

ИННОВАЦИОННАЯ РЕГИОНАЛЬНАЯ ПЛОЩАДКА МБОУ «Лицей № 120 г. Челябинска»

Организация проекторной деятельности в инженерных классах / группах

Класс - 8 «а»

Учащийся – Фальков Андрей

Наставник – Опарина Анна Николаевна, учитель информатики



Актуальные стратегии информационной безопасности: Системы мониторинга и выявления киберугроз.

Мировое сообщество каждый день сталкивается с новыми вызовами в киберпространстве. Д ля достижения своих целей злоумышленники совершенствуют свой инструментарий и разрабатывают новые способы для обхода систем защиты и мониторинга.

Цель работы — разработать памятку на основе анализа способов защиты информации по выбору и применению лучших систем обнаружения сетевых вторжений.

Инженерная составляющая проекта связана с анализом современных тенденций в сфере информационной безопасности.

Исследование и изучение новейших технологий и методов защиты информации, включая мониторинг и обнаружение киберугроз.

Анализ причин уязвимости информационных систем и выявление слабых мест, которые могут быть использованы злоумышленниками.

Проведение опроса среди пользователей информационных систем для оценки их осведомленности о защите информации и предпочтениях в выборе систем обнаружения киберугроз.

Повышение уровня осведомленности пользователей о вопросах информационной безопасности, что способствует своевременному выявлению и предотвращению угроз.