



РЕГЛАМЕНТ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ СЕТИ ИНТЕРНЕТ В МБОУ «СОШ №11»

1. Общие положения.

1.1. Настоящий Регламент регулирует условия и порядок использования сети Интернет в муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа №11».

1.2. Настоящий Регламент разработан в соответствии с:

- Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012г. № 273 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным Законом от 29.12.2010 г. №436ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию»;
- Правилами подключения общеобразовательных учреждений к единой системе контентной фильтрации доступа к сети Интернет, утвержденных письмом Минобрнауки РФ от 28.09.2011 №АП1057/07;
- Федеральным законом от 27 июля 2006 года № 152 ФЗ «О персональных данных»;
- Положением «Об обеспечении безопасности персональных данных при обработке в информационных системах персональных данных», утверждённым Постановлением Правительства РФ от 17.11.2007г № 781;

1.3. Правовые отношения регулируются:

- Федеральным законом от 27 июля 2006 г. №149 ФЗ «Об информации, информатизации и защите информации»;
- Законом Российской Федерации от 21 июля 1993 г. № 54851 «О государственной тайне»
- Конституцией Российской Федерации;
- статьями Гражданского кодекса и статьями Уголовного кодекса о преступлениях в сфере компьютерной информации.
- Федеральным Законом от 29.12.2010 г. № 436 ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию»;

1.4. Настоящий Регламент имеет статус локального нормативного акта Школы.

1.5. Использование сети интернет в школе направлено на решение задач образовательного процесса.

1.6. Использование сети Интернет в ОУ подчинено следующим принципам:

- соответствия образовательным целям;
- содействия гармоничному формированию и развитию личности;
- уважения закона, авторских и смежных прав, а также иных прав, чести и достоинства других граждан и пользователей Интернета;
- приобретения новых навыков и знаний;
- расширения применяемого спектра учебных и наглядных пособий;
- социализации личности, введения в информационное общество.

2. Цель и задачи использования Интернет в школе.

2.1. Точка доступа к информационным Интернет-ресурсам создается с целью предоставления участникам образовательного процесса равных возможностей в доступе к образовательным ресурсам глобальных сетей.

2.2. Пользование Интернетом в школе разрешается только в целях связанных с образовательными задачами школы, а именно:

- оперативное обеспечение педагогов, учащихся и родителей актуальной, современной и достоверной информацией, соответствующей целям и содержанию образования;
- создание условий для индивидуального самостоятельного обучения школьников;
- применение современных информационных и телекоммуникативных технологий в учебной деятельности;
- тестирование в режиме реального времени;
- оперативное общение педагогов, нацеленное на повышение эффективности обучения.

3. Организация использования «точки доступа» к сети Интернет

3.1. «Точка доступа» к сети Интернет предназначена для обслуживания учителей и учеников Школы. Сотрудники, учителя и учащиеся Школы допускаются к работе на бесплатной основе.

3.2. К работе в Интернет допускаются все участники учебно-воспитательного процесса, ознакомленные с регламентом работы в сети Интернет.

3.2. Вопросы использования возможностей сети Интернет в образовательном процессе рассматриваются на педагогическом совете Школы. Правила вводятся в действие приказом директора Школы.

3.3. Директор Школы отвечает за обеспечение эффективного и безопасного доступа к сети Интернет в Школе, а также за выполнение установленных правил.

3.4. Ответственным за организацию работы сети Интернет и ограничение доступа, является инженер вычислительной техники.

3.5. Доступ к сети Интернет должен осуществляться только с использованием лицензионного программного обеспечения.

3.6. Педагогический совет Школы принимает решение о разрешении или блокировании доступа к определенным ресурсам и (или) категориям ресурсов сети Интернет.

3.7. Предоставление сеанса работы в Интернет осуществляется, как через прокси сервер, так и через индивидуальные средства контентной фильтрации в зависимости от категории пользователя:

- учащимся предоставляется доступ к Интернет-ресурсам в компьютерном классе, библиотеке, в учебных кабинетах, где на всех компьютерах установлены средства контентной фильтрации;

- педагогам предоставляется доступ на всех компьютерах школы.

3.8. При использовании сети Интернет в Школе учащимся 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 Школе.

3.9. Пользователи сети Интернет в Школе 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. Образовательное учреждение не несет ответственности за случайный доступ обучающихся к подобной информации, размещенной не на Интернет-ресурсах Школы.

3.10. При обнаружении указанной информации пользователю необходимо сообщить об этом инженеру вычислительной техники, указав при этом адрес ресурса.

3.11. Отнесение определенных ресурсов и (или) категорий ресурсов в соответствующие группы, доступ к которым регулируется техническими средствами и программным обеспечением контентной фильтрации, обеспечивает инженер вычислительной техники.

3.12. Персональные данные педагогических работников и 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.

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

3.14. Во время уроков и других занятий в рамках учебного процесса контроль использования обучающимися сети Интернет осуществляет педагог, ведущий занятие.

3.15. Во время свободного доступа обучающихся к сети Интернет вне учебных занятий, контроль использования ресурсов Интернета осуществляют классный руководитель, или преподаватель, под чьим руководством занимается учащийся или в кабинете которого занимается учащийся.

3.16. При этом педагог:

- наблюдает за использованием компьютеров в сети Интернет обучающимися;
- запрещает дальнейшую работу учащегося в сети Интернет в случае нарушения учащимся настоящего Регламента и иных нормативных документов, регламентирующих использование сети Интернет в Школе;
- принимает меры по пресечению обращений к ресурсам, не имеющим отношения к образовательному процессу.

3.17. Непрерывная длительность занятий учащихся непосредственно за компьютером не должна превышать времени, установленного гигиеническими требованиями к персональным электронно-вычислительным машинам и

4. Права, обязанности и ответственность пользователей.

4.1. Пользователям запрещается:

- посещать сайты, содержание и тематика которых не допустимы для несовершеннолетних и/или нарушают законодательство Российской Федерации;
- 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 размещение ссылок на вышеуказанную информацию;
- загружать и запускать исполняемые либо иные файлы без предварительной проверки на наличие вирусов установленным антивирусным пакетом;
- передавать информацию, представляющую коммерческую или государственную тайну;
- распространять информацию, порочащую честь и достоинство граждан;
- вносить какие либо изменения в программное обеспечение, установленное как на рабочей станции, так и на серверах;
- изменять конфигурацию компьютеров, в том числе менять системные настройки компьютера и всех программ, установленных на нем (заставки, картинку рабочего стола, стартовой страницы браузера);
- осуществлять действия, направленные на «взлом» любых компьютеров, находящихся как в «точке доступа к Интернету» Школы, так и за его пределами;
- использовать возможности «точки доступа к Интернету» для пересылки и записи непристойной, клеветнической, оскорбительной, угрожающей и порнографической продукции, материалов и информации;
- осуществлять любые сделки через Интернет.

4.2. Пользователи несут ответственность:

- За содержание передаваемой, принимаемой и печатаемой информации.
 - За нанесение любого ущерба оборудованию в «точке доступа к Интернету» (порча имущества, вывод оборудования из рабочего состояния) пользователь несет материальную ответственность в соответствии с законодательством.
- 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 инженеру.

4.3. Пользователи имеют право:

- Работать в сети Интернет
- Сохранять полученную информацию на съемном диске (дискете, CD-ROM, флешнакопителе).
- Размещать собственную информацию в сети Интернет на Интернет ресурсах Школы.
- Иметь учетную запись электронной почты на Интернет ресурсах Школы.
- Получать консультации по вопросам, связанным с использованием сети