



Составил: преподаватель УИФ ГБПОУ «ИЭК» Панов Е.И.

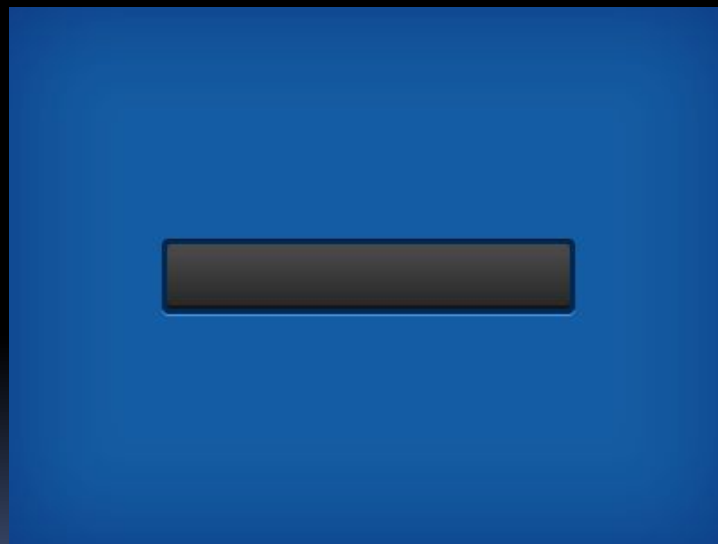
КЛАССНЫЙ ЧАС «БЕЗОПАСНЫЙ ИНТЕРНЕТ»



**Вам сообщение
с вложением
нажмите, чтобы скачать**



Загрузка файла



**КОМПЬЮТЕР
ЗАБЛОКИРОВАН!**



**ПРОСЛУШАЙТЕ
АУДИОСООБЩЕНИЕ**



Инструкция:

1. Перейдите по ссылке, выполните задание (перед этим проверьте безопасность сайта с помощью бесплатного сервиса -

<http://monitorus.pro/>):

<https://learningapps.org/watch?v=pxnw5u74t20>

2. Угадайте, о чем идет речь?



3. Просмотрите видеоролик о безопасности в сети Интернет ([ссылка на видеоролик](#))

Угадайте, о чем идет речь?

- Вид интернет-мошенничества, целью которого является получение доступа к конфиденциальным данным пользователей - логинам и паролям.
- Это достигается путём проведения массовых рассылок электронных писем от имени популярных брендов.
- Название происходит от английского слова «рыба»

Фишинг



Угадайте, о чем идет речь?

- Намеренные оскорбления, угрозы, сообщение другим компрометирующих данных с помощью современных средств коммуникации, как правило, в течение продолжительного периода времени

Кибербуллинг или Интернет-травля



Угадайте, о чем идет речь?

- Разновидность компьютерной программы, отличительной особенностью которой является способность к размножению (саморепликации) и незаметному для пользователя внедрению в файлы, загрузочные секторы дисков и документы

Вирус



Угадайте, о чем идет речь?

- Вредоносные программы, которые целенаправленно внедряются злоумышленниками для сбора информации, ее разрушения или модификации, нарушения работоспособности компьютера или использования его ресурсов в неблагоприятных целях

Троянские программы



Поздравляем!

Компьютер разблокирован!

Продолжите высказывания:

- **Сегодня я узнал...**
- **Раньше я пользовался Интернетом...**
- **В дальнейшем я буду...**



Ссылки на источники информации

- [Картинка Безопасный Интернет](#)
- [Озвучка голоса](#)
- [Картинка Загрузка файла](#)
- [Картинка Сообщение электронной почты](#)
- [Бесплатный сервис для проверки безопасности сайтов](#)