

Безопасность детей в Интернете.

Черкашина В.В.

МОУ «Никольская СОШ»

nicolshcola@mail.ru

Почему тема информационной безопасности является важной и почему эти вопросы должны обсуждаться в школе?

Это тема широко обсуждается политиками и общественными деятелями. Все заканчивается тем, что рекомендуют ставить специальные программы-фильтры. Проблему одними техническими средствами не решить, важен и «человеческий фактор». Если сравнить Интернет и улицу, то они отличаются только формой. По сути, для ребенка – это два огромных мира, в которых нужно «играть» по правилам. Кто, как не учитель, должен разъяснять и направлять. 15 апреля 2009 года я участвовала во Всероссийском онлайн уроке «Безопасность детей в Интернете». Этот урок заставил меня подойти иначе к обучению детей. Если ребенок только начал общение с Интернетом, необходимо познакомить его с практическими способами безопасной работы в сети. Не секрет, что учащиеся пользуются мгновенными обменами сообщений (ICQ и др.), общаются в чатах, форумах. Учитель должен рассказать обязательно об интернет – этике и конечно же, безопасности работы. Существуют немало серьезных рисков, с которыми дети сталкиваются в онлайн. Например, получая доступ к неподходящей информации на сайтах, посвященной преступной деятельности, или заходя на сайты, подвергающие риску их конфиденциальность, доступ к информации, которая может быть не подходящей для детей вообще. Кроме того, дети могут выдать личную информацию о своих родителях или купить не нужные вещи без ведома взрослых.

Наконец, существует риск атаки личного компьютера вирусами и хакерами.

Приобрести навыки безопасной работы позволяет интерактивный курс «Основы безопасности детей и молодежи в Интернете».

Скачать его можно с сайта <http://www.microsoft.com/rus/protect/athome/children/default.aspx>. В нем представлены подготовленные совместно с Информационно-аналитическим ресурсом "Ваш личный Интернет" и Интернет-

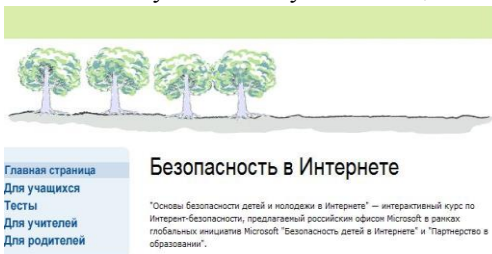


Рис. 1

Университетом Информационных Технологий материалы для детей, их родителей и учителей - интерактивные сценарии, короткие тесты, готовые планы уроков, - благодаря которым дети смогут освоить основы безопасной работы в Интернете. На сайте предлагается понятная, применимая на практике информация по Интернет-безопасности, изучив которую даже начинающие пользователи смогут эффективно использовать ресурсы сети и защитить себя от нежелательного контента. Весь материал представлен в виде рассказов, сопровождающие мультипликационными фильмами. Ученики могут работать самостоятельно, в небольших группах или под руководством учителя. Рассказы предназначены в основном для разных возрастных групп, но их можно использовать в соответствии с уровнем навыков ученика. Материал этого сайта, помимо предмета информатики, можно включить в следующие уроки: ОБЖ, обществознание. Если для раскрытия темы используется форма обсуждения, ее можно также включить в курс иностранного языка. Хорошим дополнением к элективному курсу служит учебно-методический комплект «Здоровье и безопасность детей в мире компьютерных технологий и Интернет» автор Л.Н. Горбунова и другие (рис.2).



Рис. 2

После изучения рассказов в качестве дополнительного задания учащиеся составляют презентации, рисуют, пишут свои рассказы. Где можно разместить материал и поучаствовать в конкурсах! На сайте Интернешка -международный онлайн – конкурс по безопасному использованию Интернета и мобильный связи <http://www.interneshka.net/>.

В 2009 году я приняла участие в конкурсе «Эксперт безопасного Интернета», организованный Федеральным агентством по образованию РФ. Основной цель проекта: привлечь внимание школьников, а так же их родителей к теме безопасного использования сети Интернет. На конкурс были представлены работы учащихся, методические разработки уроков, материалы для общешкольного родительского собрания (с материалами можно ознакомиться на школьном сайте www.nicolshcola.narod.ru). Участие в конкурсе было отмечено почетным 3 местом. Считаю, что такая работа важна и ее необходимо проводить в школе. Школьников надо научить активно пользоваться полезными возможностями сети Интернет.

Материалы, используемые в статье:

Интерактивный курс «Основы безопасности детей и молодежи в Интернете».