет разыскиваемого автотранспорта.

7. Учет похищенных и изъятых предметов, имеющих особую историческую, научную, художественную или культурную ценность.

Задание №4. По факту кражи из квартиры Иванова И.И. на месте происшествия 18.11.20__ года были обнаружены следы трёх пальцев рук с чётко отобразившимися на них папиллярными узорами. Преступление не раскрыто.

а) Укажите, по каким учётам следует проверить эти следы:

Дактилоскопический учёт неизвестных преступников, скрывшихся с мест нераскрытых преступлений и лиц, взятых на учёт органами внутренних дел, учет следов рук.

б) Укажите порядок обращения к учётам и исполнения запроса:

Проверка задержанных, разрабатываемых, привлекаемых к уголовной ответственности лиц, а также и трупов неизвестных граждан по пофамильным и дактилоскопическим учётam оформляется в виде запросов в территориальные ИЦ МВД, ГУВД, УВД, а, при необходимости, и в ГИЦ. Ответы на запросы используются в оперативно-следственной деятельности правоохранительных органов как справочный материал, подтверждающий подлинность установочных данных лица, его местонахождение и преступное прошлое. Запросы оформляются в виде:

- требований;

- дактилоскопических карт (приложение) на лиц и неопознанные трупы;

- дактилоскопических карт (приложение) с наклеенными фотоснимками следов отпечатков пальцев рук с мест происшествий;

- фототаблиц следов пальцев рук;

- списков лиц для проверки по учету ИЦ МВД, ГУВД, УВД;

- телеграмм и шифртелеграмм;

- мотивированных писем-запросов произвольной формы.

в) Оформите запрос в одном из учётных подразделений МВД на проверку следов рук, изъятых с места нераскрытого преступления.

Начальнику 38 отдела ЭКЦ ГУ

(наименование экспертно-

МВД России по г. СПб и ЛО

криминалистического подразделения)

Прошу Вас провести сравнительное исследование 3 следов папиллярных узоров пальцев рук, изъятых _____ с места

(когда)

нераскрытого преступления по факту _кражи имущества _____

уголовное дело № 402***, возбужденное СО ОМВД

а так же ПО лиц, взятых на учёт органами внутренних дел, учет следов рук.

Начальник __ ОМВД _____

РАЗДЕЛ III КРИМИНАЛИСТИЧЕСКАЯ ТАКТИКА

Тема: Планирование расследования

22 августа 20__ г. предположительно с 15 до 17 часов в дачном поселке «Рахья» неизвестные преступники проникли через форточку на дачу гр. Широкова А.И. и похитили компьютер «Pentium-4000», телевизор «Sony-750», причинив потерпевшему ущерб в размере 97 тысяч рублей. Вещи были вынесены через взломанную входную дверь. В ходе осмотра места происшествия на подоконнике комнаты дачи гр. Широкова были обнаружены следы подошвенной части двух пар обуви (предположительно – кроссовок), а на полу два окурка. Рама окна по периметру форточки была обклеена клейкой лентой с целью изъятия возможных микроволокон с одежды преступника. По данному факту было возбуждено уголовное дело.

Задание: 1. Сформулируйте версии по уголовному делу.

2. Составьте план первоначальных следственных действий.

- 1.1. Кражу совершили лица, в прошлом судимые за аналогичное преступление.
- 1.2. Кражу совершили лица, ранее бывавшие в доме.
- 1.3. Двое из преступников небольшого роста.
- 1.4. Преступление совершено несовершеннолетними.
2. План первоначальных следственных действий.
 1. Проверить учет лиц, ранее судимых за кражу.
 2. Опросить потерпевшего о лицах, бывавших в доме.
 3. Направить запрос в ОПДН по лицам, состоящим на учете.
 4. Назначить трассологическую экспертизу следов обуви и следов взлома двери.

Тема: Тактика следственного осмотра и освидетельствования

17 июля 20__ года в 12 часов 35 минут в дежурную часть Выборгского РУВД г. Санкт-Петербурга по телефону поступило сообщение от гр. Иванченко И.Р., проживающего по адресу: СПб, ул. Асафьева, д. 4, кв. 15 о совершении неизвестными лицами кражи материальных ценностей из ее квартиры.

Задание. Составить протокол осмотра места происшествия

ПРОТОКОЛ
осмотра места происшествия

«17» июля 201 г.

г. Санкт-Петербург

Осмотр начат в 15 ч 00 мин

Осмотр окончен в 15 ч 45 мин

Старший дознаватель отделения дознания отдела милиции № * Выборгского РУВД г. Санкт-Петербурга старший лейтенант милиции О.С. Иванова, получив сообщение поручение начальника отдела милиции № * Выборгского РУВД г. Санкт-Петербурга полковника милиции В.Н. Субботина, прибыл г. СПб, ул. Асафьева, д. 4 кв. 15, и в присутствии понятых:

1. Нестерова Дмитрия Сергеевича, прож. г. СПб, ул. Ленина, д. 14, кв.18,
2. Морозова Николая Владимировича, прож. г. СПб, ул. Калинина, д. 173, д. 40, в соответствии со ст. 164, 176 и частями первой-четвертой и шестой ст. 177 УПК РФ

произвел осмотр квартиры Иванченко И.Р. по факту кражи материальных ценностей из ее квартиры.

Перед началом осмотра участвующим лицам разъяснены их права, ответственность, а также порядок производства осмотра места происшествия.

Специалисту (эксперту) Малинину Святославу Олеговичу

Разъяснены его права и обязанности, предусмотренные ст. 58 (57) УПК РФ.

_____ Малинин С.О.

Лица, участвующие в следственном действии, были заранее предупреждены о применении при производстве следственного действия технических средств фотокамера «Самсунг LR 4724», чемодан следователя «СТИГАТ».

Осмотр производился в условиях естественного освещения.

Осмотром установлено: на деревянной окрашенной створке двери в квартиру снаружи расположен объемный статический след орудия взлома прямоугольной формы. Размеры следа: длина - 40 мм, ширина - 28 мм. Наибольшая глубина следа около верхней и короткой стороны следа - 15 мм, наибольшая - у противоположной стороны следа - 1 мм. Расстояние от центра следа до верхнего края двери - 76 см, до смежного края двери со стороны пробоя - 24 см, до пробоя - 38 см.

След на двери сфотографирован по правилам узловой и детальной масштабной съемки. После фотографирования с обоих объемных следов изготовлены пластилиновые слепки. Слепки упакованы в картонную коробку. Коробка перевязана шпагатом и опечатана печатью «Для пакетов № 1 отдела милиции № * Выборгского РУВД г. СПб», выполнена пояснительная надпись, заверенная подпись дознавателя.

На крышке коробки сделана надпись: «Пластилиновые слепки с объемных следов орудия взлома, обнаруженные на створке двери при осмотре места происшествия».

При осмотре квартиры в комнате на дверце шкафа в косопадющем свете обнаружено 2 слабо видимых следа пальцев рук, которые были обработаны порошком окиси цинка. Левый след размером 17x12 мм расположен в 20 мм от правого среза двери и в 120 мм от ручки шкафа. В следе отобразилась центральная часть завиткового папиллярного узора.

Второй след пальца размером 14х6 мм расположен на 11 мм выше и на 3 мм правее первого, на расстоянии 131 мм от ручки шкафа. В следе отобразилась правая часть центральной зоны петлевого узора с дельтой (ножки петель направлены влево). Другие следы пальцев рук, обнаруженные на дверце шкафа, отобразились в виде мазков или незначительных участков папиллярных узоров. Отобразившиеся следы пальцев рук на дверце шкафа являются четкими и имеют характерные признаки, позволяющие произвести криминалистическое исследование.

В ходе осмотра проводилась фотосъемка фотокамерой «Самсунг LR 4724». Всего использовано 5 кадров.

При производстве следственного действия изъяты:

- 1) Пластилиновые слепки с объемных следов орудия взлома, обнаруженные на створке двери, упакованные в картонную коробку. Коробка перевязана шпагатом и опечатана печатью «Для пакетов № 1 отдела милиции № * Выборгского РУВД г. СПб», выполнена пояснительная надпись, заверенная подписью дознавателя.
- 2) Две светлые дактилоскопические пленки со следами пальцев рук.

Все обнаруженное и изъятое при производстве следственного действия предъявлено участникам следственного действия.

К протоколу прилагается фототаблица, схема.

Протокол предъявлен для ознакомления всем лицам, участвовавшим в следственном действии. При этом указанным лицам разъяснено их право делать подлежащие внесению в протокол оговоренные и удостоверенные подписями этих лиц замечания о его дополнении и уточнении. Ознакомившись с протоколом путем личного прочтения каждым участником.

Участники следственного действия сделали следующие замечания о его дополнении и уточнении _____нет._____

Специалист (эксперт) (подпись) Малинин С.О.

Иные участвующие лица: (подпись) Нестеров Д.С., (подпись) Морозов Н.В.

Настоящий протокол составлен в соответствии со ст. 166 и 167 УПК РФ.

Старший дознаватель отделения дознания
отдела полиции № * Выборгского РУВД г. СПб

старший лейтенант полиции _____ О.С. Иванова

Тема: Тактика предъявления для опознания

12 ноября 20__ г. в дежурную часть Кировского УМВД по городу СПб обратилась гражданка Добрынина И.П. с заявлением о том, что она была обманута неизвестной женщиной, представившейся работником пенсионного отдела Промышленного района г. Смоленска. Посетительница, придя на квартиру Добрыниной, пояснила, что сейчас решается вопрос о том, чтобы определённой группе пенсионеров значительно увеличить размер трудовой пенсии. Она расспрашивала Добрынину о том, где она работала, каков у

нее общий трудовой стаж и пояснила, что есть все основания для существенного увеличения размера её пенсии. Добрынина должна была на следующий день представить все необходимые документы в пенсионный отдел в кабинет № 10, где работала представившаяся женщина. Перед уходом она попросила в долг 5000 рублей, обещав вернуть долг завтра в служебном кабинете. Деньги срочно понадобились для покупки пальтишка для дочери.

На следующий день выяснилось, что такая женщина в кабинете № 10 не работает, и что сотрудники пенсионного отдела по квартирам не ходят.

Добрынина в ходе допроса описала внешность мошенницы и выразила твёрдую уверенность, что сможет её опознать.

Задание: Составьте протокол предъявления личности для опознания

ПРОТОКОЛ

предъявления лица для опознания

г. Санкт-Петербург

14 ноября 20__ г.

Опознание начато в 18 час. 00 мин.

Опознание окончено в 18 час. 35 мин.

Старший следователь следственного отделения Кировского УМВД по г. Санкт-Петербургу старший лейтенант юстиции Головкин М.М. в кабинете N 105 помещения Кировского УМВД по г. Санкт-Петербургу при искусственном освещении в присутствии понятых:

1) Смешковой Тамары Ивановны, прож.: г. СПб, ул. Энгельса, д. 12, кв. 17 (р.т. 34-55-11);

2) Палахова Ивана Митрофановича, прож.: г. СПб, ул. Фрунзе, д. 23, кв. 2 (т. соседей 34-44-51),

с участием потерпевшей Добрыниной И.П., подозреваемой Джопаридзе И.Н., статистов Гедзенидзе З.И. и Аблахимовой А.Д., в соответствии с ч. 1, 2, 4, 7 и 9 ст. 193 <7> УПК РФ, предъявил Добрыниной И.П. - потерпевшей по уголовному делу N 111-4567-0* для опознания Джопаридзе Инну Николаевну, 2 марта 1968 г. рождения, вместе с другими лицами:

1) Гедзенидзе Зухру Ильясовну, 23 мая 1970 г. рождения, проживающую: г. СПб, ул. Веденская, д. 12, кв. 24;

2) Аблахимову Анну Давлятшовну, 1 сентября 1969 г. рождения, проживающий: г. СПб, ул. Пролетарская, д. 42, кв. 64.

В самом начале опознания Джопаридзе И.Н. было предложено занять любое место среди предъявляемых для опознания лиц. Она по собственному желанию заняла крайнее место слева от Аблахимовой А.Д.

В самом начале опознания участвующим лицам разъяснены их права, обязанности, ответственность и порядок производства опознания лица.

Опознаваемый: И.Н. Джопаридзе

Поняты: Т.И. Смешкова
И.М. Палахов

Иные участвующие лица: А.Д. Аблахимова
З.И. Гедзенидзе

Понятым, кроме того, в начале опознания разъяснены их права, обязанности и ответственность, в том числе предусмотренные ст. 60 УПК РФ.

Поняты: Т.И. Смешкова
И.М. Палахов

Затем опознающее лицо было приглашено в помещение, где находились предъявляемые для опознания лица.

В самом начале опознания опознающему разъяснены его права, обязанности, ответственность и порядок производства опознания лица.

Опознающий: Добрынина И.П.

В том числе опознающая потерпевшая Добрынина И.П. предупреждена об ответственности по ст. 307 УК РФ за дачу заведомо ложных показаний и по ст. 308 УК РФ за отказ от дачи показаний. При этом ей также разъяснено, что в соответствии со ст. 51 Конституции Российской Федерации она не обязана свидетельствовать против самого себя, своего супруга и других близких родственников, круг которых определен п. 4 ст. 5 УПК РФ.

Опознающий: Добрынина И.П.

Участвующим лицам также объявлено о применении технических средств: видеокамеры "Sony 900" следователем Головки М.М.

На вопрос, не видел ли ранее опознающий кого-либо из предъявляемых для опознания лиц и если видел, то когда, где и при каких обстоятельствах, Добрынина И.П. осмотрела предъявляемых для опознания лиц и заявила, что "в лице, находящемся крайним слева она опознала человека, представившейся работником пенсионного отдела, которая, придя на квартиру Добрыниной, пояснила, что сейчас решается вопрос о том, чтобы определённой группе пенсионеров значительно увеличить размер трудовой пенсии. Она расспрашивала Добрынину о том, где она работала, каков у нее общий трудовой стаж и пояснила, что есть все основания для существенного увеличения размера её пенсии. Добрынина должна была на следующий день представить все необходимые документы в пенсионный отдел в кабинет № 10, где работала представившаяся женщина. Перед уходом она попросила в долг 5000 рублей, обещав вернуть долг завтра в служебном кабинете. Деньги срочно понадобились для покупки пальтишка для дочери.

«Опознаю ее по росту - выше меня, телосложению - среднее, чертам лица: глазам - темные, широким бровям, широкому носу, а также по причёске: коротко стриженные

зачесанные назад темные волосы. До преступления эту женщину я никогда не видела, но в момент совершения мошенничества хорошо запомнила. Утверждаю с уверенностью, что это именно тот человек».

Опознающий: Добрынина И.П.

Результат опознания: опознана Джопаридзе И.Н.,

В ходе опознания проводилась видеозапись.

К протоколу опознания прилагается видеокассета "Sony-240".

Перед началом, в ходе либо по окончании опознания от участвующих лиц: опознаваемой Джопаридзе И.Н, опознающей Добрыниной И.П., понятых Смешковой Т.И., Палахова И.М., статистов Аблахимовой А.Д. и Гедзенидзе З.И. заявления не поступили.

Опознающая: Добрынина И.П.
Опознаваемая: И.Н. Джопаридзе
Понятые: Т.И. Смешкова
И.М. Палахов

Иные участвующие лица: А.Д. Аблахимова
З.И. Гедзенидзе

По окончании опознания протокол следственного действия предъявлен его участникам для прочтения, а соответствующие материалы видеозаписи для ознакомления. Протокол прочитан следователем вслух, материалы видеозаписи воспроизводились. Замечания к протоколу и видеозаписи отсутствуют.

Опознающий: Добрынина И.П.

Опознаваемый: И.Н. Джопаридзе

Понятые: Т.И. Смешкова
И.М. Палахов

Иные участвующие лица: А.Д. Аблахимов
З.И. Гедзенидзе

Настоящий протокол составлен в соответствии со ст. 166 и ч. 4 и 9 ст. 193 УПК РФ.

Старший следователь следственного
отделения Кировского УМВД по г. Санкт-Петербургу
старший лейтенант юстиции М.М. Головки

Тема: Тактика обыска и выемки

В период с 15 августа по 14 сентября 20__ г группа преступников из двух человек совершила два нападения на квартиры, угрожая гражданам огнестрельным оружием. При первом нападении были похищены 2 женские цигейковые шубы, хрустальная ваза, деньги и импортная косметика. Во время второго нападения похищены изделия из золота и деньги.

Принятыми оперативно-розыскными мерами был задержан Ореховской А.И. 1986 г. рождения, проживающий в частном доме по ул. Тепловозная 16.

Задание: 1. Составить протокол обыска в жилище.

ПРОТОКОЛ обыска (выемки)

г. Энск

26 декабря 201* г.

Обыск начат: 15 час. 50 мин.

Обыск окончен: 16 час. 35 мин.

Старший следователь следственного отделения Советского РОВД г. Энска майор юстиции А.П. Крыжаков в присутствии понятых:

1) Смешкова Тамара Ивановна, прож.: г. Энск-300012, ул. Ф. Энгельса, д. 12, кв. 17 (р.т.: 34-55-11);

2) Палахов Иван Митрофанович, прож.: г. Энск-300011, ул. Фрунзе, д. 23, кв. 2 (т. соседей: 34-44-51),

с участием хозяина квартиры Ореховского Алексея Ильича на основании постановления от 25 декабря 201* года и в соответствии с ч. 4 - 16 ст. 182 УПК РФ произвел обыск у гр-на Ореховского Алексея Ильича в г. Энске по ул. Тепловозная, 16 в целях отыскания и изъятия предметов, похищенных из квартир в г. Энске.

В самом начале обыска участвующим лицам разъяснены их права, обязанности и ответственность, а также порядок производства обыска.

Участвующие лица:

Ореховской А.И.

Т.И. Смешкова

И.М. Палахов

Понятым одновременно в начале обыска разъяснены их права, обязанности и ответственность, предусмотренные ст. 60 УПК РФ.

Понятые:

Т.И. Смешкова

И.М. Палахов

В самом начале обыска следователем было предъявлено постановление о производстве обыска от 25 декабря 201* года, после чего гр-ну Ореховскому А.И. было предложено выдать предметы, похищенные из квартир в г. Энске.

Указанные предметы Ореховской А.И. выдать отказался.

В ходе обыска изъято:

N п\п	Наименование и описание обнаруженных предметов	Счет, мера	Место обнаружения
1.	женская цигейковая шуба	2шт	в кладовке в мешке белого цвета
2.	хрустальная ваза	1 шт.	В указанном мешке
3.	деньги в сумме 10 тысяч рублей	10 купюр	В указанном мешке
4.	импортная косметика	2 набора.	В указанном мешке

Больше ничего не обнаружено. Обнаруженные при обыске предметы изъяты, упакованы в отдельные шесть пакетов и опечатаны печатью следователя Крыжакова А.П. N 508.

Перед началом, в ходе либо по окончании обыска от участвующих лиц: понятых Смешковой Т.И. и Палахова И.М., хозяина дома Ореховского А.И. заявления не поступили.

Понятые: Т.И. Смешкова
И.М. Палахов

Иные участвующие лица: Ореховской А.И.

Протокол прочитан следователем вслух. Записано правильно. Замечания отсутствуют.

Понятые: Т.И. Смешкова
И.М. Палахов

Иные участвующие лица: Ореховской А.И.

Настоящий протокол составлен в соответствии со ст. 166 и ч. 12 - 15 ст. 182 УПК РФ.

Старший следователь следственного
отделения Советского РОВД г. Энска
майор юстиции А.П. Крыжаков

Копию протокола получил: _____ Ореховской А.И.
" ____ " _____ г.

Тема: Тактика следственного эксперимента

Директор ООО «Восход» гр. Зимин Г.Л., будучи заинтересованным в получении информации о коммерческой ОАО «Буревестник», передал 12 августа 20__ г. крупную сумму денег менеджеру фирмы «Буревестник» гр. Николаеву П.А. взамен интересующих данных. Сотрудник ООО «Восход», гр. Первухин В.В., узнав об этом факте при подслушивании через стенку соседней комнаты, сообщил об этом в Кировское РУВД по городу СПб. После проведения соответствующих оперативных мероприятий, следователем Мартыновым Л.И. было возбуждено уголовное дело в отношении гр. Зимина Г.Л. и гр. Николаева П.А.. Однако в ходе проведённых допросов гр. Зимина Г.Л. и гр. Николаева П.А. получить информацию, подтверждающую факт дачи взятки не удалось. Следователь решил провести следственный эксперимент

Задание. 1. Составить протокол следственного эксперимента.

ПРОТОКОЛ следственного эксперимента

г. Энск

9 июня 201* г.

Следственный эксперимент начат в 11 час. 25 мин.

Следственный эксперимент окончен в 13 час. 40 мин.

Следователь следственного отделения Энского ГОВД Тайской области лейтенант юстиции Смирнов О.Г. в присутствии понятых:

- 1) Смешковой Тамары Ивановны, прож.: г. Энск, ул. Ф. Энгельса, д. 12, кв. 17 (р.т. 34-55-11);
- 2) Палахова Ивана Митрофановича, прож.: г. Энск, ул. Фрунзе, д. 23, кв. 2 (т. соседей 34-44-51),

с участием специалиста эксперта-криминалиста Энского ГОВД Тайской области Раева В.В. и подозреваемого Зимина Г.Л., в соответствии со ст. 181 9 УПК РФ, произвел следственный эксперимент по уголовному делу N 60987-0* с целью установления возможности услышать через стенку соседней комнаты факт передачи крупной суммы денег Зиминим Г.Л. гр. Николаеву П.А.

В самом начале следственного эксперимента участвующим лицам разъяснены их права, обязанности, ответственность, а также порядок производства следственного эксперимента.

Специалист: В.В. Раев

Подозреваемый: Г.Л. Зимин

Понятые: Т.И. Смешкова
И.М. Палахов

Понятым к тому же в начале следственного эксперимента разъяснены их права, обязанности и ответственность, предусмотренные ст. 60 УПК РФ.

Понятые: Т.И. Смешкова
И.М. Палахов

Следователь удостоверился в компетентности Раева Владимира Викторовича как специалиста, выяснил его отношение к подозреваемому, обвиняемому и потерпевшему и разъяснил его права, обязанности и ответственность, в том числе предусмотренные ст. 58 УПК РФ.

Специалист: В.В. Раев

Участвующим лицам также объявлено о применении технических средств: фотоаппарата "Зенит-ТТЛ" с объективом "Индустар-44" и фотопленкой чувствительностью 130 ед., а также электровспышки "Чайка" специалистом Раевым В.В. Следственный эксперимент производился в условиях ясной солнечной погоды при хорошем естественном освещении.

Следственным экспериментом установлено: что сотрудник ООО «Восход», гр. Первухин В.В. смог услышать через стенку соседней комнаты факт передачи крупной суммы денег Зиминым Г.Л. гр. Николаеву П.А.

В ходе следственного эксперимента производилась фотосъемка: общего вида помещения офиса ООО "Восход" Всего использовано 4 кадра пленки.

К протоколу следственного эксперимента прилагается фототаблица.

Перед началом, в ходе либо по окончании следственного эксперимента от участвующих лиц: понятых Смешковой Т.И. и Палахова И.М., специалиста Раева В.В. и подозреваемого Зимины Г.Л. заявления не поступили.

Понятые: Т.И. Смешкова
И.М. Палахов

Специалист: В.В. Раев

Подозреваемый: Г.Л. Зимин

Протокол прочитан следователем вслух. Замечания отсутствуют.

Понятые: Т.И. Смешкова
И.М. Палахов

Специалист: В.В. Раев

Подозреваемый: Г.Л. Зимин

Настоящий протокол составлен в соответствии со ст. 166 УПК РФ.

Следователь следственного отделения
Энского ГОВД Тайской области
лейтенант юстиции

О.Г. Смирнов



Тема: Тактика проверки и уточнения показаний на месте.

После получения премии Журавлев И.П., Хмелёнков С.Е. и Шукишин Н.Н. во дворе строящегося объекта распивали спиртные напитки. Вскоре между ними произошла ссора. Шукишин Н.Н. ушел, а Журавлев И.П. и Хмелёнков С.Е. распили ещё одну бутылку водки. Ссора между ним вспыхнула с новой силой и перешла в драку. Хмелёнков подобрал металлический прут и нанёс им несколько ударов Журавлеву, получившему тяжкие телесные повреждения.

В ходе допроса Хмелёнкова было установлено, что после избияния Журавлева он покинул стройку и только в городе заметил, что несёт в руках металлический прут, который выбросил в районе железнодорожного моста.

Он пояснил, что может показать это место.

Задание. 1. Составьте протокол проверки показаний на месте

ПРОТОКОЛ проверки показаний на месте.

Проверка показаний на месте начата в 15 час. 20 мин.

Проверка показаний на месте окончена в 16 час. 10 мин.

Старший следователь следственного отделения Советского РОВД г. Энска старший лейтенант юстиции Головкин М.М. в присутствии понятых:

1. Левыкина Николая Николаевича, проживающего: г. Энск-300099, ул. Строителей, д. 25, кв. 19 (д.т. 22-33-15);

2. Астимандорова Геннадия Николаевича, проживающего: г. Энск-300099, ул. Механиков, д. 66, кв. 99 (т.р. 31-99-35)

с участием обвиняемого Хмелёнкова С.Е. и специалиста - старшего эксперта-криминалиста ЭКЦ Советского РОВД г. Энска лейтенанта полиции Новиковой Л.М., в соответствии со ст. 194 10 УПК РФ, произвел проверку на месте показаний обвиняемого Хмелёнкова С.Е. по уголовному делу N 416611-0*.

В самом начале проверки показаний на месте участвующим лицам разъяснены их права, обязанности, ответственность, а также порядок производства проверки показаний на месте.

Понятые:

Н.Н. Левыкин
Г.Н. Астимандоров

Специалист:

Л.М. Новикова

Обвиняемый:

С.Е.Хмелёнков

Права и обязанности обвиняемого, предусмотренные ст. 47 УПК РФ, мне разъяснены и понятны. Мне также разъяснено, что в соответствии со ст. 51 Конституции РФ я не обязан свидетельствовать против самого себя, своей супруги и других близких родственников, круг которых определен п. 4 ст. 5 УПК РФ.

Обвиняемый: С.Е. Хмелёнков

Понятым одновременно в самом начале проверки показаний на месте разъяснены их права, обязанности и ответственность, предусмотренные ст. 60 УПК РФ.

Поняты: Н.Н. Левыкин
Г.Н. Астимандоров

Следователь удостоверился в компетентности Новиковой Людмилы Михайловны как специалиста, выяснил ее отношение к подозреваемому, обвиняемому и потерпевшему и разъяснил ее права, обязанности и ответственность, в том числе предусмотренные ст. 58 УПК РФ.

Специалист: Л.М. Новикова

Участвующим лицам также объявлено о применении технических средств: видеокамеры "Sony 900" специалистом Новиковой Л.М.

Проверка показаний на месте производилась в условиях ясной солнечной погоды при хорошем естественном освещении.

В самом начале проверки показаний на месте Хмелёнкову С.Е. предложено указать место, где его показания будут проверяться.

Хмелёнков С.Е. указал дорогу в районе железнодорожного моста. Указав на место на правом берегу реки, Хмелёнков С.Е. пояснил, что 04.10.201* года в 16 часов он в данном месте выбросил металлический прут. После этого Хмелёнков С.Е. показал на берег реки, и все участники проверки показаний подошли к указанному обвиняемым месту, где был обнаружен металлический прут.

Проверкой показаний на месте установлено: Хмелёнкову С.Е. известно место, где выбросил металлический прут.

В ходе проверки показаний на месте производилась видеосъемка.

К протоколу проверки показаний на месте прилагается видеокассета "BASF E-180".

Перед началом, в ходе либо по окончании проверки показаний на месте от участвующих лиц: понятых Левыкина Н.Н., Астимандорова Г.Н., обвиняемого С.Е. Хмелёнкова и специалиста Новиковой Л.М. заявления не поступили.

Поняты: Н.Н. Левыкин
Г.Н. Астимандоров

Специалист: Л.М. Новикова

Обвиняемый: С.Е. Хмелёнков

По окончании проверки показаний на месте протокол следственного действия предъявлен его участникам для прочтения, а соответствующие материалы видеозаписи для ознакомления.

Протокол прочитан следователем вслух, материалы видеозаписи воспроизводились. Замечания к протоколу и видеозаписи отсутствуют.

Понятые: Н.Н. Левыкин
Г.Н. Астимандоров

Специалист: Л.М. Новикова

Обвиняемый: С.Е. Хмелёнков

Настоящий протокол составлен в соответствии со ст. 166 УПК РФ.

Старший следователь следственного
отделения Советского РОВД г. Энска
старший лейтенант юстиции

М.М. Головкин

_____ " _____ " _____ г.

Тема: Тактика назначения и проведения судебных экспертиз

13 сентября 20__ г. в 22 часа 30 минут в деревне Новая Ропша Ломоносовского района Ленинградской области выстрелом через открытое окно в своём доме был ранен гр. Литвинов А.Н.

В больнице из левого плеча гр. Литвинова А.Н. была извлечена пуля с оболочкой красного цвета диаметром 9 мм.

17 сентября при обыске в доме подозреваемого по делу гр. Воронцова Л.А. из потолочной балки жилой комнаты был изъят пистолет системы «Макарова»

Задание: 1. Вынесите постановление о назначении экспертизы.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

о назначении баллистической судебной экспертизы

Д. Новая Ропша

"17" сентября 20 ____ г.

(место составления)

Следователь (дознатель) СО РУВД Ломоносовского района капитан полиции Иванов В.В. рассмотрев материалы уголовного дела № 410*** _____,

УСТАНОВИЛ:

13 сентября 20__ г. в 22 часа 30 минут в деревне Новая Ропша Ломоносовского района Ленинградской области выстрелом через открытое окно в своём доме был ранен гр. Литвинов А.Н.

В больнице из левого плеча гр. Литвинова А.Н. была извлечена пуля с оболочкой красного цвета диаметром 9 мм.

17 сентября при обыске в доме подозреваемого по делу гр. Воронцова Л.А. из потолочной балки жилой комнаты был изъят пистолет системы «Макарова».

(излагаются основания назначения судебной экспертизы)

На основании изложенного и руководствуясь ст. 195 (196) и 199 УПК РФ,

П О С Т А Н О В И Л:

1. Назначить баллистическую судебную экспертизу,

производство которой поручить производству которой поручить экспертам-сотрудникам 33 ЭКЦ РУВД Ломоносовского района.

2. Поставить перед экспертом вопросы:

1). Частью патрона какой модели является представленная на экспертизу пуля?

2). Из оружия какой модели стреляна пуля?

3). Принадлежат ли следы оставленные на пуле обнаруженному пистолет системы «Макарова».

4). Имеются ли на обнаруженном пистолете системы «Макарова» какие-либо следы пальцев.

3. Предоставить в распоряжение эксперта материалы: извлеченную пулю, обнаруженный пистолет системы «Макарова».

4. Поручить руководителю 33 ЭКЦ РУВД Ломоносовского района разъяснить экспертам права и обязанности, предусмотренные ст. 57 УПК РФ, и предупредить его об уголовной ответственности, предусмотренной ст. 307 УК РФ за дачу заведомо ложного заключения.

Следователь

(Иванов А.А.)

Подпись

Ф.И.О.

РАЗДЕЛ IV КРИМИНАЛИСТИЧЕСКАЯ МЕТОДИКА

Тема: Методика расследования убийств

12 ноября 20__ г. в 22 ч. в своей квартире по ул. Ивановской был обнаружен труп гр. Михайлова М.М., 22 лет с обширным ранением в области шеи. Труп лежал на полу в луже крови лицом вверх. Рядом с трупом находилась раскрытая опасная бритва, покрытая засохшей кровью.

При осмотре трупа участковым уполномоченным милиции Титовым И.М. обнаружена белая штапельная рубашка в области воротника спереди пропитана кровью, белая хлопчатобумажная майка по передней поверхности - с множественными пятнами крови. Кожные покровы бледные, чистые, за исключением лица и кистей рук, обильно покрытых засохшей кровью.

Труп на ощупь холодный, слизистая губ подсохшая. Трупные пятна ограниченные, бледно-фиолетового цвета, расположены по задней поверхности туловища, нижних конечностей, при надавливании пальцем не исчезают, но слегка бледнеют. Первоначальная окраска полностью восстанавливается через 1,5 мин. Трупное окоченение хорошо выражено во всех группах мышц. Видимых гнилостных явлений не отмечается.

На шее трупа, в ее среднем отделе, по передней поверхности расположена зияющая рана, направленная несколько сверху слева вниз направо. Края раны ровные, концы острые. На левой боковой поверхности шеи, в области конца раны имеется пять, почти параллельно расположенных поверхностных насечек длиной 0,5-1,6 см. Края раны покрыты засохшей кровью, в дне ее видны поврежденные мышцы шеи и трахея.

Задание. По имеющейся исходной информации постройте возможные следственные версии и составьте план расследования.

ПЛАН
расследования по уголовному делу № _____

Фабула уголовного дела

12 ноября 20__ г. в 22 ч. в своей квартире по ул. Ивановской был обнаружен труп гр. Михайлова М.М., 22 лет с обширным ранением в области шеи. Рядом с трупом находилась раскрытая опасная бритва, покрытая засохшей кровью.

Версия 1. Гр-н Михайлов М.М. совершил самоубийство

Версия 2. Совершено убийство неустановленным лицом

Неотложные следственные действия и оперативно-розыскные мероприятия:

СОГ провести осмотр места происшествия, назначить судебно-медицинскую экспертизу трупа, трассологическую экспертизу опасной бритвы.

Тема: Методика расследования краж

12 января 20__ г. в отдел полиции г. Энска обратился врач-терапевт районной поликлиники Ковальчук А.Н., которая пояснила, что в этот день с 8 утра у нее начался прием пациентов в поликлинике. Около 12 часов ей необходимо было позвонить мужу, однако, когда она открыла сумочку, висевшую на стуле, то не обнаружила в ней мобильный телефон и кошелек с деньгами в сумме 700 рублей и кредитной карточкой банка «Русский стандарт» на ее имя. Во время приема пациентов она несколько раз выходила из кабинета, чтобы поставить оттиск печати на рецептах, в это время в кабинете оставался пациент и должна была находиться медицинская сестра.

Задание. По имеющейся исходной информации постройте возможные следственные версии и составьте план расследования.

ПЛАН
расследования по уголовному делу № 1201/2015

Фабула уголовного дела

Факт кражи установлен. Но лицо, совершившее кражу, неизвестно. Сведения, позволяющие выдвинуть версию о причастности лица к совершению кражи, отсутствуют: «Ковальчук А.Н. пояснила, что в этот день с 8 утра у нее начался прием пациентов в поликлинике. Около 12 часов ей необходимо было позвонить мужу, однако, когда она открыла сумочку, висевшую на стуле, то не обнаружила в ней мобильный телефон и кошелек с деньгами в сумме 700 рублей и кредитной карточкой банка «Русский стандарт» на ее имя. Во время приема пациентов несколько раз выходила из кабинета, чтобы поставить оттиск печати на рецептах, в это время в кабинете оставался пациент и должна была находиться медицинская сестра».

Версия 1. Кража могла быть совершена до того момента, как Ковальчук А.Н. приехала на работу. Например, в транспорте. Кражу совершил преступник, не знающий потерпевшего и не связанный с кем либо из окружения потерпевшего.

Версия 2. Кража могла быть совершена в тот момент, когда Ковальчук А.Н. выходила из кабинета, одним из пациентов в отсутствие медсестры (то есть в рабочее время) – кража совершена одним лицом или группой лиц.

Версия 3. Кража могла быть совершена медсестрой (кража совершена лицом, располагающим сведениями о потерпевшем и его имуществе);

Неотложные следственные действия и оперативно-розыскные мероприятия:

- 1) осмотр места происшествия;
 - 2) допрос лица, заявившего о преступлении;
 - 3) выявление возможных свидетелей и их допрос;
 - 4) предъявление лицам, видевшим преступника фотоальбомов с изображением лиц, состоявших на учете в ОВД;
 - 5) назначение криминалистических экспертиз;
 - 6) составление композиционного портрета лица, совершившего кражу;
 - 7) проверка по криминалистическим учетам;
 - 8) дача задания ОУР об установлении лица, совершившего кражу;
 - 9) организация обыска похищенного по предметам похищенного;
 - 10) дать поручение уголовному розыску на проверку и установление мест сбыта похищенного.
-

Тема: Методика расследования мошенничества

26 октября 20__ г. пенсионерке Кашаповой М.Р. почтальон Сидорчук М.И. из местного почтового отделения № 55 принесла пенсию, причитающуюся за октябрь. При выдаче пенсии гр-ка Сидорчук М.И. заявила пенсионерке, что по распоряжению мэра за доставку пенсии почтальонам с октября текущего года должны платить 5% размера пенсионных выплат. Данная сумма сразу высчитывается в почтовом отделении. После ухода почтальона Кашапова М.Р. решила все-таки выяснить, почему стали вычитать 5% пенсии за доставку, для чего позвонила начальнику почтового отделения гр-ке Мухиной А.Т., на что последняя ответила, что о вычетах из пенсий ей ничего не известно.

Задание. По имеющейся исходной информации постройте возможные следственные версии и составьте план расследования.

ПЛАН расследования по уголовному делу № _____

Фабула уголовного дела

Имеется достаточная информация о лице, совершившем преступление, оно задержано сразу после совершения мошенничества. Есть также сведения о предмете преступного посягательства, материальном ущербе, потерпевшем и возможных свидетелях и т.д.: «При выдаче пенсии гр-ка Сидорчук М.И. заявила пенсионерке, что по распоряжению мэра за доставку пенсии почтальонам с октября текущего года должны платить 5% размера пенсионных выплат. Данная сумма сразу высчитывается в почтовом отделении. После ухода почтальона Кашапова М.Р. решила все-таки выяснить, почему стали вычитать 5% пенсии за доставку, для чего позвонила начальнику почтового отделения гр-ке Мухиной А.Т., на что последняя ответила, что о вычетах из пенсий ей ничего не известно».

Версия 1. имеет место мошенничество при обстоятельствах, указанных заявителем;

Версия 2. мошенничества нет; имеет место оговор заявителем другого лица из личной заинтересованности.

Версия 3. лицо, совершившее мошенничество, допустило заблуждение при интерпретации непроверенных сведений (неправильно истолкована часть информации, распространённой третьими лицами).

Неотложные следственные действия и оперативно-розыскные мероприятия:

В этой ситуации следователь после задержания подозреваемого осуществляет его личный обыск; изъятие одежды и находящихся при нем предметов и документов, их осмотр; допрос потерпевших и свидетелей, выемку находящихся при них предметов и документов, переданных преступником; предъявление подозреваемого для опознания; допрос подозреваемого; осмотр места происшествия; получение образцов для сравнительного исследования и назначение судебных экспертиз и др.

Тема: Методика расследования преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотических средств, психотропных, сильнодействующих и ядовитых веществ

10 октября 20__г. сотрудниками ДПС для досмотра был задержан автомобиль ВАЗ-21099 под управлением гр. Колосова Н.Н., в салоне автомобиля находился также пассажир, предъявивший документы на имя Михеева Г.Г.. При досмотре автомобиля в багажнике была обнаружена картонная коробка с веществом растительного происхождения бурого цвета. Для дальнейшего разбирательства автомобиль, водитель и пассажир были доставлены в УМВД, где Колосов пояснил, что занимается частным извозом, в районе ж/д вокзала к нему машину сел гражданин, позднее представившийся Михеевым, который поставил в багажник коробку. При опросе гр. Михеев Г.Г. пояснил, что никакого отношения к коробке не имеет, в багажник ничего не ставил.

Задание. По имеющейся исходной информации постройте возможные следственные версии и составьте план расследования.

ПЛАН расследования по уголовному делу № _____

Фабула уголовного дела

При досмотре автомобиля ВАЗ-21099 под управлением гр. Колосова Н.Н., в салоне автомобиля находился также пассажир, предъявивший документы на имя Михеева Г.Г., в багажнике была обнаружена картонная коробка с веществом растительного происхождения бурого цвета, предположительно являющимся наркотическим.

Версия 1. Совершена уголовно наказуемая перевозка НПСЯ веществ. Лицо, занимающееся транспортировкой наркотических, психотропных, сильнодействующих и ядовитых веществ – Михеев Г.Г., возможно, приехал из другого города, поймал на вокзале машину и отправился к лицу/ лицам, сбывающим НПСЯ вещества.

Версия 2. Лица, занимающиеся транспортировкой наркотических, психотропных, сильнодействующих и ядовитых веществ – Колосов и Михеев, везли этот груз лицу/ лицам, сбывающим НПСЯ вещества.

Версия 3. Колосов, перевозивший груз с наркотиками, специально взял попутчика, чтобы сбить столку следствие в случае задержания.

Неотложные следственные действия и оперативно-розыскные мероприятия:

Направить изъятую коробку на исследования в ЭКЦ в целях установления, является ли данное вещество наркотическим; если да, то к какой группе веществ относится, каков вес вещества.

провести допрос водителя а/м Колосова Н.Н. и гр-на Михеева Г.Г.

произвести обыск в местах проживания гр-на Колосова Н.Н. и гр-на Михеева Г.Г.

Тема: Методика расследования взяточничества и коррупции

19 декабря 2015 г. в ОВД г. Энска поступило устное сообщение от Феофанова Г.И. о том, что он был на приеме у главного специалиста городской управы Вандина А.А. по вопросу приобретения садового участка недалеко от города. Вандин А.А. сказал Феофанову Г.И. о том, что этот вопрос может быть решен положительно в случае, если он принесет ему 2300 долларов США. Данную сумму он собирается поделить со своим непосредственным начальником отдела землепользования городской управы Светловым Г.П., поэтому с его точки зрения эта сумма вполне приемлема.

Задание. По имеющейся исходной информации постройте возможные следственные версии и составьте план расследования.

ПЛАН расследования по уголовному делу № 1912/2015

Фабула уголовного дела

Установлен факт вымогательства взятки: «на приеме у главного специалиста городской управы Вандина А.А. по вопросу приобретения садового участка недалеко от города. Вандин А.А. сказал Феофанову Г.И. о том, что этот вопрос может быть решен положительно в случае, если он принесет ему 2300 долларов США».

Версия 1. Вымогательство взятки должностным лицом Вандиным у гр-на Феофанова.

Версия 2. Вымогательство взятки должностным лицом Вандиным у гр-на Феофанова не было – имеет место оговор заявителем другого лица из личной заинтересованности.

Версия 3. Вымогательство взятки должностными лицами Вандиным и Светловым у гр-на Феофанова.

Неотложные следственные действия и оперативно-розыскные мероприятия:

Установление наблюдения за Вандиным и Светловым, пометка денежных купюр, подготовка специальных средств записи. Проведение встречи Феофанова и Светлова с передачей помеченных купюр, с фиксацией (записью) момента передачи денег. Задержание Вандина, осмотр служебного помещения гл. специалиста Вандина. Опрос гр-на Феофанова и гл. специалиста Вандина. Проведение обысков по месту жительства и работы Вандина А.А. Проведение обысков по месту жительства и работы гр-на Светлова Г.П. Проведение очных ставок между Светловым, Вандиным, Феофановым. Установление других потерпевших.

Критерии оценки решения правовых задач:

Оценка	Критерии	Примечание
«Отлично»	4 балла	Ответ дан полностью, ответ верный, ответ дан с использованием действующих нормативных правовых актов, обучающийся точно использует юридическую терминологию, ответ изложен последовательно, ответ развёрнутый, аргументированный.
«Хорошо»	3 балла	Ответ дан полностью, ответ верный, ответ дан с использованием действующих нормативных правовых актов, обучающийся точно использует юридическую терминологию, но ответ изложен непоследовательно, ответ односложный, неаргументированный.
«Удовлетворительно»	2 балла	Ответ дан не полностью либо ответ частично верный, ответ дан с использованием действующих нормативных правовых актов, но изложен непоследовательно, ответ односложный, неаргументированный.
«Неудовлетворительно»	Менее 2 баллов	Ответ неверный либо ответ отсутствует, либо дан с использованием недействующих нормативных правовых актов.

3. Контрольно-оценочные средства для промежуточной аттестации (экзамен)

1. История возникновения и развития криминалистики в России и зарубежных странах
2. Предмет, объект и задачи криминалистики
3. Система и метод науки криминалистики
4. Криминалистика в системе юридических наук и других отраслей научного знания
5. Понятие и научные основы криминалистической идентификации и диагностики
6. Процесс экспертного идентификационного исследования
7. Понятие и значение установления групповой принадлежности
8. Понятие, виды и значение криминалистической техники для предупреждения, раскрытия и расследования преступлений
9. Понятие, система и задачи криминалистической техники
10. Криминалистическая трасология
11. Классификации и механизм образования следов в трасологии
12. Криминалистическая габитоскопия
13. Методика составления словесного портрета
14. Понятие, система, задачи криминалистической тактики
15. Понятие и виды следственных ситуаций
16. Понятие и классификация тактических приёмов
17. Понятие тактического решения и тактического риска
18. Понятие и принципы планирования расследования преступлений
19. Этапы планирования расследования преступлений
20. Тактика следственного осмотра и освидетельствования
21. Фиксация хода и результатов осмотра места происшествия
22. Тактика обыска и выемки
23. Тактические приёмы рабочего этапа обыска и выемки
24. Выемка предметов и документов
25. Тактика допроса и очной ставки
26. Тактические приемы допроса
27. Тактика подготовки и проведения очной ставки
28. Понятие, сущность и значение предъявления для опознания
29. Тактика подготовки и проведения предъявления для опознания
30. Понятие, содержание и значение проверки и уточнения показаний на месте
31. Особенности организации и подготовки проверки и уточнения показаний на месте
32. Понятие, цели и виды следственного эксперимента
33. Тактические приемы проведения следственного эксперимента
34. Специальные познания, формы их применения в раскрытии и расследовании преступлений
35. Проведение судебной экспертизы. Оценка заключения эксперта
36. Понятие, система и задачи криминалистической методики расследования преступлений
37. Содержание частных криминалистических методик
38. Методика расследования убийств
39. Типичные следственные ситуации и программы расследования убийств
40. Тактика отдельных следственных действий при убийствах
41. Методика расследования причинения вреда здоровью

42. Типичные ситуации и программы расследования причинения вреда здоровью
43. Тактика проведения следственных действий при причинении вреда здоровью
44. Методика расследования краж
45. Типичные следственные ситуации и программы расследования краж чужого имущества
46. Методические основы расследования преступлений, совершенных организованными преступными группами
47. Особенности расследования серийных преступлений
48. Криминалистическая характеристика грабежей и разбойных нападений
49. Коррупция: сущность, история возникновения, основные приемы и методы расследования
50. Криминалистическая характеристика автотранспортных происшествий. Основные методы расследования.
51. Криминалистическая характеристика терроризма и экстремизма
52. Криминалистическая характеристика преступлений против половой свободы и половой неприкосновенности
53. Тактика осмотра места происшествия по делам о пожарах

Рецензия
на рабочую программу по дисциплине ОП.09 Криминалистика
40.02.02 Правоохранительная деятельность

Разработчик: Хенерина Нина Александровна, преподаватель ГБПОУ НАО
«Ненецкий аграрно-экономический техникум имени В.Г. Волкова»

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.09. Криминалистика разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по специальности 40.02.02 Правоохранительная деятельность, входящей в состав укрупнённой группы специальностей среднего профессионального образования 40.00.00 Юриспруденция.


Структура рабочей программы отвечает требованиям, предъявляемым нормативным документом Министерства образования и науки РФ «Разъяснения по формированию примерных программ учебных дисциплин на основе ФГОС НПО и СПО» к составлению программ учебных дисциплин и состоит из следующих разделов: титульный лист, паспорт рабочей программы учебной дисциплины, структуру и содержание учебной дисциплины, условия реализации учебной дисциплины, контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины.

Тематически учебный материал сгруппирован по разделам: Введение в криминалистику, Криминалистическая техника, Криминалистическая тактика, Криминалистическая методика расследования преступлений

Реализация данной программы обеспечит возможность студентов применять технико-криминалистические средства и методы; проводить осмотр места происшествия; использовать оперативно-справочные, розыскные, криминалистические и иные формы учетов; использовать тактические приемы при производстве следственных действий; использовать формы организации и методику расследования отдельных видов и групп преступлений;

Данная рабочая программа может быть использована для изучения дисциплины ОП.09. Криминалистика для специальности 40.02.02 Правоохранительная деятельность

Рецензент:

Михеева С.С.  преподаватель
ГБПОУ НАО «Ненецкое профессиональное училище»

ЛИСТ ЭКСПЕРТНОЙ ОЦЕНКИ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
(СОДЕРЖАТЕЛЬНАЯ ЭКСПЕРТИЗА)

Проведена экспертная оценка на рабочую программу по дисциплине ОП 09 Криминалистика
40.02.02 Правоохранительная деятельность

Разработчик Хенерина Нина Александровна, преподаватель
Образовательное учреждение ГБПОУ НАО «Ненецкий аграрно-экономический техникум имени В.Г. Волкова»

Критерии оценки РПУД		да	нет	отсутствует	Прим.
Экспертиза титульного листа					
1.	Наименование учредителя ОУ указано верно	+			
2.	Наименование учредителя ОУ оформлено в соответствии с ГОСТ ОРД	+			
3.	Наименование ОУ соответствует уставу ОУ	+			
4.	Реквизиты лицевой и оборотной сторон титульного листа рабочей программы оформлены в соответствии с требованиями ГОСТ ОРД	+			
5.	Наименование учебной дисциплины совпадает с наименованием дисциплины федерального компонента ГОС и наименованием примерной программы учебной общеобразовательной дисциплины	+			
Оборотная сторона титульного листа содержит:					
	– перечень документов, на основании которых разработана рабочая программа учебной дисциплины;	+			
	– наименование организации-разработчика рабочей программы учебной дисциплины в соответствии с уставом ОУ;	+			
	– фамилию, имя и отчество разработчика программы (одного или нескольких), ученую степень, звание, должность, место работы.	+			
Экспертиза Раздела 1. Паспорт программы учебной дисциплины					
9.	Раздел 1. «Паспорт программы учебной дисциплины» содержит все пункты и оформлен в соответствии с форматом разъяснений МОН РФ	+			
10.	Пункт 1.1. «Область применения программы учебной дисциплины» соответствует профилю получаемого профессионального образования.	+			
11.	Пункт 1.2. «Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы» указывает на принадлежность дисциплины к учебному циклу	+			
12.	Пункт 1.3. «Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины» соответствует требованиям федерального компонента ГОС	+			
13.	Перечень умений и знаний соответствует требованиям примерной программы (в т. ч. конкретизирует и/или расширяет требования программы)	+			
14.	Пункт 1.4. «Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины» содержит распределение часов на обязательную аудиторную нагрузку, самостоятельную работу.	+			
Экспертиза Раздела 2. Структура и содержание учебной дисциплины					
15.	Структура содержания учебной дисциплины не противоречит принципу практикоориентированности обучения	+			
16.	В таблице 2.1. указаны виды учебной работы обучающихся	+			
17.	В таблице 2.1. указана форма аттестации по учебной дисциплине	+			
18.	Таблица 2.2. «Тематический план и содержание учебной дисциплины» отражает содержание учебной дисциплины и не противоречит требованиям федерального компонента ГОС	+			
19.	Структурирование содержания учебного материала в программе дидактически целесообразно и логично	+			
20.	Уровни усвоения дидактических единиц проставлены	+			
Экспертиза раздела 3 «Условия реализации учебной дисциплины»					
21.	Раздел 3 «Условия реализации учебной дисциплины» содержит все пункты в соответствии с разъяснениями МОН РФ	+			
22.	Пункт 3.1. «Требования к минимальному материально-техническому обеспечению» соответствует содержанию учебной дисциплины	+			
23.	Оборудование и средства обучения кабинета и лабораторий обеспечивают проведение всех видов занятий, предусмотренных программой учебной дисциплины	+			
24.	Пункт 3.2. «Информационное обеспечение обучения» содержит перечень учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы	+			
25.	Основные и дополнительные источники соответствуют содержанию программы учебной дисциплины	+			
26.	Основные и дополнительные источники оформлены в соответствии с требованиями	+			

	стандартов				
	Экспертиза раздела 4 «Контроль и оценка результатов освоения дисциплины»				
27.	Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания) представлены в полном объеме	+			
28.	Комплекс форм и методов контроля и оценки освоенных умений и усвоенных знаний соответствует объектам оценки	+			
29.	Заключение эксперта: Рекомендовано к использованию	+			

Замечания:

Эксперт:  Михеева С.С. преподаватель ГБПОУ НАО «Ненецкое профессиональное училище»

Дата «22» мая 2023 г.

ЛИСТ ЭКСПЕРТНОЙ ОЦЕНКИ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
(ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА)

Проведена экспертная оценка ОП 09 Криминалистика
специальности 40.02.02. Правоохранительная деятельность
Разработчик: Хенерина Нина Александровна, преподаватель
Образовательное учреждение ГБПОУ НАО «Ненецкий аграрно-экономический техникум имени В.Г. Волкова»

Критерии оценки РПУД	Экспертная оценка	
	да	нет
Экспертиза оформления титульного листа и раздела «Содержание»		
Титульный лист представлен	+	
Наименование программы учебной дисциплины на титульном листе совпадает с наименованием учебной дисциплины федерального компонента ГОС и наименованием примерной программы учебной общеобразовательной дисциплины	+	
Оборотная сторона титульного листа представлена и оформлена	+	
На лицевой и оборотной стороне титульного листа реквизиты представлены	+	
Нумерация страниц в «Содержании» соответствует размещению разделов программы	+	
Перечень документов, на основе которых разработана программа учебной дисциплины, представлен	+	
Экспертиза Раздела 1. Паспорт рабочей программы учебной дисциплины		
Раздел 1. «Паспорт рабочей программы учебной дисциплины» представлен	+	
Пункт 1.1. «Область применения программы» представлен.	+	
Возможности использования программы представлены	+	
Перечень профессий / специальностей в пункте 1.1. «Область применения программы» представлен	+	
Пункт 1.2. «Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной программы» представлен	+	
Пункт 1.3. «Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины» представлен	+	
Пункт 1.4. «Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины» представлен	+	
Объем максимальной учебной нагрузки обучающегося в паспорте программы представлен	+	
Объем обязательной аудиторной нагрузки в паспорте программы представлен	+	
Объем времени, отведенного на самостоятельную работу, представлен	+	
Экспертиза Раздела 2. Структура и содержание учебной дисциплины		
Раздел 2. «Структура и содержание учебной дисциплины» представлен	+	
Таблица 2.1. «Объем учебной дисциплины и виды учебной работы» представлена	+	
Таблица 2.2. «Тематический план и содержание учебной дисциплины» представлена	+	
Уровни усвоения дидактических единиц представлены	+	
Объем максимальной учебной нагрузки обучающегося в паспорте программы и таблице 2.1 совпадает	+	
Объем обязательной аудиторной нагрузки в паспорте программы, таблицах 2.1 и 2.2 совпадает	+	
Объем времени, отведенного на самостоятельную работу обучающихся, в паспорте программы, таблицах 2.1 и 2.2 совпадает	+	
Экспертиза Раздела 3. Условия реализации учебной дисциплины		
Раздел 3 «Условия реализации программы дисциплины» представлен	+	
Пункт 3.1. «Требования к минимальному материально-техническому обеспечению» представлен	+	
Пункт 3.2. «Информационное обеспечение обучения» представлен	+	
Экспертиза Раздела 4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины		
Раздел 4. «Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины» представлен	+	
Перечень знаний и умений представлен	+	
Перечень форм и методов контроля и оценки результатов обучения представлен	+	
Программа учебной дисциплины может быть направлена на содержательную экспертизу	+	

Эксперт : _____ (Ноготысая Е.А.), председатель ПЦК гуманитарно-правовых дисциплин ГБПОУ НАО «Ненецкий аграрно-экономический техникум имени В.Г. Волкова»

Дата «22» мая 2023 г.