Кинельская межрайонная прокуратура Администрация городского округа Кинель МБУ ДМО «Альянс молодых»

СОДЕРЖАНИЕ

Теоретическая часть.

Введение.

- 1. Правила работы в сети «Интернет» для каждого.
- 2. Возрастные особенности работы детей в сети «Интернет».
- 3. Полезные сайты.

4. Административная и уголовная ответственность за нарушение законодательства о защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью или развитию.

Практическая часть.

- 1. Как установить родительский контроль на компьютере?
- 2. Родительский контроль в популярных операционных системах.
- 3. Дополнительные программы для родительского контроля.
- 4. Безопасность ребенка на всех устройствах.
- 5. Как посмотреть историю посещения сайтов?
- 6. Как зарегистрироваться в популярных социальных сетях?
- 7. Как в социальной сети подружиться со своим ребенком?

Заключение.





Памятка для родителей "Безопасный интернет"



Кинель, 2018

Введение.

Всемирная паутина – основной источник информации. В настоящее время в сети «Интернет» можно найти абсолютно все: книги и статьи для подготовки доклада, варианты решения самых сложных задач, практические пособия для воплощения самых невероятных идей, рецепты блюд и инструкции к бытовой технике, познавательные фильмы, новые мысли для реализации хобби, и даже новых друзей...

Но у монеты всегда две стороны. И этой «второй стороной» глобальной сети, увы, часто, наряду с нежелательной информацией, оказываются и такие виды опасности как суицид-сайты, наркосайты, сайты, разжигающие национальную рознь и расовое неприятие (экстремизм, национализм, фашизм), сайты порнографической направленности, сайты знакомств, сайты, пропагандирующих насилие и девиантные формы поведения, прямые угрозы жизни и здоровью школьников от незнакомцев, предлагающих личные встречи, а также различные виды мошенничества, секты и другие.

Для того, чтобы обезопасить своего ребенка, необходимо понимать его возрастные потребности, ограничить доступ к нежелательной информации.

Подробно об этом - эта памятка. Прочитав ее внимательно, каждый родитель найдет в ней ответы на все вопросы.



Теоретическая часть.

1. Простые правила работы в сети «Интернет» для каждого.

1. Не входите на незнакомые сайты.

2. Если к вам по почте пришел файл Word или Excel, даже от знакомого лица, прежде чем открыть, обязательно проверьте его на вирусы.

3. Если пришло незнакомое вложение, ни в коем случае не запускайте его, а лучше сразу удалите и очистите корзину.

4. Никогда не сообщайте никому свои пароли.

5. Старайтесь использовать для паролей трудно запоминаемый набор цифр и букв.

6. При общении в Интернет не указывайте свои личные данные, а используйте псевдоним (ник).

7. Объясните детям, что нельзя встречаться с людьми, с которыми познакомились в сети Интернет, без контроля взрослых.

8. Если в сети необходимо пройти регистрацию, то каждый должен сделать ее так, чтобы в ней не было указано никакой личной информации.

9. Не всей информации, которая размещена в Интернете, можно верить.

10. Не оставляйте без присмотра компьютер с важными сведениям на экране.

11. Не сохраняйте важные сведения на общедоступном компьютере.



2. Возрастные особенности работы детей в сети «Интернет».

Возраст от 7 до 8 лет.

В возрасте 7 - 8 лет ребенок старается посетить те или иные сайты и чаты, разрешение на посещение которых он не получил бы от родителей. Поэтому родителям (законным представителям) необходимо установить на компьютере Родительский контроль. Это позволит незаметно ограничить доступ ребенка к нежелаемой информации, не создавая у ребенка ощущения постоянного контроля.

Советы по безопасности в сети Интернет для детей 7 - 8 лет.

• Создайте список домашних правил посещения Интернет при участии детей и требуйте его выполнения.

• Требуйте от вашего ребенка 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.

• Компьютер с подключением в Интернет должен находиться в общей комнате под присмотром родителей.

• Используйте средства блокирования нежелательного контента как дополнение к стандартному Родительскому контролю.

• Создайте семейный электронный ящик, чтобы не позволить детям иметь собственные адреса.

• Блокируйте доступ к сайтам с бесплатными почтовыми ящиками с помощью соответствующего ПО.

• 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 вашего согласия.

• В «белый» список сайтов, разрешенных для посещения, вносите только сайты с хорошей репутацией.

• Не забывайте беседовать с детьми об их друзьях в Интернет, как если бы речь шла о друзьях в реальной жизни.

• Приучите вашего ребенка сообщать вам о любых угрозах или тревогах, связанных с Интернет. Оставайтесь спокойными и напомните детям, что они в безопасности, если сами рассказали вам о своих угрозах или тревогах. Похвалите их и посоветуйте подойти еще раз в подобных случаях.

Возраст детей от 9 до 12 лет.

В данном возрасте дети, как правило, уже наслышаны о том, какая информация существует в Интернет. Совершенно нормально, что они хотят это увидеть, прочесть, услышать. При этом нужно помнить, что доступ к нежелательным материалам можно легко заблокировать при помощи средств Родительского контроля.

Советы по безопасности для детей 9 - 12 лет.

• Создайте список домашних правил посещения Интернет при участии детей и требуйте его выполнения.

• Требуйте от вашего ребенка 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.

• Компьютер с подключением в Интернет должен находиться в общей комнате под присмотром родителей.

• Используйте средства блокирования нежелательного контента как дополнение к стандартному Родительскому контролю.

• Не забывайте беседовать с детьми об их друзьях в Интернет.

• Настаивайте, чтобы дети никогда не соглашались на личные встречи с друзьями по Интернет.

• Позволяйте детям заходить только на сайты из «белого» списка, который создайте вместе с ними.

• Приучите детей никогда не выдавать личную информацию средствами электронной почты, чатов, систем мгновенного обмена сообщениями, регистрационных форм, личных профилей и при регистрации на конкурсы в Интернет.

• Приучите детей не загружать программы без вашего разрешения. Объясните им, что они могут случайно загрузить вирусы или другое нежелательное программное обеспечение.

• Создайте вашему ребенку ограниченную учетную запись для работы на компьютере.

• Приучите вашего ребенка сообщать вам о любых угрозах или тревогах, связанных с Интернет. Оставайтесь спокойными и напомните детям, что они в безопасности, если сами рассказали вам, если сами рассказали вам о своих угрозах или тревогах. Похвалите их и посоветуйте подойти еще раз в подобных случаях.

• Настаивайте на том, чтобы дети предоставляли вам доступ к своей электронной почте, чтобы вы убедились, что они не общаются с незнакомцами.

• Объясните детям, что нельзя использовать сеть для хулиганства, распространения сплетен или угроз.

Возраст детей от 13 до 17 лет.

В этом возрасте подростки активно используют поисковые машины, пользуются электронной почтой, службами мгновенного обмена сообщениями, скачивают музыку и фильмы. Мальчикам в этом возрасте больше по нраву сметать все ограничения, они жаждут грубого юмора, азартных игр, картинок «для взрослых». Девочки предпочитают общаться в чатах, при этом они гораздо боле чувствительны к сексуальным домогательствам в Интернет. В данном возрасте родителям часто уже весьма сложно контролировать своих детей, так как об Интернет они уже знают значительно больше своих родителей. Тем не менее, особенно важно строго соблюдать правила Интернет-безопасности - соглашение между родителями и детьми. Кроме того, необходимо как можно чаще просматривать отчеты о деятельности детей в Интернет. Следует обратить внимание на необходимость содержания родительских паролей (паролей администраторов) в строгом секрете и обратить внимание на строгость этих паролей.

Советы по безопасности в возрасте 13 - 17 лет.

• Создайте список домашних правил посещения Интернет при участии подростков и требуйте безусловного его выполнения. Укажите список запрещенных сайтов («черный список»), часы работы в Интернет, руководство по общению в Интернет (в том числе в чатах).

• Компьютер с подключением к сети Интернет должен находиться в общей комнате.

• Не забывайте беседовать с детьми об их друзьях в Интернет, о том, чем они заняты таким образом, будто речь идет о друзьях в реальной жизни. Спрашивайте о людях, с которыми дети общаются посредством служб мгновенного обмена сообщениями, чтобы убедиться, что эти люди им знакомы.

• Используйте средства блокирования нежелательного контента как дополнение к стандартному Родительскому контролю.

• Необходимо знать, какими чатами пользуются ваши дети. Поощряйте использование модерируемых чатов и настаивайте, чтобы дети не общались в приватном режиме.

• Настаивайте на том, чтобы дети никогда не встречались лично с друзьями из сети Интернет.

• Приучите детей никогда не выдавать личную информацию средствами электронной почты, чатов, систем мгновенного обмена сообщениями, регистрационных форм, личных профилей и при регистрации на конкурсы в Интернет.

• Приучите детей не загружать программы без вашего разрешения. Объясните им, что они могут случайно загрузить вирусы или другое нежелательное программное обеспечение.

• Приучите вашего ребенка сообщать вам о любых угрозах или тревогах, связанных с Интернет. Оставайтесь спокойными и напомните детям, что они в безопасности, если сами рассказали вам, если сами рассказали вам о своих угрозах или тревогах. Похвалите их и посоветуйте подойти еще раз в подобных случаях.

• Помогите им защититься от спама. Научите подростков не выдавать в Интернет своего реального электронного адреса, не отвечать на нежелательные письма и использовать специальные почтовые фильтры.

• Приучите себя знакомиться с сайтами, которые посещают подростки.

• 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 закону.



3. Полезные сайты.

<u>спутник.дети</u> - специальный детский поисковик, который индексирует только безопасные и развивающие материалы. Обязательно поставьте его, чтобы максимально <u>защитить</u> юного пользователя от сетевых угроз.

Не пугайтесь: при переходе по ссылке вас переадресуют на портал Российской государственной детской библиотеки (РГДБ). Так и задумано! Здесь есть интерактивное телевидение и <u>Национальная</u> <u>детская электронная библиотека</u> с оцифрованными редкими книгами, журналами и газетами со всего мира для юных читателей. А еще здесь есть познавательные диафильмы и <u>ВебЛандия</u>.

<u>профессии.дети</u> - мультимедийный онлайн-сервис профориентации детей и подростков. Здесь собраны видеоинтервью с представителями разных профессий, которые рассказывают о плюсах и минусах своей работы, о качествах и навыках, которые понадобятся специалисту в этой области.

<u>персональныеданные.дети</u> – сайт повышения информационной грамотности, где детям и подросткам рассказывается о важности <u>защиты личной информации</u> в интернете. Портал создан Роскомнадзором.

<u>здоровые.дети</u> - самая актуальная информация о здоровье детей и подростков. Цель ресурса — сформировать культуру здорового образа жизни у детей. Кстати, в 2016 году сайт стал лауреатом премии Рунет.

Видеоуроки для школьников (*http://interneturok.ru*) - учебный портал, содержащий коллекцию видеоуроков в бесплатном, открытом доступе для детей школьного возраста с 1 по 11 классы.

4. Административная и уголовная ответственность за нарушение законодательства о защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью или развитию.

Статьей 6.17 КоАП РФ предусмотрена ответственность за нарушение законодательства РФ о защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и (или) развитию.

Согласно ч. 1 указанной статьи нарушение установленных требований распространения среди детей информационной продукции, содержащей информацию, причиняющую вред их здоровью и (или) развитию, если это действие не содержит уголовно наказуемого деяния, влечет за собой наложение административного штрафа в размере до 50 тысяч рублей с конфискацией предмета административного правонарушения или административное приостановление деятельности на срок до 90 суток.

На основании ч. 2 ст. 6.17 КоАП РФ неприменение лицом, организующим доступ к распространяемой посредством информационнотелекоммуникационных сетей (в том числе Интернета) информации (за исключением операторов связи, оказывающих эти услуги связи на основании договоров об оказании услуг связи, заключенных в письменной форме) в местах, доступных для детей, административных и организационных мер, технических, программно-аппаратных средств защиты детей от информации, причиняющей вред их здоровью и (или) развитию, влечет за собой также наложение административного штрафа.

В соответствии с ч. 3 ст. 6.17 КоАП РФ размещение в информационной продукции для детей, включая информационную продукцию, размещаемую в информационно-телекоммуникационных сетях (в том числе в Интернете), объявления о привлечении детей к участию в создании информационной продукции, причиняющей вред их здоровью и (или) развитию, влечет за собой наложение административного штрафа.

Федеральным законом от 07.06.2017 № 120-ФЗ введена в действие с 18.06.2017 статья 151.2. УК РФ, предусматривающая уголовную ответственность за вовлечение несовершеннолетнего в совершение действий, представляющих опасность для жизни несовершеннолетнего.

Частью 2 данной статьи предусмотрена уголовная ответственность за склонение или иное вовлечение несовершеннолетнего в совершение противоправных действий, заведомо для виновного представляющих опасность для жизни несовершеннолетнего, путем уговоров, предложений, обещаний, обмана, угроз или иным способом, совершенное лицом, достигшим восемнадцатилетнего возраста, при отсутствии признаков самоубийства, склонения К совершению вовлечения несовершеннолетнего в совершение преступления ИЛИ В антиобщественных действий совершение В публичном выступлении, публично демонстрирующемся произведении, массовой информации информационносредствах ИЛИ телекоммуникационных сетях (включая сеть «Интернет»).



Практическая часть.

1. Как установить родительский контроль на компьютере?

Родительский контроль компьютера — это набор программ и действий, который направлен на организацию или запрет использования детьми компьютерного времени, доступа к играм или другим программам, и самое главное — для избежания просмотра сайтов с "недетским" содержимым. Программы родительского контроля позволяют взрослым ограничивать контент, который смотрят и читают дети в интернете. Также можно легко распоряжаться временем, проводимым за компьютером. А еще несложно просмотреть, чем занимался ребёнок в ваше отсутствие в интернете. Простые примеры: после настройки родительского контроля компьютер сына или дочки будет включаться только после 6 вечера; игры будут доступны до 10 часов ночи; ни один сайт, содержащий в названии набор букв (s)*ex или рог*(n), не будет открываться.

Родительский контроль можно обеспечить как внешними программами, так и средствами операционных систем, даже морально устаревшей Windows XP. Кстати, одним из самых полезных нововведений "семёрки" как раз и считается наличие весьма гибких инструментов осуществления родительского контроля.

Родительский контроль скачать бесплатно вполне возможно, существуют хорошие некоммерческие программы, и зачастую многим пользователям достаточно уже встроенных в Windows инструментов.





Перед обзором программ и настроек родительского контроля, дадим несколько советов. Конечно, это не программа родительский контроль, но может принести больший эффект, чем все ограничения и настройки.

Первый шаг для того, чтобы сделать компьютер по-настоящему полезным для ребёнка: выбирайте игры и программы, соответствующие возрасту. Школьникам интересны прежде всего видеоигры (включая онлайн-развлечения), но не меньше их можно увлечь рисованием, презентациями, азами программирования, обработкой видеороликов, необычными функциями "скучных" текстовых редакторов, написанием текстов на интересующих их форумах и блогах. Детям будет приятно поиграть вместе с родителями, или чтобы взрослые смотрели на игру и обсуждали острые моменты. Если вы играете сами, то поболтайте о настройках игры, о её секретах, о прохождении, о функциях программ, которые удивляют и вас. Школьники используют интернет как источник информации и развлечений. Взрослым обычно ясно, что не всему в интернете можно верить, и детям также следует объяснить это. Научите ребёнка критично относиться к контенту, обсуждая вместе различные сайты. Например:

 Кто владеет этим сайтом? Человек, организация, университет, магазин?
 Почему на этом сайте есть информация? Старается ли этот сайт продать нам что-то, или поверить во что-либо?

— Можно ли верить сайту? Откуда владельцы взяли информацию?

— Кто может прочитать Мой Мир или Фейсбук? Как можно использовать информацию? Что я могу узнать про других людей там?

Хотя детям и даже подросткам не всегда легко ответить на эти вопросы, дружеская беседа или даже жаркий спор помогут им лучше понять опасности и легче находить действительно полезную информацию.

Начнём с самого важного: родительский контроль интернета. Обычно ограничить времяпровождение ребёнка за компьютером не составляет труда, а чаще бывает нужно контролировать, что именно сын или дочь делает за клавиатурой. Установленные на компьютере программы редко способны нанести вред детям, а потому родительский контроль касается, прежде всего, интернета.



2. Родительский контроль в популярных операционных системах.

Существует ли родительский контроль в Windows XP? Да, но вряд ли он способен принести пользу: это настройка браузера Internet Explorer, которым дети (как и взрослые) пользуются всё реже. Тем не менее, модуль Ограничение доступа (Content Advisor) может пригодиться, если ребёнок использует Internet Explorer.

Для включения Ограничителя доступа:

— выберите пункт Свойства в меню Сервис. — в диалоговом окне перейдите на вкладку Содержимое, а там щёлкните кнопку Включить. После этого откроется окно с настройками Ограничения доступа. Здесь следует открыть вкладку Содержимое, щёлкнуть на кнопку Включить. После этого появится окно свойств Ограничения доступа, где нужно задать желаемый уровень безопасности для каждого из пунктов, который настраивается ползунками-слайдерами. Положения ползунков детально описывают соответствующие ограничения.

Более полезная функция — Разрешённые сайты. Это два списка, куда сайты добавляются вручную. Один из них строго запрещает посещение внесённых адресов, другой — разрешает.
 Заключительный этап — задание пароля на внесение изменений в родительский контроль. Он находится во вкладке Общие. Просто введите пароль, запишите его себе на память и храните в безопасном месте. Он потребуется для внесения изменений в настройки.

Прочие браузеры также имеют свои схожие настройки, в которых легко разобраться. Присмотритесь, какой программой пользуется ваш ребенок, и смело ищите соответствующие функции.

Родительский контроль в Windows 7 гораздо шире, чем в старушке ХР. Сначала необходимо убедиться, что профиль ребёнка — обычный, а не администраторский. Для этого зайдите в Панель управления и выберите соответствующий профиль пользователя.

Чтобы включить Родительский контроль в Windows 7, нужно перейти в одноименный пункт Панели управления (через меню Пуск). Здесь выбираем профиль пользователя, в котором работает ваш ребёнок: именно на него мы сейчас и настроим ограничения? если у вас один профиль, то вам нужно создать специальный профиль (учётную запись) для ребёнка.



Создайте профиль, отличный от основного, задав основному пароль доступа.



Дайте профилю название.



Два профиля Windows 7 - один для вас с паролем доступа, другой детский с ограничениями и работающим родительским контролем.

Включите для новой учётной записи родительский контроль.

Самое простое здесь это управление временем. Лёгкий интерфейс сразу предлагает задать время, когда ребёнок может войти в операционную систему (т.е. начать работу за компьютером). Можно настроить расписание работы по дням недели. Система автоматически отключится, сохранив все данные, если ребёнок засиделся за клавиатурой.

Задание в компьюте Выделите кур	рем ре	ом в)	1, В рем	кот я, ко	гор	раб	Ро	ди 38	ком	164	жиі отер	й к юм	онт буд	rpo.	л с впр	мо	ена	ет р	раб и ра	іот зре	ать	на.	a				
понедельник вторник	Hac 00	01 0	2 0	3 04	05	0	5 07	0	8 0	9 1	0 1	1 1	2 1	3 14	1	5 1	6 1	7 1	18	19	20	21	22	23	24		
среда четверг пятница суббота воскресенье																											
			Pasş 3an	рещ	ено																		_				

Сделайте ограничение по времени для всех дней отдельно или для каждого дня отдельно.



Настройки детского профиля для игр.

and the second se	ограничения на отдел	ьные игры	Thouse a	панели управлени	
Управление типами игр	, в которые може	т играть Родите	ельский контр	юл	
Разрешенные категории: E10+ - Старше 10 лет, Т - Для г Для старшего возраста	юдростков, Ао - Толья	ю для взрослых, Е - ,	Для всех, Ес - Для	детей, М -	
Отклоненные описания: Нет					
Название/категория	Состояние	Зависит от	Всегда	Всегда	
Chess Titans E	Игра разрешена	0	۲	0	
Mahjong Titans E	Игра разрешена	۲	0	•	
E Purble Place	Игра разрешена	۲	0	•	
Другие игры корпорации Майкрософт Оценка не предусмотрена	Игра разрешена	٠	0	0	
Интернет-Нарды Е: Уведомление об оценке	Игра разрешена	۲	0	•	
Интернет-Пики Е: Уведомление об оценке	Игра разрешена	۰	0	•	
Интернет-Шашки Е: Уведомление об оценке	Игра разрешена	٠	0	0	
Е	Игра разрешена		0	0	
Паук Е	Игра разрешена	۰	0	•	
Canep E	Игра разрешена		0	•	
Е	Игра разрешена	۲	0	0	
Manager	Игра		-	0	

Выбор разрешенных игр.



Выбор категорий игр для доступа.

А вот пункт Игры в Родительском контроле Windows 7 кажется полезным только сначала. Во-первых, здесь могут быть представлены не все игры, установленные на компьютере. Вовторых, лучше настроить эти ограничения в Разрешении и блокировке конкретных программ.

 Родительский контрол 	может работать только с разрешенны	ыми программами	
Выберите программы, котори	не разрешается использовать:		
C-Drogram Files (v85)) 2gis) 3	0	газвание	
CollSTrayNotifier.exe	Молуль оповещений 2ЕИС	2FMC	
□ ■ 2GISUpdateService.exe	Служба установки обновлений	2FMC	
🗐 餐 grym.exe	2ГИС	2FMC	
C:\Program Files (x86)\Adveg	o Plagiatus		
A plagiatus.exe	Plagiatus	Plagiatus	
A unins000.exe	Setup/Uninstall	<неизвестно>	
C:\Program Files (x86)\AIMP3	3		~
AIMP3.exe	AIMP3	<неизвестно>	
AIMP3ate.exe	AIMP3: Advanced Tag Editor	<неизвестно>	
AIMP3lib.exe	AIMP3: Audio Library	<неизвестно>	
🔄 🛞 Uninstall.exe	AIMP3: Setup	<неизвестно>	
C:\Program Files (x86)\Alcoh	ol Soft\Alcohol 52		· ·
Добавить программу к эт	тому списку: Обзор	Отметить все	Снять все флажки

Выбор разрешенных или запрещённых программы для запуска ребёнком.

В этом пункте перечислены все установленные на компьютере программы (вернее, Windows считает, что все). Здесь можно запретить или разрешить каждое из приложений, однако помните: этот список может быть неполным. Лучше поискать вредные программы самостоятельно (кнопка Обзор), и заблокировать их.

И не забудьте в конце выключить Гостевой профиль пользователя — на него не распространяются

никакие ограничения!





Вот примерно так будет выглядеть настроенный профиль ребёнка с родительским контролем

Настройка интернета схожа с Windows XP, и затрагивает только браузер Internet Explorer. Вообще встроенные средства родительского контроля в Windows 7 интереснее для ограничения детей помладше. Вот типичная история применения этих функций:

«Большой проблемой было отогнать отпрыска от компьютера. Сколько я ему не говорил – выключай!, он постоянно клянчил ещё минутку. Потом мне это надоело, и я задал в родительском контроле время выключения на каждый день. С программой сын не может спорить — она предупреждает его за 5, 3 и 1 минуту до выключения, и тут слёзы не помогают. Это работает даже когда мы с женой в другой комнате».

3. Дополнительные программы для родительского контроля.

Более продвинутые программы во многом имеют похожие функции с разными названиями. В них несложно разобраться за несколько минут, и почти в каждой из них на вопрос как установить родительский контроль отвечает пошаговый мастер настроек — он запускается при первом использовании программы.

Рекомендуем вначале обратить внимание на проект SkyDNS (www.skydns.ru) — это не программа, а целый щит, ограждающий ваш компьютер от потенциально опасных сайтов. Зарегистрировавшись на сайте проекта, вы получаете гораздо более безопасный сёрфинг интернета. Проект заносит в свой чёрный список сайты с сомнительным содержимым, предоставляя свободный доступ к остальным, "правильным" ресурсам.

SkyDNS



	Бесплатно	295 руб/год	4,500 руб/год	ЗОО руб/мес
Пользователи	-	Вся семья	Одна школа	За 10 компьютеров
Э Антибаннер	0		a	a
Профили	•	0		0
🕐 Размер списков	20	50	100	100
🕾 статистика	1 месяц	6 месяцев	1 rog	1 год
🕐 Брендирование	•		a	a
Петсний режим	•••		a	a
	Регистрация	Купить	Купить	Kymern

Сервис родительского контроля SkyDNS позволяет делать множество вещей даже для школ.

Среди классических вариантов родительского контроля последнее время наибольшей популярностью на компьютерах российских пользователей пользуется продукт, поставляемый в составе продуктов Лаборатории Касперского — Kaspersky Crystal и Kaspersky Internet Security. Отдельно установить «Касперский родительский контроль», к сожалению, не получится.



Родительский контроль в Kaspersky Internet Security 2012.

Популярность вполне заслуженная: на вкладке Безопасность+ (главное меню родительского контроля) легко ограничивается время в интернете, задаётся список нежелательных сайтов как по всему имени, так и по его части. Встроенный фильтр не даст ребёнку зайти на сайты с тематиками «Эротика», «Нецензурная лексика», «Оружие», «Жестокость», «Азартные игры», «Пиратский софт» и многие другие. Для более жесткого контроля предусмотрен список «белых адресов» — заходить можно только на разрешённые сайты, а прочие блокируются. Кстати, настройки относятся ко всем браузерам сразу.

Скачать родительский контроль, установить и настроить его недостаточно: ни одна лучшая программа родительского контроля не даст гарантий от опасности. В дополнение к программам нужен и визуальный доступ к компьютеру. Очень рекомендуем устанавливать домашний компьютер в то место, где он находится на всеобщем обозрении. Не переборщите: нельзя открыто шпионить за ребёнком, просто поглядывайте время от времени на происходящее на мониторе. Да и подросток вряд ли захочет посещать неподходящие сайты, если знает, что родители могут легко это

заметить.

В дополнение вы можете посмотреть и другие программные продукты: КиберМама, KidsControl, Spector Pro, ParentalControl Bar. Но помните: ни одно программное обеспечение не идеально.

Как убрать родительский контроль.

Существует множество методов обхода родительского контроля, и зачастую дети здесь более изобретательны и продвинуты, чем родители. Если программы родительского контроля расположены на домашнем компьютере (точнее, в его операционной системе), то не слишком сложный метод избежания контроля — создание так называемого Live CD – загрузочного диска, который использует не основную OC, а сам представляет из себя работоспособную операционку с настройками без ограничений доступа к интернету. Контрмеры существуют и для этого решения (заблокировать старт компьютера с компакт-дисков и запаролить BIOS), но если ребёнок смог создать CD-дистрибутив, то и здесь он вполне сможет справиться.

Как снять родительский контроль другими методами? Пятиминутная настройка любимого браузера или мессенджера с использованием проксисерверов. Вкратце: большинство программ для интернета имеют специальные настройки, где можно задать использование для запросов внешних прокси-серверов. При этом домашний компьютер отсылает запрос на другой компьютер (прокси-сервер). Родительский контроль молчит: этот прокси не относится к списку запрещённых ресурсов. Внешний сервер обрабатывает запрос и выдаёт на экран требуемую информацию, где вполне может находиться запрещённое содержимое.

4. Безопасность ребенка на всех устройствах.

Как ограничить доступ детей к негативной информации в сети Интернет? С целью ограничения доступа детей к «вредным» материалам родители и другие члены семьи могут установить на компьютеры программу «Касперский Интернет секьюрити 2010»: в настройке программы применить вкладку «Родительский контроль», при этом произойдет блокировка информации, связанной с порнографическими сюжетами, жестокостью, нецензурной лексикой и др., оказывающей негативное влияние на детей и подростков.

С помощью Kaspersky Safe Kids вы можете в режиме реального времени узнать, где находится ваш ребенок. Задайте периметр на карте, в пределах которого ему следует быть в определенный период времени, и, если ребенок покинет безопасный периметр, получите мгновенное уведомление.

Полный функционал доступен на компьютерах Windows и Mac, а также телефонах и планшетах Android. На устройствах iPhone и iPad вы можете применять только возрастные ограничения.

Возможность блокирования устройств iPhone и iPad отсутствует в силу ограничений, действующих в операционной системе. Вместо этого ребенок увидит уведомление "Время вышло", если превысит лимит времени, установленный родителем. Полный функционал доступен на компьютерах Windows и Mac, а также телефонах и планшетах Android.





5. Как посмотреть историю посещения сайтов?

Оказывается, далеко не все пользователи знают, что по умолчанию любой браузер запоминает историю посещенных вами страничек. И даже если прошло несколько недель, а может и месяцев, открыв журнал учета посещений браузера - можно найти заветную страничку (если конечно, вы не очищали историю посещений...).

Опция эта будет полезна родителям для того, чтобы посмотреть чем интересуются их дети, сидящие за данным ПК, узнать какие сайты они посещали.

Далее – инструкция о том, как можно посмотреть историю в популярных браузерах.



В Chrome в правом верхнем углу окна есть "кнопка со списком", при нажатии на которую открывается контекстное меню: в нем нужно выбрать пункт "История". Кстати, поддерживаются и так называемые быстрые клавиши: Ctrl+H.



Сама история представляет из себя обычный список адресов интернетстраничек, которые отсортированы в зависимости от даты посещения. Довольно легко найти сайты, которые посещались, например, вчера.





Второй по популярности (после Chrome) браузер - Firefox. Чтобы зайти в журнал можно нажать быстрые кнопки (Ctrl+Shift+H), а можно открыть меню "<u>Журнал</u>" и из контекстного меню выбрать пункт "<u>Показать весь журнал</u>".

Кстати, если у вас нет верхнего меню (файл, правка, вид, журнал...) - просто нажмите левую кнопку "ALT" на клавиатуре.



Кстати, эксперты считают, что в Firefox самая удобная библиотека посещения: можно выбирать ссылки хоть вчерашние, хоть за последние 7 дней, хоть за последний месяц. Очень удобно при поиске!

N	Библиотека	
	Вид т 🍖 Импорт и резервные копии т	Поиск в журнал
🛯 🕚 Журнал	Имя	Адрес
🛄 Сегодня	🏬 Лучшие браузеры 2015. Рейтинг. Вы	http://pcpro100
🏢 Вчера 🧖	🌉 PCpro100.info - оптимизация и наст	http://pcpro100.
🏢 Последние 7 дн.	📜 Консоль « PCPro100.info — WordPress	http://pcpro100,
🏢 Этот месяц	🕨 Bing	http://www.bing
		here

Opera

В браузере Орега просмотреть историю очень просто: щелкаете по одноименному значку в левом верхнем углу и из контекстного меню выбираете пункт "История" (поддерживаются и быстрые клавиши Ctrl+H).





Яндекс-браузер очень сильно напоминает Chrome, поэтому здесь практически все так же: щелкаете в правом верхнем углу экрана по значку "списка" и выбираете пункт "История/Менеджер истории" (или нажмите просто кнопки Ctrl+H).





Internet Explorer C

Чтобы посмотреть историю в браузере Internet Explorer, достаточно щелкнуть по значку "звездочка" на панели инструментов: далее должно появиться боковое меню, в котором необходимо выбрать раздел "Журнал".

			- 🗇 🗙
			🔒 🛱
> bing	Поиск в Инте	ернете	Добавить в избраннос 🔻
• • • • • •			Избранное Веб-каналы Журнал
Карты	f Facebook	3	Просмотр по дате 🗸 🗸
, ,			На прошлой неделе
ФИТНЕС ЕДА	путешествия	АВТО	

6. Как зарегистрироваться в популярных социальных сетях?

Какие социальные сети популярны сегодня? Чем они отличаются?

Как пройти регистрацию в социальной сети, чтобы иметь возможность наблюдать за действиями своего ребенка в сети.

Социальные сети делятся они на два основных типа: развлекательные и профессиональные.

Под развлекательными социальными сетями подразумеваются проекты, в которых люди, проводя своё свободное время, отдыхают: общаются с друзьями, смотрят фото и видео, играют в игры, слушают музыку и т.д. О них и пойдет речь.

«ВКонтакте»

Зарегистрироваться «ВКонтакте» очень просто! Достаточно иметь мобильный телефон и немного свободного времени.

Шаг №1:

Для начала нужно зайти на <u>главную страницу «ВКонтакте</u>». Ввести свои имя и фамилию, далее нажать на кнопку «Зарегистрироваться».



Шаг №2:

Поскольку «ВКонтакте» внутри себя имеет функционал, с помощью которого пользователи могут искать своих одноклассников и однокашников, то пользователю при регистрации предлагается заполнить

сведения о школе (в которой учились ранее или учитесь в данный момент). Чем точнее указаны данные об учебном заведении, тем точнее будут предложены возможные друзья – люди, которые в это же время учились или учатся в этой школе и классе. Чтобы максимально точно найти своих одноклассников, необходимо указать:

- страну и город, где находится школа;

- номер школы;

- год выпуска;

- буквенное обозначение класса (например, «А», «Б», «В» и т.д.).

После этого необходимо нажать на кнопку «Перейти к следующему шагу».

Нужно отметить, что изначально в этом шаге показывается только два первых поля формы, но по ходу её заполнения будут появляться и другие поля.

Данный шаг не является обязательным в процессе создания аккаунта – можно его и пропустить (а в дальнейшем дозаполнить эту информацию), для этого нужно нажать на ссылку «Пропустить этот шаг» в верхнем правом углу.



Шаг №3:

В этом шаге будет предложено заполнить данные о ВУЗе (в котором учились ранее или учитесь - по аналогии с предыдущим шагом).

Этот шаг также не является обязательным, и его можно пропустить - ссылка «Пропустить этот шаг».

При заполнении информации о ВУЗе предстоит внести данные в следующие поля:

- страна и город ВУЗа;

- название ВУЗа;

- год выпуска;

- названия факультета и кафедры.

Максимально точные сведения о ВУЗе помогут найти максимально точно однокашников.

Изначально в данном шаге показывается только два поля "Страна ВУЗа" и "Город ВУЗа". По мере заполнения этих полей появляются и остальные.

После заполнения формы нажмите на кнопку «Перейти к следующему шагу».



Шаг №4:

В этом шаге необходимо привязать свой номер мобильного телефона к создаваемому аккаунту. Шаг обязательный и без этого никак не закончить процедуру регистрации. Для этого в поле «Мобильный телефон» вам нужно ввести номер реального телефона в предложенном

формате, куда придёт смс-сообщение с кодом подтверждения. После чего нужно нажать на кнопку «Получить код».

Телефон или email	Понос однокласовнов Понос однокуровнов Запершение регистрации
Пароль	Шаг 3. Создание страницы
Вайти	Для зациты Вашей страницы ны вышлен на Ваш мобильный телефон бесплатное сообщение с кодон.
Забылы пароль?	Мобильный телефон -7Н 000 ЧОК Который будет привязан этому аккаунту Жием на кнопку

Шаг №5:

На этой же странице появится ещё одно поле «Код подтверждения», куда необходимо ввести код, который пришёл вам в смс. После того, как будет введен уникальный код, необходимо нажать на кнопку «Отправить код».

В случае, если номер мобильного телефона указан не верно, его можно изменить. Для этого необходимо нажать на ссылку «Указать другой номер».



Шаг №6:

Если в предыдущем шаге все сделано верно, введен правильный код, то последует следующий шаг. В нём будет предложено ввести пароль от новой страницы «ВКонтакте».

Необходимо придумать пароль и ввести его в поле «Пароль». Система сама подскажет насколько этот пароль надежен.

После этого необходимо нажать на кнопку «Войти на сайт».



Шаг №7:

В этом шаге пользователь попадает на свою страницу «ВКонтакте». Это означает, что регистрация прошла успешно! Теперь остается заполнить профиль информацией о себе, добавить фото (аватарку) и начать активно использовать «ВКонтакте».



«Одноклассники»

Социальная сеть «Одноклассники» - первая отечественная социальная сеть, призванная объединять людей, учившихся в одной школе и классе. Чтобы зарегистрироваться в одноклассниках, нужно пройти предельно простую процедуру регистрации.

Шаг №1:

Необходимо перейти на главную страницу «Одноклассников», где нажать на кнопку «Регистрация».



Шаг №2:

В открывшейся форме для регистрации нужно заполнить все поля: имя, фамилия, дата рождения, пол, страна и город проживания, электронная почта или логин (на выбор), пароль.

После того, как заполнены все поля, необходимо нажать на кнопку «Зарегистрироваться».

Имя в правом верхнем углу и в заголовке страницы говорит о том, что пользователь вошел в систему под своим логином и паролем. Теперь можно настраивать аккаунт, добавлять друзей, переписываться и вообще, пользоваться социальной сетью «Одноклассники».



Шаг №3:

Уже в 3 шаге пользователь оказываетесь на своей странице в социальной сети «Одноклассники».



7. Как в социальной сети подружиться со своим ребенком? «ВКонтакте»

Необходимо ввести имя и фамилию друга (ребенка) в строку поиска, и нажать «Поиск», или можно воспользоваться настройками поиска в правой части экрана, выбрать нужные параметры и поисковая система сама выдаст похожие совпадения.

ография:	Лидня Новости Сообщества Аудиозалиси Видеозалиси	and the second	
ACCEPTION	Реконсидации	3	
бщения		Permose	
CIN CONTRACTOR	New York Film Academy	Bullop crpana 👻	
The	17 ner	Школа	
ройкан	Definition in append	выберите регион 👻	
		Университет	
	MONTH on A. C. Designments (DVA) (Surger MTA BARTA)	Bufop yweepcineta	
	19 /set	Bospace	
	Orders	07	
	Добаенть в друхия	And a second sec	
		non .	
	Операционный директор БКонтакте	Myscatil	
	Добаваеть в другая	notoii	
		Семейное положение	
		Bufop cranyca *	

«Одноклассники»

Первое, что нужно предпринять - это совершить поиск необходимого пользователя. Например, при помощи встроенной функции в социальной сети - для этого придется пройти авторизацию, а затем найти на панели "Поиск". В появившейся строчке нужно будет найти будущего друга (своего ребенка), после чего посетить его профиль.

Как правило, действие «Найти друзей» предлагается при регистрации новой странички.



Заключение.

Безопасность ребенка в сети «Интернет» - прежде всего, забота родителей. Осознание его возрастных потребностей, ограничение доступа к нежелательной информации с помощью Родительского контроля и установки специальных программ – первые шаги в создании благоприятного интернет-окружения.

Если у родителя, изучившего данную памятку и выполнившего большее количество действий, описанных в ней, остались вопросы или не уменьшилось количество трудностей во взаимопонимании с ребенком, можно обратиться к специалист служб, указанных на задней обложке.

Однако, важно помнить, что самым эффективным способом в решении всех детских и подростковых проблем в любом возрасте является уделение достаточного внимания и совместное времяпрепровождение ребенка и родителей.



Кинельская межрайонная прокуратура Самарская обл., г.Кинель ул.Крымская, д.5 телефон: 8 (84663) 6-16-62 e-mail: prok_kinel.mr@samproc.ru

Администрация городского округа Кинель Самарская обл., г.Кинель, ул.Мира, д.42а Телефон: 8 (84663) 6-18-50 e-mail: kineladmin@yandex.ru

МБУ ДМО «Альянс молодых» Самарская обл., г.Кинель, ул.Мира, д.40 Телефон: 8 (84663) 6-19-40 e-mail: <u>al1jans_molodih@mail.ru</u>

Комиссия по делам несовершеннолетних и защите их прав администрации городского округа Кинель Самарская обл., г.Кинель, ул.Мира, д.41, каб.8 Телефон: 8 (84663) 6-37-78 e-mail: semiakinel@mail.ru

ГКУ СО «КЦСОН ВО» отделение Кинель Самарская обл., г.Кинель, ул.50 лет Октября, д.82 Телефон: 8 (84663) 6-40-16 e-mail: <u>semiakinel@mail.ru</u>

