

Как защитить себя в Интернете и при работе с ПК



Презентация подготовлена для
конкурса
"Интернешка" <http://interneshka.org/>

Интернет – это выдающееся изобретение, однако не все используют его с добрыми намерениями.

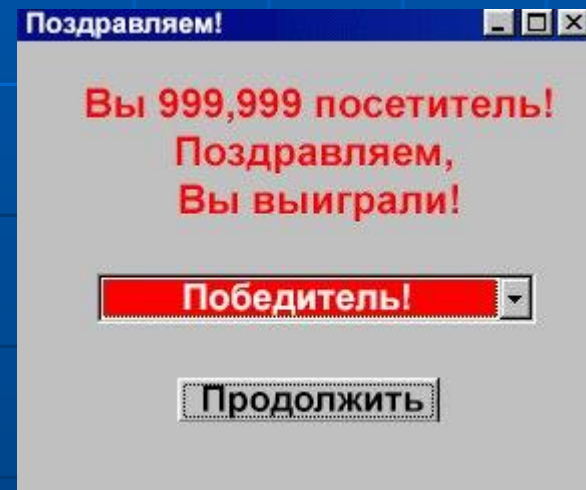
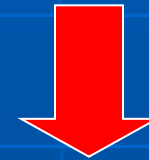
Работая за компьютером, мы постоянно подвергаем себя и свой ПК опасности. Для того, чтобы как можно лучше защитить своё устройство от вирусов, нужно соблюдать несколько простых правил.



Заманчивые предложения

- Если Вам пришло оповещение, что Вы стали миллионным посетителем сайта, предлагают приз в обмен на Ваши данные, а также рассказывают о быстром и легком способе заработать деньги или получить работу будьте осторожны. Таким образом мошенники пытаются узнать Ваши данные или распространить вирус. НЕ ведитесь на это!

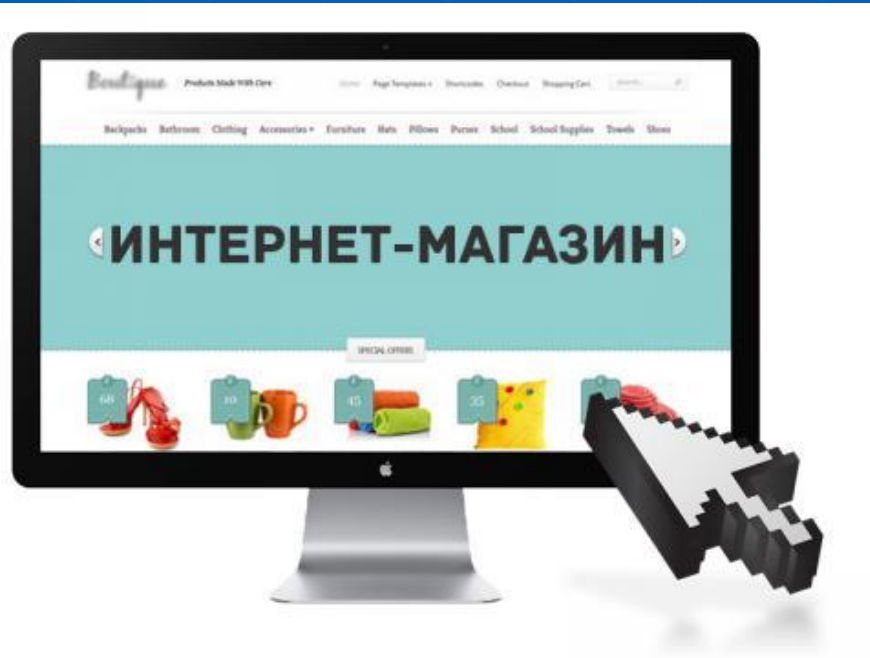
ОБМАН!



Небольшое отступление 😊



Интернет-магазины



- Если реклама или коммерческое предложение вызывает у вас подозрения, лучше перепроверить. Покупайте товары только на проверенных и надежных сайтах и, главное, не нажимайте на подозрительные объявления! На многих торговых сайтах есть программы проверки продавцов и распространителей услуг. Если на сайте такой программы нет, прочитайте отзывы о продавце. Также подозрительно низкие цены должны вас насторожить.

Главные требования к паролям

- В безопасном пароле не надо использовать словарные слова. Вместо этого надо перемешивать буквы, цифры и знаки препинания.
- Пароль должен быть не менее 8-9 символов.
- Желательно менять пароли раз в три месяца.

Но если необходимо, чтобы никто и никогда физически не мог получить доступ к вашей информации (например, переписке) нужно использовать специальные приложения, которые шифруют сообщения сами, без участия сторонних серверов.



Антивирусы

Так же Вашей безопасности и безопасности Вашего ПК угрожают различные вирусы. Для защиты информации на ПК должен быть установлен хороший антивирус.

Но он не дает 100% защиту от вирусов, ведь в день, в среднем, появляются 10-20 новых вирусов или

модификаций старых. Нужно обязательно производить тонкую настройку антивируса под свои конкретные условия, настраивать антивирус на регулярное (лучше ежедневное) автоматическое скачивание антивирусных баз.



Спасибо за внимание! Удачи!
Будьте внимательнее и
осторожней в сети!

Екатерина

С уважением, Завальнева