МЕДИА *безопасность*

Медиабезопасность – защищенность каждого человека от опасной информации, распространяемой в сети Интернет, и причиняющей вред здоровью человека, его нравственности и личностному развитию.



Учеба — это цифровой процесс



Интернет помогает учиться быстрее и предоставляет мгновенный доступ к большому объему информации



Основная задача информационной безопасности — сбалансированная защита конфиденциальности, целостности и доступности данных, с учётом целесообразности применения и без какого-либо ущерба производительности организации



Опасные последствия общения в группах в социальных сетях и в играх – суицид



В 2021 год – участие во Всероссийском конкурсе-проекте по медиабезопасности



Мы в простой и в доступной форме объясняем сложные вопросы. Проводим викторины и показываем видеоролики, которые сами делаем







Ученые заявляют, что в 2022 году у «95% подростков был доступ к смартфону, причем 68% из них «онлайн практически постоянно». Иными словами, едва ли вы сможете на самом деле сделать класс территорией, свободной от смартфонов, планшетов и ноутбуков. Побороться, конечно, можно, но удовольствия от этого никто не получит. Уж лучше сделать так, чтобы пребывание в Интернете стало для ваших учеников более продуктивным занятием. Например, пусть они готовятся к урокам с помощью Сети.

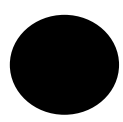


Кто работает за вашими учетными записями?



Вы должны это знать

У Используйте «школьный» адрес электронной почты для регистрации на образовательных порталах. Так вы отделите свой личный адрес электронной почты от учетных записей, к которым могут получить доступ ваши ученики.



- Придумывайте сложные пароли. В паролях должны использоваться строчные и заглавные буквы, цифры и символы.
 Тогда угадать пароль будет сложнее.
- Почаще меняйте пароли. Эксперты советуют менять пароли раз в полгода, но для учителя это слишком длинный период. Мы советуем менять пароли раз в три месяца.
- Для разных аккаунтов используйте разные пароли. например, пароль от личного кабинета на школьном портале не должен совпадать с паролем от личной страницы в социальной сети. Если кто-то подберет один ваш пароль, то не сможет взломать и все остальные ваши учетные записи.

Вы должны это знать

 Регулярно обновляйте ваши устройства. Советуем включить автоматическое обновление ОС и приложений.

- > Используйте биометрические пароли.
- Отключайте Wi-Fi и Bluetooth почаще.
- Э Загляните в настройки шифрования. Заводские настройки смартфона и базовые настройки приложений могут быть недостаточно мощными. Если ваше устройство не зашифровано по умолчанию, активируйте эту опцию. Также настройте права доступа различных приложений к вашим данным.

Интернет-ресурсы для педагогических работников

http://www.fid.su/projects/deti-v-internete

сайт Фонда Развития Интернет

http://www.ligainternet.ru

Лига безопасного Интернета.

http://ppt4web.ru/informatika/bezopasnyjj-internet.html

презентации о безопасном Интернете.

http://www.microsoft.com/ru-ru/security/default.aspx

сайт Центра безопасности Майкрософт.

http://www.nachalka.com/node/950

Видео «Развлечение и безопасность в Интернете»

http://i-deti.org

портал «Безопасный инет для детей», ресурсы,

рекомендации, комиксы

http://сетевичок.рф

сайт для детей — обучение и онлайн-консультирование по

вопросам

кибербезопасности сетевой безопасности

http://www.igra-internet.ru/

онлайн интернет-игра

МЕД/Астражи



