

Урок Цифры № 3 «Приватность в цифровом мире».

Государственное
бюджетное
образовательное
учреждение №14
Невского района.

Регион:78 (Санкт-Петербург) .

Савостина Валерия Андреевна 9
«Б» Класс.

Год создания:2021.

Дата:25.02.21.

Сертификат по прохождению Урока цифры №3.

Источник:https://cyber.datalesson.ru/lesson3?_gl=1%2a1ta9548%2a_ga%2aMjA2ODc5Nzk3Ni4xNjA2ODk0MjYw%2a_ga_LY46GZEMZ2%2aMTYxMzYzMDU0NS44LjEuMTYxMzYzMDg5Ny4w.

P.S Я проходила сам тест 22.02.21.,но видимо из-за перегруженности сайта сам документ я не смогла получить и поэтому сделала просто скриншот экрана с помощью программы «Ножницы».

Я проходила тест не однократно,но стоило мне только нажать на кнопку « Получить сертификат « у меня выходила ошибка 404 и после того как я обновляю страницу у меня обнулялись результаты.

Ты набрал – 70 баллов

ПОЛУЧИТЬ СЕРТИФИКАТ

Твои награды



Что такое приватность и персональные данные?

- Приватность в Интернете — это право человека на сохранение в секрете своей персональной информации.
- Персональная информация — это та информация, по которой можно определить, КТО ВЫ.

Источник:https://drive.google.com/file/d/1d_P-KvkQvwpUtJLL59_0851Z0G4QETyR/view.

Как связаны между собой персональные данные и приватность?

- Из определений мы узнали: Персональная информация-это личная информация каждого пользователя с помощью которой злоумышленники могут идентифицировать и воспользоваться этим ресурсом в своих целях,а приватность –это право каждого пользователя на сохранение этой информации.

Из этого вытекает понятие такое как настройки приватности — это способ установить, кто может видеть ваши записи, фото и другую информацию на вашей странице.

Источник:https://drive.google.com/file/d/1d_P-KvkQvwpUtJLL59_0851Z0G4QETyR/view.

Как личная информация попадает в Интернет? (Овершеринг)

Источник: https://drive.google.com/file/d/1d_P-KvkQvwpUtJLL59_0851Z0G4QETyR/view.



Как злоумышленники используют нашу личную информацию?

- Продают в даркнете.
- Могут шантажировать.
- Использовать в целях расправы.
- Для фишинга.
- Для кражи денег со счетов.

Источник: знания.

Сообщения от злоумышленников.

2. Привет! Это Оля, давняя подруга твоей мамы. Не могу ей дозвониться. Пришли, пожалуйста, её номер телефона.

3. Мы зафиксировали попытку взлома аккаунта. Обратитесь в техподдержку.

4. Привет! Смотри, какие классные кроссовки: kross.ru/998.

5. Привет! Я потерял телефон, потом всё расскажу, положи деньги на этот номер телефона, чтобы я мог перезвонить.

Источник: https://drive.google.com/file/d/1d_P-KvkQvwpUtJLL59_O851Z0G4QETyR/view.

Мои рекомендации.

- I. [https://zen.yandex.ru/media/itgap/kak-zascitit-konfidenci
alnost-v-internete-5da4cb13c49f2900ae94934d](https://zen.yandex.ru/media/itgap/kak-zascitit-konfidenci
alnost-v-internete-5da4cb13c49f2900ae94934d).
- II. [https://zen.yandex.com/media/crypto_fox/prosteishie-sp
osoby-zascity-konfidencialnosti-v-internete-5cdaf4e25204
fd00b23d142f](https://zen.yandex.com/media/crypto_fox/prosteishie-sp
osoby-zascity-konfidencialnosti-v-internete-5cdaf4e25204
fd00b23d142f).
- III. [https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D1%80%D0%B8%
D0%B2%D0%B0%D1%82%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%
82%D1%8C_%D0%B2_%D0%98%D0%BD%D1%82%D0%B5
%D1%80%D0%BD%D0%B5%D1%82%D0%B5](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D1%80%D0%B8%
D0%B2%D0%B0%D1%82%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%
82%D1%8C_%D0%B2_%D0%98%D0%BD%D1%82%D0%B5
%D1%80%D0%BD%D0%B5%D1%82%D0%B5).
- IV. <https://te-st.ru/2013/04/05/privacy-by-design/>.
- V. <https://rb.ru/story/guide-to-internet-security/>.

Какая информация стала для Вас новой, а что уже было знакомо?

Могу сказать, что я знала практически все только в более узких чертах, теперь я знаю все более широко. Было такое, что я знала формулировку, но не знала как правильно называется термин (на пример овершеринг, фишинг), поэтому это можно считать новизной для меня.

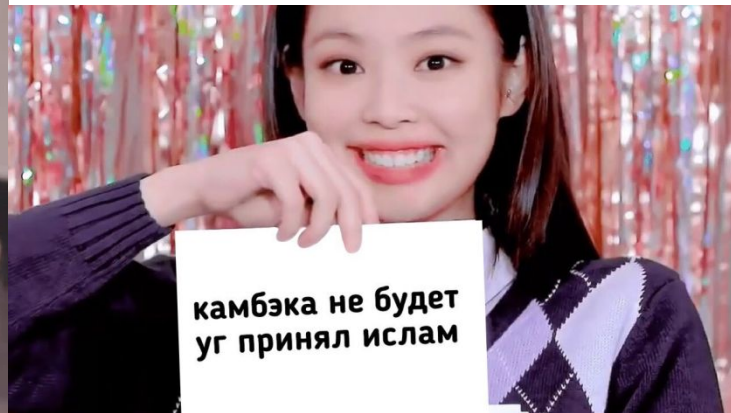
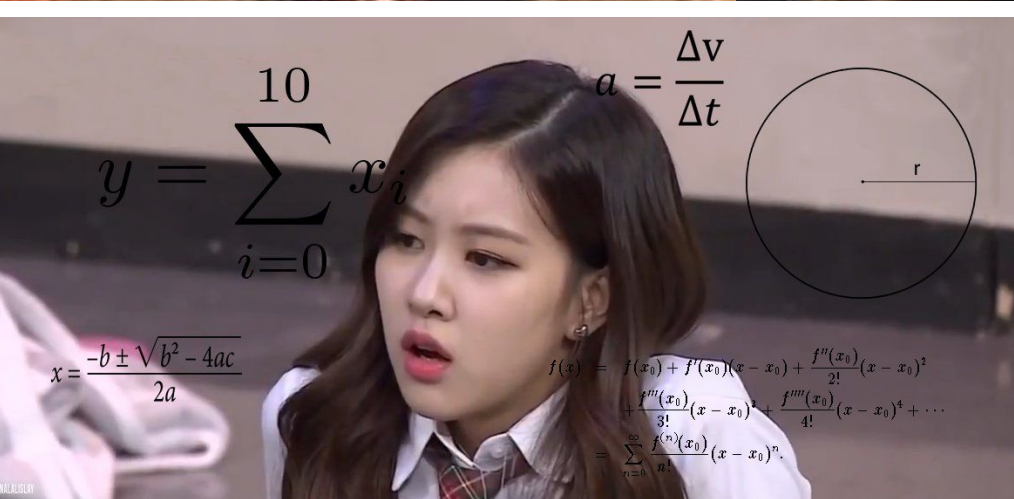
Расшифровка некоторых слов.

- Овершеринг — стремление человека

рассказывать окружающим больше, чем стоило бы, заходим слишком далеко с откровенностью и забываем о приватности.

Фишинг — вид интернет-мошенничества, целью которого является получение доступа к конфиденциальным данным пользователей — логинам и паролям.

Источник: википедия.



Конец!

