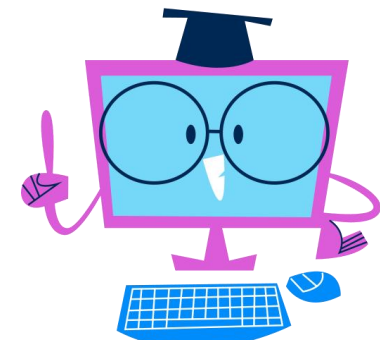


Безопасный Интернет

Обеспечение информационной безопасности пользователей в Интернете становится актуальной в связи с существенным возрастанием численности кибератак и кибермошенников. Выполни практические задания по информационной безопасности и запомни основные правила защиты гаджетов и сетей.



Задание 1. Ты зарегистрировал личный аккаунт. Какую информацию о себе **НЕЛЬЗЯ** размещать в профиле. Нажмите кнопку правильного ответа.



пароль

паспортные данные

настоящее имя

сканы документов

CVV/CVC-код

ссылка на Википедию

Фамилия Имя _____
Класс _____ Дата _____

Задание 2. Ты зашёл на незнакомый сайт. Вдруг на экране компьютера появились непонятные сообщения и ссылки. Какая мысль должна прийти первая тебе на ум?



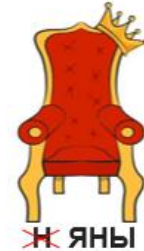
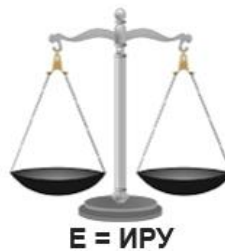
нажать
ссылку

закрыть сайт

отключить
компьютер



Задание 3. Азбука безопасности. Разгадай ребусы и запиши опасные «неожиданности» в программном обеспечении компьютера.



Фамилия Имя _____
Класс _____ Дата _____

Интересный факт.

Хотя Всемирную паутину часто называют Интернетом, это не одно и то же.

Интернет - это огромная сеть сетей, объединяющая компьютеры по всему миру с использованием различных проводных и беспроводных технологий.

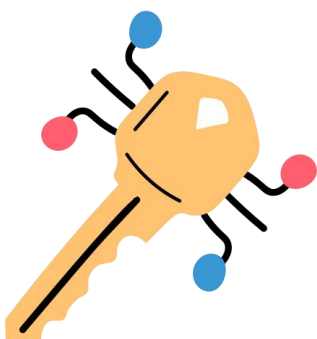
Всемирная паутина - это набор связанных страниц, доступ к которым осуществляется через Интернет и веб-браузер.



Задание 4. Фишинг- кража паролей.

Сложные пароли – лучший способ защитить себя. Придумай пароль слабый, средний и сильный,(

) используя: заглавные (A, П, W, V) и прописные буквы (м, д, f, j), символы (#, @, <), знаки препинания и пробелы.



сильный

средний

слабый

Фамилия Имя _____
Класс _____ **Дата** _____

88



Рефлексия. Запиши 5 правил, которыми ты пользуешься для обеспечения информационной безопасности.