**9.2. Примерная тематика рефератов (докладов)**

1. Соотношение категорий «информация», «сведения», «сообщения», «данные»;
2. Понятие информации, функционирующей в средствах компьютерной техники и их сетях;
3. Правовое регулирование сведений, составляющих государственную тайну;
4. Геномная информация: нормативно-правовая регламентация;
5. Законодательные источники, регламентирующие дактилоскопическую информацию;
6. Средства массовой информации как источник информации о преступлении;
7. Электронные носители информации – источники криминалистически значимой информации;
8. Использование служебно-розыскных собак как источников ориентирующей информации о преступлении;
9. Соотношение криминалистической характеристики преступления и обстоятельств, подлежащих доказыванию;
10. Понятие криминалистическойситуалогии;
11. Предмет криминалистическойситуалогии;
12. Ситуации криминалистической науки: понятие и содержание;
13. Криминалистическаяситуалогия в практике борьбы с преступностью;
14. Недопустимая доказательственная информация;
15. Уголовно-процессуальные источники доказательственной информации;
16. Субъекты получения доказательственной и ориентирующей информации.
17. Обогащение оперативно-розыскной информации;
18. Дополнительные ресурсы информации для оперативно-розыскной деятельности;
19. Международный обмен оперативно-розыскной информацией по линии Интерпола;
20. Международный обмен оперативно-розыскной информацией с Европолом;
21. Теория оперативно-розыскной деятельности и психология;
22. Психологическая характеристика и анализ преступной деятельности;
23. Психологические последствия совершенного преступления;
24. Психологическое воздействие на личность в оперативно-розыскной деятельности;
25. Соотношение методов криминалистической науки и практической деятельности по расследованию преступлений;
26. Философские основы методологии криминалистики;
27. Нетрадиционные методы получения информации и допустимость их использования в правоохранительной деятельности;
28. Применение системного подхода при расследовании преступлений и его роль в моделировании на стадии досудебного производства;
29. Понятие и сущность ситуационного моделирования в расследовании преступлений;
30. Субъекты и объекты ситуационного моделирования при расследовании преступлений;
31. Моделирование в структуре ситуационного подхода в криминалистике и следственной практике;
32. Правовая регламентация применения полиграфа (детектора лжи) при получении информации правоохранительными органами;
33. Подзаконная классификация специальных технических средств, предназначенных для негласного получения информации в процессе осуществления оперативно-розыскной деятельности;
34. Нормативно-правовые требования отражения примененных средств работы с информации в протоколе следственного действия;
35. Роль криминалистической техники в разработке методов предупреждения преступлений;
36. Отрасли криминалистической техники;
37. Оперативная техника следователя;
38. Применение криминалистической техники следователем, специалистом, экспертом, судьей;
39. Передвижная криминалистическая лаборатория;
40. Принципы применения средств в оперативно-розыскной деятельности;
41. Результаты применения оперативно-розыскной техники;
42. Возможности последующего использования информации полученной средствами оперативно-розыскной техники;
43. Обнаружение объектов-носителей криминалистически значимой информации;
44. Алгоритм и приоритеты изъятия криминалистически значимых объектов-носителей информации;
45. Правила обращения с документами-вещественными доказательствами;
46. Системы дактилоскопического учета;
47. Порядок постановки объектов на учеты;
48. Правила наведения справок об объектах учета;
49. Автоматизированные информационно-поисковые системы;
50. Геномная регистрация в Российской Федерации;
51. Особенности возбуждения уголовного дела о преступлении в сфере компьютерной информации;
52. Планирование расследования преступлений в сфере компьютерной информации;
53. Привлечение специалистов к производству отдельных следственных действий;
54. Экспертизы, назначаемые по делам о преступлениях в сфере компьютерной информации;
55. Понятие и классификация оперативно-розыскных мероприятий;
56. Содержание оперативно-розыскных мероприятий;
57. Основания проведения оперативно-розыскных мероприятий;
58. Условия проведения оперативно-розыскных мероприятий;
59. Объекты оперативной разработки;
60. Субъекты оперативной разработки;
61. Роль населения в реализации оперативной разработки;
62. Контроль и надзор за органами, осуществляющими обеспечение безопасности информации, составляющей государственную тайну;
63. Алгоритм действий следователя по обеспечению своего доступа к сведениям, составляющим государственную тайну;
64. Правовые инструменты защиты от разглашения информации, составляющей государственную тайну.