

«Мошенничество в сети интернет»



Выполнила:
Павлова Александра
Ученица 9Г
МАОУ «Школа № 15 г.
Благовещенска»
Руководитель:
Таразанова Е.Н.



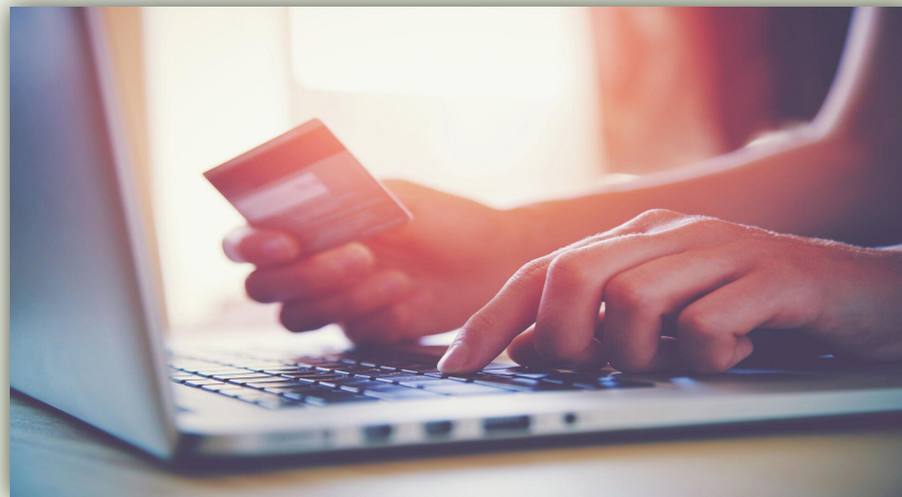
Цель проекта: охарактеризовать основные виды мошенничества, с которыми могут столкнуться подростки. Создать рекомендации по безопасному использованию сети Интернет, сделав из них буклет. Проинформировать учеников нашей школы, а они в свою очередь проинформировали своих близких людей .

Задачи:

1. Рассмотреть историю появления мошенничества.
2. Рассмотреть влияние мошенничества на пользователей .
3. Рассмотреть основные способы мошенничества.

Гипотеза.

Избежать обмана в сети Интернет возможно в случае хорошей информированности пользователей сети Интернет.





История появления.

Интернет-мошенничество появилось во времена, когда интернет стал массово входить в каждый дом. В 90-х годах прошлого столетия, с появлением доступа к персональным компьютерам и внедрения Интернета в широкие массы населения, появилась не только положительная сторона в быстром получении информации, но и угроза, вызванная действиями интернет-мошенниками. Как правило в этот период мошенники завоевывали незаконным путем личные данные пользователей Интернет.



Влияние мошенничества на пользователей Интернета.

Типы людей подверженных к действиям мошенников.

Как правило на уловки мошенников попадают пользователи, которые не осведомлены о безопасности пользования Интернетом и являются доверчивыми, и не разбираются в принципах информационной безопасности. Люди, относящиеся к таким типам, очень легко идут на контакт с мошенниками и без колебаний передают всю необходимую от них информацию, не подозревая об угрозе и последствиях.

Виды мошенничества.

1. Ложные интернет-сервис.
2. Вредоносные программы.
3. Похищение персональных данных.
4. Фиктивные сделки.



Способы борьбы с мошенничеством.

При посещении сай тов, необходимо обращать внимание на их подлинность; для защиты своих данных от вредоносных программ используй те антивирусные программы; для предотвращения похищения личных данных используй те сложные пароли; при оплате в интернет-магазинах, при покупках на сай тах с объявлениями о продаже, не переводите денег незнакомым лицам, по возможности выбирай те способ оплаты товара при получении; для предотвращения взлома аккаунта социальных сетей , электронной почты и других сервисов с использованием личного кабинета, выбирай те двухэтапную авторизацию.



Рекомендации по безопасному пользованию Интернетом.

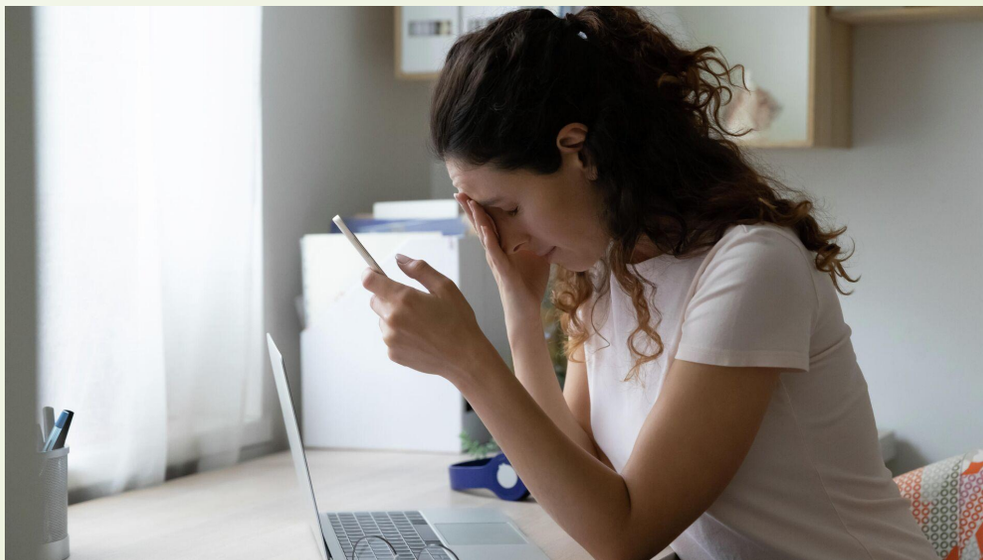
- Не отправляйте СМС на короткие номера, не узнав прежде их реальную стоимость! Не оставляйте номер своего мобильного на сомнительных сайтах!
- Всегда проверяйте контактные данные, представленные на сайте компании или частного лица, с которыми планируете иметь дело.
- Проверьте регистрационные данные самого сайта, на какую компанию или частное лицо было зарегистрировано доменное имя и как давно.
- Если вам предлагают работу, то платить должны вам, а не вы. Не отправляйте деньги за регистрацию, за почтовые расходы, как залог за комплектующие, с которыми вам предстоит работать и т. п.
- Почитайте отзывы других пользователей сети об этой компании, сайте или частном лице.

Как не стать жертвой МОШЕННИКОВ.

Основными признаками мошенничества являются:

- навязчивая реклама, обещающая огромный доход без вложения знаний и большого труда;
- требование ввода ваших персональных данных на сомнительных ресурсах;
- требование отправки смс;
- заманчивые предложения, приходящие через почту от незнакомых людей.

Как правило, это спам разосланный многим с цель на ком-нибудь поживиться.



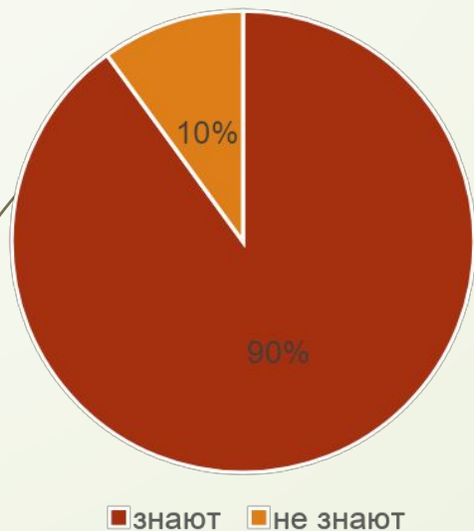
5 главных предложений для обмана.

- 1.Заработок.
- 2.Помощь страждущим.
- 3.Разблокировки опций программ, приложений .
- 4.Выгодное приобретение товаров.
- 5.Розыгрыш ценных призов.

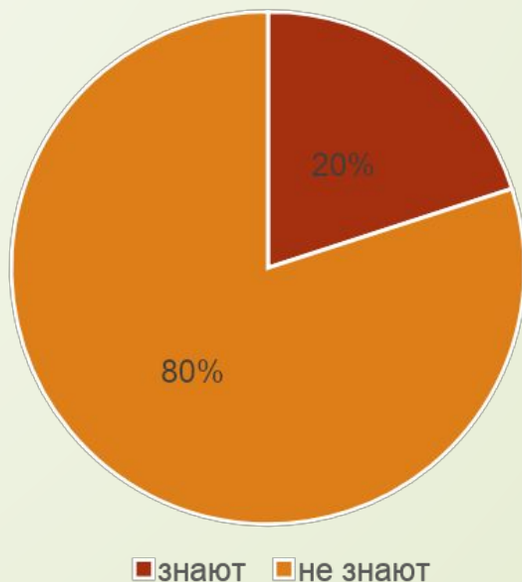


Результат опроса учащихся 8–11 классов.

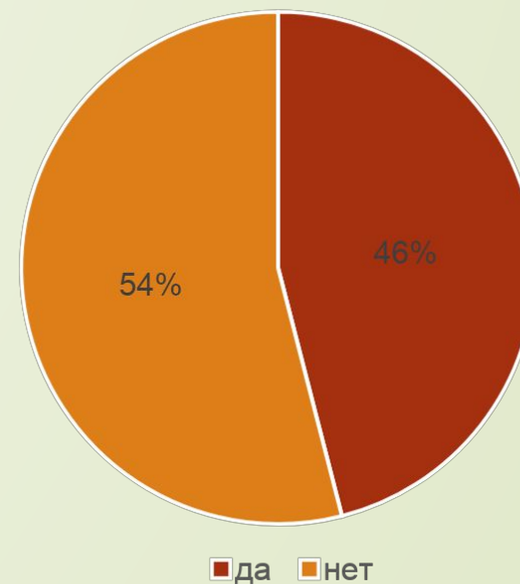
Вы знаете что такое
интернет-
мошенничество?



Вы знаете какое наказание
следует за интернет-
мошенничеством?



Сталкивались ли
вы с интернет-
мошенничеством?





Результат опроса учащихся 8–11 классов.



Учащиеся знают, что такое интернет – мошенничество, менее половины сталкивались с ним на просторах интернета. Большинство опрошенных не знают какое наказание следует за мошенничество в сети Интернет.

Заключение.

При работе над проектом «Мошенничество в сети Интернет» выполнены все поставленные задачи. Цель исследовательской работы по информатике «Мошенничество в сети Интернет» достигнута. Продукт нашей деятельности позволяет ознакомиться с основными правилами безопасного использования сети Интернет. Позволяет рассказать об этом родственникам и друзьям, что уменьшит риск быть обманутым в Интернете.

