



Гимназия № 8 городского округа Коломна Московской области основана в 1968 г. как общеобразовательная школа в районе-новостройке. В 1997 г. школа стала муниципальным общеобразовательным учреждением гимназией № 8.

Миссия гимназии № 8 - выполнение социального заказа семьи, города, государства, воспитание и развитие свободной, жизнелюбивой и талантливой личности, обогащенной научными знаниями о природе и человеке, готовой к созидательной творческой деятельности и нравственному поведению.

Перед гимназией остро стоял вопрос об организации новой локально-вычислительной сети, мы обратились к «Смарт-Софт» и специалисты компании предложили реализовать проект по обеспечению комплексного безопасного доступа в Интернет для учащихся и приведению в полное соответствие с федеральным законодательством РФ.

В начале 2015 года в гимназии был успешно реализован данный проект с соблюдением законодательства РФ: ФЗ-436 «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию» и ФЗ-139 «О внесении изменений в Федеральный закон «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию» и отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросу ограничения доступа к противоправной информации в сети Интернет»:

- Организована новая локально-вычислительная сеть в соответствии с современными технологиями прокладки компьютерных сетей.
- · Установлен новый интернет-шлюз безопасности AquaInspector.
- · Установлено сертифицированное комплексное решение для организации, контроля и защиты интернетдоступа Traffic Inspector FSTEC и подключен модуль контентной фильтрации NetPolice для Traffic Inspector.
- Осуществлено внедрение, настройка и техническая поддержка оборудования и ПО, а также обучение системного администратора работе с Traffic Inspector.



до после

- Отсутствовала возможность вести единый документооборот через локально-вычислительную сеть
- Фильтрация осуществлялась провайдером на основе списка разрешенных ресурсов. Для того, чтобы разрешить работу с сайтом, необходимо было обратиться к провайдеру с заявлением о внесении данного ресурса в список разрешенных сайтов. Рассмотрение таких заявок занимало много времени
- · Отсутствовала возможность разграничения доступа для разного рода пользователей
- При сбоях и проблемах на школьных компьютерах системному администратору необходимо было настраивать каждый компьютер индивидуально
- · В гимназии использовалось устаревшее серверное оборудование, а некоторое необходимое оборудование отсутствовало
- При проведении ЕГЭ используются генераторы белого шума, что приводит к отсутствию доступа в Интернет

- · Организована единая локально-вычислительная сеть, в которой могут работать все сотрудники школы
- · Организована фильтрация с помощью модуля контентной фильтрации NetPolice для Traffic Inspector, позволяющий гибко настраиваться и получать доступ необходимый для работы с ресурсами с соблюдением ФЗ-436 и ФЗ-139
- · Реализовано разделение доступа для разных категорий пользователей: учителя, ученики
- · Управление устройствами осуществляется централизовано посредством удаленного доступа
- · Произведен полный комплекс услуг: организованна единая локально-вычислительная сеть, установлен современный интернет-сервер и ПО для организации, защиты и контроля доступа в Интернет
- · Появилась возможность определенным компьютерам иметь доступ в Интернет даже при включенных генераторах белого шума



За время реализации безопасного доступа в Интернет учащимся гимназии №8, команда специалистов проекта Traffic Inspector шла навстречу и тесно взаимодействовала с нашими сотрудниками. В гимназии были устранены все существовавшие проблемы с безопасной работой локальной вычислительной сети. Рекомендуем продукты компании «Смарт-Софт» к использованию в образовательных учреждениях и желаем новых успешных проектов.

Соколов Сергей Владимирович, директор гимназии

