Отчёт по прохождению внешнего курса

Основы кибербезопасности

Городянский Фёдор Николаевич

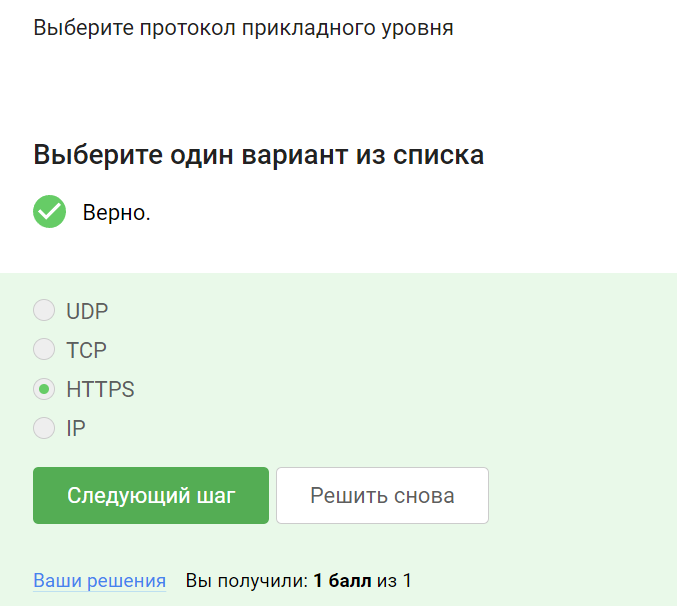
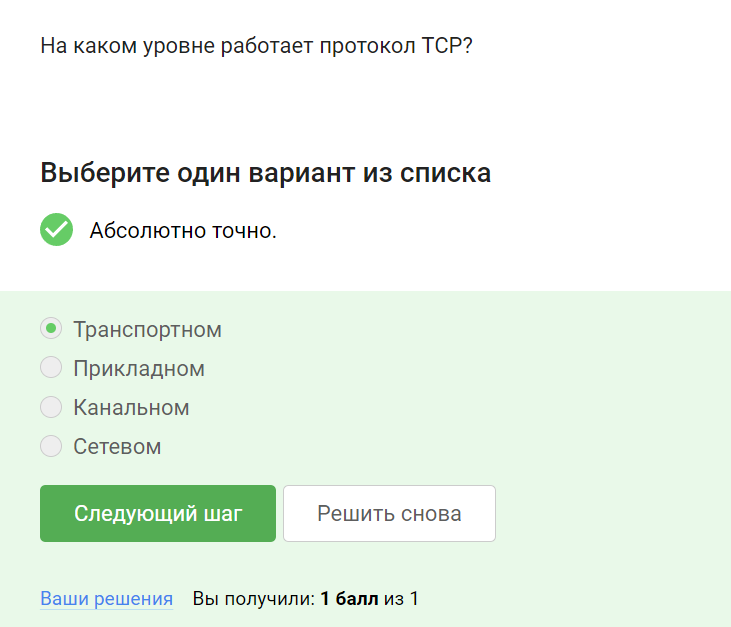
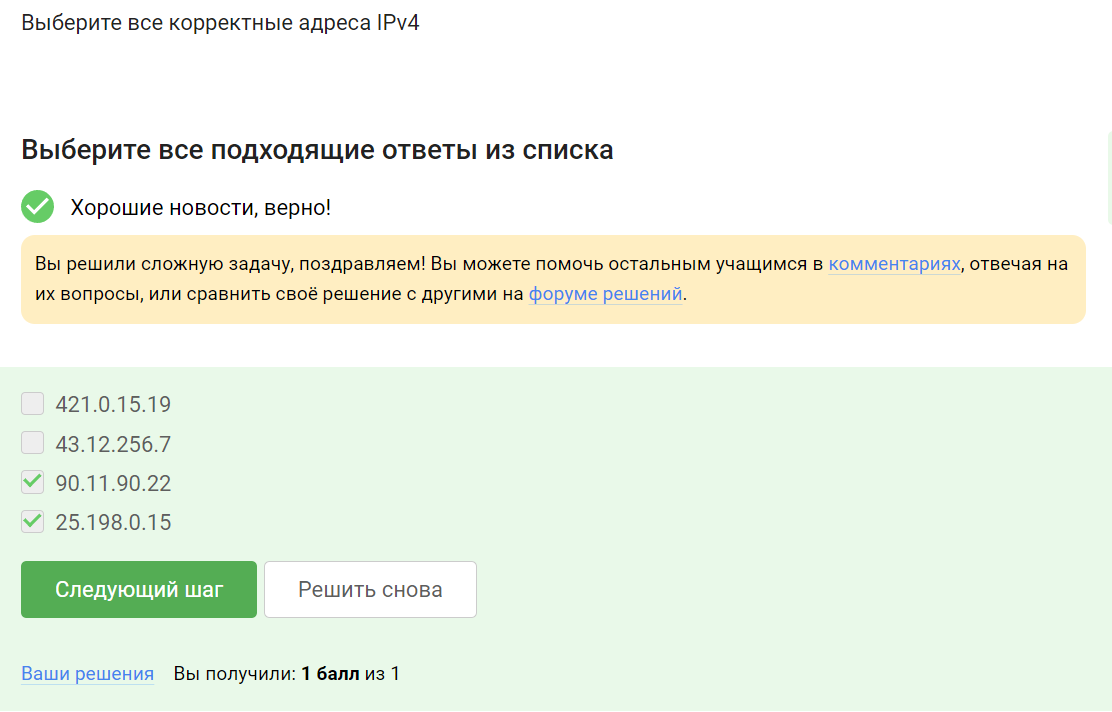
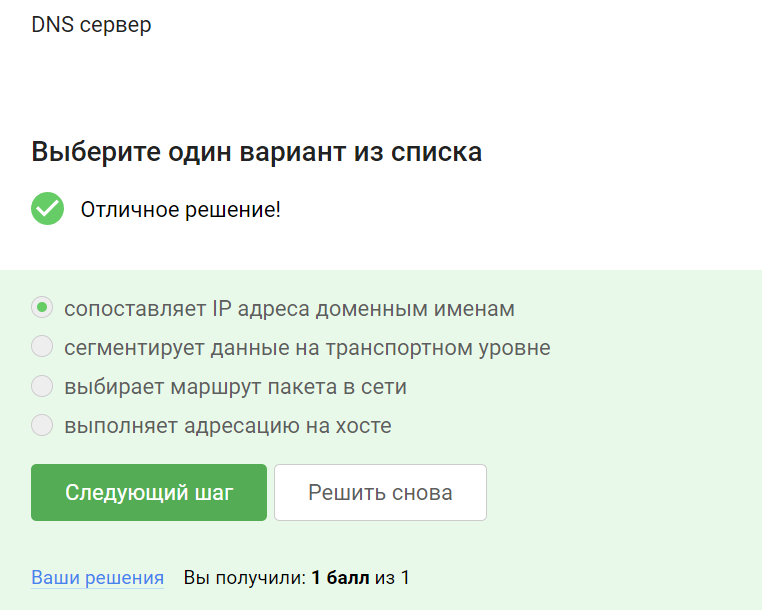
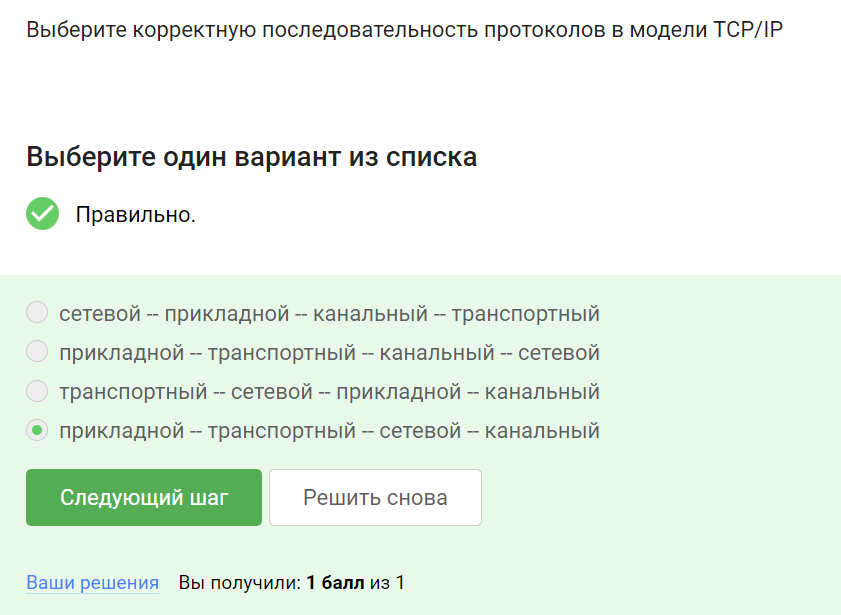
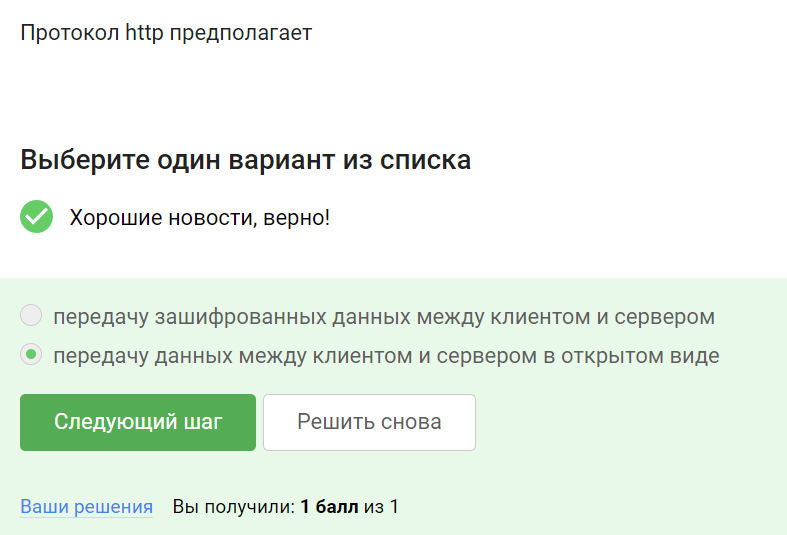
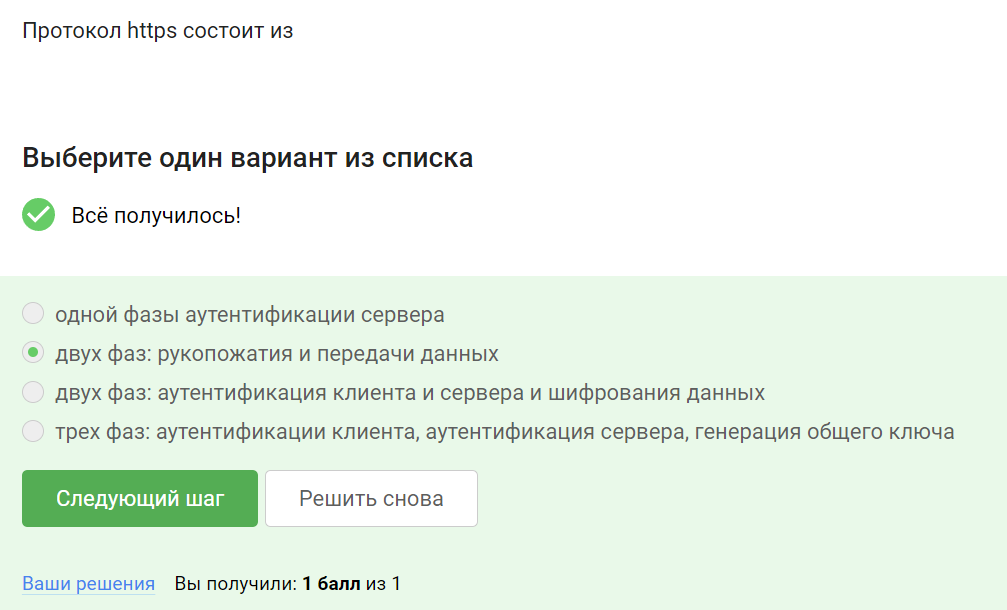
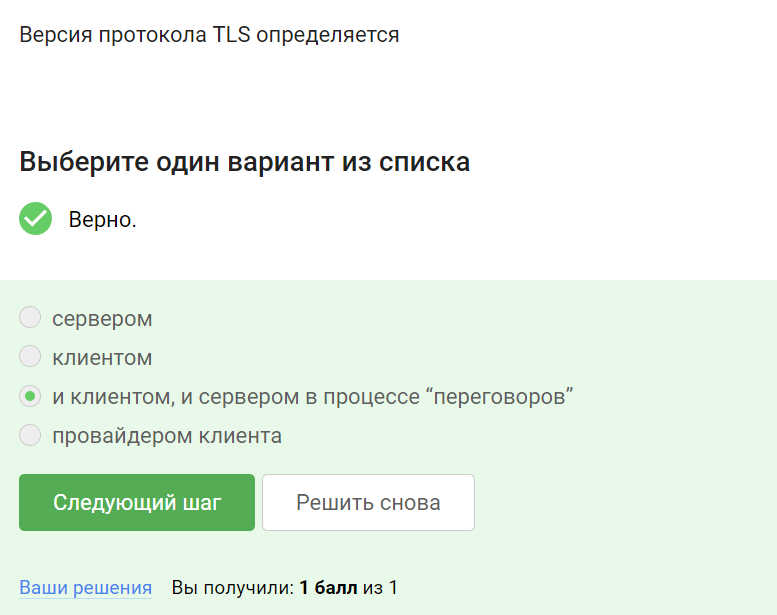
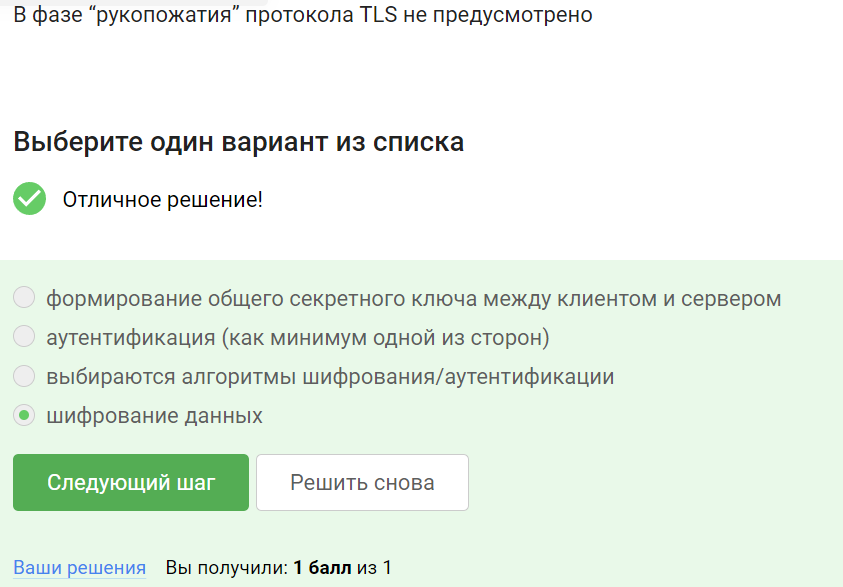
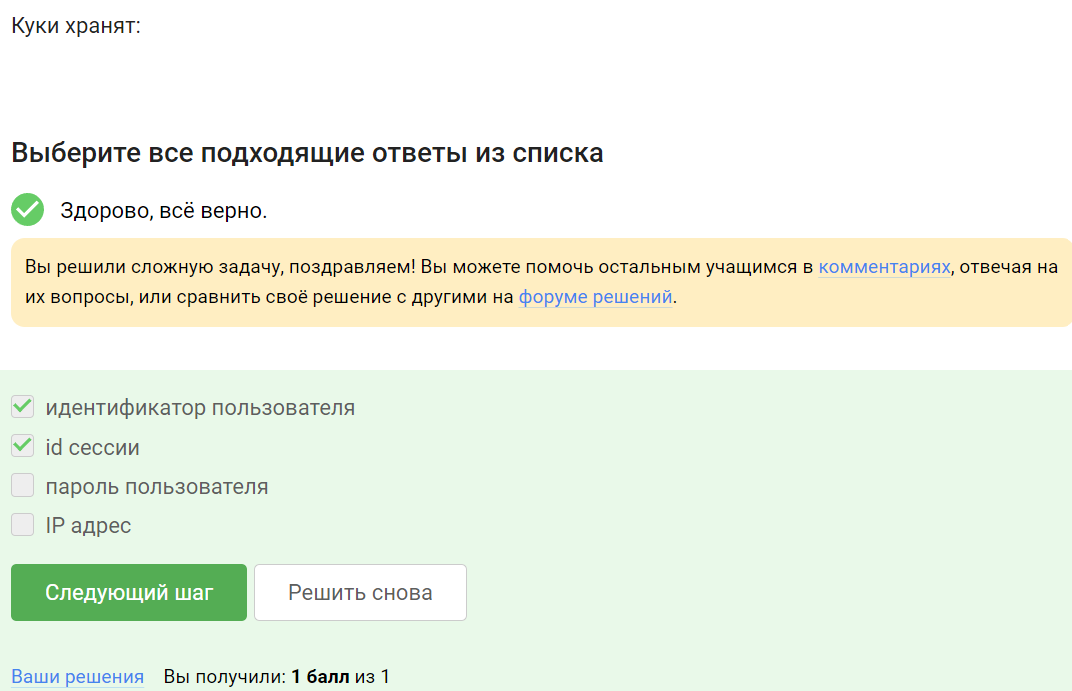
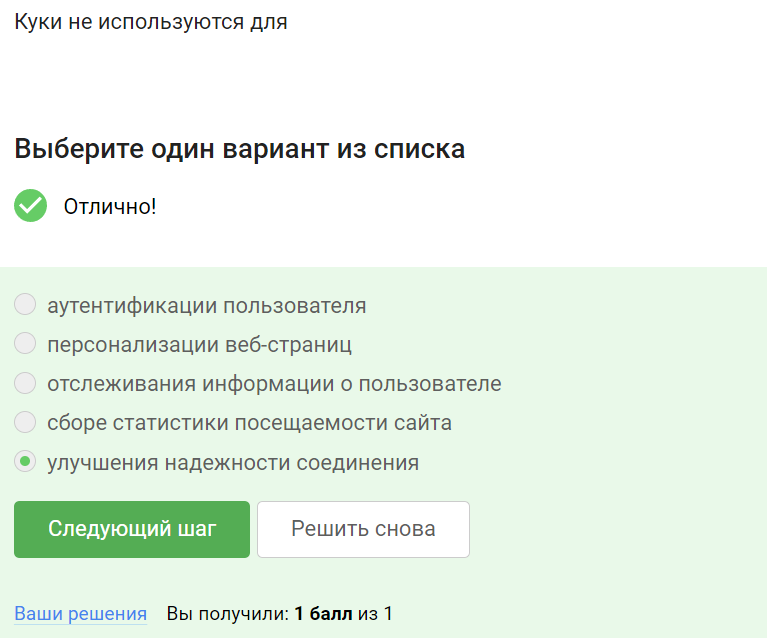
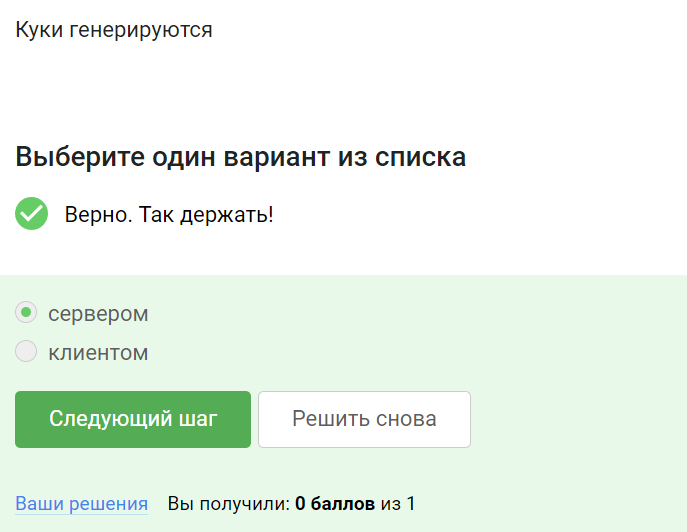
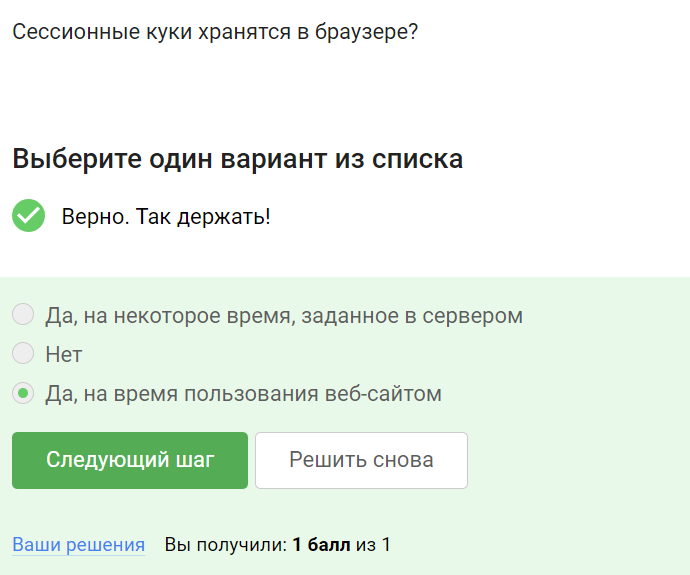
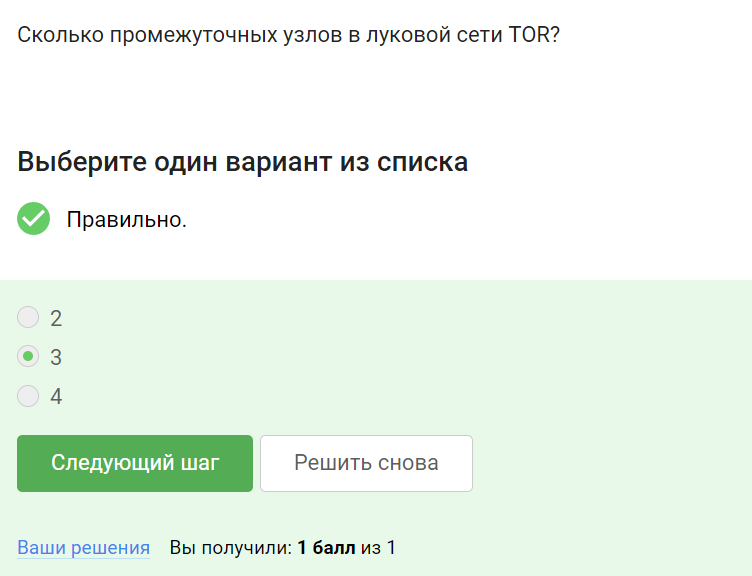
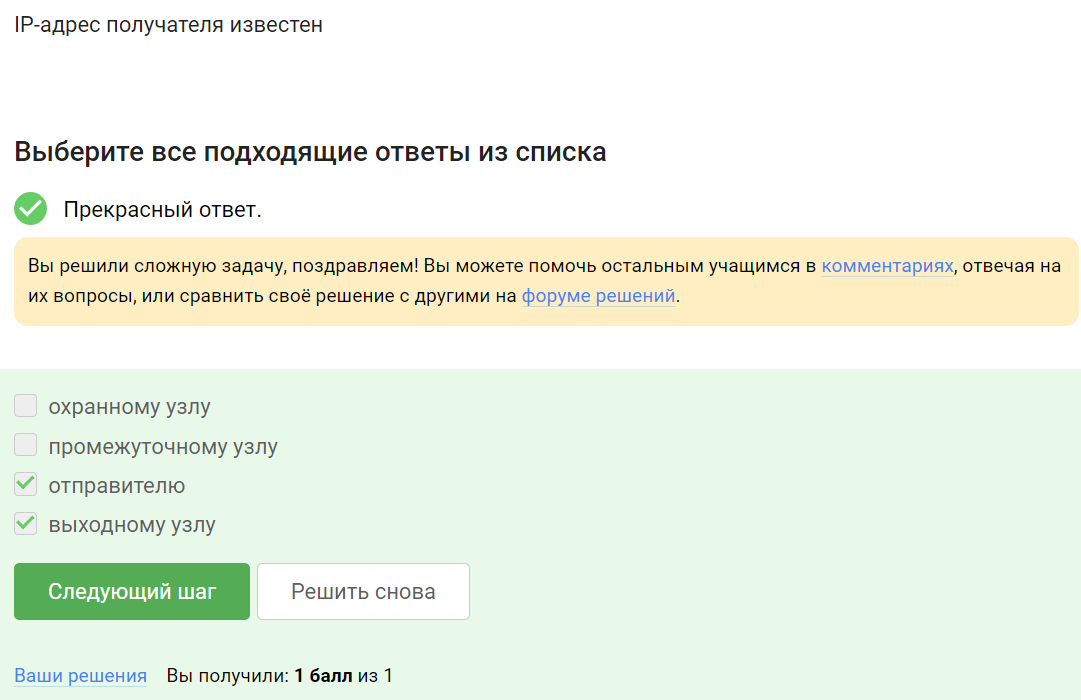
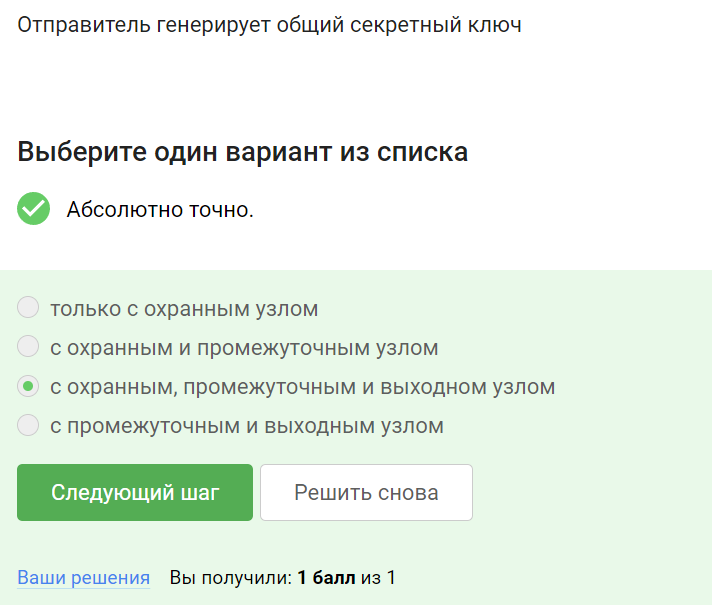
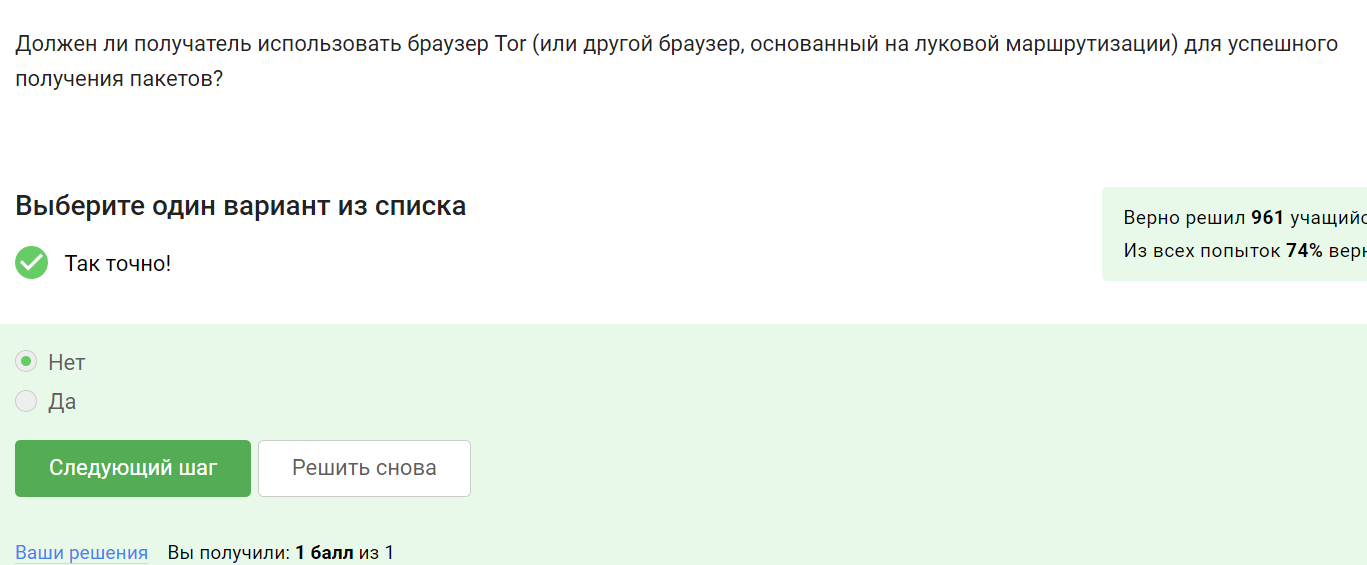
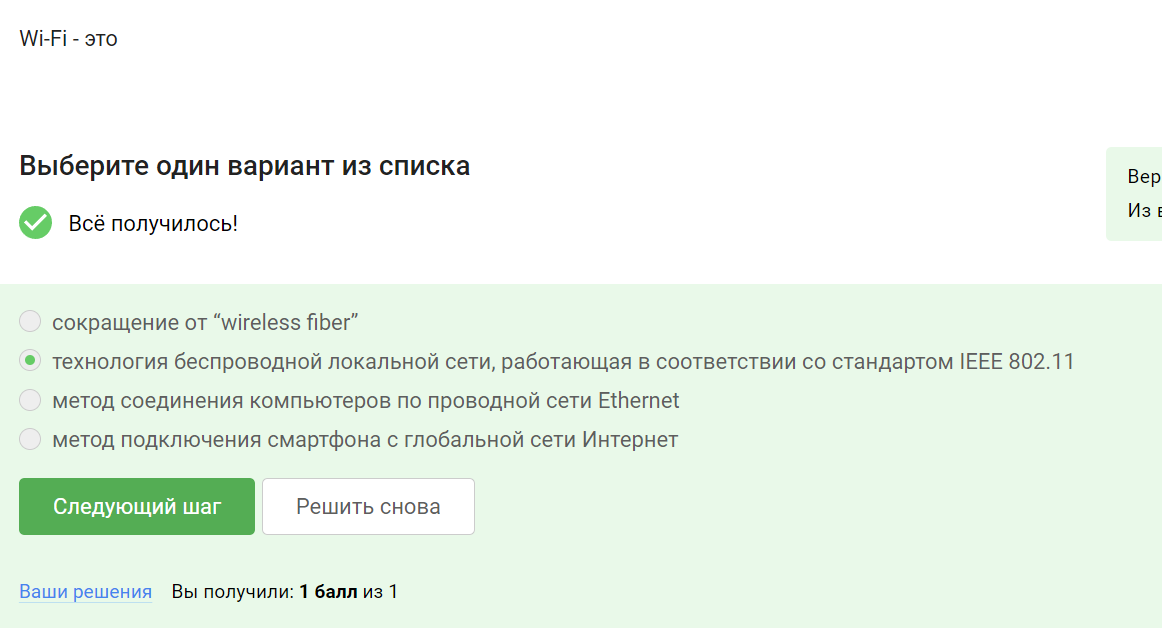
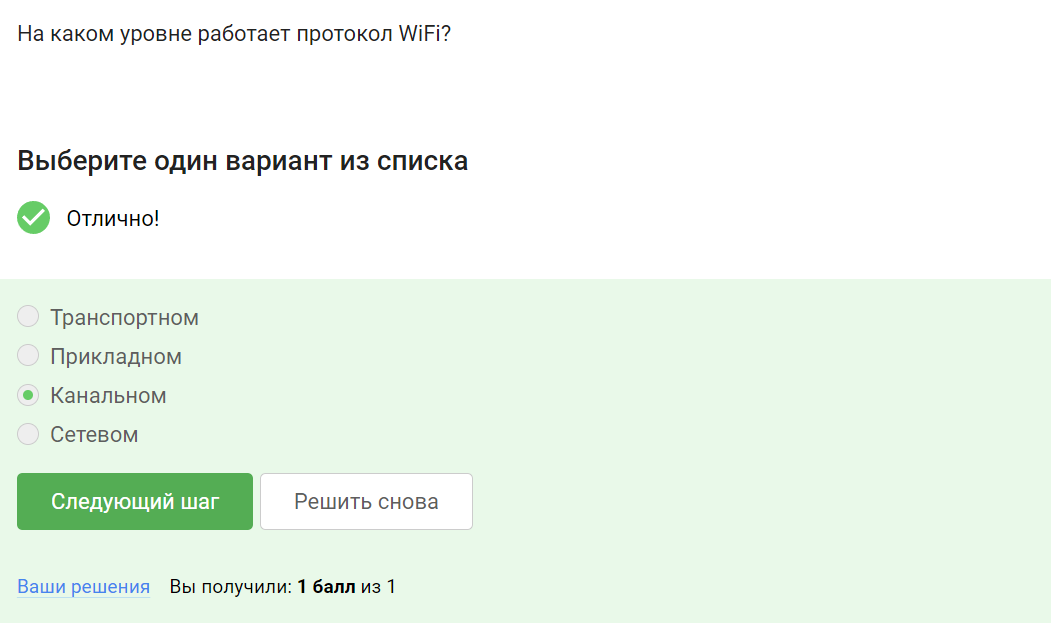
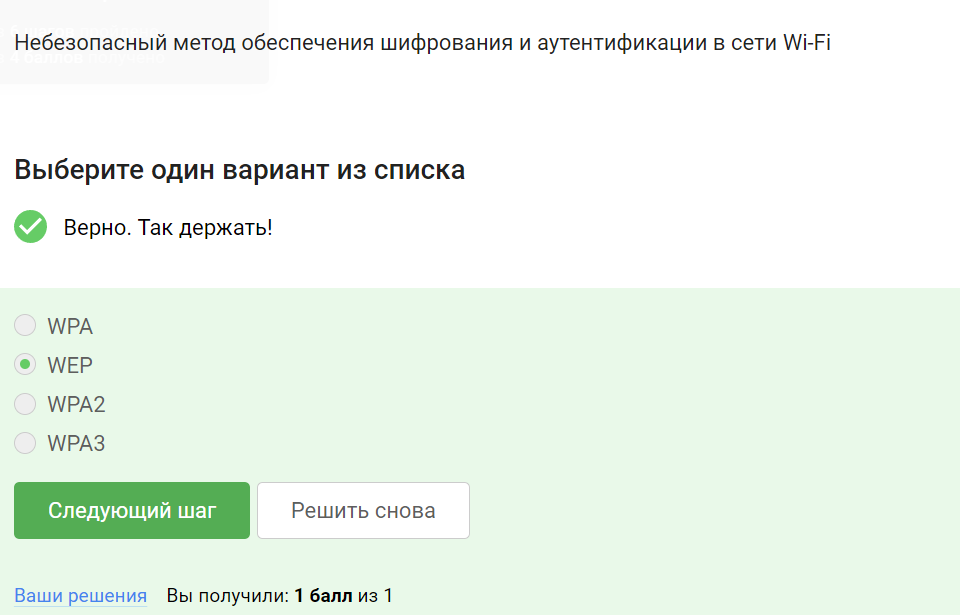
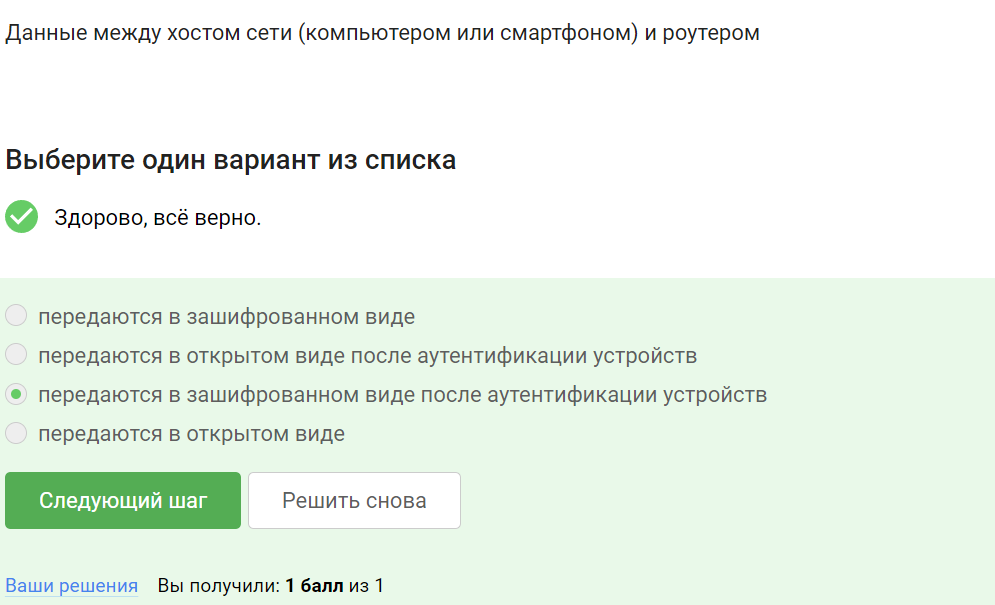
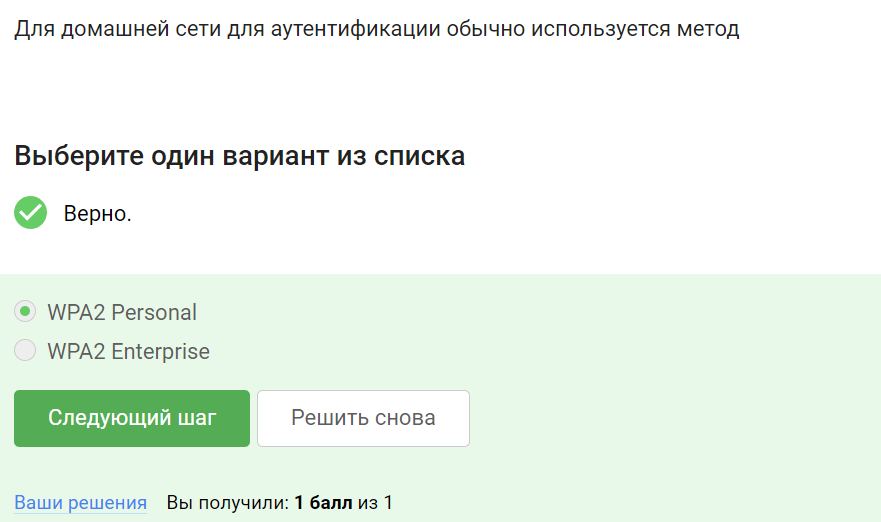
Содержание

# 1 Цель и задание работы

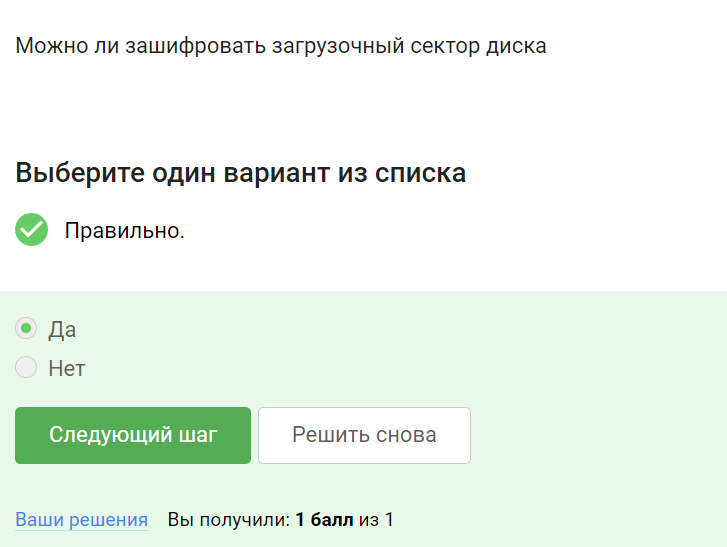
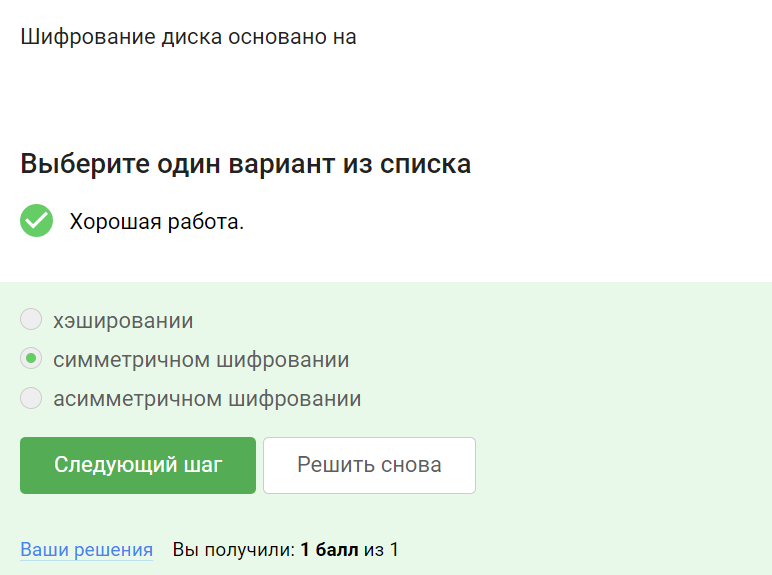
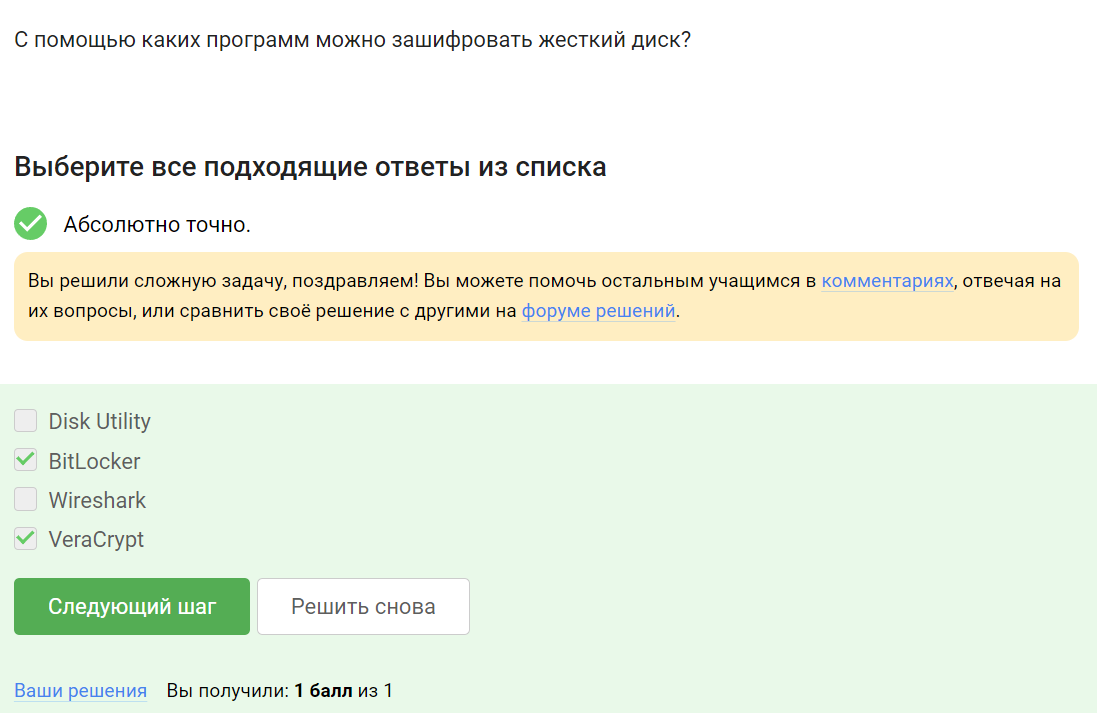
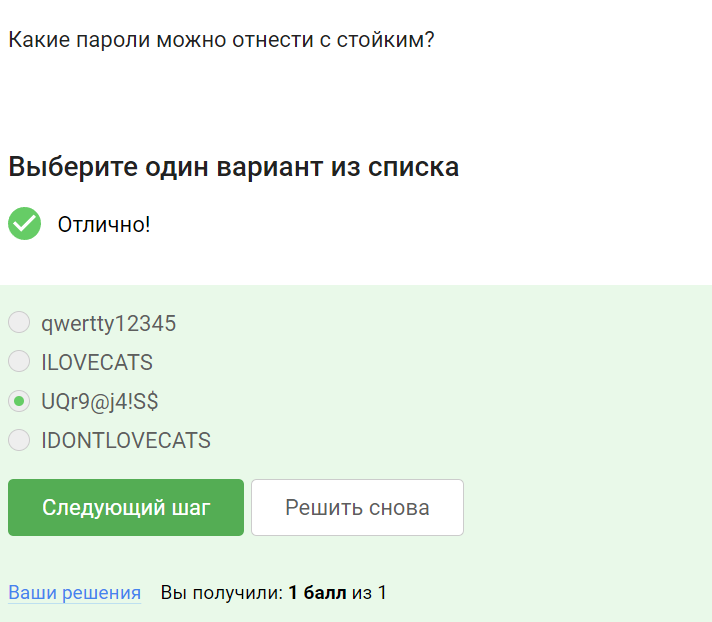
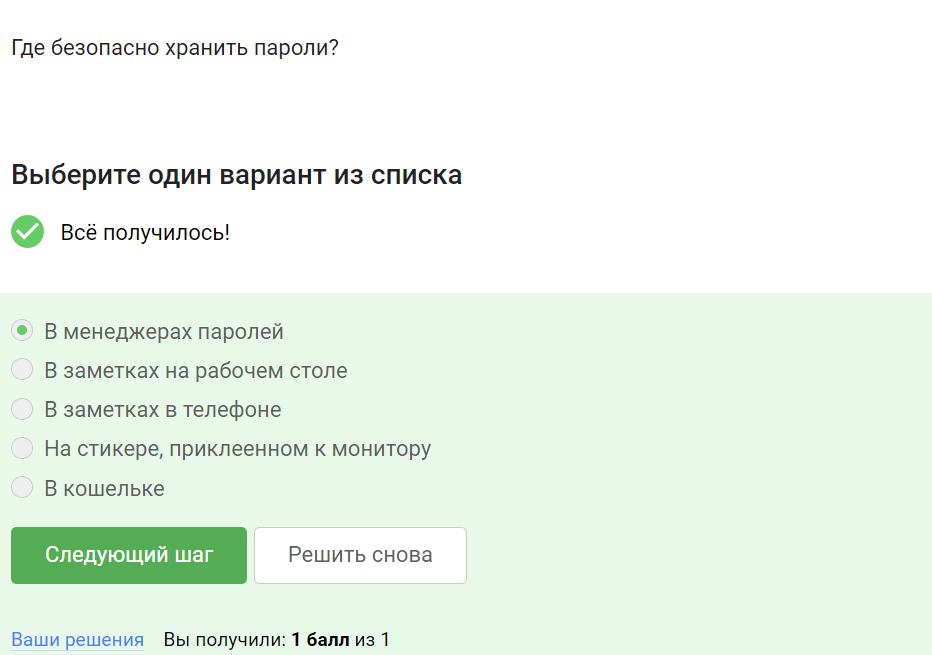
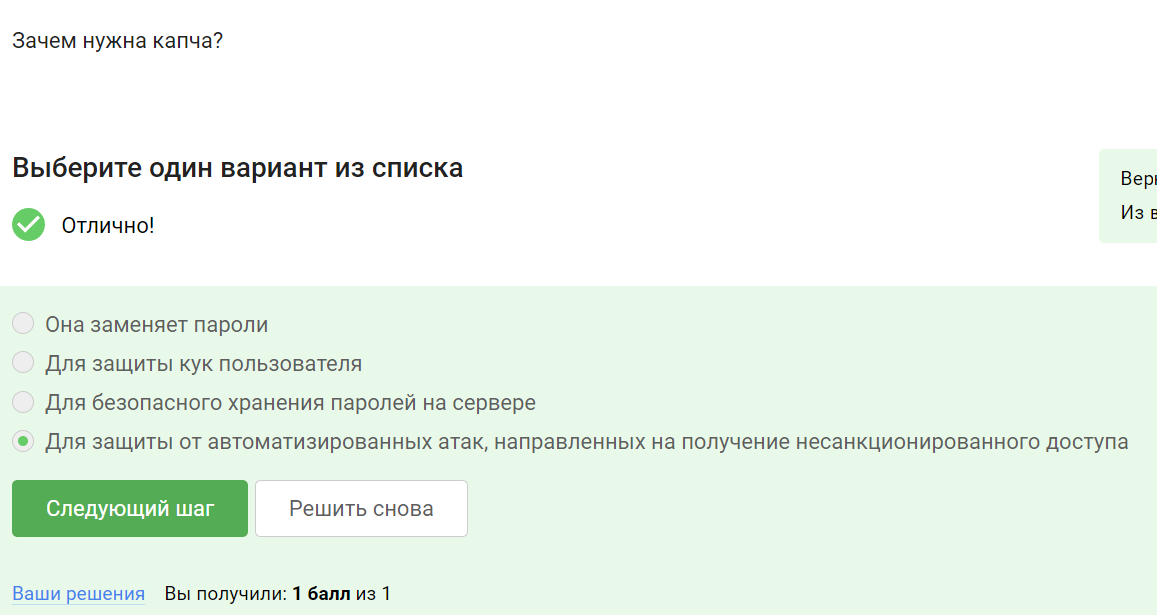
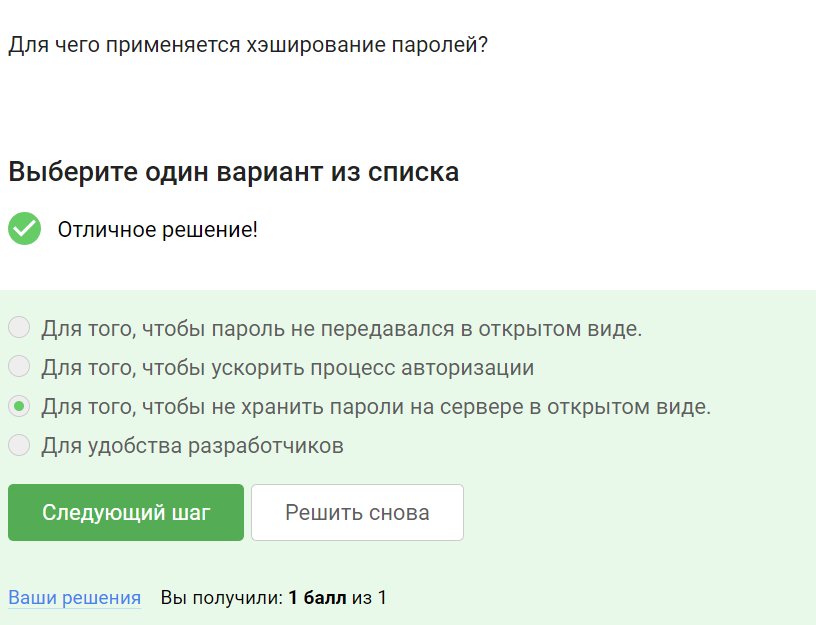
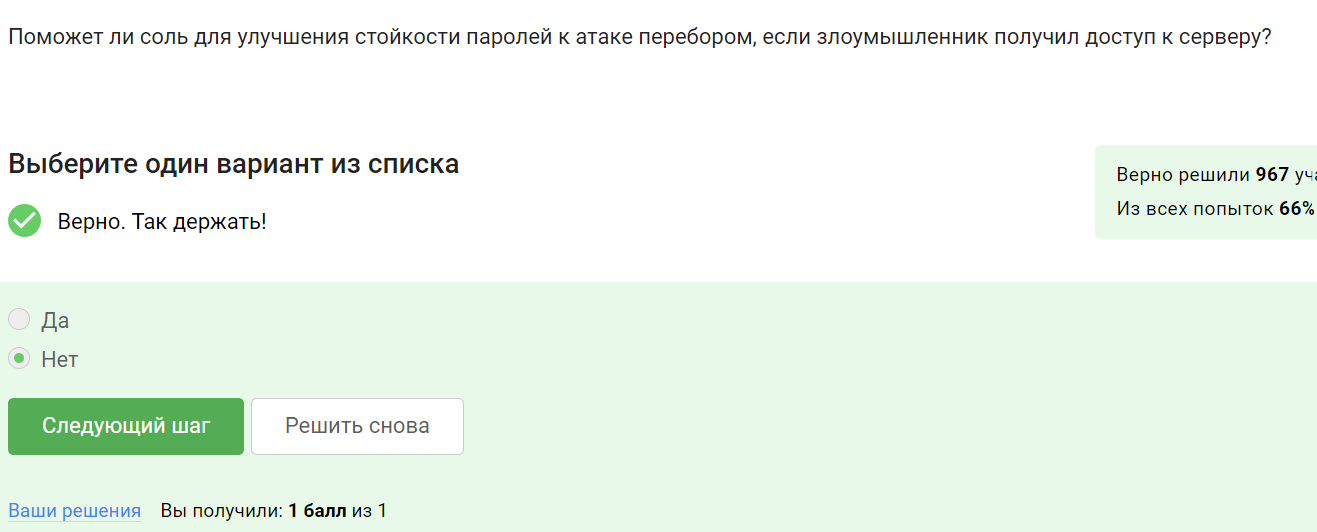
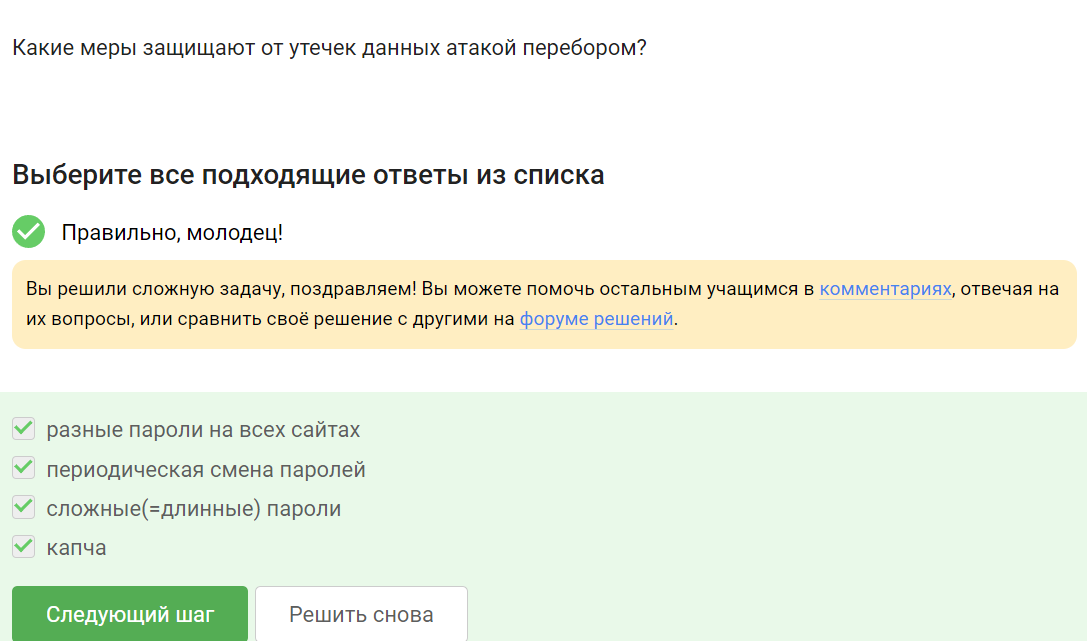
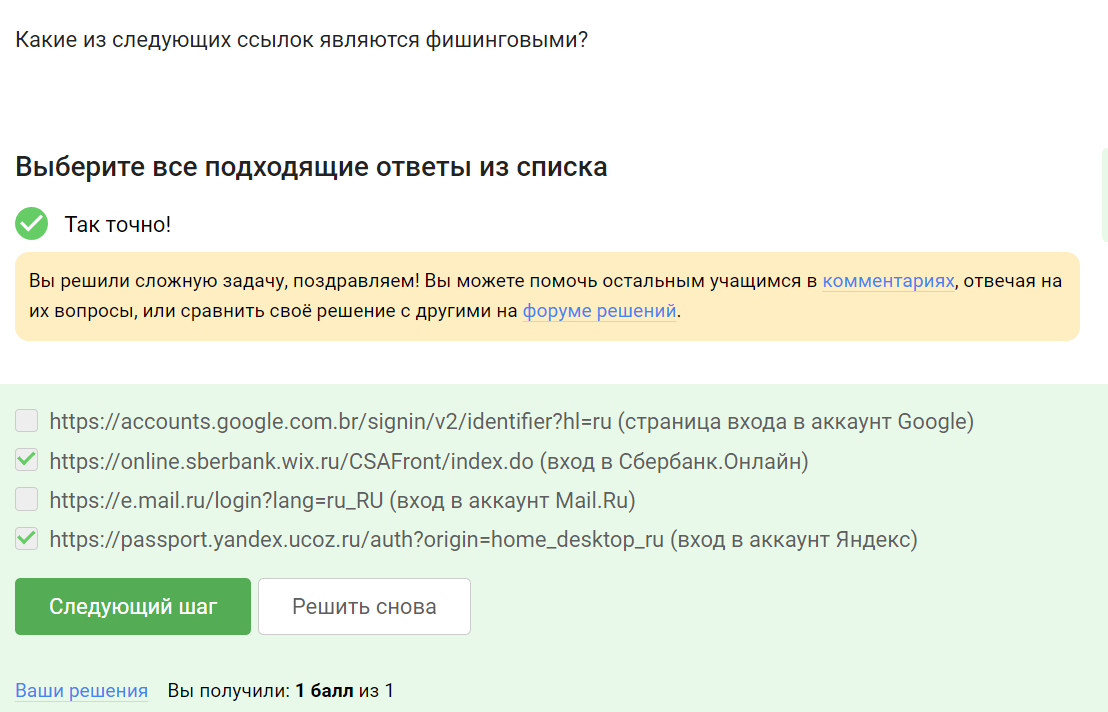
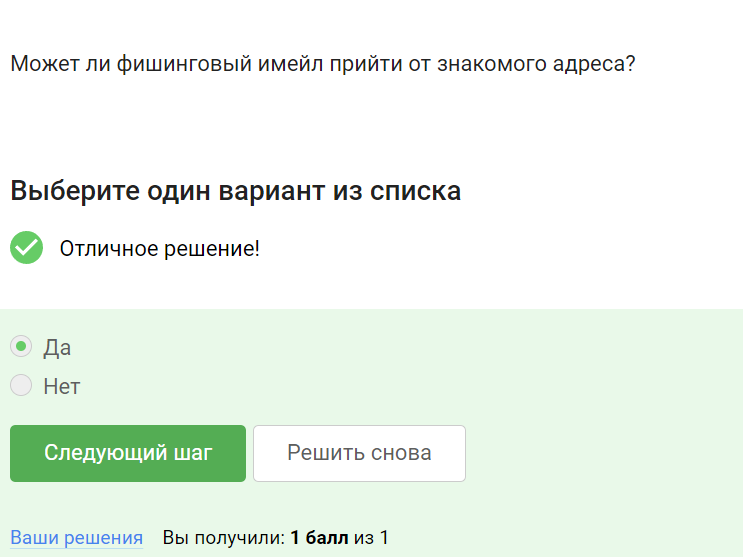
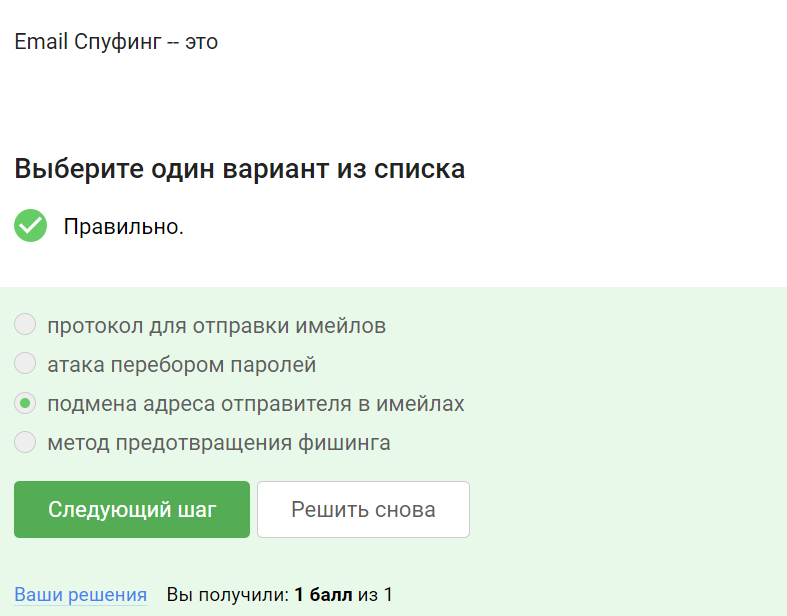
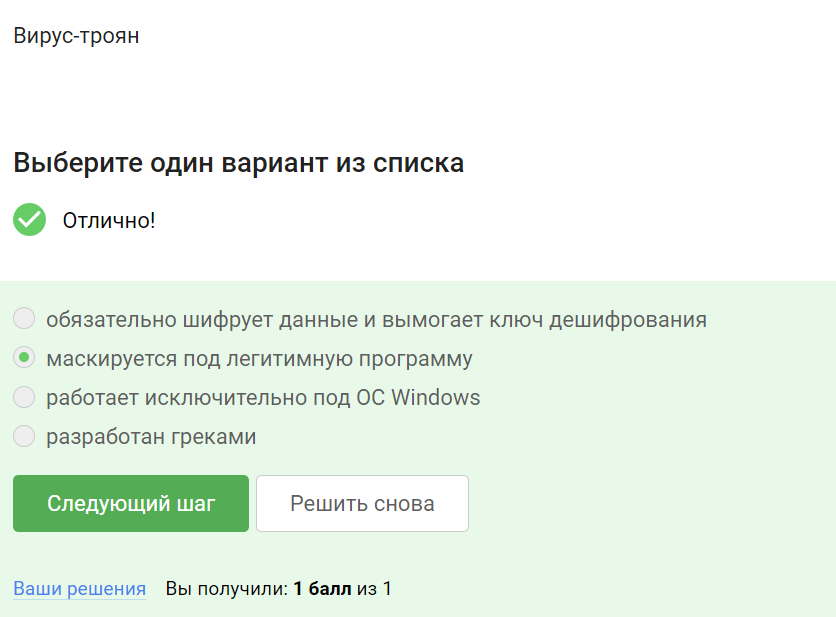
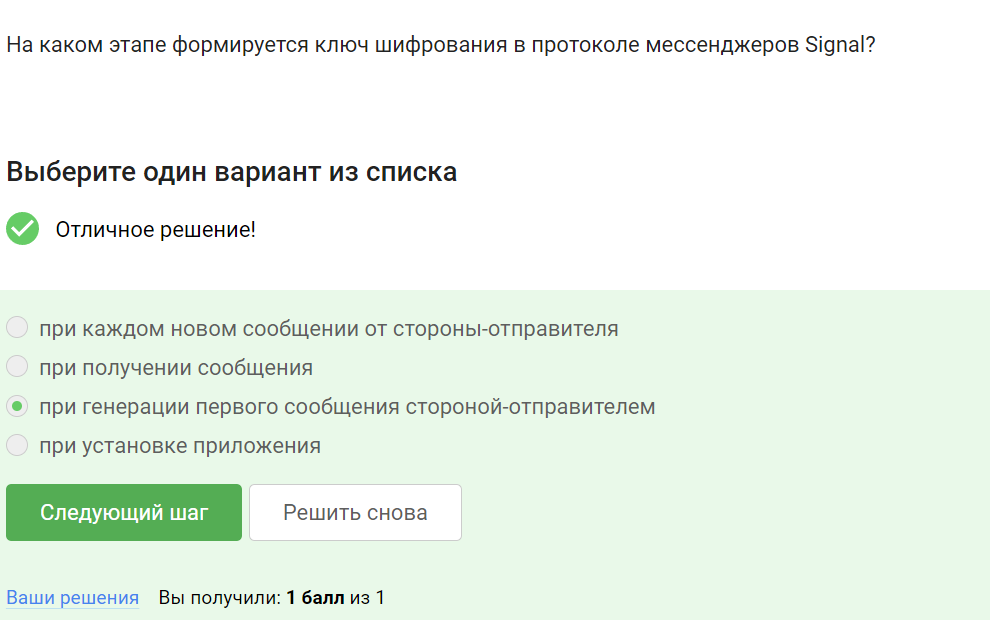
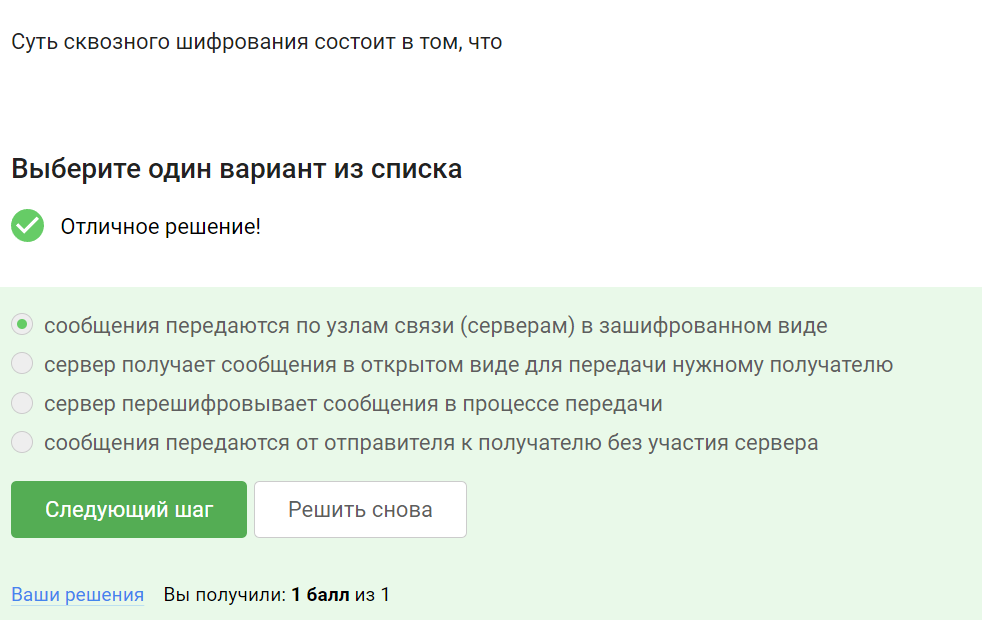
Пройти курс по основам кибербезопасности.

# 2 Выполнение лабораторной работы

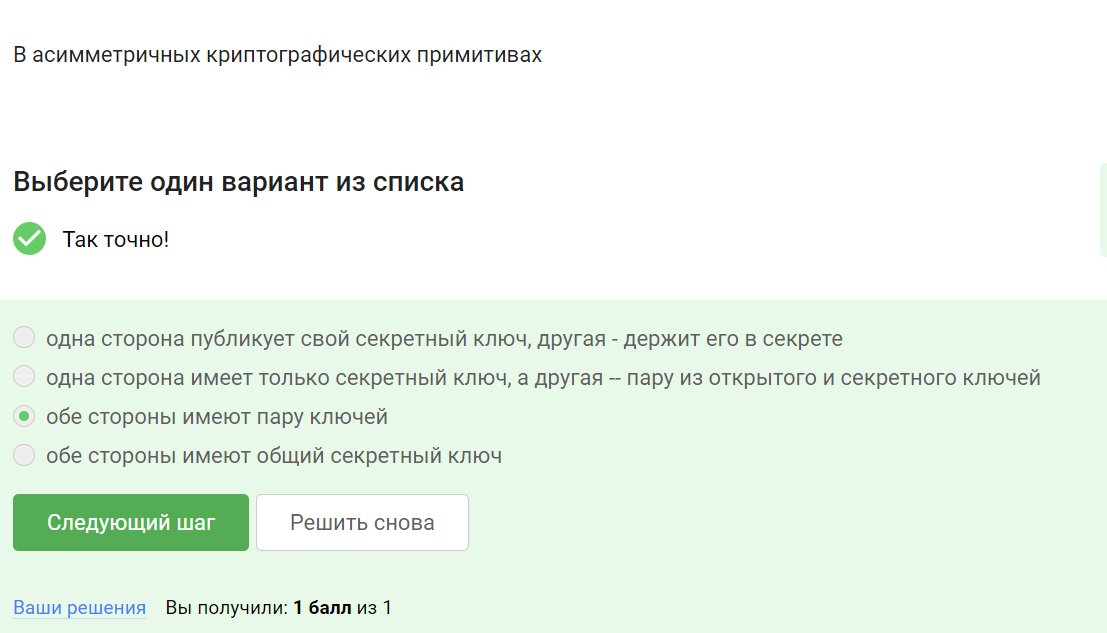
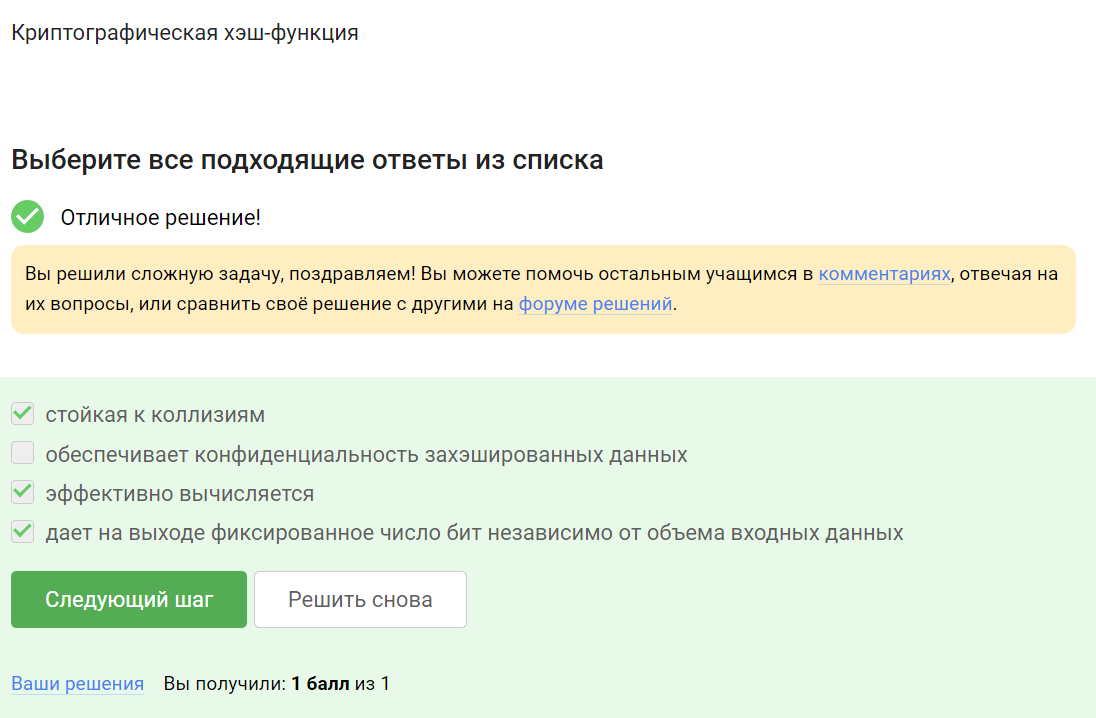
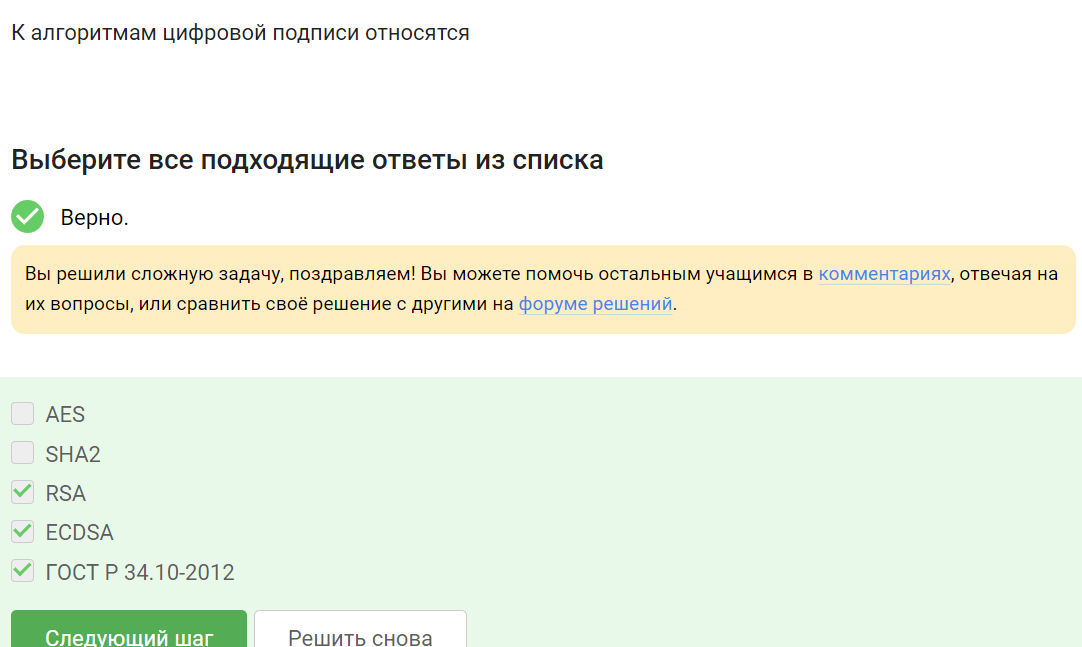
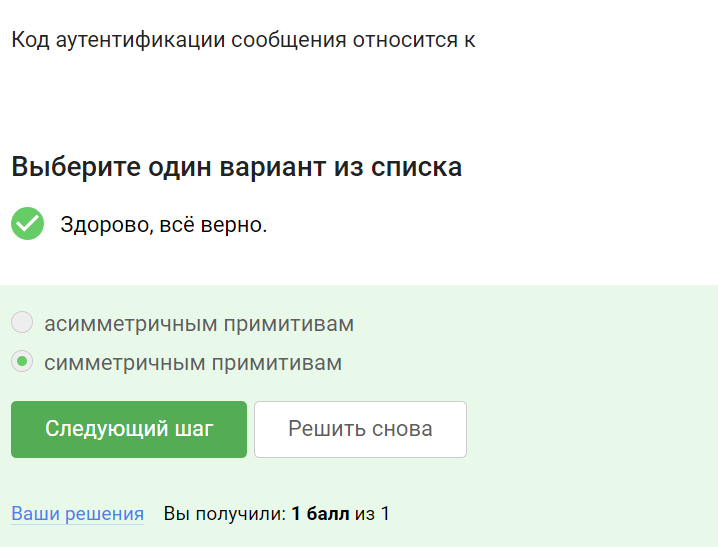
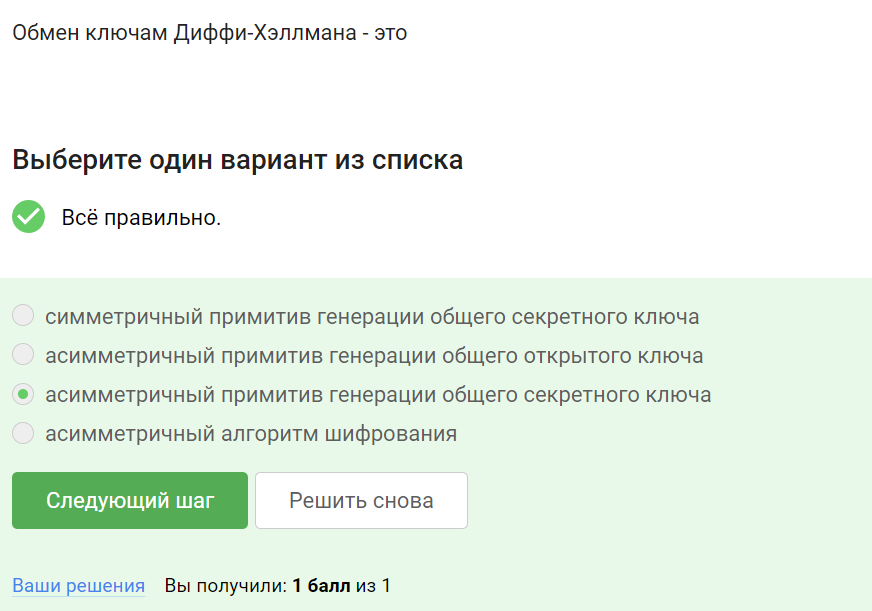
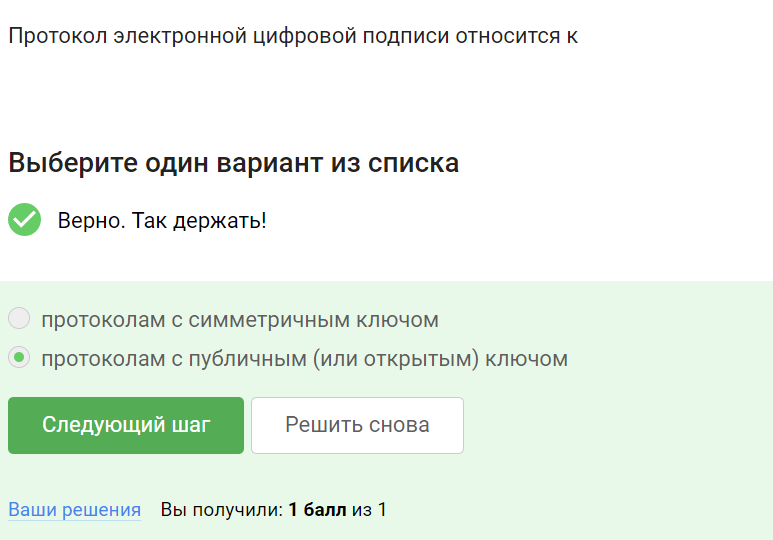
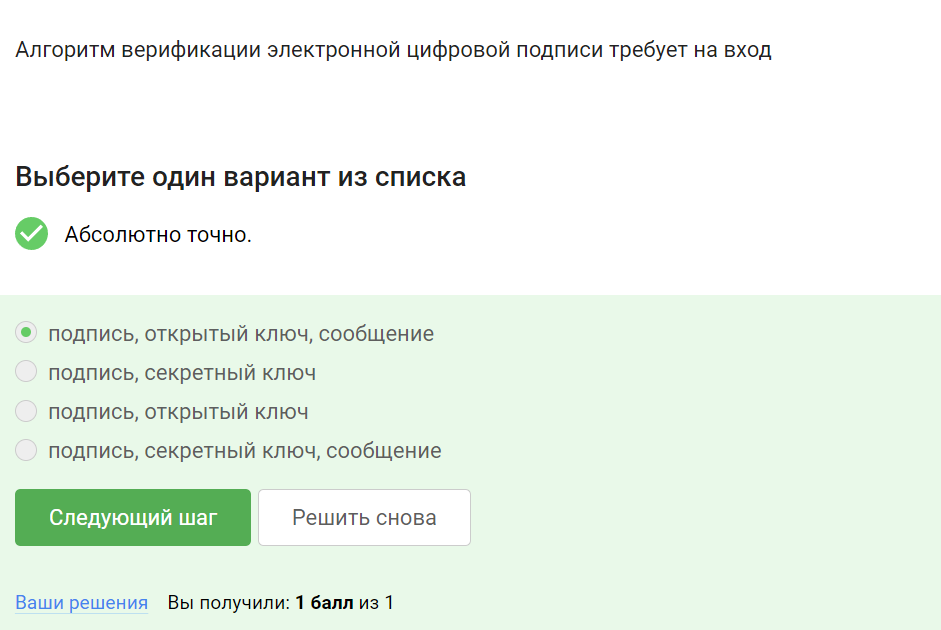
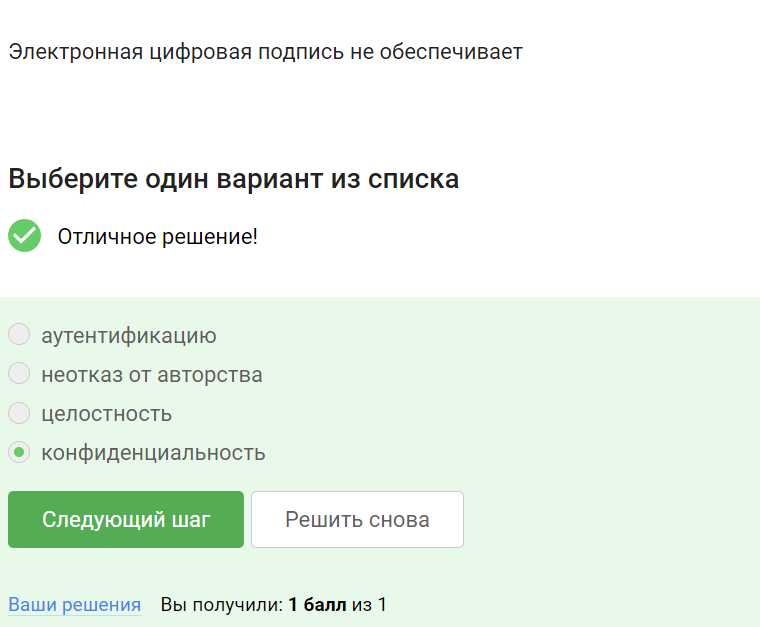
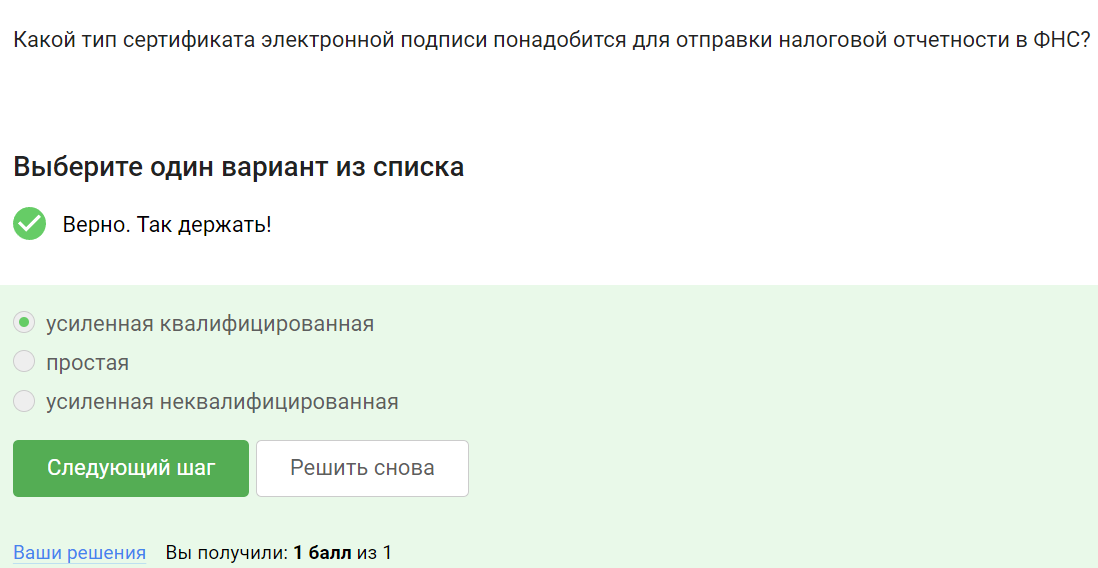
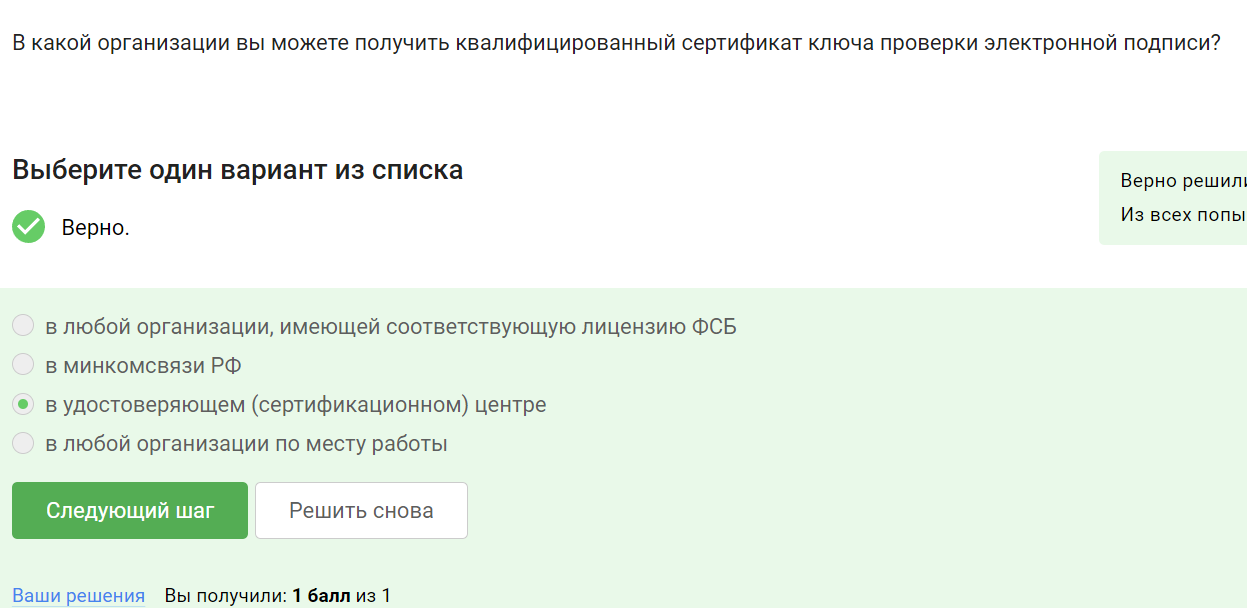
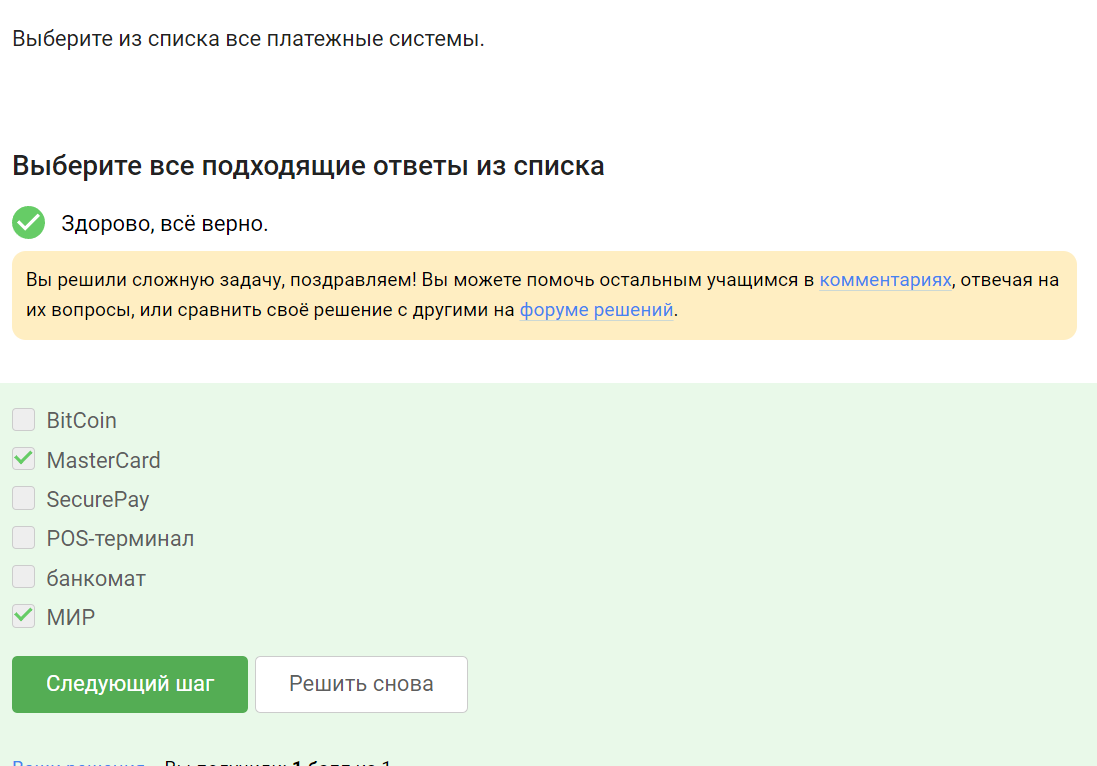
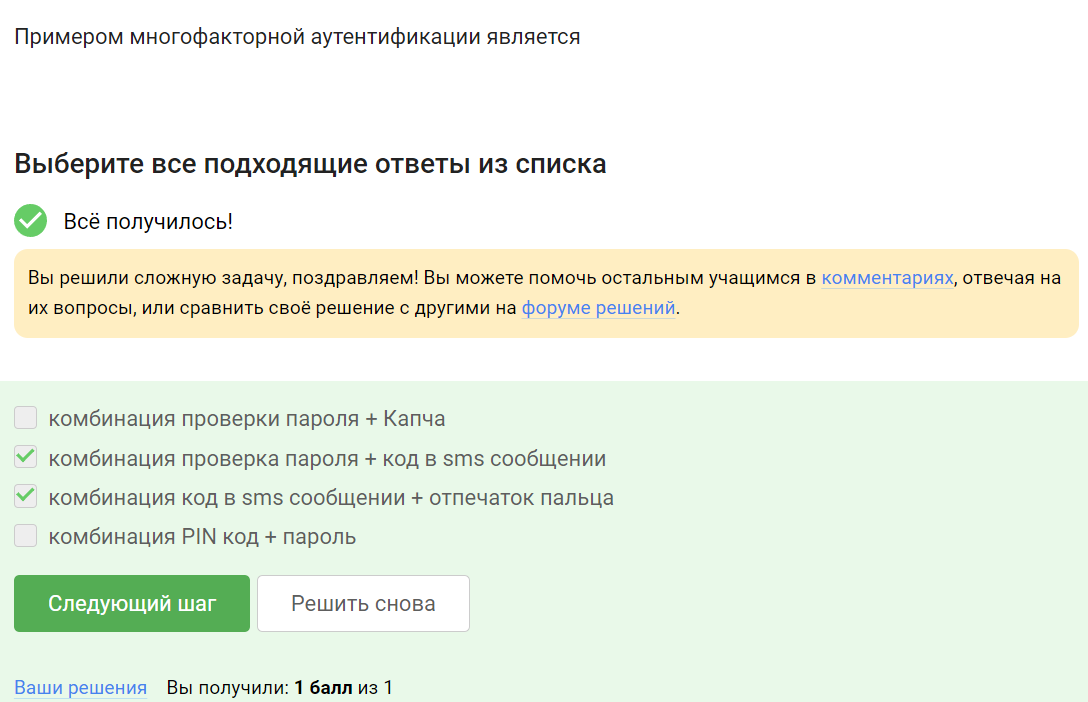
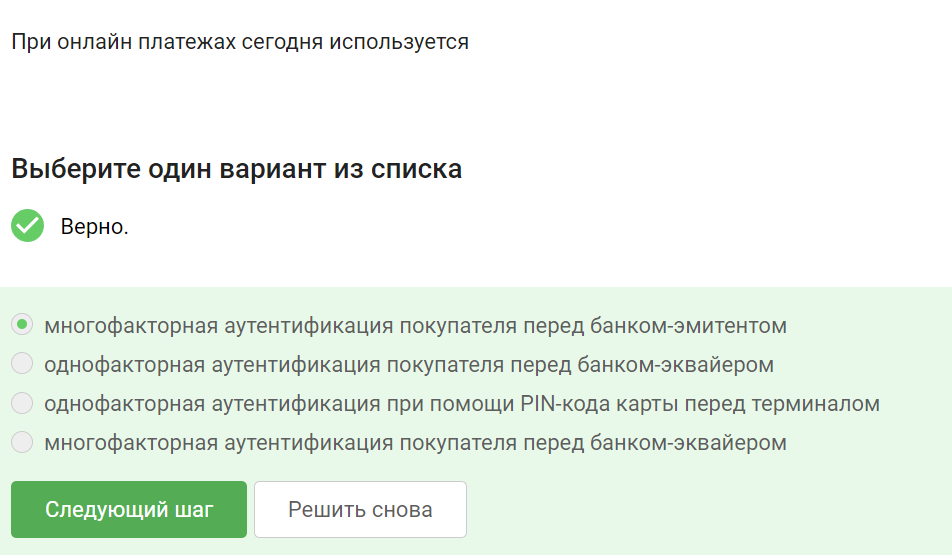
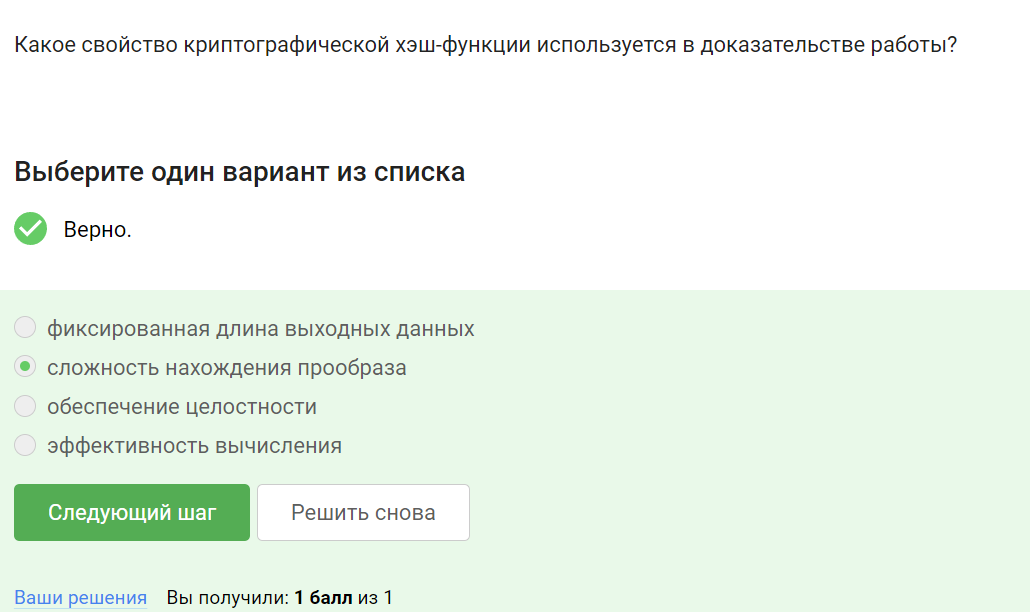
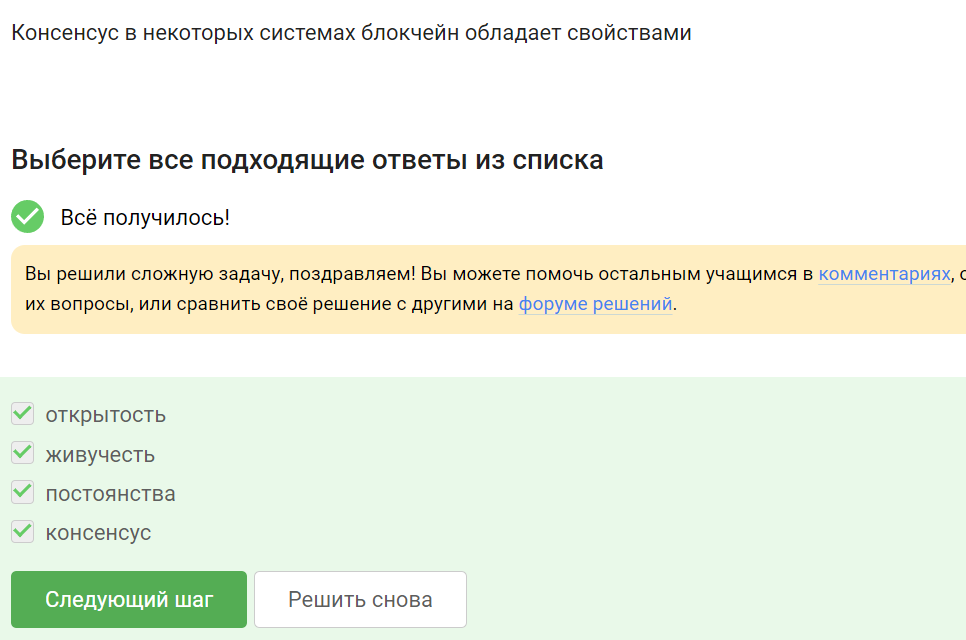
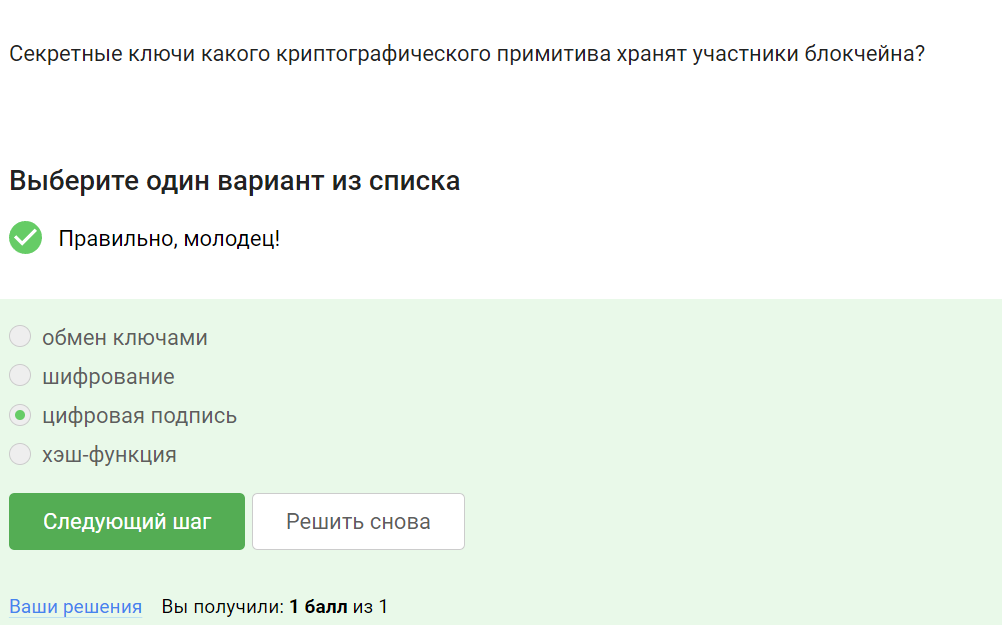
## 2.1 Выполнение заданий из раздела “Безопасноть в сети”.

1. Как работает интернет: базовые сетевые проколы.         
2. Персонализация сети.    
3. Браузер TOR: Анонимизация.    
4. Беспроводные сети Wi-fi.     

## 2.2 Выполнение заданий из раздела “Защита ПК/Телефона”

1. Шифрование диска.   
2. Пароли.      
3. Фишинг  
4. Вирусы.Примеры.  
5. Безопасность мессенджеров.  

## 2.3 Выполнение заданий из раздела “Криптография на практике”

1. Введение в криптографию.     
2. Цифровая подпись.     
3. Электронные платежи.   
4. Блокчейн.   

# 3 Выводы

В результате прохождения курса получил знания в области кибербезопасности.