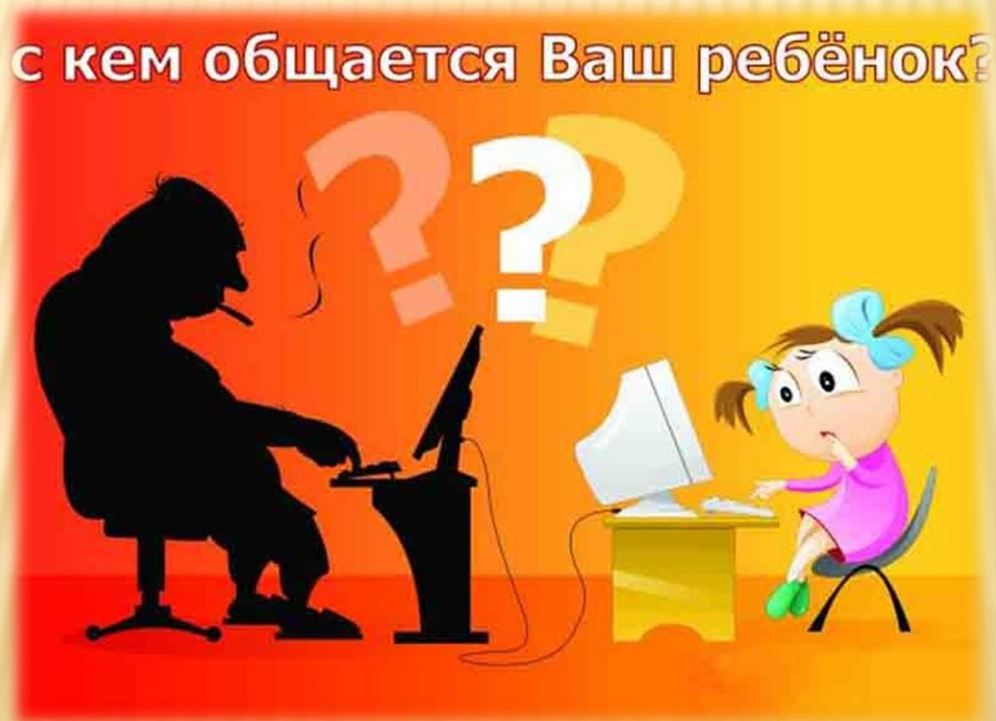




Дети в сети. Безопасный Интернет



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.



Кто в ответе за наших детей в интернете?

- 1. Правительство.** Должны быть законы, которые смогли бы оградить детей от вредной информации в Интернете. Так в России все школы обязали установить программы контентной фильтрации в классах информатики.
- 2. Поисковики.** Многие поисковые сервисы такие как Yandex, Ramler имеют в своем арсенале большое количество настроек и виджетов, помогающих родителям оградить детей от нежелательного контента в Интернете. А так же есть поисковые системы, предназначенные специально для детей.
- 3. Семья.** Конечно же ни кто так сильно не отвечает за безопасность детей в Интернете, как сами родители. Ведь только родители могут полностью контролировать своих детей.



Как сделать прогулки ребенка в Интернете более безопасными

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 сможете 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.
- Расскажите детям о **необходимости сохранения конфиденциальных данных в тайне** и о том, как лучше это сделать. Вот несколько простых правил, которых следует придерживаться:
 - при общении использовать только имя или псевдоним;
 - номер телефона, свой адрес, место учебы **нельзя никому сообщать**;
 - не пересылать свои фотографии;
 - без контроля взрослых не встречаться с людьми, знакомство с которыми завязалось в Сети.
- Поясните, что в сети, несмотря на кажущуюся безнаказанность за какие-то проступки, там действуют те же правила, что и в реальной жизни: хорошо - плохо, правильно - не правильно.
- Научите детей развивать и доверять интуиции. **При малейших признаках беспокойства, путь рассказывают об этом вам.**

- Если детям по каким-либо причинам нужно вводить регистрационное имя, помогите его придумать так, чтобы оно не несло в себе никакой личной информации.
- Объясните, что люди в Сети часто выдают себя совсем за других. Поэтому встречаться с ними не стоит.
- Научите детей следовать нормам морали, быть воспитанными даже в виртуальном общении.
- Обязательно расскажите о правах собственности, о том, что любой материал, выставленный в Сети, может быть авторским.
- Неправомерное использование такого материала может быть уголовно наказуемым.
- Объясните, что **далеко не все, что можно увидеть в Интернете – правда**. При сомнениях, пусть лучше уточнит у вас.
- Используйте современные программы, которые предоставляют возможность фильтрации содержимого сайтов, контролировать места посещения и деятельность там.

БЕЗОПАСНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНТЕРНЕТА В СООТВЕТСТВИИ С ВОЗРАСТОМ

- ✘ Дети до 7 лет
- ✘ Во время первого знакомства с Интернетом закладывается фундамент для его последующего использования и формирования хороших манер у детей. Детям дошкольного возраста нравится установленный порядок, и это является идеальным способом развития у детей навыков безопасного использования Интернета.
- ✘ Дети до 7 лет могут **не полностью понимать информацию**, доступную в Интернете, и, например, не отличать рекламу от действительного содержимого. В этом возрасте родителям необходимо помогать детям в поиске подходящего материала.
- ✘ На этом этапе родители могут **установить первые внутренние правила использования компьютера.**
- ✘ **Время, проводимое за компьютером, необходимо ограничить по причинам, связанным со здоровьем.**
- ✘ Поместите компьютер, например, в гостиной. При использовании Интернета дошкольниками рекомендуется присутствие взрослого.
- ✘ Доступ к Интернету для дошкольников необходимо ограничить до списка знакомых веб-сайтов, выбранных заранее. Более подготовленные дети могут найти знакомые сайты в меню «Избранное» обозревателя Интернета.
- ✘ Самым безопасным решением является создание для ребенка персональной рабочей среды, в которой выбор сайтов ограничивается только указанными сайтами.

ДЕТИ 7–9 ЛЕТ

- ✘ Юные школьники будут иметь дело с Интернетом не только у себя дома, но и в школе, и у друзей. Дети уже могут иметь относительно хорошее представление о том, что они видят. Тем не менее, **они не готовы к обращению** со всем материалом, доступным в Интернете. Разговор об этих материалах и объяснение различных вещей, с которыми дети могут столкнуться в Интернете, поможет детям стать ответственными и способными самостоятельно и безопасно работать в Интернете. Родители могут поделиться собственными мнениями и взглядами на использование Интернета, чтобы помочь своим детям. В этом возрасте ограничения, защита и использование Интернета под присмотром по-прежнему являются первостепенными. Родителям и детям рекомендуется согласовать правила использования Интернета и пересматривать их по мере взросления детей. Использование Интернета дома по-прежнему разрешено только в присутствии родителей. Это обеспечивает получение помощи в любой проблемной ситуации. Если компьютер установлен в комнате, которой пользуется вся семья, использование Интернета становится естественным для повседневной жизни. Ребенок еще не может определить надежность веб-сайта самостоятельно, поэтому ему всегда следует спрашивать разрешения у родителей перед публикацией личной информации. Чаты и другие общественные интерактивные обсуждения пока не подходят ребенку этого возраста. В качестве адреса электронной почты, который используется этой возрастной группой, должен использоваться общий семейный адрес электронной почты. При создании учетной записи пользователя с ограниченными правами ребенок может научиться использовать компьютер самостоятельно. Для предотвращения доступа к неуместным сайтам можно также применять программы фильтрации, но важно, чтобы родители по-прежнему активно участвовали в использовании Интернета ребенком.

ДЕТИ 10–12 ЛЕТ

- ✘ Школьники уже могут знать, как использовать Интернет в различных целях. Родители могут поддержать ребенка, выяснив, какие сайты могут помочь с домашним заданием, содержат информацию о увлечениях ребенка. Интернет может также использоваться для планирования вопросов, касающихся всей семьи. Это дает возможность родителям и детям обсудить надежность разных сайтов, а также источники поиска полезной и качественной информации.
- ✘ Ребенку необходим родительский присмотр и контроль, а также знание правил правильной работы в Сети. Тем не менее, ребенок может узнать, как избавиться от присмотра и обойти правила, если он будет считать их слишком ограничивающими или несоответствующими его потребностям.
- ✘ Родителям и детям необходимо прийти к соглашению относительно разрешенных и запрещенных действий в Интернете, а также его использования. В соглашении должны быть учтены все потребности и мнения. Примеры: ответственность отправителя сообщения, загрузка файлов и авторское право и установка программ.
- ✘ Договоритесь, какую личную информацию можно разглашать и в каких случаях, а также поговорите о рисках, связанных с разглашением информации.
- ✘ Если ребенок уже заинтересовался общением в чатах или IRC, родителям следует обсудить с детьми их безопасность и контролировать их опыт в интерактивных обсуждениях.
- ✘ Многие дети любопытны и любознательны, поэтому родителям необходимо акцентировать внимание на необходимости безопасного и осторожного использования.
- ✘ Систему безопасности информации также необходимо обновлять.

ДЕТИ 13–15 ЛЕТ

- ✦ В этом возрасте Интернет становится частью социальной жизни детей: в Интернете они знакомятся и проводят время, ищут информацию, связанную с учебной или увлечениями. При более высоком уровне грамотности использование Интернета открывает множество возможностей. Родителям может быть очень сложно узнать о том, чем их ребенок занимается в Интернете. В этом возрасте дети также склонны к риску и выходу за пределы дозволенного. Технические ограничения и запреты могут оказаться неэффективным способом повышения уровня безопасности в Интернете. Дети 13–15 лет могут захотеть сохранить свои действия в тайне, особенно если родители раньше не интересовались и не узнавали о способах использования Интернета ребенком. Важным моментом для семьи становится участие в открытых дискуссиях, а для родителей — заинтересованность в том, что ребенок делает и с кем использует Интернет. По-прежнему необходимо следовать установленным внутренним правилам. Подросток может все еще неадекватно оценивать явления, поэтому ему необходима помощь взрослого в случае, если он, например, захочет разместить свои фотографии или личную информацию на веб-сайте. Этические вопросы и личная ответственность подростка как пользователя Интернета являются важными темами для обсуждения. Например, незаконная загрузка, сетевой этикет и авторское право. Дети также должны с ответственностью относиться к публикациям в Интернете, включая публикацию собственной личной информации и информации, которая может быть незаконной. Родители должны проявлять интерес к собеседникам детей из Интернета, как и ко всем другим друзьям. Родителям рекомендуется принимать участие в ситуациях, когда ребенок хочет познакомиться с новыми людьми через Интернет. Родители не должны слишком остро реагировать, даже если выяснится, что произошло что-то «ужасное», когда ребенок находился в Интернете. Они по-прежнему могут направлять ребенка, чтобы он имел дело только с уместным материалом. Например, существуют хорошие интерактивные службы, занимающиеся вопросами сексуальности и здоровья, которые предназначены для молодой аудитории. Молодежи необходимо осознавать, что они в любой

Родители не должны слишком остро реагировать, даже если выяснится, что произошло что-то «ужасное», когда ребенок находился в Интернете. Они по-прежнему могут направлять ребенка, чтобы он имел дело только с уместным материалом. Например, существуют хорошие интерактивные службы, занимающиеся вопросами сексуальности и здоровья, которые предназначены для молодой аудитории. Молодежи необходимо осознавать, что они в любой момент могут поговорить с родителями, если им неприятно то, с чем они столкнулись в сети.

- **Создайте доверительные отношения между вами и вашим ребенком.**
- **Посещайте его любимые сайты** иногда вместе, если ребенок ведет дневник, время от времени прочитывайте его.



**СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ,
НАДСТРОЙКИ К ПРОГРАММНОМУ
ОБЕСПЕЧЕНИЮ, КОТОРЫЕ
МОГУТ ПОМОЧЬ РОДИТЕЛЯМ
ОСУЩЕСТВЛЯТЬ КОНТРОЛЬ ЗА
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ДЕТЕЙ В СЕТИ**



Портал Российского Оргкомитета по проведению Года Безопасного Интернета

По всем вопросам пишите по адресу: info@saferinternet.ru

- Год Безопасного Интернета**
- Информация
- Официальная поддержка
- Программный комитет
- Программа
- Фотогалерея
- Интервью

- Мероприятия**
- Пресс-конференции
- Круглые столы
- Конференции
- Выставки
- Конкурсы

- Международные ресурсы**
- InSafe
- INHOPE
- EU Kids Online
- SIP-bench
- Youth Protection Roundtable

- Главное меню сайта**
- Главная страница
- Архив новостей
- Поиск по сайту

- Интернет и законодательство**
- Приоритеты информационной политики
- Стратегия развития

Информация

ГЛАВНОЕ

ИТОГИ РАБОТЫ

ФОРУМ БЕЗОПАСНОГО ИНТЕРНЕТА
9 февраля 2010 года, Останкино



В рамках форума были подведены Итоги Года Безопасного Интернета. На открытии выступил заместитель министра связи и массовых коммуникаций РФ А.А. Солдатов, а также представители Министерства внутренних дел РФ, Министерства образования и науки РФ, Государственной Думы РФ, Совета Федерации, Общественной палаты РФ.

ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС СОЦИАЛЬНОЙ РЕКЛАМЫ

«БЕЗОПАСНЫЙ ИНТЕРНЕТ – ДЕТЯМ»



Социальные видеоролики и плакаты – эффективные инструменты привлечения внимания широкой общественности к решению вопросов построения безопасного Интернета. Это

ТЕМА ДНЯ

БЕЗОПАСНОСТЬ ДЕТЕЙ В ИНТЕРНЕТЕ



Детская аудитория Рунета насчитывает сейчас 8-10 млн. пользователей до 14 лет. При этом около 40% детей, регулярно посещающих Сеть, просматривают

Интернет-сайты с агрессивным и нелегальным контентом, подвергаются киберпреследованиям и виртуальным домогательствам. Как сделать Интернет безопасным для детей?

[Подробнее...](#)

АКТУАЛЬНО

ТЕХНОЛОГИИ БЕЗОПАСНОГО ИНТЕРНЕТА

[Подробнее...](#)

РЕПОРТАЖ

ДЕНЬ БЕЗОПАСНОГО ИНТЕРНЕТА

[Смотреть...](#)

Ин
В
Онл
П

Орг



ИНТЕРНЕСКА

Международный онлайн-конкурс
по полезному и безопасному использованию Интернета

Организаторы



Вход в личный кабинет:

Введите e-mail

Введите пароль

Запомнить

ПРЕСС-ЦЕНТР

О ПРОЕКТЕ

ВОПРОС-ОТВЕТ

СОВЕТЫ
ДЕТЯМ

СОВЕТЫ
РОДИТЕЛЯМ

СОВЕТЫ
ПЕДАГОГАМ

КОНКУРСЫ

ПОБЕДИТЕЛИ

Чтобы помочь своим детям, Вы должны это знать:

Советы родителям

Чтобы опыт ребенка в Сети был не только полезным, но и максимально позитивным, для родителей собрана самая полезная информация о безопасности в Интернете.

Простые правила для родителей:

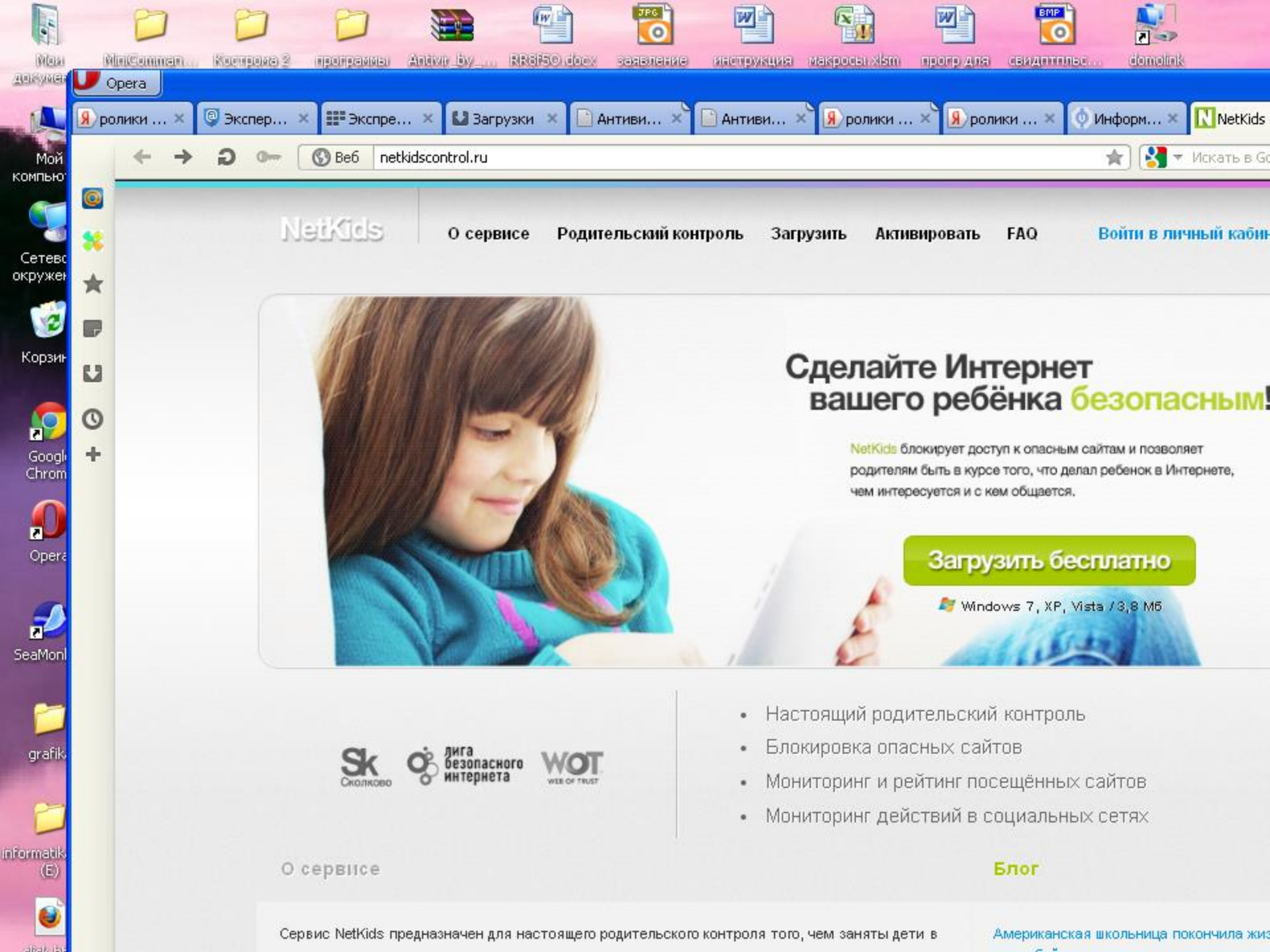
1. Доверительные отношения с ребенком позволят вам быть в курсе того, с какой информацией он сталкивается в Сети.
2. Объясните детям, что в Интернете нужно соблюдать те же правила поведения, что и в реальной жизни.



Правила безопасности!

- ПРАВИЛА
- Анонимность в сети
- Личные данные
- Уважение
- Загрузка файлов
- Нет агрессии!






Opera

Я ролики ... x @ Экспер... x Экспре... x Загрузки x Антиви... x Антиви... x Я ролики ... x Я ролики ... x Информ... x NetKids

Веб netkidscontrol.ru

NetKids

О сервисе Родительский контроль Загрузить Активировать FAQ Войти в личный кабинет



Сделайте Интернет вашего ребёнка **безопасным!**

NetKids блокирует доступ к опасным сайтам и позволяет родителям быть в курсе того, что делал ребенок в Интернете, чем интересуется и с кем общается.

Загрузить бесплатно

Windows 7, XP, Vista / 3,8 МБ



- Настоящий родительский контроль
- Блокировка опасных сайтов
- Мониторинг и рейтинг посещённых сайтов
- Мониторинг действий в социальных сетях

О сервисе

Блог

Сервис NetKids предназначен для настоящего родительского контроля того, чем заняты дети в

Американская школьница покончила жи...

Чтобы установить Silverlight, щелкните здесь.

Россия Изменить | Все веб-узлы корпора



Поиск на веб-сайте Microsoft.com



Главная

Руководителям

Преподавателям

Студентам

Лицензирование

Где м

Предложения Microsoft для образования



Использование популярных программ Microsoft в учебной работе

1. Бесплатные инструменты Microsoft для обучения
2. Инструкция по созданию цифрового повествования (рассказа) с помощью Microsoft Office
3. Брошюра "Создание цифрового рассказа (повествования) с помощью ИКТ
4. Создание фильмов с помощью Киностудии Windows Live
5. Microsoft Office в работе учителя
6. Инструменты для работы с фотографиями (Bing, Autocollage, Photo Gallery, Photosynth)
7. Портал Mouse Mischiev
8. Использование Office Web Apps для совместной работы

Учебный курс по Microsoft Windows 7

On-line курсы



Планирование занятия

Обучение

Курс предназначен для учителей, которые овладеть и эффективно использовать новейший продукт Microsoft – операционную систему Windows 7.

Использование фигур Visio в учебном процессе

Ресурс содержит локализованные фигуры Microsoft Office Visio для использования в учебном процессе (с возможностью скачивания), учебные видеоролики и презентации на русском языке.

[Управление профилями](#)

© 2012 Корпорация Microsoft. Все права защищены. Свяжитесь с нами по поводу использования | [Товарные знаки](#) | [Конфиденциальность](#)

Microsoft Центр безопасности

Защита компьютера от вирусов, конфиденциальность личных данных и безопасность в сети

Россия Изменить |

Поиск по Центру безопасно

[Главная](#) | [Безопасность](#) | [Конфиденциальность](#) | [Безопасности семьи](#) | [Ресурсы](#)

[Главная](#) > [Безопасности семьи](#) > Обучение детей основам безопасности при работе с Интернетом

Безопасность семьи

Научите членов своей семьи, как пользоваться Интернетом более безопасным образом, используя следующие указания. Узнайте о параметрах семейной безопасности для продуктов корпорации Майкрософт.

Использование Интернета

Продукты

Киберугрозы

Социальные сети

Email Печать Tweet 0 f я

Узнайте, как...

- + Обновить систему, скачать антивирус, проверить компьютер
- + Обеспечить защиту компьютера
- + Создать надёжный пароль

Обучение детей основам безопасности при работе с Интернетом

Обучение детей основам безопасности при работе с Интернетом

Если у вас есть дети, вы можете помочь им пользоваться Интернетом более безопасно, обучив их некоторым основным правилам. Далее приведены некоторые базовые уроки, которые помогут обучить детей.

1 Научите детей никому не сообщать пароли

Дети создают имена пользователей и пароли для доступа на сайт школы, игровые сайты, в социальные сети, публикации фотографий, совершения покупок в Интернете и других операций.



Microsoft

Центр безопасности

Защита компьютера от вирусов, конфиденциальность личных данных и безопасность в сети

Россия | Изменить | Все сайты Microsoft

Поиск по Центру безопасности 

[Главная](#) | [Безопасность](#) | [Конфиденциальность](#) | [Безопасности семьи](#) | [Ресурсы](#)

Семейная безопасность

Научите членов своей семьи безопасному использованию Интернета. Узнайте о параметрах семейной безопасности продуктов Microsoft.

Использование Интернета

Киберугрозы

Социальные сети

Продукты

 Email  Печать  Tweet <1  Я рекомендую <2

Узнайте, как...

- Обновить систему, скачать антивирус, проверить компьютер
 - Скачать Microsoft Security Essentials
 - Загрузить утилиту для удаления вредоносных программ
 - Установить обновления
 - Узнать правила безопасности в Интернете

+ Обеспечить защиту компьютера


6 советов, которые помогут обеспечить безопасность в Интернете


Соблюдение правил поведения в цифровом пространстве является очень важным для сохранения вашей безопасности и безопасности вашей семьи в Интернете. Выполняйте следующие шесть основных правил для обеспечения защиты устройств, информации и членов семьи при подключении к Интернету

- [Читать статью](#)

Ссылки по теме

- [Как повысить безопасность использования сайтов в Интернете?](#)
- [Киберугрозы](#)
- [Безопасность при использовании социальных сетей и других онлайн-ресурсов](#)
- [Параметры семейной безопасности в продуктах Microsoft](#)

 **Наташа Скворцова** ✕

 Статус изменен на «Онлайн»

Microsoft Центр безопасности

Россия Изменить | Все сайты Microsoft

Поиск по Центру безопасности

Защита компьютера от вирусов, конфиденциальность личных данных и безопасность в сети

- Главная
- Безопасность
- Конфиденциальность
- Безопасности семьи
- Ресурсы

Главная > Безопасности семьи > Помощь по защите детей в Интернете: 4 вещи, которые вы можете сделать

Безопасность семьи

Научите членов своей семьи, как пользоваться Интернетом более безопасным образом, используя следующие указания. Узнайте о параметрах семейной безопасности для продуктов корпорации Майкрософт.

- Использование Интернета
- Киберугрозы
- Социальные сети
- Продукты

- Email
- Печать
- Tweet
- Я рекомендую

Узнайте, как...

- Обновить систему, скачать антивирус, проверить компьютер
 - Скачать Microsoft Security Essentials
 - Загрузить утилиту для удаления вредоносных программ
 - Установить обновления
 - Узнать правила безопасности в Интернете

+ Обеспечить защиту

Помощь по защите детей в Интернете: 4 вещи, которые вы можете сделать

Помощь по защите детей в Интернете: 4 вещи, которые вы можете сделать

Выполните следующие действия, чтобы обеспечить защиту конфиденциальности ваших детей, а также их безопасность при использовании компьютера.

Шаг 1. Определите, какие сайты не должен посещать ваш ребенок в Интернете

Рекомендуется посетить некоторые сайты, предназначенные для детей. Уделите особое внимание фактам сбора личной информации на сайтах.

Прочтите уведомление о соблюдении конфиденциальности и, если вы не принимаете эти условия, потратьте некоторое время на поиски, чтобы найти подобный сайт, на котором не запрашивается личная информация.

Блокировка неподобающего содержания

Одной из лучших защит от неподобающего содержания является его блокировка до того, как его можно будет увидеть. Существует несколько различных способов, как это можно сделать с помощью программного обеспечения Майкрософт.



"Семейный поиск" на Яндексе создан специально для родителей, которые хотят быть уверены, что их дети надёжно ограждены от страниц с эротическим содержанием.

Чтобы как-то защитить пользователей от нечестной рекламы сайтов с сомнительным содержанием, Яндекс в 1999 году запустил проект "семейный поиск", с жёсткой системой фильтрации. Фильтр "семейного поиска" работает в автоматическом режиме, определяет "связи" сайта с другими Интернет-ресурсами (система ссылок, характер рекламы, картинки или фотографии, которые используются на других сайтах). При этом если хотя бы одна из страниц сайта "бракуется", то отфильтрован будет и весь сайт в целом, а также те сайты, на которые он ссылается.

К сожалению, несмотря на качественную систему работы фильтров, временами сайты с нежелательным содержанием всё-таки попадают в поле зрения пользователя "семейного поиска".



Rambler
Поиск

Найти

Искать: Любое из слов Все слова Точную фразу

Свойства страницы:

Язык:

Формат документа:

Дата документа: с по
в формате "24/04/2001"

Область поиска:

Область на странице:

Расстояние между словами:

Фильтрация страниц:

- умеренный фильтр
- без ограничений
- умеренный фильтр
- семейный поиск

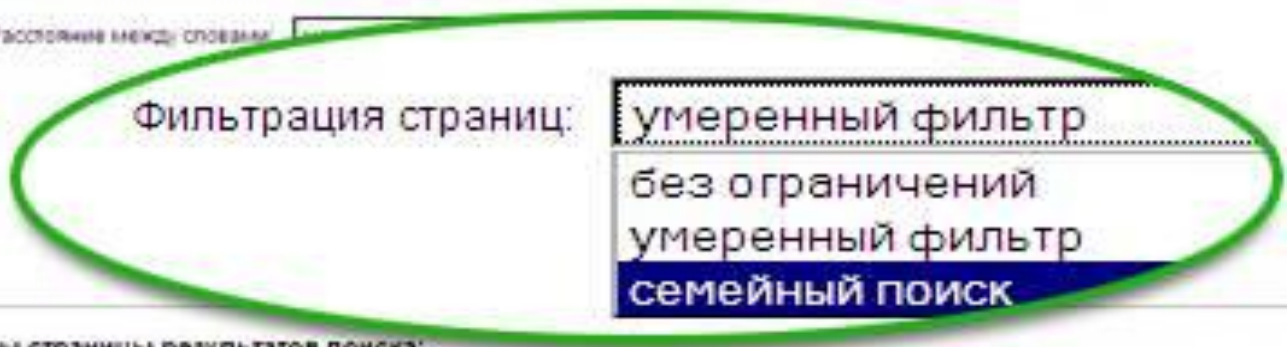
Параметры страницы результатов поиска:

Сортировать по:

Результатов на странице:

Фильтрация страниц:

- умеренный фильтр
- без ограничений
- умеренный фильтр
- семейный поиск



- ✘ В 2010 году Рамблер отметил особым образом День защиты детей (1 июня) - запустил фильтр для сайтов с порнографическим содержанием. Известно, что "скользкие" сайты, не имея возможности легально размещать рекламу, используют чёрные методы продвижения своих ресурсов, попадаясь на глаза пользователю в самых неожиданных местах, отвечая на самые нейтральные запросы в поисковике вывешиванием своих страниц, распространяя спам и вирусы. Однако теперь после выпуска фильтра, ситуация в корне поменялась.
- ✘ Найти сайты с эротическим содержанием можно только по прямым запросам, используя однозначно понимаемые ключевые слова. Пользователь, работающий с Рамблером "по умолчанию", будет избавлен от напора сомнительных сервисов. При этом надо ещё раз подчеркнуть, что Рамблер не стал "полицией нравов", то есть если человек хочет найти нужные сайты, у него будет такая возможность, достаточно чётко и ясно выразить своё желание в строке поиска.
- ✘ Рамблер планирует расширить функции фильтра, представив пользователям новый проект "Семейный поиск", в котором список нежелательных сайтов будет значительно расширен. Через фильтры "Семейного поиска" не смогут пройти не только порно-сайты, но и сайты Интернет-казино, к нежелательным темам также будут отнесены "наркотики", "экстремизм" и др.

АНТИВИРУСНЫЕ ПРОГРАММЫ



AVG

КАСПЕРСКИЙ lab

NOD 32
antivirus system



AVIRA AntiVir[®]



McAfee[®]
SECURITY



ZONE
LABS

✘ Всем известно, что любой компьютер, подсоединенный к Интернету, нуждается в надежной защите от спама и вирусов. С этими проблемами справляются антивирусы, но это еще не все на что они способны. Современные антивирусы, такие как Доктор Веб или Касперский имеют в своем арсенале весьма полезный модуль родительского контроля.

✘ С помощью этого модуля вы сможете блокировать доступ к ненужным страничкам на сайтах или полностью ограничить доступ к конкретным веб-ресурсам. Также данный модуль может производить блокировку всех известных сайтов, содержание которых включает в себя определенную тематику (например: сайт платных онлайн игр, порно сайт, о наркотиках, оружии, и т.д.).

✘ Антивирусы помогут вам обезопасить ваших детей от продолжительного пребывания за компьютером, или в интернете, а так же ограничить доступ к сайтам, предназначенным, только для взрослой аудитории.

✘ Вы можете самостоятельно производить блокировку как конкретных сайтов, так и отдельных страниц, на которых встречаются стоп-слова. Кроме того у каждого антивируса есть постоянно обновляемые списки сайтов различной тематики, нежелательные для просмотра детьми.

✘ Далее

ПРОГРАММА РОДИТЕЛЬСКОГО КОНТРОЛЯ STAFFCOP

- ✘ **Помимо антивирусов, защитить ваших детей от нежелательного контента, вам поможет программа родительского контроля StaffCop. Благодаря этой программе, вы не только сможете ограничить доступ детям к сайтам определенной тематики, но и узнаете какие сайты они посещали, какие программы использовали, с кем вели переписку и многое другое.**



ПРОГРАММА TIME BOSS.

- ✘ Если у вас есть необходимость ограничить время, которые дети проводят за компьютером, ограничить возможность посещения сайтов с нежелательным содержанием, запретить запуск некоторых программ и доступ к определенным папкам на диске, а также контролировать, что делается на вашем компьютере в ваше отсутствие, то вам поможет программа Time Boss.
- ✘ Эта программа предназначена для ограничения времени работы пользователей Windows, с возможностью составления подробного расписания их работы на каждый день в течении недели.
- ✘ Программа показывает пользователю, сколько времени он еще может работать за компьютером, а также позволяет родителям, быстро добавлять разрешенное время на текущий день в случае необходимости.
- ✘ Time Boss ведет подробный журнал всех событий на компьютере по каждому пользователю в котором также отображаются посещенные Интернет ресурсы. Программа позволяет составить список программ, папок, и интернет ресурсов, доступ к которым запрещен для конкретного пользователя. Для контроля за происходящим на компьютере, программа может делать снимки экранов с указанной периодичностью, а скрытый режим работы делает ее невидимой для пользователя.
- ✘ При этом программа не засоряет систему и не конфликтует со средствами защиты Windows, не засоряет системных папок и не замедляет работу других программ. Данная программа использует защитные механизмы, которые делают невозможным ее удаление или выгрузку из памяти для пользователей, действия которых контролируются.

KINDERGATE РОДИТЕЛЬСКИЙ КОНТРОЛЬ



Программа KinderGate Родительский Контроль – еще один представитель серии программ предназначенных для пользователей домашних компьютеров, у которых есть несовершеннолетние дети. Она обеспечивает контроль использования ими ресурсов Интернет.

- ✘ Использование KinderGate дает родителям возможность запретить посещение не только «взрослых» сайтов, но и целого ряда ресурсов, посещение которых они посчитают нецелесообразным или даже вредным. Это могут быть сайты с пропагандой насилия и наркотиков, сайты, содержащие вредоносные программы, некоторые игровые ресурсы.
- ✘ У родителей будет возможность ознакомиться с сайтами, которые ребенок посещал и, при необходимости, заблокировать их.
- ✘ Технология, которую использует программа KinderGate Родительский Контроль, предусматривает использование большой базы данных, в которую включено около полумиллиарда нежелательных сайтов, причем, база эта постоянно обновляется, что дает возможность оградить вашего ребенка от вредной для него информации.

РОДИТЕЛЬСКИЙ КОНТРОЛЬ В WINDOWS VISTA

- ✘ Обеспечивать родительский контроль в Интернет можно с помощью различного программного обеспечения. Мы рассмотрим только некоторое ПО, в частности, Родительский контроль в Windows Vista,
- ✘ В состав ОС включены средства Parental Control (Родительский контроль). Это позволит родителям намного проще решать вопросы контроля за поведением своих детей и их безопасностью при работе на компьютере.
- ✘
- ✘ Для задания Родительского контроля вам потребуется создать ограниченную учетную запись, под которой ваш ребенок будет работать за компьютером. Кроме того, не забудьте установить устойчивый (строгий) пароль на вашу учетную запись Администратора

Задачи

Выбрать систему классификации игр по возрастным категориям

Параметры семейной безопасности

См. также

Учетные записи пользователей

Выберите пользователя и задайте параметры родительского контроля

[Какие возможности предоставляет родительский контроль?](#)



Nik
Обычный доступ
Без пароля



Vlad
Администратор компьютера
Защита паролем

Если нужно установить родительский контроль за тем, кого нет в этом списке, создайте для него новую учетную запись пользователя.

Почему для этого нужна учетная запись?

 Создать новую учетную запись

ФУНКЦИИ, РЕШАЕМЫЕ С ПОМОЩЬЮ РОДИТЕЛЬСКОГО КОНТРОЛЯ

- ✘ Ограничение времени, проводимого ребенком за компьютером. Можно определить время, в течение которого детям разрешен вход в систему. В частности, определить дни недели и разрешенные часы доступа в соответствующий день недели. Это не позволит детям входить в систему в течение определенного периода времени. Если в момент окончания разрешенного периода времени ребенок работает за компьютером, происходит автоматический выход из системы.
- ✘ Установка запрета на доступ детей к отдельным играм, отдельным программам
- ✘
- ✘ Ограничение активности детей в Интернете. Ограничить детей можно с помощью установки круга допустимых веб-узлов, можно разрешить или блокировать доступ к определенным веб-узлам.
- ✘
- ✘ Ведение отчетов о работе ребенка за компьютером.



« Средства управления пользователем

Поиск

Выбрать, какие действия будут разрешены пользователю Nik





Родительский контроль:

- Включить, использовать текущие параметры
- Выкл.

Отчет об активности:

- Включить, собирать данные об использовании компьютера
- Выкл.

Параметры Windows

-  **Веб-фильтр Windows Vista**
Управлять просмотром разрешенных веб-узлов, загрузкой данных и другими задачами
-  **Ограничения по времени**
Задать время, в которое Nik может работать на компьютере
-  **Игры**
Управлять доступом к играм по категории, содержанию и названию
-  **Разрешать и блокировать конкретные программы**
Разрешать и блокировать любые программы на компьютере

Текущие параметры:



Nik

Обычный доступ
Без пароля



Просмотреть отчеты об активности

Ограничения на просмотр веб-страниц: Средний

Ограничения по времени: Откл.

Категории игр: Откл.

Ограничения на запуск программ: Откл.

OK

- ✘ Разрешенное время доступа можно определить для каждого дня недели и заблокировать при этом доступ в любое другое время

Для этого:

- ✘
- ✘ Откройте папку «Родительский контроль».
- ✘
- ✘ При появлении соответствующего запроса введите пароль администратора или подтверждение пароля.
- ✘
- ✘ Выберите учетную запись, для которой вы хотите задать ограничение времени.
- ✘
- ✘ В группе «Родительский контроль» выберите «Вкл».
- ✘
- ✘ Щелкните «Ограничение по времени».
- ✘
- ✘ В появившейся сетке выберите разрешенные часы[2].

« Ограничения по времени

Задать время, в которое Nik сможет работать на компьютере

Отметьте мышью время, в которое работа за компьютером будет запрещена или разрешена.

Час
00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

понедельник	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
вторник	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
среда	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
четверг	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
пятница	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
суббота	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
воскресенье	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

Разрешено
 Блокировано

OK Отмена

Защита

Файловый Антивирус

Почтовый Антивирус

Веб-Антивирус

Проактивная защита

Сетевой экран

Анти-Шпион

Анти-Спам

Родительский контроль

Поиск вирусов

Обновление

Отчеты и файлы данных

Активация

Поддержка

Справка

Настройка



Родительский контроль

С помощью Родительского контроля вы можете блокировать веб-сайты с нежелательным содержанием и ограничивать просмотр некоторых из них.

→ Настроить

Родительский контроль

Профиль:

Уровень ограничения:

Стоп | Пауза | Профили

работает

Ребенок

Другой

→ Открыть отчет

Проверено веб-страниц:

56

Попыток просмотра запрещенных веб-страниц:

7

Родительский контроль в Kaspersky Internet Security 7.0

- ✘ Для настройки Родительского контроля в KIS 7.0 вам необходимо на главной странице приложения выбрать Родительский контроль
- ✘ Далее необходимо настроить соответствующий профиль как для родителей так и для ребенка. Следует учесть, что по умолчанию Родительский контроль выключен.
- ✘ После включения всем учетным записям компьютера будет присвоен профиль «Ребенок».
- ✘ Профиль – это набор правил, регламентирующих доступ пользователя к определенным интернет-ресурсам. По умолчанию созданы три предустановленных профиля:
 - ✘ Ребенок (данный профиль используется по умолчанию).
 - ✘ Подросток.
 - ✘ Родитель.
- ✘ Для каждого из предустановленных профилей разработан оптимальный набор правил с учетом возраста, опыта и других характеристик каждой группы. Так, например, профиль Ребенок обладает максимальным набором ограничений, а в профиле Родитель ограничений нет. Удалять предустановленные профили нельзя, но вы можете изменять параметры профилей Ребенок и Подросток по своему усмотрению.
- ✘ После установки приложения профиль Ребенок является профилем, который используется по умолчанию для всех пользователей. В блоке Пароль вы можете задать пароль. Если поле Пароль оставлено пустым, на этот профиль сможет переключиться каждый пользователь компьютера.
Для профиля Ребенок пароль не задается.

- ✘ Откройте окно настройки приложения и выберите компонент **Родительский контроль** в разделе **Защита**.
- ✘
- ✘ Выберите предустановленный профиль, параметры которого вы хотите изменить, из раскрывающегося списка в блоке **Профили** и нажмите на кнопку **Настройка**.
- ✘ **Настройка фильтрации**
- ✘ Ограничения, применяемые к профилям Родительского контроля, основаны на применении фильтров. Фильтр – это ряд критериев, по которым Родительский контроль принимает решение о возможности загрузки того или иного веб-сайта.
- ✘
- ✘ Чтобы изменить параметры фильтрации для текущего уровня ограничений:
- ✘ Откройте окно настройки приложения и выберите компонент **Родительский контроль** в разделе **Защита**.
- ✘
- ✘ Выберите профиль из раскрывающегося списка **в блоке Профили** и нажмите на кнопку **Настройка** в блоке **Уровень ограничения**.
- ✘ Отредактируйте параметры фильтрации на соответствующих закладках окна **Настройка профиля**: <название профиля>.
- ✘ **Ограничение времени доступа к интернет-ресурсам**

Защита

- Файловый Антивирус
- Почтовый Антивирус
- Веб-Антивирус
- Проактивная защита
- Сетевой экран
- Анти-Шпион
- Анти-Спам

Родительский контроль

Поиск вирусов

- Критические области
- Мой Компьютер
- Объекты автозапуска
- Поиск руткитов (rootkit)

- Угрозы и исключения
- Обновление
- Прокси-сервер
- Контроль трафика
- Отчеты и файлы данных
- Сервис
- Вид

Родительский контроль

Включить Родительский контроль

Профили

Ребенок

Настройка...

Уровень ограничения

Другой

- Нажмите на кнопку < По умолчанию > для возврата к рекомендуемым параметрам

Настройка...

По умолчанию

Действие

- Записать в отчет
- Заблокировать доступ

Ограничение времени

Время: не ограничено
Часы: не ограничены

Настройка...

Настройка: Kaspersky Internet Security

Защита

- Файловый Антивирус
- Почтовый Антивирус
- Веб-Антивирус
- Проактивная защита
- Сетевой
- Анти-Шпион
- Анти-Спам
- Родительский контроль

Поиск вирусов

- Критические объекты
- Мой Компьютер
- Объекты в интернете
- Поиск репутации

Угрозы и обновления

- Обновления
- Прокси-сервер
- Контроль трафика
- Отчеты и журналы
- Сервис
- Вид

Родительский контроль

Включить Родительский контроль

Профили

Настройка ограничения времени: Ребенок

Ограничить суточное время работы в интернете

07:00

Разрешить доступ к интернету в указанное время

Добавить...

Изменить...

Удалить

Временной интервал

Укажите временной интервал:

с 00:00 до 00:00

[Справка](#)

OK

Отмена

[Справка](#)

OK

Закрыть

Применить

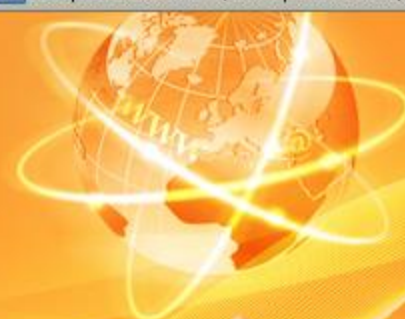
ЛИНИЯ ПОМОЩИ «ДЕТИ ОНЛАЙН»

- ✘ Если вы обеспокоены безопасностью ребенка при его работе в Интернете или при использовании мобильной связи;
- ✘ Если ребенок подвергся опасности или стал жертвой сетевых преследователей и мошенников;
- ✘ Обратитесь на линию помощи «Дети онлайн». Эксперты помогут решить проблему, а также проконсультируют по вопросу безопасного использования детьми мобильной связи и Интернет;
- ✘ Позвоните по телефону 8–800–25–000–15 (звонок по России бесплатный, прием звонков осуществляется по рабочим дням с 9–00 до 18–00 мск).
- ✘ Или направьте Ваше письмо по адресу: helpline@detionline.com
- ✘ Подробнее о Линии помощи вы можете узнать на сайте <http://detionline.com>



Дети России **Онлайн**

Сделаем интернет безопаснее вместе



Линия помощи
«Дети онлайн»



Журнал
«Дети в информа-
ционном обществе»

*посвящен актуальным
вопросам влияния
современных
инфокоммуникационных
технологий на образ
жизни, воспитание и
личностное
становление
подростающих
поколений.*



Статистика и
Исследования



Образовательный
«Дети в интер»



Горячая линия
8 800 25 000

Звонки по России беспла

Письмо на Линию
или [Пообщайся в](#)



[Посмотрите виде](#)

*Узнайте больше о
помощи*

KINDERGATE РОДИТЕЛЬСКИЙ КОНТРОЛЬ

KinderGate Родительский Контроль

KinderGate
Parental Control

Статистика

Правила

Настройки

О программе

Запрет категорий

Запрет контента

Запрет адреса

Расписание работы

Расширенные правила

Включите все установленные ранее правила одной кнопкой

Включить

Высокий уровень фильтрации

Будет запрещен доступ к сайтам следующих категорий:

- Наркотики**
- Порнография**
- Знакомства
- Половое воспитание
- Персональные сайты и блоги
- Мультимедиа
- Азартные игры**
- Пиринговые сети
- Марихуана
- Хакерство
- Платные сайты
- Спорные и сомнительные ресурсы
- Сайты с вредоносным кодом**
- Мошенничество**
- Шпионское и рекламное ПО
- Нудизм**
- Аборты**

Высокий уровень

- ✘ Предназначен для домашних пользователей и образовательных учреждений и позволяет контролировать использование сети Интернет несовершеннолетними детьми.
- ✘ С помощью KinderGate Родительский Контроль родители смогут не только запрещать сайты взрослого содержания, но и блокировать массу других категорий по своему усмотрению, например, сайты с вредоносными программами, сайты, связанные с наркотиками, насилием, в некоторых случаях игровые сайты и т.д.
- ✘ Также возможно, не запрещая, просто просматривать категории сайтов, на которые ходит ребенок. KinderGate Родительский Контроль позволяет устанавливать время, когда ребенок может пользоваться Интернетом. Программа также позволяет с помощью календаря устанавливать режим доступа в зависимости от дня недели.
- ✘ Функция "Безопасный поиск" позволяет заблокировать запросы сомнительного характера в поисковых системах Яндекс, Google и других.
- ✘ Дополнительный уровень защиты от неблагоприятного влияния сети. Пользователь может включить проверку по категориям "Плохие слова", "Порнография", "Игры" и "Фильтр для школ" (позволяет осуществлять контроль доступа детей к Интернет-ресурсам, содержащим слова из запрещенного для школ списка).
- ✘ Программа платная

ИНТЕРНЕТ ЦЕНЗОР



В основе работы программы лежит технология "белых списков", гарантирующая 100% защиту от опасных и нежелательных материалов.

Программа содержит уникальные вручную проверенные "белые списки", включающие все безопасные сайты Рунета и основные иностранные ресурсы.

Бесплатная программа

ДЕТСКИЙ ИНТЕРНЕТ ФИЛЬТР КИБЕРПАПА

Программа работает по принципу «белого списка» и чрезвычайно проста в использовании. После инсталляции программы и включения фильтра, ребенок может переходить только по страницам проверенных детских сайтов (блокируются также все графические объекты веб-страниц, не принадлежащие к списку проверенных детских ресурсов). Отключить фильтр могут только родители, используя известный им пароль от программы.

Бесплатный браузер



← КиберМама™ - компьютер и ребенок

КиберМама™ - программа для контроля доступа к Интернету и ограничении времени работы ребенка за компьютером.

→ Загрузить пробную версию

Загрузите бесплатную пробную версию и попробуйте ее в домашних условиях.

→ Как купить

Статьи, способы оплаты и доставки

**Семья, дом, ребенок, компьютер...**

Большинство родителей, имея дома компьютер, сталкиваются с ситуацией, когда ребенок проводит за компьютером неадекватно много времени.

Увлеченный игрой, общением в чате или просмотром сайтов, ребенок самостоятельно не может контролировать свое время за компьютером, а дополнительные работы не компенсируют времени для его познавательного и физического развития. Но никто не может соблюдать меру, в том числе и в общении с компьютером. Но ребенок по причине своего возраста и недостаточного жизненного опыта не осознает угрозу, которую несет его зависимость от компьютера и много часовое пребывание за компьютером.

Постоянная работа детей за компьютером должна осуществляться под контролем родителей. Для предотвращения неадекватно большого времени за компьютером необходимо ограничивать время использования компьютера, своевременно делать перерывы, использовать соответствующие возрасту ребенка программы (в том числе

О КиберМама

КиберМама™ - программа для ограничения времени работы за компьютером детей и подростков.

КиберМама™ позволяет создавать расписание работы ребенка за компьютером и автоматически контролировать его соблюдение, запрещать запуск нежелательных игр и программ, блокировать доступ в Интернет.

КиберМама™ проста и легка в использовании и не требует от родителей специальных компьютерных знаний и навыков.

Позволяет создавать расписание работы ребенка за компьютером и автоматически контролировать его соблюдение, запрещать запуск нежелательных игр и программ, блокировать доступ в Интернет.
Платная программа

ДЕТСКИЙ БРАУЗЕР ГОГУЛЬ



Безопасность ребёнка в Интернете обеспечивается за счёт наличия собственного каталога детских сайтов, проверенных педагогами и психологами и рекомендованных к просмотру.

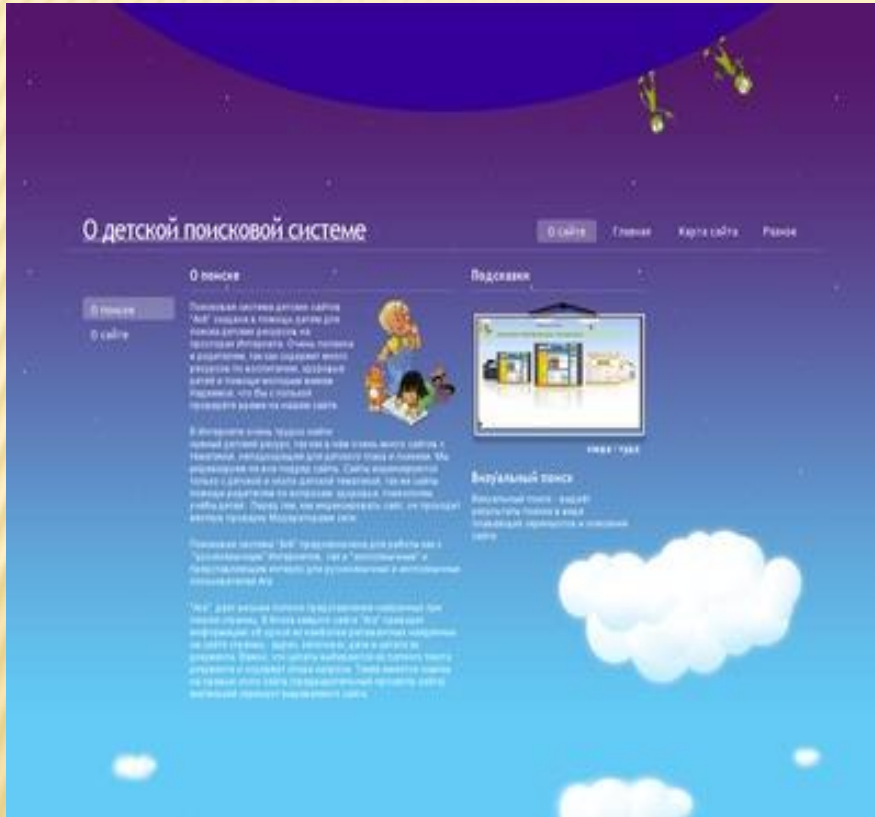
Гугль ведёт статистику посещённых сайтов для контроля родителями, а также может ограничивать время пребывания ребёнка в интернете.

Детский браузер Гугль позволяет составить расписание доступа, то есть программирование ограничения продолжительности использования ребёнком Интернета по дням недели. Также родители могут получить детальный отчёт о том, какие сайты посещали их дети, и добавить или удалить сайты из перечня доступных к просмотру.

Отбором ресурсов, фото- и видеоматериалов, допущенных в Гугль, занимается специально созданная команда, состоящая из родителей, профессиональных детских психологов и педагогов из различных регионов России.

Бесплатный браузер

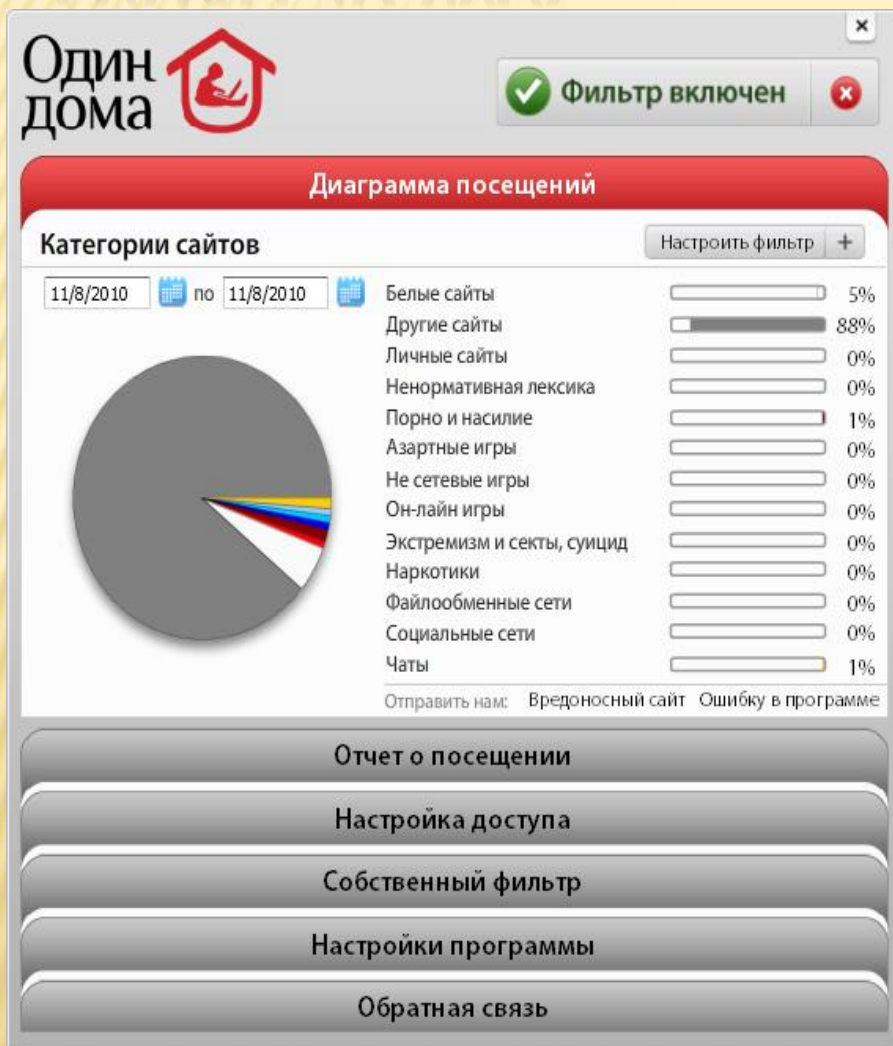
ПОИСКОВАЯ СИСТЕМА ДЕТСКИХ САЙТОВ "АГА"



Поисковая система "Ага" предназначена для работы как русскоязычных так и англоязычных пользователей. "Ага" дает весьма полное представление найденных при поиске страниц. В блоке каждого сайта "Ага" приводит информацию об одной из наиболее релевантных найденных на сайте страниц: адрес, заголовков, дата и цитата из документа. Цитаты выбираются из полного текста

Бесплатный браузер

ОДИН ДОМА



Программный комплекс, отвечающий за безопасность детей в Интернете.

Программа «Один Дома» включает в себя: Гибкий и мощный Интернет фильтр для детей, блокирующий все потенциально опасные данные.

Возможность принудительного отключения целых категорий интернет-активности, среди которых есть социальные сети, он-лайн игры, чаты и т.д.

Наглядная диаграмма, сообщающая, на какие сайты пытался зайти ребёнок.

Бесплатные онлайн-консультации детских психологов.

Специальный детский поисковик и каталог рекомендованных интернет-ресурсов.

Большой сетевой портал для родителей и детей, где размещены новости, статьи профильных специалистов, блоги родителей и форум.

Контент фильтр «Один Дома» работает по двухступенчатой системы фильтрации, даёт анализ интернет-страниц.

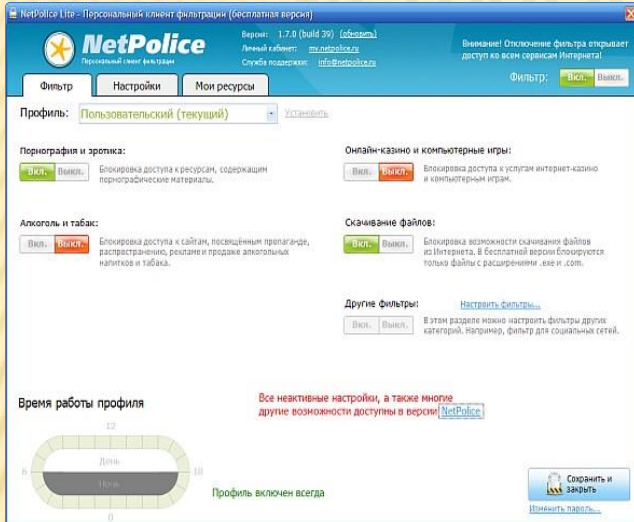
Платная программа

БЛОКПРОГРАММА



Интернет-фильтр нового поколения с функцией родительского контроля. Отличительной особенностью данного фильтра является способность блокировать ненормативную лексику, нецензурные слова и выражения (в количестве свыше 8600) на любых WEB сайтах, в любых Интернет браузерах, во всех приложениях Windows, оставляя при этом основное содержание нетронутым. Кроме того, контент-фильтр БлокПрограмма не использует базу запрещённых URL адресов, а осуществляет блокировку WEB страниц и узлов порнографического характера путем распознавания и идентификации ключевых слов (в количестве свыше 3100), тем самым блокируя 99,999% процентов таких сайтов и страниц. **Бесплатная программа**

NETPOLICE CHILD



Алгоритмы фильтрации

Анализ URL

Динамическая фильтрация (анализ по ключевым словам)

Фильтрация по положительным для ребёнка категориям

Функциональные возможности фильтра

Сайты с потенциально опасным содержанием: 9 категорий

Сайты, несовместимые с задачами образования/воспитания: 7 категорий

Ресурсы с неконтролируемым содержанием: 7 категорий

Дополнительная блокировка:

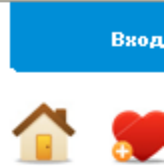
Удаление запрещённых слов из поисковых запросов и на страницах сайтов (предустановленные списки терминов)

Ведение собственного списка запрещённых слов (рус/англ)

Блокировка рекламных баннеров на сайтах

Блокировка сервисов обмена сообщениями

Программа платная



пожуЖЖим?
наше сообщество в LiveJournal

[Главная](#) [Об Интернете](#) [Родителям и преподавателям](#) [Юным пользователям](#)

“Ваш личный Интернет”



[О нас](#)
[Партнёрство](#)

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ
ПО ПРИЕМУ СООБЩЕНИЙ О ДЕТСКОЙ ПОРНОГРАФИИ
В ИНТЕРНЕТЕ

[сообщить о негативном контенте](#)



[Главная](#) [Родителям и преподавателям](#)

Содержание раздела

- ▶▶ [Использование сети Интернет](#)
- ▶▶ [Классификация Интернет-угроз](#)
- ▶▶ [Способы защиты от Интернет-угроз](#)
- ▶▶ [Советы и рекомендации](#)
- ▶▶ [Полезные ссылки](#)

Интернет и образование



В настоящее время дети активно пользуются Интернетом, а зачастую проводят в Сети даже больше времени, чем взрослые. Юные пользователи осваивают сервисы мгновенных сообщений (ICQ и пр.), общаются на форумах и в чатах, каждый день узнают много новой увлекательной и образовательной информации. Использование современных информационных технологий, несомненно, полезно, но не всегда безопасно для детей.

Начинать свое знакомство с виртуальной реальностью ребенок должен под присмотром взрослых. Именно родители и преподаватели смогут ответить на все "почему" и "как", а также предостеречь от возможных опасностей и ошибок.

Интерактив

- ▶▶ [Опросы и голосования](#)

Основные советы:

РОЛИКИ ПРО БЕЗОПАСНЫЙ ИНТЕРНЕТ

× 1

× 2

× 5

× 6

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ:

- ✘ **Центр Безопасного Интернета в России** - посвящен проблеме безопасной, корректной и комфортной работы в Интернете. А конкретнее – центр занимается Интернет-угрозами и эффективным противодействием им в отношении пользователей.
- ✘ **Безопасный интернет** - портал Российского Оргкомитета по проведению Года Безопасного Интернета
- ✘ Справочник Google по детской безопасности в Интернете
- ✘ **Интернет-контроль** - сайт посвящен проблеме защиты детей в Интернете.
- ✘ **Дети России Онлайн** - на сайте представлена линия помощи «Дети онлайн» — служба телефонного и онлайн консультирования для детей и взрослых по проблемам безопасного использования интернета и мобильной связи. На Линии помощи профессиональную психологическую и информационную поддержку оказывают психологи факультета психологии МГУ имени М.В.Ломоносова и Фонда Развития Интернет.
- ✘ **Фонд "Дружественный Рунет"** - содействие развитию сети Интернет как благоприятной среды, дружелюбной ко всем пользователям. Фонд поддерживает проекты, связанные с безопасным использованием интернета, содействует российским пользователям, общественным организациям, коммерческим компаниям и государственным ведомствам в противодействии обороту противоправного контента, а также в противодействии иным антиобщественным действиям в Сети.
- ✘ **Интернешка** - Международный детский творческий онлайн-конкурс «Интернешка» по безопасному использованию Интернета. Конкурс «Интернешка» посвящен безопасному и полезному использованию сети Интернет. «Интернешка» является международным конкурсом, в нем могут принимать участие юные пользователи в возрасте от 6 до 17 лет, проживающие на территории России и других стран.

РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ

- ✘ Вопросы безопасности ребенка в сети, защита NetPolice <http://content-filtering.ru/Eduandinet/>
- ✘ Вопросы обеспечения информационной безопасности от компании Microsoft <http://www.microsoft.com/rus/protect/default.mspx#>
- ✘ Специальный портал, созданный по вопросам безопасного использования сети Интернет. Безопасный Интернет <http://www.saferinternet.ru/>.
Документы, материалы и мн. другое.
- ✘ Сайт «Безопасность в Интернет» который создан специально для детей, родителей и учителей, на котором можно найти много интересной информации и советов http://www.e-teaching.ru/SiteCollectionDocuments/pil/inet_safety/html/etusivu.htm
- ✘ Международный онлайн - конкурс по безопасному использованию <http://interneshka.net/parents/index.phtml>
- ✘ Азбука безопасности для детей и подростков <http://azbez.com/safety/internet>
- ✘ Эксперты предлагают родителям рекомендации для обеспечения безопасности детей <http://school-sector.relarn.ru/wps/?p=1758>
- ✘ Детский сайт ТВИДИ. Правила безопасности в сети Интернет. Безопасный поиск, общение <http://www.tvidi.ru/ch/main/safe.aspx>
- ✘ Детский поисковик AGAKIDS http://www.agakids.ru/#section_main
Визуальная поисковая система детских сайтов "AGAKIDS" создана в помощь детям для поиска детских ресурсов на просторах Интернета.