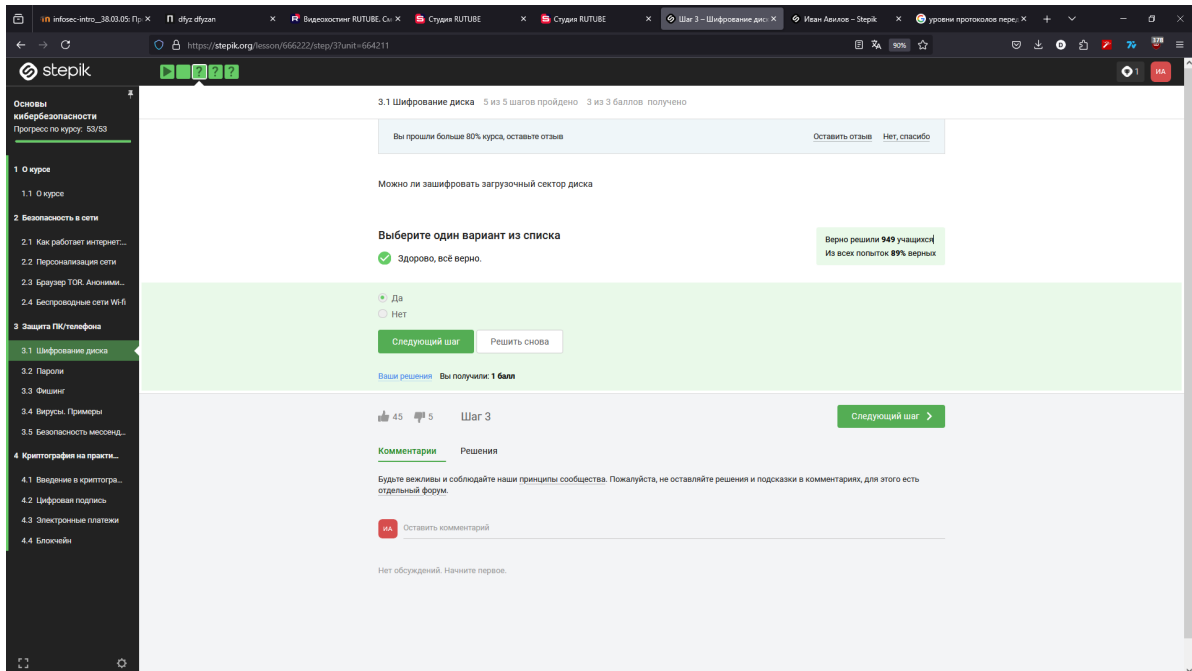
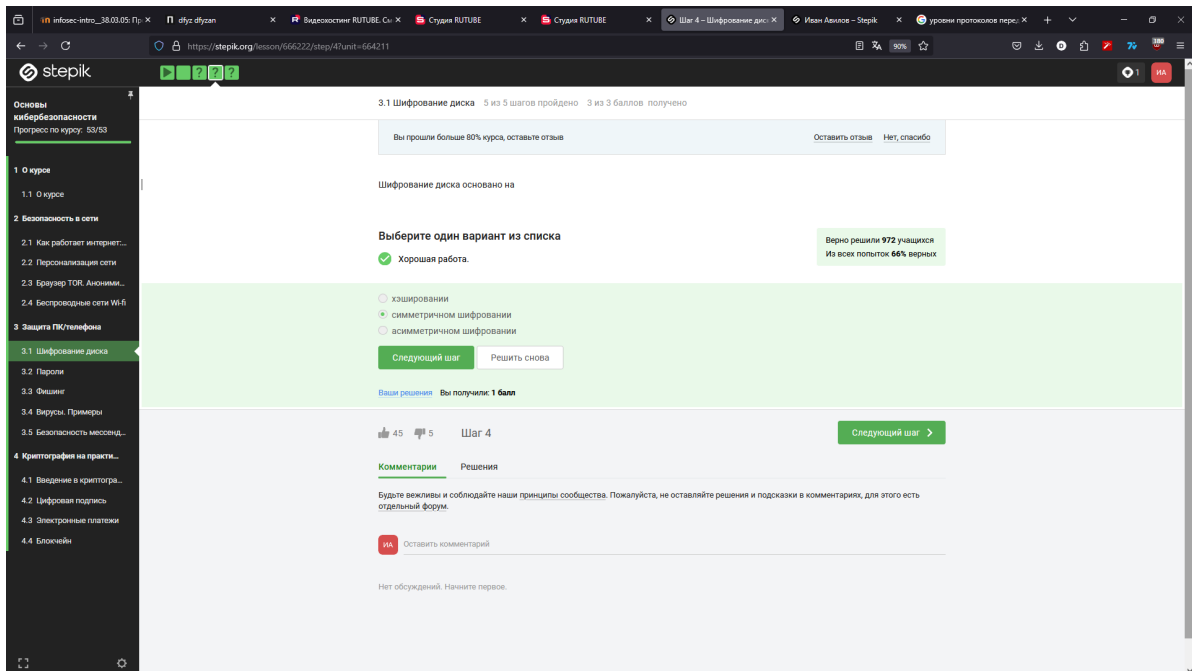


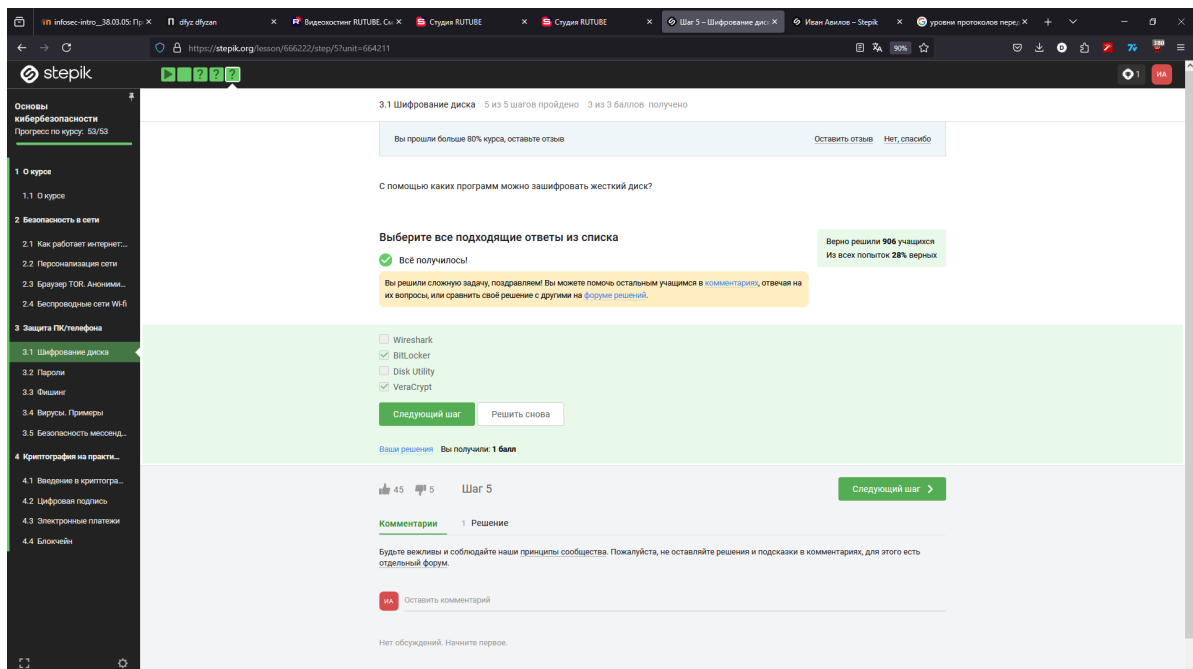
Задание



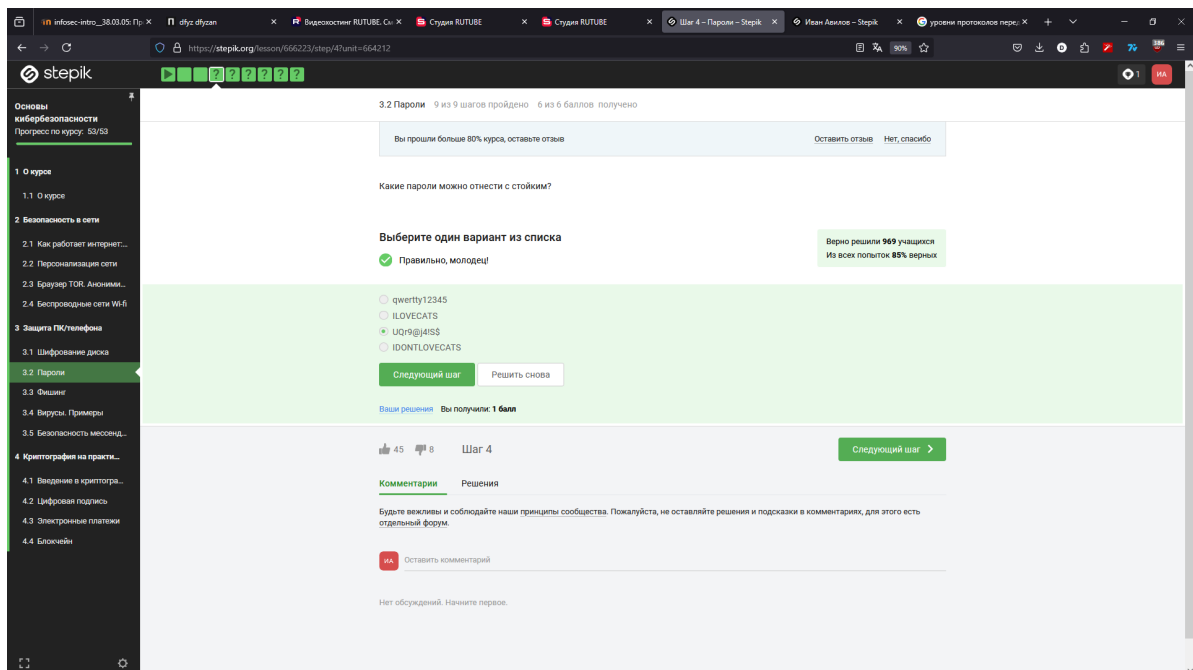
Да, зашифровать загрузочный сектор возможно



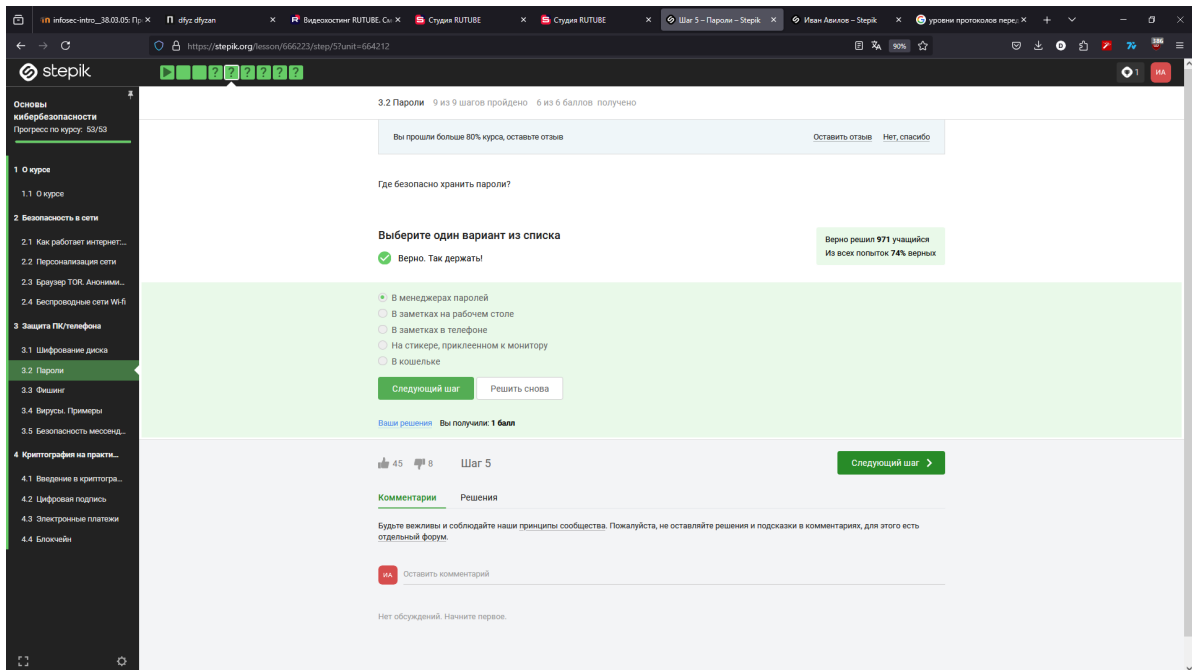
Правильный ответ - симметричное шифрование



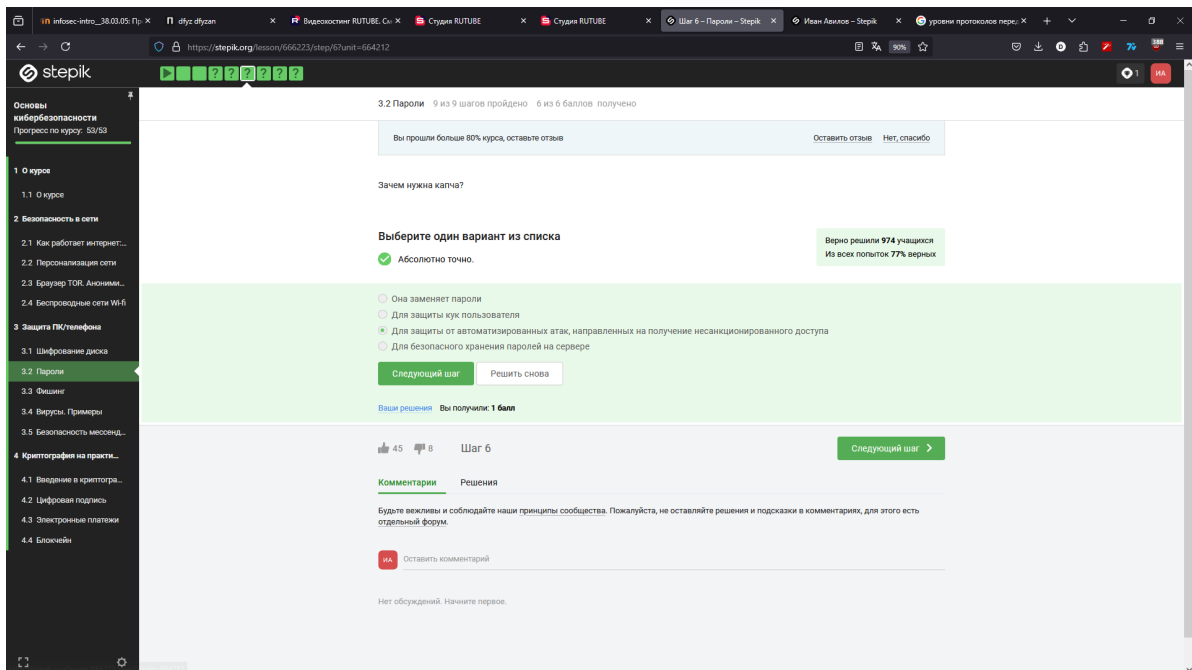
Wireshark - программа для перехвата пакетов, Disk Utility - утилита для просмотра информации про диск



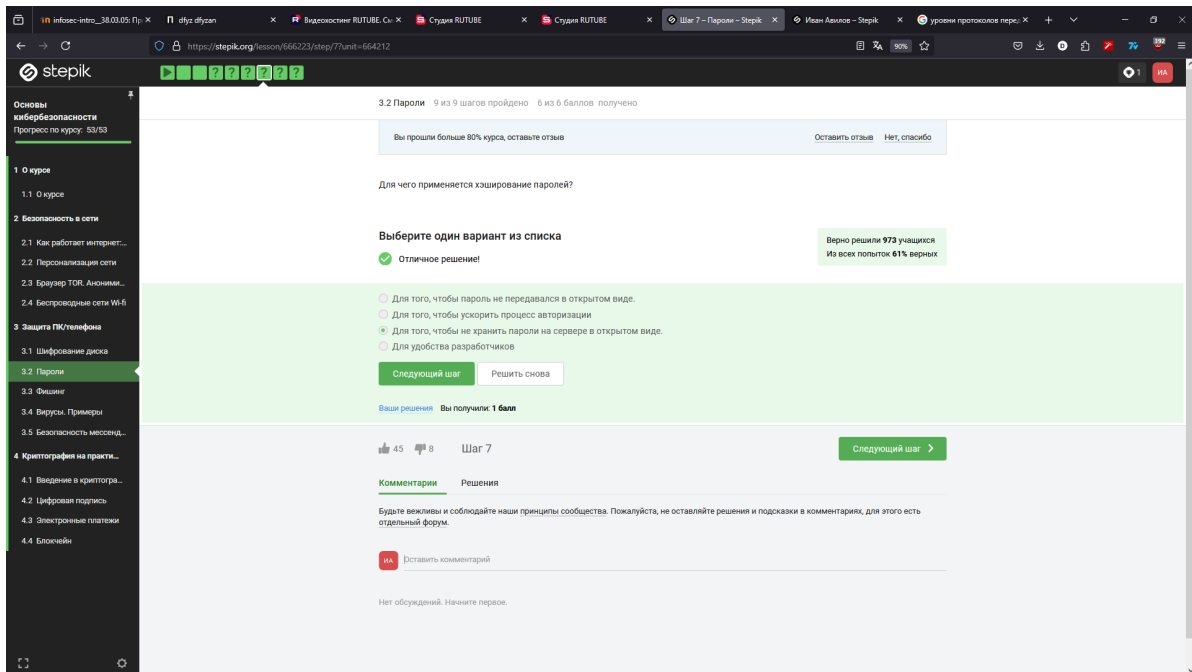
Стойкий пароль должен содержать буквы верхнего и нижнего регистра, цифры и спец символы



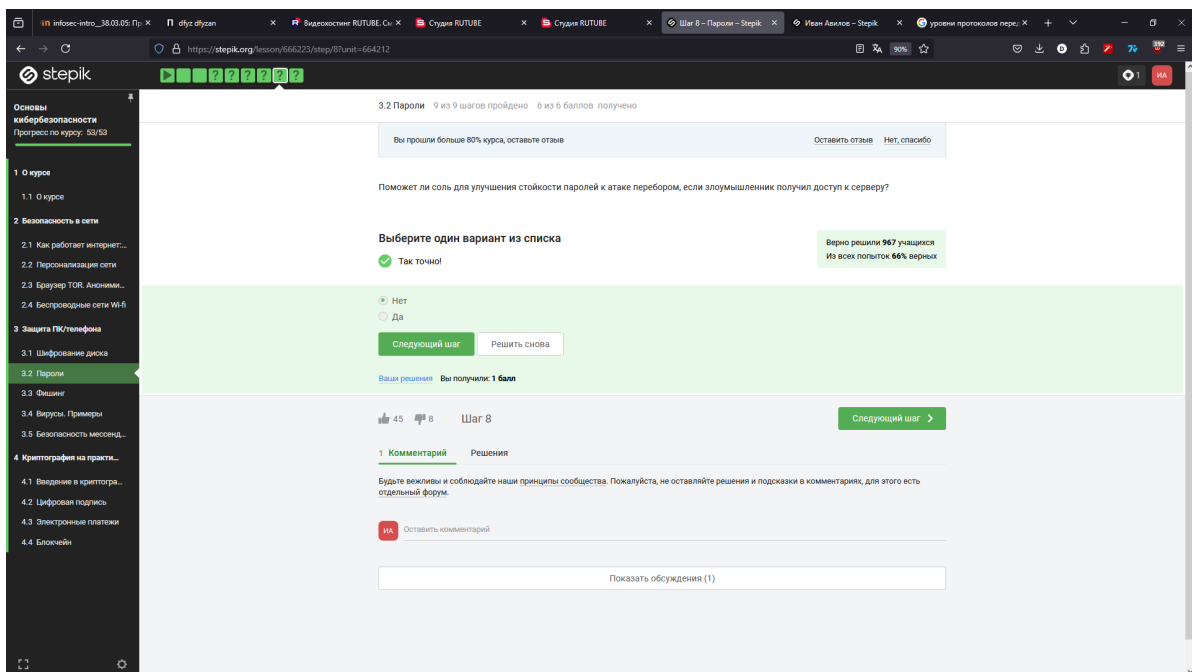
В остальных вариантах пароль легко может быть украден



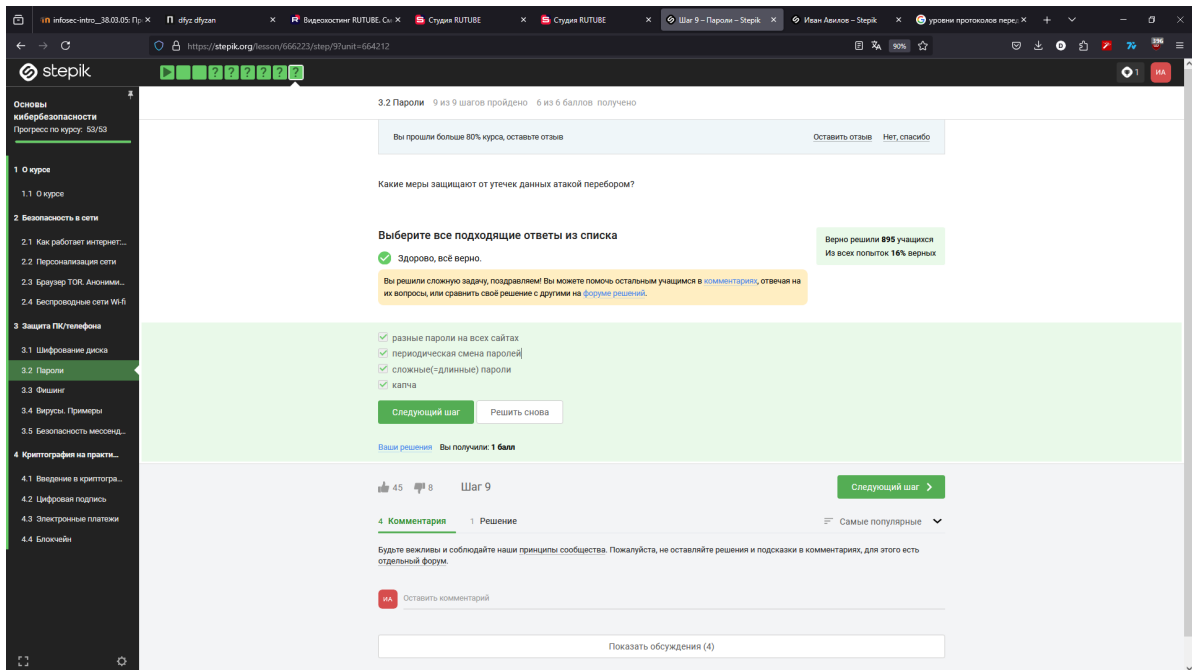
Капча помогает отличить человека от бота



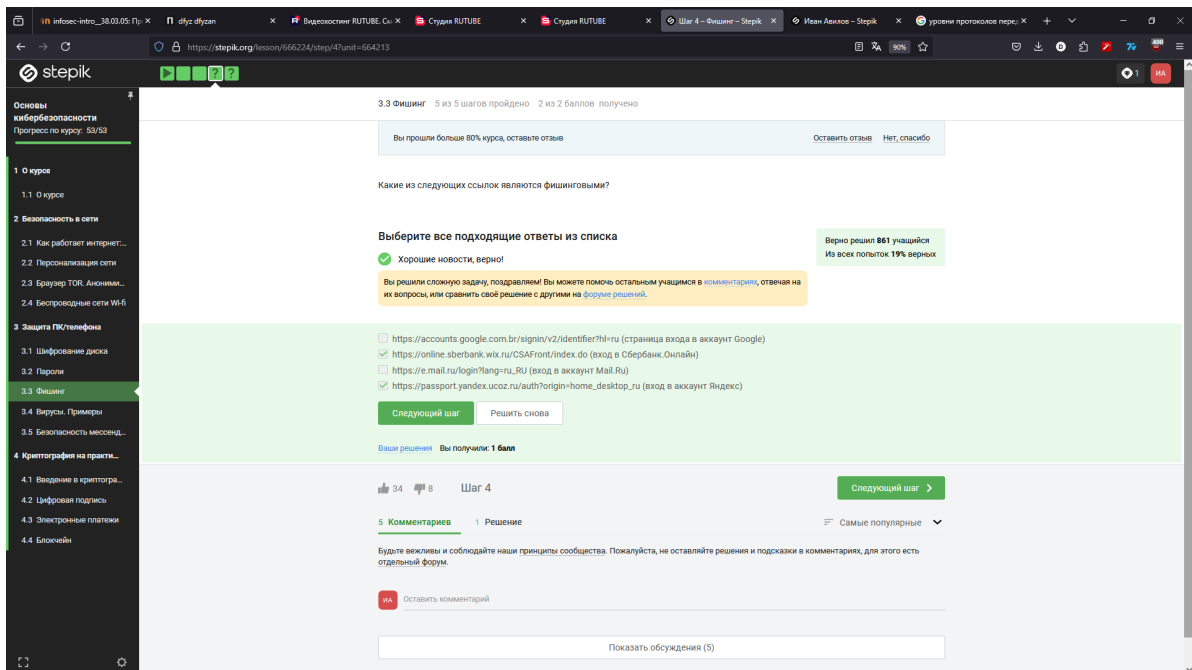
На сервере хранятся хэши паролей



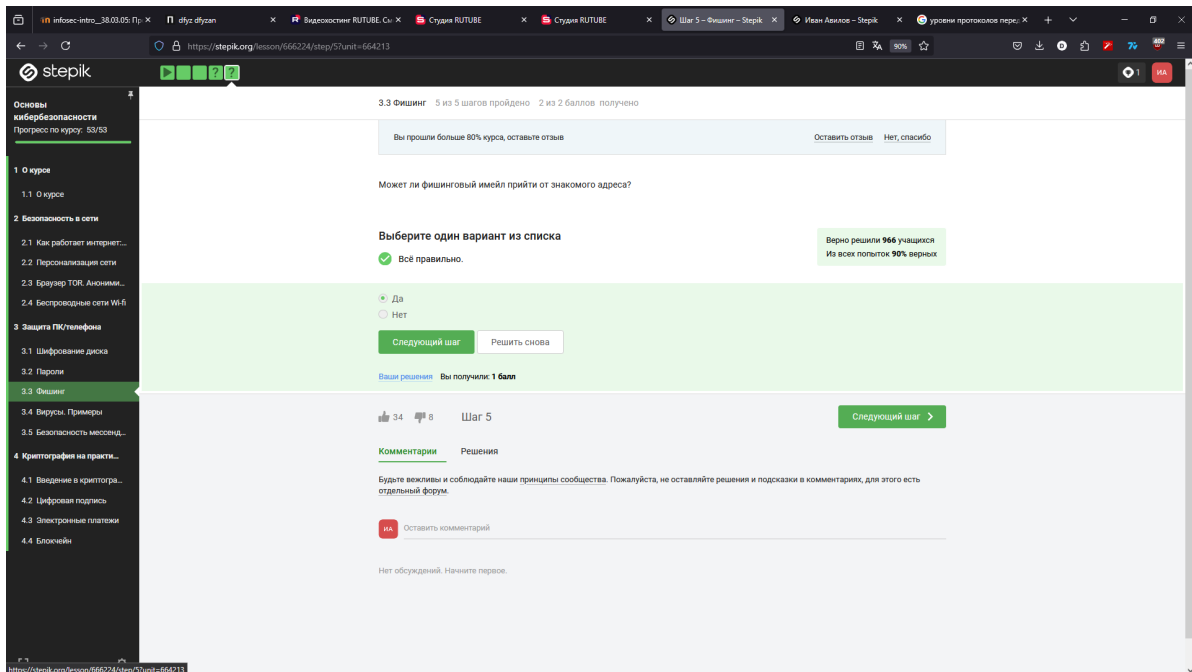
Соль не поможет, если получен доступ к самому серверу



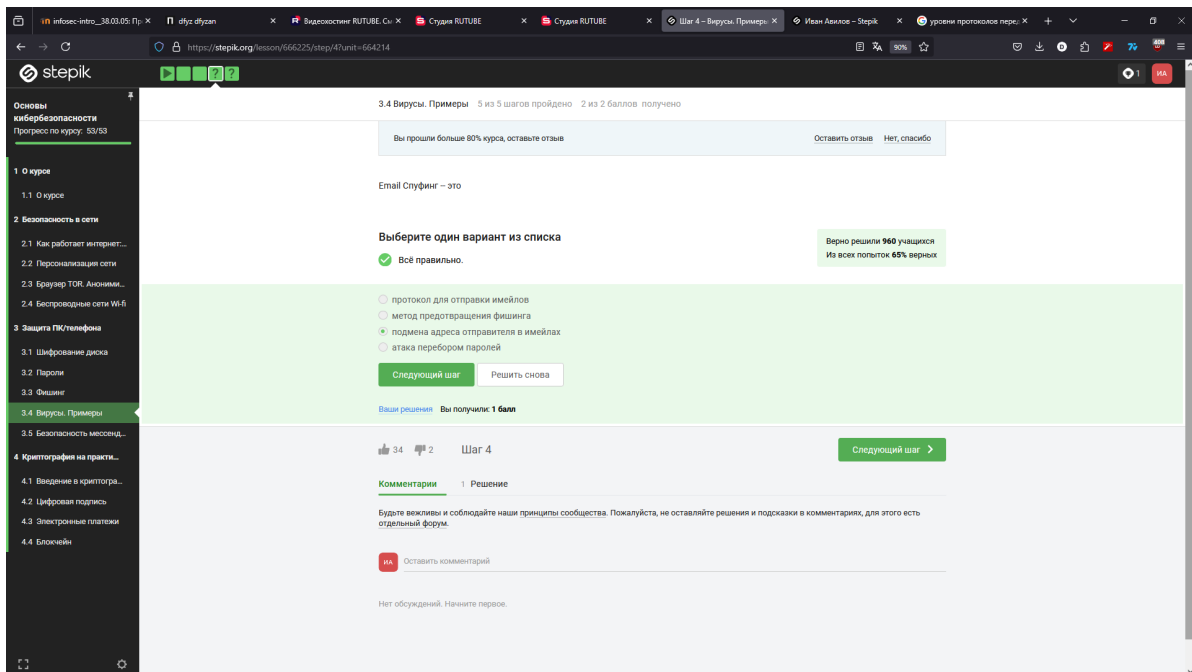
Все эти меры по разному помогают защититься от утечки атакой перебором



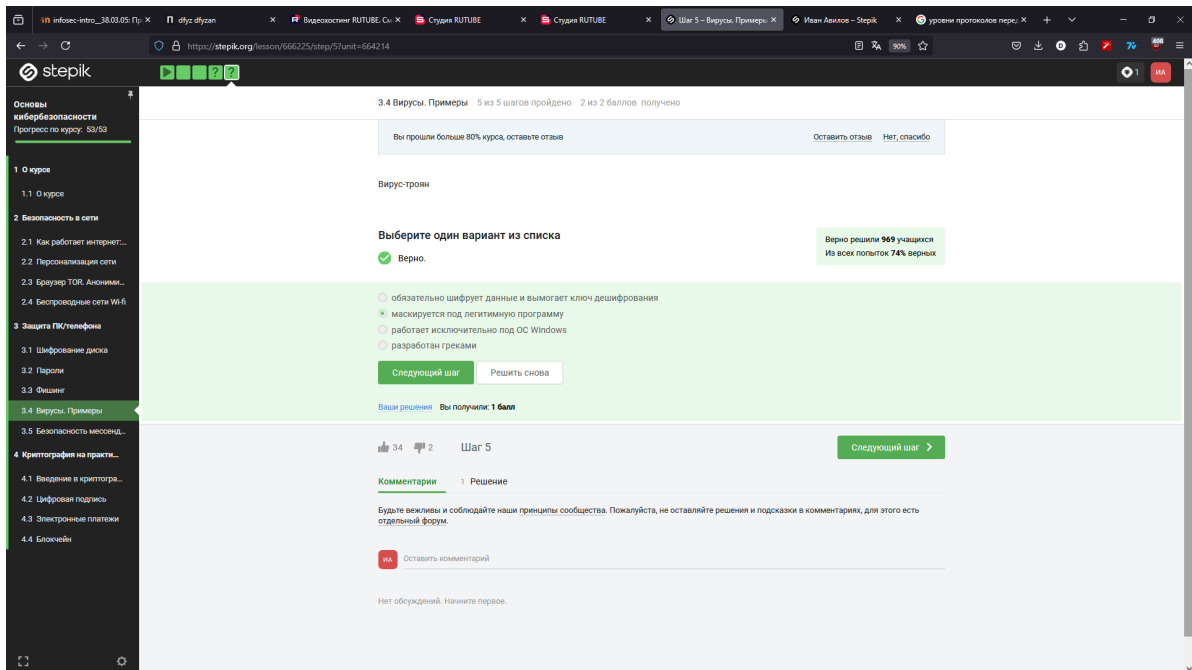
Выбранные ссылки являются фишинговыми, то есть мимикрирующими под легитимные



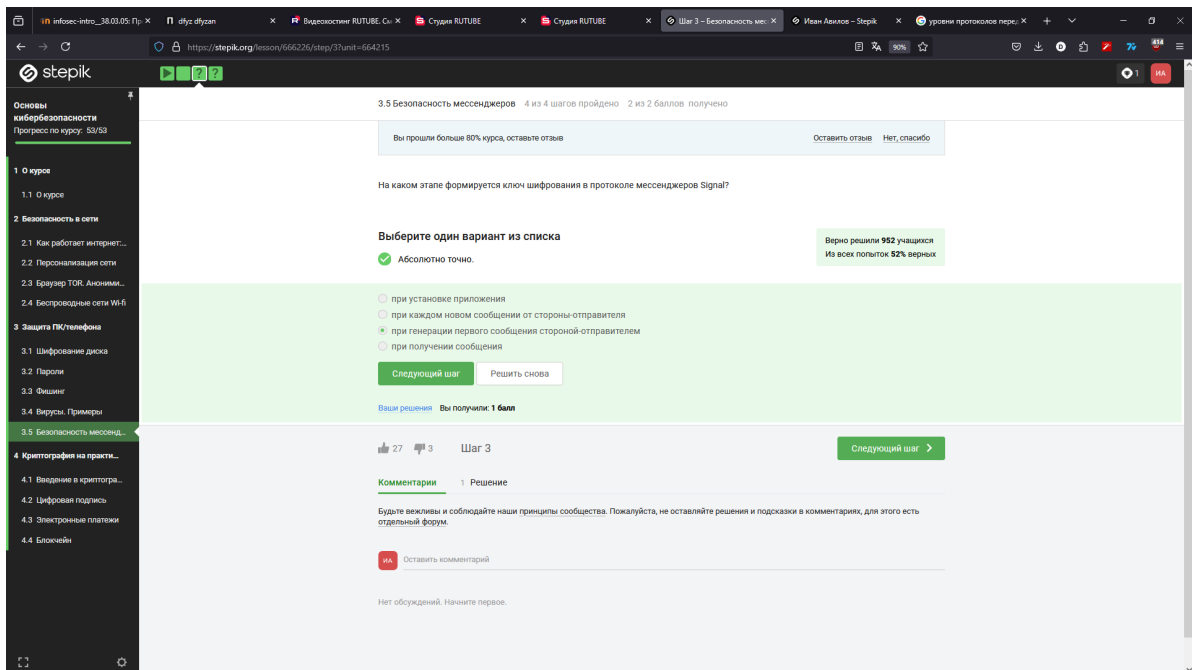
Может, если почта была взломана или адрес подменён



Спуфинг - подмена



Троян несёт своё название от троянского коня



Ключ формируется для одной беседы

stepik

Основа кибербезопасности
Прогресс по курсу: 52/53

1 0 курс
1.1 0 курс
2 Безопасность в сети
2.1 Как работает интернет...
2.2 Персонализация сети
2.3 Браузер TOR. Аноним...
2.4 Беспроводные сети Wi-Fi
3 Защита ПК/телефона
3.1 Шифрование диска
3.2 Пароли
3.3 Фишинг
3.4 Вирусы. Примеры
3.5 Безопасность мессенд...
4 Криптография на практи...
4.1 Введение в криптогра...
4.2 Цифровая подпись
4.3 Электронные платежи
4.4 Блокчейн

3.5 Безопасность мессенджеров 4 из 4 шагов пройдено 2 из 2 баллов получено

Вы прошли больше 80% курса, оставьте отзыв

Оставить отзыв Нет, спасибо

Суть сквозного шифрования состоит в том, что

Выберите один вариант из списка

✓ Прекрасный ответ.

Верно решили 964 учащихся
Из всех попыток 60% верных

- ☒ сообщения передаются по узлам связи (серверам) в зашифрованном виде
- ☐ сервер получает сообщения в открытом виде для передачи нужному получателю
- ☐ сервер перешифровывает сообщения в процессе передачи
- ☐ сообщения передаются от отправителя к получателю без участия сервера

Следующий шаг Решить снова

Ваши решения Вы получили 1 балл

Шаг 4

1 Комментарий Решения

Будьте вежливы и соблюдайте наши принципы сообщества. Пожалуйста, не оставляйте решения и подкжки в комментариях, для этого есть отдельный форум.

Оставить комментарий

Показать обсуждения (1)

Название идёт от того, что сообщения передаются в зашифрованном виде "насквозь"