НАСТРОЙКИ БЕЗОПАСНОЙ РАБОТЫ ДЕТЕЙ В СЕТИ ИНТЕРНЕТ.

 Пугачев С.С.

 учитель информатики ОСШ №14 им.М.Сапарбаева

 с.Карасу, Туркестанская обл, РК

 Аннотация. В статье рассматривается методы работы с детьми, рекомендации и настройки безопасности посредством программного обеспечения по безопасной работе в сети интернет.

 Ключевые слова: Компьютерная сеть, Интернет, настройки безопасности, родительский контроль, поисковые машины, MSN Kids Search, KIS.

 В настоящее время множество компьютеров и смартфонов подключаются к работе в сети интернет. При этом все большее распространение получает подключение по высокоскоростным каналам, как на работе, так и дома.

 Все большее количество детей получает возможность находиться в сети интернет. Но вместе с тем становится актуальна проблема обеспечения безопасности учащихся в сети.

 Так как изначально интернет развивался вне какого-либо контроля, то теперь он представляет собой огромное количество информации, причем далеко не всегда безопасной. В связи с этим и с тем, что возраст, в котором человек начинает работать с интернет, становится все моложе, возникает проблема обеспечения безопасности детей. А кто им может в этом помочь, если не мы с вами?

 Интернет это отличное место для общения, обучения и отдыха. Но всем нам стоит понимать, что как и наш реальный мир, всемирная паутина так, же может быть весьма и весьма опасна. Приведу вам следующие рекомендаций, с помощью которых посещение интернет может стать менее опасным для детей.

 **Первое на что нужно заострить внимание – Это как научить детей отличать правду от лжи в сети.**

Нам следует объяснить детям, что нужно критически относиться к полученным из сети интернет материалам, ведь опубликовать информацию в интернете может абсолютно любой человек.

 Нужно объясните ребенку, что сегодня практически каждый человек может создать свой сайт и при этом никто не будет контролировать, насколько правдива размещенная там информация. Научите ребенка проверять все то, что он видит и читает в Сети.

 **Второе что необходимо выполнить, это разграничить детей по возрасту:**

 **Что могут делать дети начального звена школьного обучения?**

 Для детей такого возраста характерен положительный взгляд на окружающий мир. Они гордятся своими умениями читать, считать, рисовать, а также любят делиться своими идеями.

 Несмотря на то, что дети в этом возрасте очень способны и в различных цифровых играх и работе с гаджетами, все же они сильно зависят от нас при поиске например детских сайтов. Как им помочь делать это безопасно?

* В таком возрасте желательно находиться в сети интернет только в присутствии родителей;
* Обязательно нужно объяснить ребенку, что общение в интернет – это не реальная жизнь, а своего рода игра. При этом постарайтесь направить его усилия на познание мира;
* Добавьте детские сайты в раздел Избранное. Создайте там папку для сайтов, которые посещают ваши дети.
* Используйте специальные детские поисковые машины, типа MSN Kids Search ([**http://search.msn.com/kids/default.aspx?FORM=YCHM**](http://search.msn.com/kids/default.aspx?FORM=YCHM));
* Обязательно используйте средства блокирования нежелательного контента как дополнение к стандартному Родительскому контролю;
* Научите детей никогда и не при каких условиях не выдавать в сети интернет информацию о себе и своей семье;
* Приучите ребенка сообщать вам о любых угрозах или тревогах, связанных с сообщениями и ресурсами в сети.

Помните всегда: дети растут, а, следовательно, меняются их интересы.

 **Что могут делать дети среднего и старшего звена обучения?**

Как считают психологи, для детей этого возраста, абсолютно естественно желание выяснить, что они могут себе позволить делать сами без нашего разрешения. В результате, находясь в сети интернет, ребенок будет пытаться посетить те или иные сайты, а возможно и чаты, разрешение на посещение которых он не получил бы от старших.

 Именно поэтому нам помогут в данном возрасте определенные отчеты, которые предоставит Родительский контроль или то, что вы сможете увидеть во временных файлах посещения интернет (папки c:\Users\User\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files).

 В результате, у подконтрольного ребенка не будет ощущения, что вы глядите ему через плечо на экран, однако, вы будете по-прежнему знать, какие сайты посещает ребенок.

 Стоит понимать, что дети в этом возрасте доверчивы и не сомневаются в нашем авторитете. Дети этого возраста любят играть в различные сетевые игры и путешествовать по сети интернет. И вполне вероятно, что они будут использовать переписки в форумах и даже могут заходить на сайты и чаты, нами не рекомендованные.

 По поводу использования электронной почты хотелось бы заметить, что в данном возрасте рекомендуется не разрешать детям иметь свой собственный электронный почтовый ящик, а пользоваться семейным или зарегистрированным на взрослых, чтобы мы могли контролировать переписку.

 Помочь вам запретить ребенку использовать внешние бесплатные ящики сможет такое программное обеспечение, как Kaspersky Internet Security версии от 7.0 со встроенным родительским контролем.

**Что можно посоветовать в плане безопасности в таком возрасте?**

* Создайте список домашних правил посещения интернет при участии детей и требуйте его выполнения;
* Требуйте от ученика соблюдения временных норм нахождения за компьютером;
* Покажите ребенку, что вы наблюдаете за ним не, потому что вам это хочется, а потому что вы беспокоитесь о его безопасности и всегда готовы ему помочь;
* Приучите детей, что они должны посещать только те сайты, которые вы разрешили, т.е. создайте им так называемый «белый» список интернет с помощью средств Родительского контроля;
* Компьютер с подключением в интернет должен находиться в общей комнате и под нашим присмотром;
* Используйте специальные детские поисковые машины, типа MSN Kids Search ([**http://search.msn.com/kids/default.aspx?FORM=YCHM**](http://search.msn.com/kids/default.aspx?FORM=YCHM) );
* Воспользуйтесь средствами блокирования нежелательного контента как дополнение к стандартному Родительскому контролю;
* Создайте школьный электронный ящик, чтобы не позволить детям иметь собственные адреса;
* Блокируйте доступ к сайтам с бесплатными почтовыми ящиками с помощью соответствующего программного обеспечения;
* Приучите детей советоваться с вами перед опубликованием какой-либо информации средствами электронной почты, чатов, регистрационных форм и профилей;
* Научите детей не загружать файлы, программы или музыку без согласования с вами;
* Воспользуйтесь фильтрами электронной почты для блокирования сообщений от конкретных людей или содержащих определенные слова или фразы. Подробнее о таких фильтрах можно узнать [**http://www.microsoft.com/rus/athome/security/email/fightspam.mspx**](http://www.microsoft.com/rus/athome/security/email/fightspam.mspx) ;
* В «белый» список сайтов, разрешенных для посещения, вносите только сайты с хорошей репутацией, старайтесь мониторить периодически все эти сайты;
* Не забывайте беседовать с детьми об их друзьях в интернет, как если бы речь шла о друзьях в реальной жизни;
* Не делайте «табу» из вопросов половой жизни, так как в интернет дети могут легко наткнуться на порнографию или сайты «для взрослых»;
* Помните о необходимости знать, какими чатами пользуются ученики. Поощряйте использование модерируемых чатов и настаивайте, чтобы дети не общались в приватном режиме;
* Объясните детям, что ни в коем случае нельзя использовать Сеть для хулиганства, распространения сплетен или угроз другим людям;
* Обсудите с подростками проблемы сетевых азартных игр и их возможный риск. Напомните, что дети не могут играть в эти игры согласно закона.
* Приучите учеников сообщать вам о любых угрозах или тревогах, связанных с интернет. Оставайтесь спокойными и напомните детям, что они в безопасности, если сами рассказали вам. Похвалите их и посоветуйте подойти еще раз в подобных случаях.

 Интернет может быть прекрасным и отличным средством для обучения, развлечений или общения с друзьями. Но, как и реальный мир – сеть интернет тоже может быть опасна. Нам взрослым нужно помнить о существовании подобных угроз и уделять повышенное внимание вопросу обеспечения безопасности детей в Интернете.

**Список использованных источников:**

* 1. [http://search.msn.com/kids/](http://search.msn.com/kids/default.aspx?FORM=YCHM)
	2. <http://search.msn.com/kids/default.aspx?FORM=YCHM>
	3. <http://www.microsoft.com/rus/athome/security/email/fightspam.mspx>