|  |  |
| --- | --- |
| ПРИНЯТОна Совете Муниципального бюджетногообщеобразовательного учреждения Ляличская средняя общеобразовательная школы Суражского района Брянской областиПротокол № \_1\_ от \_30\_\_ \_\_08\_ 201\_8 г. | УТВЕРЖДАЮДиректор Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Ляличская средняя общеобразовательная школа Суражского района Брянской области\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Ю.П. КоваленкоПриказ № 42\_\_31\_\_ \_\_\_\_\_08\_\_\_ 201\_8\_ г. |

**РЕГЛАМЕНТ**

**работы учителей и обучающихся муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Ляличской средней общеобразовательной школы**

**в сети Интернет**

Сеть Интернет представляет собой глобальное объединение компьютерных сетей и информационных ресурсов, принадлежащих множеству различных людей и организаций. Глобальная сеть Интернет предоставляет доступ к ресурсам различного содержания и направленности.

Пользователь сети Интернет – лицо использующее ресурсы всемирной компьютерной сети.

**При работе с ресурсами сети Интернет недопустимо:**

* распространение защищаемых авторскими правами материалов, затрагивающих какой-либо патент, торговую марку, коммерческую тайну, копирайт или прочие права собственности и/или авторские и смежные с ним права третьей стороны;
* публикация, загрузка и распространение материалов, содержащих вирусы или другие компьютерные коды, файлы или программы, предназначенные для нарушения, уничтожения либо ограничения функциональности любого компьютерного или телекоммуникационного оборудования или программ, для осуществления несанкционированного доступа, а также серийные номера к коммерческим программным продуктам и программы для их генерации, логины, пароли и прочие средства для получения несанкционированного доступа к платным ресурсам в Интернете, а также размещения ссылок на вышеуказанную информацию.

**При работе с ресурсами Интернет запрещается:**

* загружать и запускать исполняемые либо иные файлы без предварительной проверки на наличие вирусов установленным антивирусным пакетом
* использовать программные и аппаратные средства, позволяющие получить доступ к ресурсам сети Интернет, содержание которых не имеет отношения к образовательному процессу, а так же к ресурсам, содержание и направленность которых запрещены международным и Российским законодательством включая материалы, носящие вредоносную, угрожающую, клеветническую, непристойную информацию, а также информацию, оскорбляющую честь и достоинство других лиц, материалы, способствующие разжиганию национальной розни, подстрекающие к насилию, призывающие к совершению противоправной деятельности, в том числе разъясняющие порядок применения взрывчатых веществ и иного оружия, и т.д.

**1.Общие положения**

1.1.Использование сети Интернет в МБОУ Ляличской средней общеобразовательной школы направлено на решение задач учебно-воспитательного процесса.

1.2.Доступ к сети Интернет должен осуществляться только с использованием лицензионного программного обеспечения или программного обеспечения, разрешенного для свободного использования.

1.3.Настоящий Регламент регулирует условия и порядок использования сети Интернет в МБОУ Ляличской средней общеобразовательной школе (далее - ОО).

1.4.Настоящий Регламент имеет статус локального нормативного акта образовательного учреждения.

**2.Организация использования сети Интернет в образовательном учреждении**

2.1. Вопросы использования возможностей сети Интернет в образовательном процессе рассматриваются на педагогическом совете школы. Педагогический совет утверждает правила использования сети Интернет. Правила вводятся в действие приказом директора ОУ.

2.2. Правила использования сети Интернет разрабатываются педагогическим советом ОУ на основе данного регламента самостоятельно либо с привлечением внешних экспертов, в качестве которых могут выступать преподаватели других общеобразовательных учреждений, имеющие опыт использования Интернета в образовательном процессе, специалисты в области информационных технологий, представители отдела образования администрации района, родители обучающихся.

2.3. При разработке правил использования сети Интернет педагогический совет руководствуется:

* законодательством Российской Федерации;
* целями образовательного процесса;
* рекомендациями профильных органов и организаций в сфере классификации ресурсов Сети;
* интересами обучающихся и их родителей

2.4. Директор образовательного учреждения отвечает за обеспечение пользователям (сотрудникам и обучающимся школы) эффективного и безопасного доступа к сети Интернет. Для обеспечения доступа к Сети участников образовательного процесса в соответствии с установленными правилами директор ОО назначает своим приказом ответственного из числа сотрудников общеобразовательного учреждения за организацию работы с Интернетом и ограничение доступа.

2.5. Педагогический совет ОУ:

* принимает решение о разрешении/блокировании доступа к определенным ресурсам и (или) категориям ресурсов сети Интернет;
* определяет объем и характер информации, публикуемой на Интернет-ресурсах ОУ.

2.6. Во время уроков и других занятий в рамках учебного процесса контроль использования обучающимися сети Интернет осуществляет преподаватель, ведущий занятие. При этом преподаватель:

* наблюдает за использованием компьютера в сети Интернет обучающимися;
* принимает меры по пресечению обращений к ресурсам, не имеющим отношения к образовательному процессу.

2.7.Во время свободного доступа обучающихся к сети Интернет вне учебных занятий, контроль использования ресурсов Интернета осуществляют работники ОО, определенные приказом директора ОУ. Работник образовательного учреждения:

* наблюдает за использованием компьютера в сети Интернет обучающимися;
* принимает меры по пресечению обращений к ресурсам, не имеющим отношения к образовательному процессу.
* сообщает классному руководителю о случаях нарушения обучающимися установленных Правил пользования Интернетом.

2.8. При использовании сети Интернет в ОО обучающимся предоставляется доступ только к тем ресурсам, содержание которых не противоречит законодательству Российской Федерации и которые имеют прямое отношение к образовательному процессу. Проверка выполнения такого требования осуществляется с помощью специальных технических средств и программного обеспечения контентной фильтрации, установленного в ОО.

2.9. Пользователи сети Интернет в ОО должны учитывать, что технические средства и программное обеспечение не могут обеспечить полную фильтрацию ресурсов сети Интернет вследствие частого обновления ресурсов. В связи с этим существует вероятность обнаружения обучающимися ресурсов, не имеющих отношения к образовательному процессу и содержание которых противоречит законодательству Российской Федерации. Участникам использования сети Интернет в ОО следует осознавать, что ОО несет ответственность за случайный доступ к подобной информации, размещенной не на Интернет-ресурсах ОО. При обнаружении указанной информации пользователю необходимо сообщить об этом  ответственному за использование сети Интернет в ОО, указав при этом адрес ресурса.

2.10.Отнесение определенных ресурсов и (или) категорий ресурсов в соответствующие группы, доступ к которым регулируется техническими средствами и программным обеспечением контентной фильтрации, в соответствии с принятыми в ОО правилами обеспечивается руководителем или назначенным им работником ОО.

2.11. Принципы размещения информации на Интернет-ресурсах ОО призваны обеспечить:

* соблюдение действующего законодательства Российской Федерации, интересов и прав граждан;
* защиту персональных данных обучающихся, преподавателей и сотрудников ОУ;
* достоверность и корректность информации.

2.12. Персональные данные обучающихся (включая фамилию и имя, класс, год обучения, возраст, фотографию, данные о месте жительства, телефонах и пр., иные сведения личного характера) могут размещаться на интернет-ресурсах только с письменного согласия лица, чьи персональные данные размещаются.

2.13. В информационных сообщениях о мероприятиях, размещенных на сайте ОО без уведомления и получения согласия упомянутых лиц или их законных представителей, могут быть указаны лишь фамилия и имя обучающегося, либо фамилия, имя и отчество преподавателя, сотрудника или родителя.

2.14.При получении согласия на размещение персональных данных представитель ОО обязан разъяснить возможные риски и последствия их опубликования. ОО не несет ответственности за такие последствия, если предварительно было получено письменное согласие лица (его законного представителя) на опубликование персональных данных.

**3.Права, обязанности и ответственность пользователей**

3.1.Использование сети Интернет в ОО осуществляется в целях образовательного процесса.

3.2.Преподаватели, сотрудники и обучающиеся школы могут бесплатно пользоваться доступом к глобальным Интернет-ресурсам по разрешению лица, назначенного ответственным за организацию в ОО работы сети Интернет и ограничению доступа.

3.3.К работе в сети Интернет допускаются лица прошедшие инструктаж и обязавшиеся соблюдать Правила работы.

*Пользователям запрещается:*

1. Осуществлять действия, запрещенные законодательством РФ .

2. Посещать сайты, содержание и тематика которых не допустимы для несовершеннолетних и/или нарушают законодательства Российской Федерации (порнография, эротика, пропаганда насилия, терроризма, политического и религиозного экстремизма, национальной, расовой и т.п. розни, иные ресурсы схожей направленности).

3.Загрузка и распространение материалов, содержащих вирусы или другие компьютерные коды, файлы или программы, предназначенные для нарушения, уничтожения либо ограничения функциональности любого компьютерного или телекоммуникационного оборудования или программ, для осуществления несанкционированного доступа, а также серийные номера к коммерческим программным продуктам и программы для их генерации, логины, пароли и прочие средства для получения несанкционированного доступа к платным ресурсам в Интернете, а также размещения ссылок на вышеуказанную информацию.

4. Загружать и запускать исполняемые либо иные файлы без предварительной проверки на наличие вирусов установленным антивирусным пакетом.

5. Передавать информацию, представляющую коммерческую или государственную тайну, распространять информацию, порочащую честь и достоинство граждан.

6.Устанавливать на компьютерах дополнительное программное обеспечение, как полученное в Интернете, так и любое другое без специального разрешения.

7. Изменять конфигурацию компьютеров, в том числе менять системные настройки компьютера и всех программ, установленных на нем (заставки, картинку рабочего стола, стартовой страницы браузера).

8. Включать, выключать и перезагружать компьютер без согласования с ответственным за организацию в ОО работы сети Интернет и ограничению доступа.

9. Осуществлять действия, направленные на "взлом" любых компьютеров, находящихся как в «точке доступа к Интернету» школы, так и за его пределами.

10.Использовать возможности «точки доступа к Интернету» школы для пересылки и записи непристойной, клеветнической, оскорбительной, угрожающей и порнографической продукции, материалов и информации.

11.Осуществлять любые сделки через Интернет.

*Пользователи несут ответственность:*

1.За содержание передаваемой, принимаемой и печатаемой информации.

2.За нанесение любого ущерба оборудованию в «точке доступа к Интернету» (порча имущества, вывод оборудования из рабочего состояния) пользователь несет материальную ответственность.

3.При случайном обнаружении ресурса, содержание которого не имеет отношения к образовательному процессу, учащийся обязан незамедлительно сообщить об этом преподавателю, проводящему занятие. Преподаватель обязан зафиксировать доменный адрес ресурса и время его обнаружения и сообщить об этом лицу, ответственному за работу сети и ограничение доступа к информационным ресурсам.

*Пользователи имеют право*:

1. Работать в сети Интернет в течение периода времени, определенного Правилами ОУ.

2. Сохранять полученную информацию на съемном диске (дискете, CD-ROM, флеш-накопителе).

3.Размещать собственную информацию в сети Интернет на Интернет-ресурсах ОУ.

4. Иметь учетную запись электронной почты на Интернет-ресурсах ОУ

**Рекомендации по фильтрации веб-контента.**

 Трафикоемкие процедуры – скачивание видеофильмов, музыки, файловых архивов программного обеспечения ведут к резкому увеличению трафика, что может замедлять работу сети и увеличивать расходы на оплату трафика. Большинство программ, которые блокируют доступ к запрещенным веб-сайтам обеспечивают и контроль трафикоемких процедур.

 Интернет является мощным инструментом обучения. Однако помимо полезной информации в Интернете ученики могут встретиться с нежелательным контентом. Последний можно разделить на две группы.

1.Запрещенный контент для любого возраста

2.Нежелательный для детей и подростков.

 К ресурсам первого рода относятся:

* сайты с детской порнографией,
* сайты террористов,
* сайты разжигающие расовую дискриминацию и т.п.

 Наличие во внутренней сети учебного заведения подобной информации может вызвать не только претензии к ученикам, которые подобный контент скачивают на рабочую станцию сети, но и к уголовному преследованию администрации, которая допускает хранение подобных материалов.

К сайтам нежелательным для детей относятся сайты, которые дети не должны посещать по возрастным ограничениям:

* жесткие игры,
* онлайновые казино
* сайты, пропагандирующие насилие,
* сайты сексуальных меньшинств,
* сайты магазинов интим-услуг и т.п.

Нежелательным контентом может являться также тот, который отвлекает детей от учебного процесса. Дети могут вместо выполнения учебного задания в Сети, заниматься просмотром материалов разрешенного характера, но не имеющего ничего общего с учебным процессом.

*Проблемы утечки контента из учебного заведения.*

Существует также проблема утечки контента. В данном случае, во-первых, речь идет об утечке приватных персональных данных. В современном обществе существует проблема похищения детей, сексуальные домогательства и проч. Поэтому личная информация о ребенке (его фамилия, расписание уроков, телефон) не должны вывешиваться в Сети для свободного доступа. При размещении фотографий в Сети (например, на школьном сайте) желательно размещать фотографии детей только с согласия родителей, и только групповые. Не стоит указывать имена детей и другую личную информацию. Вторая проблема – это рассылка по почте или размещение на школьном сайте запрещенного контента. Рассылка пиратского ПО, порнографии и т.п.

Варианты проникновения /утечки контента.

Нежелательный контент попадает в сеть учебного заведения преимущественно по двум каналам: через веб-трафик и через почтовый трафик. Проблема фильтрации почтового трафика широко известна как проблема спама. В качестве спама могут распространятся сообщения оскорбительного характера, призывы к насилию и т.п. Помимо всех вышеперечисленных проблем с наличием нежелательного контента в письмах спам генерирует лишний трафик, отвлекает пользователей.

*Борьба с нежелательным контентом.*

В борьбе можно выделить организационные меры (назначение ответственных лиц, режим доступа в компьютерный класс, доведение до сведения учащихся норм поведения в Сети, ответственности за противоправные действия и т.п.) и технические. К техническим мерам относится фильтрация трафика, и мониторинг действий учащихся. Наличие мониторинга уже может стать эффективной мерой. Если ученик будет знать, что за его действиями ведется постоянный мониторинг и все его действия записываются в файлах с указанием того, кто, когда и что посещал, то это уже в существенной мере ограничит вероятность посещения нежелательных сайтов.