

Доступ к информационным системам и информационно-коммуникационным сетям

В МБОУ СОШ №95 создана цифровая образовательная среда, направленная на объединение в единое цифровое образовательное пространство всех участников образовательного процесса. В цифровой образовательной среде МБОУ СОШ №95 доступны следующие электронные сервисы:

1. Сервис печати и сетевых принтеров.
2. Централизованное файловое хранилище.
3. Совместное создание и редактирование документов.
4. Доступ к АИС сетевой-город, школьный сайт, федеральные и региональные информационно-образовательные порталы.

Перечень доступных электронных сервисов может изменяться по мере развития цифровой образовательной среды МБОУ СОШ №95 и адаптации ее под текущие нужды образовательного и воспитательного процессов.

В цифровой образовательной среде МБОУ СОШ №95 выделено три категории пользователей:

1. Ученик.
2. Учитель.
3. Административный сотрудник.

В цифровой образовательной среде МБОУ СОШ №95, с целью обеспечения информационной безопасности и в порядке соблюдения требований законодательства к хранению и обработке персональных данных субъектов персональных данных, введено разграничение прав для различных категорий пользователей. Права пользователей влияют на:

1. Возможность авторизации пользователя на ПК, а, следовательно, и возможность его использования.
2. Конечное поведение и настройки операционной системы и ПО конкретного ПК.
3. Доступ к сервисам цифровой образовательной среды МБОУ СОШ №95.
4. Доступ к веб-содержимому различных категорий.

Категория пользователей	Разрешенные устройства для авторизации
Ученик	- Компьютеры и ноутбуки учащихся в кабинете информатики и мобильных классов. - Компьютеры и ноутбуки учащихся в Мастерских. Компьютеры и ноутбуки учащихся в Библиотеке.
Учитель	- Рабочие места учителей в Аудиториях. Любой учитель может авторизоваться в любой аудитории. Все компьютеры, доступные ученикам.
Административный	- Компьютеры личных рабочих мест административных сотрудников.

С целью соблюдения норм законодательства любой загружаемый, просматриваемый или иным образом используемый в пределах цифровой образовательной среды МБОУ СОШ №95 веб-контент подвергается фильтрации.

Доступ к ресурсам Интернета может быть предоставлен любому учащемуся или сотруднику МБОУ СОШ №95 без исключения после прохождения процедуры регистрации. Процедура регистрации осуществляется администратором вычислительной сети и состоит из

четырёх основных этапов:

- Регистрация ПК пользователя в базе данных центрального сервера сети, основанная на занесении в данную базу основных идентификационных характеристик РС.
- Регистрация пользователя в базе данных центрального сервера цифровой образовательной среды ОУ.
- Ознакомление пользователя с положениями данного регламента и сопутствующими нормативно-правовыми актами, касающимися безопасности и нормах поведения пользователей в Интернете.
- Выдача пользователю учетных данных для авторизации на логических устройствах цифровой образовательной среды ОУ.

Учащиеся МБОУ СОШ №95 могут получать доступ к ресурсам цифровой образовательной среды ОУ только с использованием авторизованных рабочих мест учащихся.

Учащиеся МБОУ СОШ №95 могут использовать информационные ресурсы цифровой образовательной среды ОУ только в свободное от занятий время (исключая перемены) и только после получения предварительного разрешения учителя или администратора вычислительной сети. Учащиеся МБОУ СОШ №95 могут получать доступ к ресурсам цифровой образовательной среды ОУ в учебное время в том случае, если это необходимо в учебных и образовательных целях (например, на уроках). Время пользования информационными ресурсами цифровой образовательной среды ОУ устанавливается исходя из графика работы школы.

Количество персональных компьютеров	200
Количество персональных компьютеров, подключенных к Интернету	200
Количество мобильных компьютерных классов	4
Количество компьютеров, входящих в состав мобильных классов и программно-аппаратных комплексов	92
Количество учебных классов, оборудованных автоматизированным рабочим местом учителя	43
Из них имеют подключение к Интернету	43
Скорость подключения к сети Интернет Мбит/с	100
Есть условия для организации электронного обучения	да
Есть электронные ресурсы, которые можно использовать для организации обучения с использованием дистанционных образовательных технологий	да
Цифровые лаборатории	3
МФУ	23
Принтеры	32
Интерактивные доски	30
Лингафонные кабинеты	4
Проекторы	38