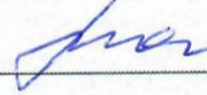


Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина»
Департамент довузовского образования
Державинский лицей

«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. директора Державинского лицея


Г. Э. Манков

«16» сентября 2024



**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
«БЕЗОПАСНОСТЬ ШКОЛЬНИКОВ В СЕТИ ИНТЕРНЕТ»**

Тамбов, 2024

Развитие образования начала XXI века обусловлено, прежде всего, переходом к постиндустриальному информационно-правовому обществу, характеризующемуся изменением социально-культурных условий развития системы образования, ростом интенсивности информационных процессов, тенденцией расширения доли Интернета в информационном пространстве.

Интернет - один из основных каналов массовой информации, способный воздействовать на подростков, не определившихся в своих идеологических приоритетах. Необходимо учитывать, что современные информационные технологии создают возможность манипулятивного воздействия на личность, что бросает вызов интересам общественной и государственной безопасности. Особому риску подвержены школьники, т.к. их сознание наиболее восприимчиво к любому влиянию.

Образовательное учреждение – это территория для развития личности обучающихся, достаточных для интеграции в современное общество, обладающих необходимым набором компетенций в вопросах правового воспитания и безопасного поведения в сети Интернет.

Школа – это стартовая площадка для вступления выпускников во взрослую жизнь и успешного становления личности в современном обществе.

Методические рекомендации «Безопасность детей в Интернете» посвящены решению проблемы защиты юных пользователей от различных опасностей, подстерегающих их во всемирной паутине. Данные методические рекомендации предназначены для школьных учителей, классных руководителей, родителей и учащихся. В основу рекомендаций положен опыт работы учителей информатики и классных руководителей, учителей-предметников, использующих на уроках и во внеклассной работе информационно-коммуникационные и Интернет-технологии, психологов работающих в образовательном учреждении.

Настоящие рекомендации могут быть использованы при проведении родительских собраний, тематических и внеклассных мероприятий, классных часов, индивидуальных бесед.

Актуальность

Для гармоничного развития личности ребенку необходимо освоение новых технологий, а соответственно и знакомство с Интернетом, как с глобальным источником информации. Но реальность такова, что дети реже используют Интернет как библиотеку знаний, а делают упор на игры и общение в сети. Интернет стал неотъемлемой частью нашей жизни. С помощью всемирной паутины мы находим нужную информацию, общаемся с друзьями, узнаем последние новости, совершаем покупки и еще много всего другого. Но, как известно, в Интернете есть не только полезное. Интернет для детей таит в себе множество опасностей. Существует множество сайтов пропагандирующих порнографию, проституцию, насилие, войны, межнациональную и религиозную рознь, употребление наркотиков и алкоголя. Такого рода информация может травмировать психику ребенка, вызвать страх, панику и внушить им ужас. Большинство взрослых, которые знакомы с Интернетом, понимают и осознают эту проблему. Но лишь немногие из них знают, как правильно защитить детей от такого рода информации. Методические рекомендации «Безопасность детей в Интернете» могут стать полезными в решении этой проблемы.

Цель разработки рекомендаций – показать актуальность данной проблемы. Рекомендации призваны помочь учителям, родителям и учащимся усвоить правила пользования Интернетом, знать источники опасности, которые таит в себе всемирная паутина, и первоочередные шаги для обеспечения безопасности. От наших детей зависит наше с вами будущее, и с этим трудно спорить. Ведь чем лучше мы сможем воспитать новое поколение, тем лучше будет мир, в котором мы живем. Именно поэтому мы должны защищать детей, учить, воспитывать и самое главное любить. Безопасность детей одна из главных задач цивилизованного общества, поэтому обеспечивать безопасность детей в Интернете должны все, кто причастен к этому обществу.

Методические рекомендации содержат перечень угроз, которые подстерегают детей в Интернете; советы родителям, как сделать прогулки

ребенка в Интернете более безопасными; пособие для детей и родителей о правилах работы в сети, которые можно разместить на сайте школы, класса, личном сайте педагога. А также описание типов и признаков компьютерной зависимости, статистику компьютерной зависимости среди школьников 8-16 лет, советы по предотвращению развития компьютерной зависимости у детей и подростков, которые можно использовать на родительских собраниях по данной тематике. Приложения включают в себя тест на компьютерную зависимость, который могут провести педагоги, классные руководители и сами родители. Так же в приложениях есть две презентации «Этика сетевого общения» и «Как уберечь ребенка от опасностей, подстерегающих его в сети?». Первую можно использовать на уроках и внеклассных мероприятиях, вторую – на родительском собрании.

Использование данных методических материалов должно заставить задуматься о безопасности детей в сети и выяснить, что можно и нужно делать, чтобы всемирная сеть не становилась врагом юных пользователей. Как правило, не выросло еще поколение родителей, которые достаточно хорошо осведомлены о рисках и опасностях, которые подстерегают детей при работе в Интернете. Методические рекомендации «Безопасность детей в Интернете» должны помочь им в решении этой проблемы.

Цели и задачи рекомендаций

Целью разработки Методических рекомендаций является обеспечение информационной безопасности детей и подростков при обучении, организации внеурочной деятельности, в свободном использовании современных информационно-коммуникационных технологий (сети Интернет)

Задачи:

1. Организация технического и правового контроля безопасности.
2. Формирование и расширение компетентностей работников образования в области медиабезопасного поведения детей и подростков.
3. Создание педагогических условий обеспечения информационной безопасности обучающихся, использующих Интернет в образовании.

4. Изучение нормативно-правовых документов по вопросам защиты детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию;

5. Организации просветительской работы с учащимися и их родителями.

- оказание помощи родителям и педагогам в психолого-педагогическом изучении детей;

- организация коррекционной работы с детьми, входящими в группу риска;

- рекомендации по организации досуга и др.

6. Повышение уровня правовой культуры всех субъектов образовательного процесса;

7. Выработка способов взаимодействия семьи и школы, способствующей социально-педагогическому образованию учителей родителей и учащихся.

8. Выявление детей, нуждающихся в незамедлительной помощи и защите, оказание первой экстренной помощи;

9. Обеспечение психологической безопасности подростка, снятие стрессового состояния;

10. Изучение особенностей психолого-педагогического статуса каждого обучающегося с целью своевременной профилактики и эффективного решения проблем, возникающих в психическом состоянии, общении, развитии и обучении; формирование позитивного образа «Я», уникальности и неповторимости не только собственной личности, но и других людей.

Участники и исполнители:

Обучающиеся 10-11 классов, учителя-предметники, классные руководители, администрация, специалисты службы сопровождения, родители.

Нормативно-правовое обеспечение

Научно-методические основы программы соответствуют основным нормативно-правовым документам в образовании Российской Федерации:

- Закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ, статья 28 и др.

- Конвенция о правах ребенка;
- Федеральный государственный образовательный стандарт СОО (ФГОС СОО);
- Федеральный закон Российской Федерации от 29.07.2010 № 436-ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию»;
- Постановлении Главного государственного санитарного врача от 28.09.20 № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;

Ресурсное обеспечение:

- 1) совершенствование профессионализма кадровых ресурсов – учителей и специалистов службы сопровождения;
- 2) активная работа с классными руководителями, Советом ОУ, родительской общественностью

Методические рекомендации должны отвечать требованиям реализации, обеспечивающим:

- Целостность;
- Преемственность
- Последовательность;
- Логичность;
- Направленность на позитивные изменения и результаты в вопросах правового воспитания;
- Мониторинг результатов педагогической деятельности;
- Ориентация на дальнейшее совершенствование образовательного процесса в вопросах безопасного поведения детей в сети Интернет.

Основные принципы контрпропагандистской деятельности:

- патриотизм

- гуманизм
- соблюдение прав человека
- учет особенностей национального менталитета
- социальная справедливость
- системность

Контрпропагандистская деятельность в Интернете может осуществляться по двум направлениям:

- 1) Ограничение доступа к определенным материалам
- 2) Создание многочисленных контролируемых специалистами сайтов в целях публикаций на страницах контр материалов или опровержение существующих.

Первое направление может путем

- запрета доступа конкретным лицам или конкретным компьютерам в Интернет;
 - запрета доступа к веб-сайтам с известными адресами, где размещаются нежелательные материалы;
 - усложнение доступа определенной информации через снижение скорости соединения для предотвращения скачивания и получения материалов.
- Перечисленные меры **могут реализовываться правоохранительными органами или специальными службами.**

Профилактическая работа с детьми

Работа с обучающимися в образовательном учреждении должна быть организована с учетом возрастных особенностей, направлена на формирование антиэкстремистского мировоззрения. Формы и методы работы с детьми могут быть различными. В средней школе рекомендуется проводить мероприятия в виде бесед, ролевых игр, диспутов, тренингов. В старшей школе – в виде тематических проектов, выпуска стенгазет, плакатов; участия в акциях, конкурсах, мероприятий, направленных на повышение квалификации учителей, просвещение родителей, обучение детей правилам безопасного пользования

Интернет. Рекомендуются классные часы по теме «Безопасность в сети Интернет»; выпуск листовок, буклетов, памяток, показ презентаций для обучающихся «Безопасность в Интернете» и т.д. формирование у школьников позитивной адаптации к жизни, как процесса сознательного достижения человеком относительно устойчивых отношений между собой, другими людьми и миром в целом.

В отношении обучающихся и особенно подростков педагогам необходимо сформировать устойчивое понимание общественного неприятия идеологии экстремизма, с которой могут сталкиваться школьники в сети Интернет. С этой целью может быть эффективной проведение разъяснительной работы, основанной на применении аргументации и контр аргументации, позволяющие достигнуть убеждающего эффекта. Рекомендуемые направления работы:

- **Разъяснительная работа, направленная на убеждающий эффект.**
- **Убеждение** как эффективный способ воздействия через отбор наиболее ценной, объективной информации, противодействия идеологии терроризма и экстремизма, обращено к разуму с применением рациональных аргументов, логики, авторитетов, конкретных жизненных примеров.
- **Применение методов противодействия идеологии экстремизма:** приемы, способы, техники по реализации методов противодействия идеологии экстремизма в сети Интернет. К ним могут относиться
 - 1) *метод предоставления собеседнику фактов и цифр*, подтверждающих доказываемые тезисы и положения
 - 2) *метод противоречия*, основанный на выявлении противоречий в аргументации собеседника
 - 3) *метод видимой поддержки*, демонстрирующий согласие с примененными доводами оппонента, а затем выдвижение контраргументов
 - 4) *метод поэтапного согласия, «да»/«но»*
- **Приемы и способы воздействия на отдельных учеников, на целевые аудитории**, позволяющие учитывать эмоциональную сферу

собеседника, создать эмоциональное сопереживание, смысловой резонанс, альтернативное позиционирование и др. Основной прием - выработка умения верифицировать информацию, т.е. устанавливать ее достоверность, применяя критический взгляд на предоставленные материалы

– **Приемы, направленные на нейтрализацию замечаний**, к которым относятся желание проявить себя, сопротивление, стремление к получению информации, ироничные замечания, отговорки, объективные замечания, предубеждения и проч.

– **Приемы, направленные на нейтрализацию технологий информационного воздействия**, таких как манипулирование с истинной информацией, с опросами общественного мнения, тенденциозное представление информации, анонимный авторитет, «забалтывание», эмоциональный резонанс, эффект бумеранга, эффект ореола, эффект первичности, информационная блокада.

Профилактическая работа с родителями

Родители должны понимать, что Интернет, по мере расширения сферы его использования в повседневной жизни, создает потенциальную угрозу манипулятивного воздействия на личность.

Формы работы с родителями различны – это родительские собрания («Безопасный Интернет - детям»), индивидуальные беседы, лекции. Родители должны понимать, что никто так не отвечает за безопасность детей в Интернете, как сами родители. Только они могут полностью контролировать своих детей во время досуга.

Информационный ресурс

Для достижения положительных результатов необходимо проводить комплексную работу семьи и школы. Учителя и родители смогут предостеречь детей от возможных опасностей и ошибок. Существует ряд сайтов, посвященных безопасности детей в Интернете: www.saferunet.ru, www.detionline.org, www.interneshka.net, ресурсы которые оказывают

эффективную помощь, как взрослым, так и детям. Информация для родителей и детей по безопасной работе в Интернет размещена на официальном сайте образовательного учреждения, в школьных помещениях: предметных кабинетах, рекреациях; на обозримом месте в здании школы.

Образовательное учреждение, выполняя воспитательную миссию, должно обеспечивать контроль за эффективностью профилактической работы с привлечением сотрудников правовых органов и администрации районов Санкт-Петербурга, специалистов.

Рекомендуется в систему мониторинга школы включить мониторинг качества знаний и практических умений в вопросах правового воспитания школьников, качества реализации воспитательной работы по безопасности поведения в сети Интернет. Итогом всех мероприятий по результатам проведения системного мониторинга должно стать совершенствование управленческих решений.

Таким образом, в школе необходимо регулярно вести работу по формированию безопасной информационной образовательной среды школы, обеспечению информационной безопасности учащихся, использующих Интернет в образовании, и пропаганде безопасного поведения в сети Интернет.

Этапы реализации мероприятий

1 этап - организационный

1. Разработка нормативно-правовой базы по обеспечению безопасного поведения обучающихся в сети Интернет.

2. Создание банка методических материалов (модули, программы обучения, презентации, виртуальные галереи творческих работ обучающихся и др.).

3. Анализ реальной ситуации по данной проблеме (первичный мониторинг).

4. Диагностика интересов и направлений занятости учащихся во внеурочное время (промежуточный мониторинг).

5. Составление плана реализации программы по безопасности в сети Интернет для обучающихся основной и средней ступени обучения.

2 этап – практический

1. Организация и проведение профилактических воспитательных мероприятий (информационно-профилактических, творческих, исследовательских, др.).

2. Разработка рекомендаций педагогам, родителям и ученикам по профилактике компьютерной зависимости.

3. Разработка памятки для учеников по использованию ресурсов сети Интернет.

4. Анкетирование обучающихся, родителей, педагогов.

5. Текущий контроль за эффективностью реализации программы.

3-й этап – обобщающий

1. Обработка результатов мониторинга;

2. Анализ результатов реализации проекта в соответствии с поставленными целью и задачами;

3. Определение перспектив и путей дальнейшего развития.

Ожидаемые результаты

Системный подход в решении задач построения в образовательном учреждении безопасной среды для доступа к сети Интернет:

1. Обеспечит потребность учителя в постоянном повышению уровня своей квалификации и профессионализма по данному вопросу.

2. Поможет родителям грамотно организовать информационное пространство ребенка в семье.

3. Совместные усилия педагогов и родителей создадут рабочую среду ребенка и в школе и дома с учетом его интересов, сообразно возрастным особенностям и духовным потребностям в рамках общечеловеческих ценностей.

4. Будут сформированы у выпускников устойчивые навыки безопасного поведения в сети Интернет

Перспективы работы

Необходимо повышать квалификацию педагогов по вопросам информационной безопасности, чтобы уметь оперативно ориентироваться и ориентировать детей по безопасному поведению в Интернете. Регулярно проводить родительский всеобуч по вопросам кибербезопасности и работать не вдогонку, а на опережение. Задача взрослых (педагогов, родителей) – формирование разносторонней интеллектуальной личности, высокий нравственный уровень которой будет гарантией ее информационной безопасности.

Самоодобрение». Занятия по профилактике кибер-преступности среди несовершеннолетних, «Профилактика зависимого поведения»

Конкурсы рисунков и плакатов «Счастье жить». «Безопасный интернет»

Психолого-педагогическая поддержка обучающихся при подготовке и во время проведения экзаменов (ГИА)

Тестирование и анкетирование подростков в целях оказания помощи в экстренных ситуациях

Исследования в динамике Социального статуса, уровня адаптации, уровня тревожности

Индивидуальные и групповые беседы с обучающимися, попавшими в трудную жизненную ситуацию

Диагностика психоэмоционального состояния учащихся по проективным методикам (рисуночные тесты, цветовой тест Люшера и др) для выявления учащихся с высоким уровнем тревожности и депрессии. Составление программ реабилитации.

Диагностика по выявлению наличия признаков компьютерной и игровой зависимости

Выявление особенностей адаптации у вновь принятых учащихся.
Анкетирование учащихся на предмет участия в социальных сетях, различных виртуальных группах

Для учителей, классных руководителей, психологов

Знакомство педагогов с нормативной базой и школьными локальными актами: приказы, регламент работы учителей и школьников в сети Интернет, Инструкция для сотрудников о порядке действий при осуществлении контроля за использованием обучающимися ОУ сети Интернет

Тематические совещания, методические объединения, педсоветы на тему «Возрастные психолого-педагогические особенности подростков», «Причины подросткового суицида. Роль взрослых в оказании помощи подросткам в кризисных ситуациях». «Как уберечь сою персональную информацию в Интернете, если вы общаетесь в социальных сетях»

Семинары-лекции «Профилактика семейного неблагополучия и суициального поведения детей и подростков», «Как дружить в сети Интернет», «Интернет: плюсы, минусы, подводные камни», «Правила безопасной работы на компьютере», «Полезный и безопасный интернет»

Индивидуальные консультации для классных руководителей
«Создание благоприятного психологического климата в классном коллективе»

Создание странички сайта «Внимание! Компьютерная зависимость», линии помощи «Дети онлайн»

Диагностика синдрома профессионального выгорания

Мониторинг удовлетворенности образовательным процессом обучения

Социометрия. Диагностические исследования учащихся по выявлению психологического климата в коллективе

Для родителей

Родительские собрания

«Психологические особенности периода адаптации», «Формы родительской поддержки и помощи подросткам», «Роль взрослых в оказании помощи подростку в кризисной ситуации»

Тестирование, анкетирование родителей по выявлению компетентности оказания помощи в кризисной ситуации подростка»

Разработка методических рекомендаций по профилактике причин возникновения и форм проявления невротических расстройств у несовершеннолетних»

Индивидуальные и групповые консультации для родителей

Размещение и ознакомление родителей с Памятками по обеспечению информационной безопасности на сайте

Мониторинг:

Анкетирование родителей на предмет их удовлетворенности процессом обучения и психологической комфортностью детей на уроках

Консультирование по результатам психологического обследования:
«Подросток в вашей семье» 10- 11 кл.

«Групповое консультирование на возрастных этапах» Тематическое консультирование:

«Подросток в Вашей семье. Вопросы развития и воспитания»

Особенности суицидального поведения подростков Работа с семьей подростка, имеющего риск суицидального поведения Психологопедагогическое консультирование родителей для организации эффективного детско-родительского общения

Выступление психолога на родительских собраниях в выпускных классах «Предотвращение предэкзаменационного стресса», распространение тематических буклетов

Мониторинг:

Анкетирование родителей на предмет их удовлетворенности процессом обучения и психологической комфортностью детей на уроках

ПРИЛОЖЕНИЕ

Правила работы в сети Интернет и мобильных сетях связи для детей и родителей

Компьютер в наше время стал для ребенка и другом и помощником и даже воспитателем, учителем. Между тем, существует ряд аспектов при работе с компьютером, а в частности, с сетью Интернет, негативно влияющих на физическое, моральное, духовное здоровье подрастающего поколения, нарушение психики неустойчивых школьников, представляющих для детей угрозу.

Преодолеть нежелательное воздействие информационной среды можно только совместными усилиями учителей, родителей и самих школьников. Наша задача сегодня – обеспечение безопасности детей, не способных иногда правильно оценить степень угрозы информации, которую они воспринимают или передают.

Следует понимать, что подключаясь к сети Интернет, Ваш ребенок встречается и целым рядом угроз, о которых он может даже и не подозревать. Объяснить ему это обязаны, прежде всего, родители перед тем, как разрешить ему выход в сеть Интернет.

Наиболее частые угрозы в сети:

1. Угроза заражения вредоносным Программным обеспечением (ПО). Для распространения вредоносного ПО и проникновения в компьютеры используется целый спектр методов. Среди таких методов можно отметить почту, компакт-диски и прочие сменные носители информации или скачанные из сети Интернет файлы. Например, программное обеспечение для мгновенного обмена сообщениями сегодня стало простым способом распространения вирусов, так как очень часто используются для прямой передачи файлов.

2. Доступ к нежелательному содержимому. Сегодня любой ребенок, выходящий в сеть Интернет, может просматривать любые материалы. К таким материалам относится насилие, наркотики, порнография, страницы с националистической или откровенно фашистской идеологией и многое другое.

3. Контакты с незнакомыми людьми с помощью чатов или электронной почты. Все чаще и чаще злоумышленники используют эти каналы для того, чтобы заставить детей выдать личную информацию. В других случаях, это могут быть педофилы, которые ищут новые жертвы.

4. Интернет-магазины. Несмотря на то, что покупки через сеть Интернет пока еще являются экзотикой для большинства из нас, однако недалек тот час, когда эта угроза может стать весьма актуальной.

Рекомендации по уменьшению опасности от посещений детьми Интернет.

1. Посещайте сеть Интернет вместе с детьми. Поощряйте ваших детей делиться с вами их успехами и неудачами в деле освоения сети Интернет.

2. Объясните детям, что если в сети Интернет что-либо беспокоит их, то им следует не скрывать этого, а поделиться с вами своим беспокойством.

3. Объясните ребенку, что нельзя выдавать свои личные данные, такие как домашний адрес, номер телефона, и любую другую личную информацию, например, номер школы, класс, любимое место прогулки, время возвращения домой, место работы отца или матери и т.д.

4. Научите ваших детей уважать собеседников в сети Интернет. Убедитесь, что они понимают, что правила хорошего тона действуют одинаково и в Интернет, и в реальной жизни.

5. Объясните детям, что далеко не все, что они могут прочесть или увидеть в сети Интернет - правда. Приучите их спрашивать о том, в чем они не уверены.

6. Не забывайте контролировать детей в сети Интернет с помощью специального программного обеспечения. Это поможет вам отфильтровать

вредоносное содержание, выяснить, какие сайты на самом деле посещает ваш ребенок и что он там делает.

Домашний контроль работы сети

Родителям необходимо постоянно вести разъяснительную работу, т.к. без понимания данной проблемы невозможно ее устраниить силами только учителей. Очень часто родители не понимают или недооценивают те угрозы, которым подвергается школьник, находящийся в сети Интернет. Некоторые из них считают, что ненормированное «сидение» в сети лучше, чем прогулки в сомнительных компаниях. Родители, с ранних лет обучая ребенка основам безопасности дома и на улице, тому, как вести себя с незнакомыми людьми, что можно говорить о себе, а что нет, между тем, «выпуская» его в сеть Интернет, не представляют себе, что точно так же нужно обучить его основам безопасности в сети Интернет.

Ребенок абсолютно беззащитен перед потоком информации. Дома необходимо выработать общие правила, которые бы сводились к следующему:

Какие сайты могут посещать дети и что они могут там делать;

Сколько времени дети могут проводить в сети Интернет;

Как защитить личные данные;

Как следить за безопасностью;

Как вести себя вежливо;

Как пользоваться чатами, группами новостей, службами мгновенных сообщений.

Основные рекомендации для родителей по безопасности в сети Интернет

1. *Опасности Интернета*

На сегодняшний день Интернет предлагает несколько способов виртуального общения:

социальные сети, форумы, ICQ, чаты, интернет-дневники или блоги.

Источники проблем:

Нежелательное содержание.

Азартные игры.

Вредоносные и нежелательные программы.

Мошенники, хакеры.

Интернет-зависимость (виртуальное замещение реальности)

Сексуальные домогательства.

Некорректность общения.

Интернет-хулиганы.

2. Защита детей – руководство к действию

Существует большое количество программного обеспечения, с помощью которого можно осуществлять «Родительский контроль», многие антивирусы имеют эту функцию в своем арсенале. Родительский контроль так же представлен и в самой операционной системе Windows Vista и Windows 7, но это спасает лишь отчасти. Нельзя наивно думать, что если вы скачали программу из Интернета, проблема решена. Ваши дети умнее, чем вы думаете, они легко могут обойти все преграды и добиться своего. Поэтому, лучше быть на шаг впереди.

Первоочередные шаги для повышения безопасности

Регулярно скачивайте обновления для программного обеспечения.

Установите антивирусное и антишпионское программное обеспечение.

Установите фильтр (например, Интернет-Цензор).

Установите спам-фильтр (например, в Outlook).

Не открывайте писем от пользователей, которых вы не знаете.

Программное обеспечение от Microsoft для обеспечения безопасности в Интернете:

Windows 7 с функцией родительского контроля (ввод ограничений по играм, программам и проводимому за компьютером время).

Internet Explorer 8 – браузер с фильтром, предотвращающим мошенничество (помогает защититься от скрытой установки вредоносных программ, которые могут повредить, передать злоумышленникам или уничтожить ваши документы, использовать ваши персональные данные или просто нарушить работу ПК).

Антивирус Microsoft Security Essentials – решение против шпионских программ (Решение Microsoft® Security Essentials обеспечивает БЕСПЛАТНУЮ защиту ПК от вирусов, шпионского и другого вредоносного ПО на основе передовой технологии) .

Windows Live с функцией «Семейная безопасность» (С помощью данной службы можно защитить детей от просмотра нежелательного веб-содержимого, управлять списком пользователей, а также отслеживать посещаемые детьми веб-сайты).

Лучший способ защиты детей – правильное воспитание

Научите своего ребенка отличать хорошее от плохого. Объясните ему, как следует вести себя в той или иной ситуации. Предупрежден - значит вооружен.

Помогайте ребенку решить его детские проблемы, даже если они вам кажутся пустяковыми. Он должен всегда чувствовать вашу поддержку.

Все то, чему вы учите своего ребенка, вы должны подкреплять собственным примером, иначе от обучения будет мало пользы.

Помните, что правильное воспитание - залог хорошего будущего ребенка.

Для лучшего взаимопонимания и устранения возможных недоразумений, лучше сразу расставить все точки над «и», установить некоторые ограничения для самостоятельного выхода в Интернет. Обсудите это с детьми, чтобы они понимали необходимость подобных запретов, тогда вместе вы обязательно можете сделать прогулки ребенка в сети наиболее безопасными.

Составьте список правил работы детей в Интернете и помните, что лучше твердое «нет», чем неуверенное «да». Пусть ограничения будут минимальны, но зато действовать всегда и без ограничений.

Правила поведения при пользовании детей Интернетом.

Приучите детей посещать только те сайты, которые Вы разрешили.

Используйте программные средства блокировки нежелательного материала.

Научите детей советоваться с Вами при раскрытии личной информации.

Требуйте от детей ничего не скачивать из Интернета без Вашего одобрения.

Не разрешайте пользоваться средствами мгновенного обмена сообщениями.

Беседуйте с детьми об их друзьях в Интернет.

Приучите детей сообщать Вам, если их что-то встревожило в сети.

Объясните детям, что в Интернете не вся информация правдива.

Научите детей проверять найденную информацию по другим источникам.

Научите детей различным способам поиска.

Поговорите с детьми о недопустимости вражды между людьми и о расизме, убедите их уважать верования других людей.

Используйте фильтры, блокирующие нежелательное содержание.

Разъясните детям нежелательность использования ненормативной лексики, требуйте соблюдения определенного этикета и вежливости.

Относитесь к программным средствам защиты как к дополнительным элементам контроля.

Пусть дети всегда могут попросить Вас о помощи.

Не разрешайте личных встреч с новыми знакомыми из Интернета без Вашего одобрения.

Запретите оставлять свою личную информацию в Интернете.

Конечно же, никто так сильно не отвечает за безопасность детей в Интернете, как сами родители. Ведь только родители могут полностью контролировать своих детей.

Возрастные особенности детей и Интернет

Дети в возрасте 14-17 лет:

Контролируйте, какими чатами и досками объявлений пользуются дети.

Настаивайте, чтобы Ваши дети никогда не соглашались на личные встречи с друзьями из Интернета.

Напоминайте детям о конфиденциальности информации.

Помогите им защититься от спама.

Предостерегите Ваших детей от использования Интернета для хулиганства.

Убедитесь, что подростки советуются с Вами перед покупкой или продажей чего-либо через Интернет.

Обсудите с подростками азартные игры и их возможный риск.

Как избежать проблем, связанных с игровыми сайтами?

Не секрет, что дети обожают игры, а современные дети обожают играть в сети Интернет. Но блуждая по Интернету, они легко могут попасть и на сервер с азартными играми.

Закон разрешает для несовершеннолетних большинство игр, но это не касается игр на деньги. Собственно, использование денег и является разницей между теми сайтами с азартными играми и сайтами, где просто играют. На последних в качестве развлечения предлагаются на выбор аркады, словесные игры, головоломки. Поощрительным моментом там является начисление очков или баллов. Нет траты денег.

Существуют сайты, где вместо реальных денег используются игровые, но они не менее опасны, чем сайты с играми на деньги, так как вырабатывают привычку играть на деньги вообще и провоцируют азарт.

Контроль игр. Как избежать проблем, связанных с игровыми сайтами?

Контроль игр должны осуществлять родители, обсудить, какие жанры игр предпочтительны (например, стратегии или шахматы). Немаловажен такой фактор, как количество участников – не обязательно играть с кем-то, можно и одному.

Регулярно не только напоминайте детям, что на деньги играть нельзя, но и постарайтесь обосновать этот запрет. Так как наилучшая защита ребенка от игр на деньги

– это его собственное понимание всей опасности. Объясните детям, что выигрыш таких сайтов много больше, чем проигрыш, иначе они бы просто не существовали.

Контроль игр может спасти вас от долгов.

Использование номеров ваших кредитных карт без вашего разрешения должно стать для детей табу, а сами «кредитки» находиться в недоступном месте. Ведь некоторые виды карточек предполагают возможность кредитования, а это может спровоцировать появление долгов.

К чему могут привести игры на деньги?

Важно объяснить ребенку, что игры на деньги могут приводить к зависимости, которой очень трудно сопротивляться даже взрослым. Зависимость – как первое время бессимптомно, тяжело протекающая болезнь, которая часто становится хронической. Во избежание этого чаще обращайте внимание на круг интересов вашего ребенка.

Интернет является прекрасным источником для новых знаний, помогает в учебе, занимает досуг. Но в то же время, сеть таит в себе много опасностей. Обязательно нужно поговорить с детьми, объяснить, что могут возникать различные неприятные ситуации и то, как из них лучшим образом выходить. Помните, что безопасность ваших детей в Интернете, на 90% зависит от вас.

Компьютерная зависимость

Если вы заметили, что ребенок может часами просиживать перед голубым экраном за игрой в «Counter Strike», «Quake», днями не выходить из Интернета, заменяя живое общение чатами, форумами, сайтами знакомств – тогда есть о чем задуматься.

Термин «компьютерная» или «киберзависимость» определяет патологическое пристрастие человека к проведению всего свободного времени

за компьютером ради развлечения. Все интересы «компьютерных фанатов» или «геймеров» сводятся лишь к удовлетворению:

игровой зависимости (стрелялки и стратегии или онлайновые азартные игры); киберсексуальной зависимости – непреодолимого влечения к просмотру порносайтов; неодолимого пристрастия к виртуальному общению по веб-сети;

навязчивого веб-серфинга – бесконечный поиск новой информации не ради самой информации, а ради праздного любопытства.

Основные типы компьютерной зависимости:

- Зависимость от Интернета (сетеголизм)

Сетеголиками (зависимость от Интернета) проявляются бесконечным пребыванием человека в сети. Иногда они находятся в виртуальном мире по 12-14 часов в сутки, заводя виртуальные знакомства, скачивая музыку, общаясь в чатах. Это неряшливые, неуравновешенные люди, которые наплевательски относятся к близким.

- Зависимость от компьютерных игр (кибераддикция)

Кибераддикция (зависимость от компьютерных игр) подразделяется на группы в зависимости от характера той или иной игры:

- Ролевые компьютерные игры (максимальный уход от реальности).
- Не ролевые компьютерные игры (стремление к достижению цели – пройти игру, азарт от достижения цели, набора очков).

Признаки компьютерной зависимости:

Значительное улучшение настроения от работы за компьютером.

Нежелание оторваться от работы или игры на компьютере.

Если Вы отрываете больного от компьютера, он испытывает раздражение, даже проявляет некоторую агрессию по отношению к Вам.

Неспособность спланировать окончание работы или игры на компьютере.

Пренебрежение домашними делами в пользу компьютера.

Пренебрежение личной гигиеной и сном в пользу компьютера.

При общении с окружающими сведение любого разговора к компьютерной тематике.

Отказ от общения с друзьями.

Можно наблюдать и некоторые физические отклонения, страдающего компьютерной зависимостью: нарушение зрения, снижение иммунитета, головные боли, повышенная утомляемость, бессонница, боли в спине, туннельный синдром (боли в запястье).

Лечение компьютерной зависимости – сложная проблема, которая требует согласованной работы специалистов различных областей медицины и родителей.

Советы по предотвращению развития компьютерной зависимости у детей и подростков

Так как первопричиной ухода ребенка из реального мира является неудовлетворенность существующей действительностью, необходимо в первую очередь выяснить, что же побудило ребенка уйти «в компьютер».

Неправильно критиковать ребенка, проводящего слишком много времени за компьютером.

Если вы видите у ребенка признаки компьютерной зависимости, не обостряйте ситуацию, отведите его к психотерапевту.

Можно попытаться вникнуть в суть игры, разделив интересы ребенка, это сблизит ребенка с родителями, увеличит степень доверия к ним.

Рекомендуется ограничивать доступ детей к играм и фильмам, основанным на насилии.

Рекомендации по сохранению здоровья при работе детей за компьютером в школе и дома:

Расстояние от глаз до экрана должно составлять 50-70 см. Нельзя работать за компьютером в темноте.

Ребёнок школьного возраста может проводить за компьютером непрерывно не более 10-20 минут, после чего необходимо сделать перерыв и небольшую гимнастику для глаз (оптимальная продолжительность непрерывных занятий с компьютером для учащихся: начальной школы должна

быть не более 15 минут; основной школы – 20 минут, старшей школы – 25-30 минут). Если есть проблемы со зрением, то садиться за монитор можно только в очках.

Необходимо постоянно снижать количество пыли в помещении посредством влажной уборки.

Психическая нагрузка и стресс при потере информации. Компьютер требует сосредоточенности. Однако психическую нагрузку можно уменьшить (в работе следует делать перерывы, необходимо следить за содержательной стороной работы за компьютером).

Учитывая эти факторы вредоносного влияния компьютера на организм человека (нагрузка на зрение, стесненная поза, излучение и воздействие на психику), родители могут помочь организовать ребенку дома наиболее безопасную среду при взаимодействии с компьютером.