

Собянин отметил важность проекта "Московская электронная школа"

18.01.2017

Оснащение московских школ современной IT-инфраструктурой завершится в течение пяти лет.

Об этом сообщил мэр Москвы Сергей Собянин во время посещения школы №627, которая одной из первых приняла участие в проекте «Московская электронная школа». Реализация этого проекта стартовала в конце прошлого года. В рамках него московские школы получают не просто новые ноутбуки и планшеты, а полноценную информационную среду для более качественного обучения. По словам Сергея Собянина, предыдущий этап информатизации школьного образования был реализован Правительством Москвы в 2010-2013 годах. Тогда в рамках проекта централизованного переоснащения современной компьютерной техникой в городские школы было поставлено свыше 56,5 тыс. ноутбуков для учителей, 1,1 тыс. компьютерных классов для средней школы, 3,4 тыс. мобильных компьютерных классов для начальной школы, 10,5 тыс. интерактивных досок. Впервые учителя Москвы были обеспечены персональными компьютерами-ноутбуками. Во всех школах был обеспечен высокоскоростной доступ в интернет.

Разработана и внедрена первая версия единого городского электронного журнала и дневника. Как отметила в своем исследовании консалтинговая компания KPMG, в настоящее время в школах Москвы внедрено большинство ключевых элементов "умного города" (smart city), характерных для наиболее развитых городов мира: электронный журнал, система электронного доступа в школу, ноутбуки, интерактивные доски. Активно внедряются цифровые и виртуальные лаборатории, мультимедиа-студии, робототехника. Развиваются открытые образовательные интернет-ресурсы. Тем не менее, с учетом истечения нормативных сроков эксплуатации компьютерной техники, а также принимая во внимание технологические возможности, появившиеся в последние годы, Мэр Москвы Сергей Собянин принял решение реализовать в 2016-2018 годах новый проект информатизации "Московская электронная школа". Главной целью проекта является максимально эффективное использование современной IT-инфраструктуры для улучшения в Москве качества школьного образования. В рамках проекта в московских школах будет сформирована единая электронная образовательная среда, включающая интерактивное оборудование, подключение к сети Интернет, локальные сети и Wi-Fi, персональные ноутбуки для учителей и учащихся. Также будет обновлена физически и морально устаревшая IT-инфраструктура, используемая в системе образования с 2010 г.; внедрены инновационные технологии обучения и современные формы управления учебным процессом; созданы новые инструменты учителя. В частности, московские школы-участники проекта получат улучшенный общегородской электронный журнал и дневник.

Для родителей предусмотрена возможность уведомить учителя об отсутствии ребенка на занятиях; отслеживать режим пребывания ребенка в школе – на уроке, прогулке, в столовой, в кружке. Фактически с внедрением нового электронного журнала навсегда уйдут в прошлое бумажные записки от родителей и учителей. Техническая составляющая проекта "Московская электронная школа" включает поставки оборудования, необходимого для полноценного использования возможностей образовательной платформы.



Фото: www.mos.ru

Адрес страницы: <http://novo-peredelkino.mos.ru/presscenter/news/detail/4704909.html>

[Управа района Ново-Переделкино](#)