

Инструкция пользователя ресурсами глобальной сети
Internet в МБДОУ ДС№ 26

1. Определения и термины

1.1. Информация - содержание, присваиваемое данным; совокупность фактов, явлений, событий, представляющих интерес, подлежащих регистрации и обработке.

Информационные процессы - процессы создания, сбора, обработки, хранения, поиска и распространения информации.

Информационные технологии - совокупность методов и программно-технических средств, обеспечивающая создание, сбор, обработку, хранение, поиск и распространение информации для снижения трудоемкости процессов использования информационных ресурсов, повышения надежности и оперативности.

1.4. Компьютер - комплекс технических средств, предназначенных для автоматизированной и/или автоматической обработки и хранения информации в процессе решения вычислительных и информационных задач.

Сеть - информационная система, совокупность компьютеров, соединенных каналами передачи данных и программно-технических средств, обеспечивающих соединение компьютеров и передачу между ними информации.

Информационный ресурс - именованная часть сети, предназначенная для совместного использования и объединяющая данные по какому-либо общему для них тематическому или проблемному признаку.

Источник информации - объект, идентифицирующий происхождение информации; единичный элемент подмножества того или иного класса информационных ресурсов, доступного пользователю и обладающего, как правило, некоторой проблемной определенностью. К источникам информации относятся также и сообщения, распространяемые посредством электронной почты (e-mail).

Internet - глобальная сеть, глобальная информационная система, характеризующаяся структурностью, протяженностью и дифференцированностью, которая обеспечивает, использует или делает доступным, публично или частным образом, совокупности информационных ресурсов.

1.9. Провайдер (Internet service provider, ISP) - компания, предоставляющая доступ к Интернет.

1.10.Использование ресурса - доступ к информационному ресурсу, связанный с созданием, преобразованием и потреблением информации.

1.11.Пользователь - сотрудник, использующий информационные ресурсы в целях осуществления своей производственной деятельности.

1.12.Администратор - сотрудник, обеспечивающий использование информационных ресурсов пользователями.

1.13.Информационное обслуживание - предоставление общих и обзорных сведений об информационных ресурсах и/или источниках информации.

1.14.Трафик - общий объем информации, переданной и принятой по каналам передачи данных; обычно измеряется в кило- или мегабайтах (КБ, МБ).

1.15. Пропускная способность - количественная характеристика канала передачи данных, определяющая возможность данного канала по передаче определенного объема информации в единицу времени; обычно измеряется в символах в секунду (CPS, characters per second).

1.16. Internet-пейджеры - программы для обмена короткими текстовыми сообщениями через сеть Internet в режиме реального времени. Такие программы (например, ICQ и Odigo) не создают заметного трафика, практически не влияют на пропускную способность каналов; общение пользователей при помощи Internet-пейджеров отчасти может заменять телефонные переговоры, особенно междугородние и международные.

2. Пользователям запрещается

2.1. Использовать информационные ресурсы Internet, содержание которых нарушает действующее законодательство Российской Федерации.

2.2. Использовать информационные ресурсы Internet, содержащие материалы порнографического или эротического характера.

2.3.Использовать информационные ресурсы Internet, содержащие ненормативную и/или табуированную лексику.

2.4.Использовать информационные ресурсы Internet для целей, не связанных с областью производственной деятельности пользователя.

2.5.Использовать информационные ресурсы Internet в личных целях.

2.6.Вносить изменения в состав и/или процесс работы информационных ресурсов, если такие изменения не санкционированы собственником (владельцем) соответствующего ресурса.

3. Пользователи обязаны

3.1. Соблюдать меры информационной безопасности при использовании информационных ресурсов (в том числе и сообщений электронной почты): не использовать источники информации, в особенности файлы с расширениями EXE, OCX, DOC и XLS, содержание которых не описано в том же информационном ресурсе, поскольку такие источники могут содержать компьютерные вирусы. В случае малейших подозрений на наличие компьютерных вирусов в источнике - незамедлительно обращаться к администраторам для экспертной оценки безопасности источника информации.

3.2. Информировать администраторов обо всех выявленных нарушениях в составе, процессе работы и режимах безопасности используемых информационных ресурсов.

3.3. Избегать употребления ненормативной и табуированной лексики в процессе общения через Internet в любой форме (форумы, Internet-пейджеры, сообщения электронной почты и пр.).

3.4. Самостоятельно использовать поисковые системы (например, Яндекс, Rambler и др.) для поиска и подбора информации, имеющей специальную тематическую или проблемную ориентированность - в связи с тем, что администраторы не обладают достаточной квалификацией в предметных областях, не связанных с информационными технологиями.

3.5. Повышать квалификацию, необходимую для использования программных и других технических средств для доступа к информационным ресурсам и/или источникам информации.

4. Пользователи имеют право

4.1. Использовать информационные ресурсы Internet в информационных процессах (создание, сбор, обработка, хранение, поиск и распространение информации), прямо или косвенно связанных с областью производственной деятельности пользователя.

4.2. Использовать Internet-пейджеры ICQ и/или Odigo в целях, не нарушающих действующее законодательство Российской Федерации.

4.3. Обращаться к администраторам за информационным обслуживанием, за исключением случаев, особо оговоренных в разделе 2.

