

Тестовое задание 1 вариант

Написать драйвер Windows, который блокирует перемещение любого файла с расширением, совпадающим со значением параметра «ext_to_block» из конфигурационного файла, и содержащего в начале текст, совпадающий с значением параметра «text_to_block» из конфигурационного файла.

Драйвер подписывать не обязательно, достаточно, чтобы он устанавливался и работал в тестовом режиме Windows

Тестовое задание 2 вариант

Написать модуль ядра который предотвращает переименование файлов формата *.txt в котором первые 16 байт совпадают со значением перечисленным в "конфигурационном файле" без использования настроек политики безопасности SELinux/AppArmor и независимо от типа используемой файловой системы. Ожидаем результат в виде удаленной демонстрацией или образа виртуальной машины с установленным модулем и инструкции по его разворачиванию