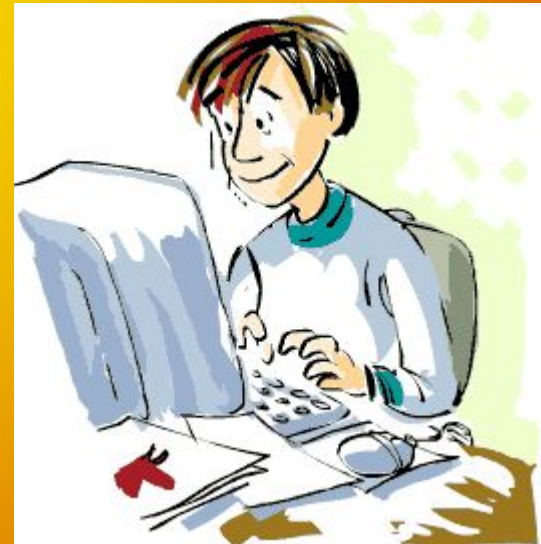


Медиа- безопасность



- В связи с нарастающим глобальным процессом активного формирования и широкомасштабного использования информационных ресурсов особое значение приобретает информационная безопасность детей.

Использование Интернета является безопасным, если выполняются три основные правила.

1.Защита
компьютера

2.Защита себя
в Интернете

3.Соблюдайте правила.
Закону необходимо
подчиняться даже в
Интернете.

Конфликты и происшествия

Проверь себя



Загрузка и использование защиты

Что следует иметь в виду при использовании одноранговых сетей?



Как определить правильность информации в Интернете?



Кому причитается 3000 рублей?

Кому принадлежит фотография, сделанная с помощью камеры мобильного телефона?

Новые друзья по Интернету

В чем разница между встречами в Интернете и личными встречами?



«Кому какое дело?»

Какую ответственность мы несем при публикации материала в Интернете?

Кому принадлежит фотография?

Лиза и Мила прогуливаются по парку. Лиза просит Милу сфотографировать ее на камеру мобильного телефона Лизы. Обе сходятся во мнении, что фотография получилась великолепно. Лиза размещает ее в своем блоге.

На следующей неделе Лиза с Милой узнают, что кто-то загрузил фотографию из Интернета и отправил ее в местную газету. Фотографию опубликовали в газете, а отправителю пообещали награду в 3000 рублей.



Кому принадлежит фотография?

Правильно ли поступила Лиза, разместив фотографию в Интернете?

Да

Нет

3000 рублей, обещанные газетой за фотографию, полагаются человеку, у которого есть права на эту фотографию. Кому принадлежат права на фотографию?

- Лизе, поскольку фотография была сделана с помощью ее камеры, к тому же сфотографировали именно ее.
- Миле, поскольку она сделала фотографию.
- Человеку, который отправил фотографию на конкурс, так как размещенный в Интернете материал можно свободно использовать. Лизе следовало бы об этом задуматься, прежде чем публиковать фотографию.



Кому какое дело?

Эмма выясняет, что ее парень Тимофей ходил с Милой в кино. Эта новость выводит ее из себя. Она считала Милу своей лучшей подругой. Эмма решает отомстить. Она ей покажет! Мила получит то, чего заслуживает.

Эмма незаметно фотографирует Милу в раздевалке.



Кому какое дело?

Эмма и Жанна решают разместить фотографию Милы в Интернете, сообщив ее имя и написав небольшой текст.

- Оцените поступок Эммы.
- Сколько человек из вас получали неприятные или отвратительные текстовые сообщения, электронные письма или другие мгновенные сообщения?

Последствия?

В Интернете материал распространяется как цепная реакция. Чем может обернуться этот инцидент для Эммы?



Каким образом мы узнаем друг о друге в Интернете?

При знакомстве с новым человеком наше мнение о нем формируется на основе множества различных наблюдений. Между встречами в Интернете и личными встречами существует разница.

Выберите в списке элементы, которые не влияют на общение в Интернете.

- Вежливость
- Одежда
- Отношение к жизни
- Тон голоса
- Правописание
- Хобби
- Предпочтения в музыке
- Возраст
- Пол
- Выражение лица
- Чувство юмора
- Позы, жесты
- Черты лица
- Запахи
- Мнения

При личной встрече большая часть информации не передается посредством речи: выражение лица, жесты и восприятие собеседника. При общении через Интернет эти ощущения отсутствуют. Поэтому некоторые пользователи могут выдавать себя за других людей.



Сравните, как проходит обсуждение в Интернете и при личной встрече. В какой ситуации более вероятно неправильное понимание?

При личной встрече большая часть информации передается не посредством речи. Важно и выражение лица, жесты, наблюдение за внешним видом собеседника. Можно ли ему/ей доверять и серьезно ли он/она себя ведет?

Встреча

Лиза познакомилась в Интернете с милым парнем ее возраста. Они много общались в течение нескольких месяцев. После этого парень попросил Лизу прислать ее фотографию. Через некоторое время они договорились встретиться. Подруга Лизы тоже познакомилась со своим парнем через Интернет.

Однако Лиза волновалась по поводу этой встречи. Она попросила свою тетю пойти с ней. Тетя наблюдала за ситуацией с расстояния. Вместо 14-летнего парня на встречу пришел взрослый человек. Но когда он заметил тетю Лизы, то сразу скрылся.



Загрузка и использование защиты

Что такое одноранговая сеть?

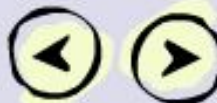
Одноранговые сети широко распространены. Они не являются противозаконными, однако часто используются для нелегального распространения музыки, игр и фильмов.

В одноранговых сетях пользователи получают доступ к части файлов на компьютере другого пользователя.

При открытии программы всегда следует внимательно читать все отображающиеся вопросы. В противном случае можно нечаянно открыть доступ ко всем своим файлам.



Загрузка «пиратских» копий из одноранговых сетей является нарушением закона. В одноранговой сети имя файла может не соответствовать содержимому этого файла. В файле может также содержаться вирус.



Используйте Интернет с умом!



http://www.microsoft.com/eesti/haridus/veebivend/koomiksid/rus/html/quiz_ks3.htm

<http://www.microsoft.com/rus/protect/athome/children/default.mspx>

http://wiki.pskovedu.ru/index.php/День_медиа-безопасности

<http://safe.beeline.ru/mob.html>