

**Всероссийская олимпиада школьников
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП, 2024-2025 учебный год**

Профиль «Информационная безопасность»

Задание практического тура

8-9 КЛАСС

Участнику предоставляется компьютер с установленным приложением Wireshark и файл: **ИБ практика 8-9 классы Сетевой трафик с подключением к ресурсу.rcsarpng**

ЗАДАНИЕ:

0. Откройте файл в Wireshark, проанализируйте сетевые пакеты и ответьте на вопросы:

1.1. Сколько раз пинговался адрес?

1.2. Успешный ли был пинг?

2.1. К какому адресу выполнялось подключение и на какой порт?

2.1. Сколько пользователей может одновременно подключить к этому ресурсу?

3.1. Можно ли определить какие логин и пароль использовались для подключения? Если «Да», то какие?

3.2. Прошла ли аутентификация пользователя?

4.1. Какие команды выполнялись на удаленном ресурсе?

4.2. Успешно ли были выполнены команды?

5. Безопасно ли использовать такой тип подключения? Почему?

(Запишите ответы на следующей странице и передайте эксперту)

