

70610302 - Axborot xavfsizligi magistratura mutaxxasisligi 1-bosqich talabalari uchun “Kompyuter kriminalistikasi” fanidan yakuniy nazorat savollari

- 1 Технологии и средства компьютерной криминалистики.
- 2 Компьютерная контркриминалистика
- 3 Программы -вымогатели (тип кибершантажа).Приведите пример.
- 4 Процесс цифровой криминалистики
- 5 Механизмы защиты от кейлоггеров
- 6 Системные логи Windows
- 7 Криминалистическая экспертиза электронной почты (Email Forensics),баз данных, Firewall
- 8 Исследование логов веб-сервера
- 9 Установление принадлежности IP-адреса через whois-клиент, через веб-форму Приведите пример.
- 10 Лог-файлы, необходимость лог-файлов
- 11 Классификация стеганографии
- 12 Способы и средства восстановления данных.
- 13 Уголовно-правовая характеристика преступлений в сфере информационных технологий
- 14 Особенности тактики следственных действий и судебные экспертизы при расследовании преступлений в сфере компьютерной информации
- 15 Виды частичной подделки документов, способы подделки бланков.
- 16 Противодействие расследованию инцидентов. Возможности программ шифрования файловых систем.
- 17 Оперативно розыскные мероприятия.
- 18 Регистраторы трехуровневой иерархии: IANA - RIR - LIR.
- 19 Типы киберпреступлений
- 20 Стеганографическая система
- 21 Управление инцидентами и событиями ИБ. Программы средства обнаружения инцидентов.
- 22 Расследование инцидентов.
- 23 Стегоанализ: противодействие стеганографии
- 24 Мошенничество с использованием личных данных (кража и злонамеренное использование личной информации)

- 25 Мошенничество с электронной почтой и интернет-мошенничество
- 26 Инструменты создания копии (дампа) сетевых пакетов. Стадии анализа данных.
- 27 Honeypot и Honeynet, преимущества и недостатки
- 28 Какова текущая потребность в цифровой криминалистике?
- 29 Сетевая криминалистика и ее текущие проблемы?
- 30 Опишите компьютерную криминалистику?
- 31 Опишите инцидент и методы его расследования?
- 32 Файлы журналов и их судебно-медицинская экспертиза?
- 33 Распространенные методы борьбы с расследованием инцидентов?
- 34 Что такое киберпреступность и какие виды существуют?
- 35 Электронные письма и интернет-мошенничество?
- 36 Фишинговые, вишинговые, смишинговые атаки?
- 37 Кража финансовой информации или данных банковской карты?
- 38 Кибершантаж и криптоджекинг?
- 39 Преступления, связанные с вмешательством в работу компьютера?
- 40 Расскажите о кейлоггерах и их типах?
- 41 Как работают кейлоггеры?
- 42 Риск атак с использованием кейлоггеров?
- 43 Защита от кейлоггеров на персональных устройствах?
- 44 Защита от кейлоггеров на общих устройствах?
- 45 Защита от удаленных кейлоггеров?
- 46 Обнаружить и удалить кейлоггеры?
- 47 Защита от кейлоггеров?
- 48 Перечислите и опишите методы защиты от несанкционированных кейлоггеров?
- 49 Каковы основные виды компьютерной криминалистики?
- 50 Расследования киберпреступлений?