

Технологии Panasonic для Новой школы

27-29 марта в Санкт-Петербурге прошла 4-ая Международная конференция «Информационные технологии для Новой школы», спонсором которой стала компания Panasonic Россия.

Конференция была посвящена информационным технологиям в образовательном процессе, в управлении образованием, контроле качества и оценке результатов обучения. Также участники обсуждали новейшие средства информатизации и перспективы их использования, в том числе интернет технологии в дистанционном обучении.

«Внедрение информационных технологий в образовательный процесс является актуальной темой обсуждения последние несколько лет. Современные информационные технологии позволяют минимизировать ресурсные затраты», - отметила в приветственной речи к участникам Евгения Викторовна Михайлова, директор РЦОКОиИТ Санкт-Петербурга.

С каждым годом интерес к конференции растет. В этом году конференцию посетило более 1300 человек. А благодаря интернет трансляции, организованной при содействии Panasonic, педагоги из других городов получили возможность удаленно присутствовать на основных мероприятиях конференции.

Конференция стала превосходной площадкой не только для дискуссий, но и для демонстрации новых решений и возможностей в образовании. В выставочной зоне ведущие производители оборудования представили свои разработки. Самый большой стенд был у компании Panasonic: интерактивные доски Panaboard, проекторы, телевещательное оборудование, системы видеонаблюдения, ноутбуки, оборудование для видеоконференцсвязи и телефонии можно было понаблюдать в действии и даже «потестировать».

Качество работы инсталляционных проекторов Panasonic на пленарном заседании удивило и зрителей и выступающих с докладами. «Первый раз вижу, когда проектор в солнечной аудитории показывает так, что все видно. Это значит, что мы достигли нового уровня информатизации», - отметил Алексей Уваров, доктор педагогических наук, ведущий научный сотрудник Вычислительного центра РАН.



Демонстрационная зона Panasonic

В рамках конференции, был организован выездной семинар в школу №291 Красносельского района Санкт-Петербурга. Во всех учебных классах школы установлены интерактивные доски Elite Panaboard и преподаватели активно используют их в образовательном процессе. Во время выездного семинара, они поделились опытом и рассказали об особенностях использования ИКТ оборудования в рамках реализации ФГОС на уроках разных предметных циклов: гуманитарного, естественнонаучного, физико-математического.

Большой интерес вызвал мастер-класс **«Организация групповой работы учащихся на интерактивной доске с мультитач технологией»**, которые провела в РЦОКОИиТ методист Солоневичева М.Н. на интерактивной доске Elite Panaboard нового поколения, поддерживающей одновременную работу нескольких учеников.

Во время конференции прошел мастер-класс победителей городского «Фестиваля педагогических идей», организуемого компанией Panasonic уже 4-й год. В течение года учителя Санкт-Петербурга присылали свои творческие работы, лучшие из них были определены накануне конференции — в конце марта. Победители получили возможность показать свои разработки большой аудитории в рамках мастер-класса. В этом году финалистами городского этапа фестиваля стали учитель английского языка ГБОУ СОШ №567 Виктория Николаевна Казакова и учитель математики ГБОУ СОШ №174 Центрального района Кузнецова Наталья Викторовна.



Вручение дипломов победителям - учитель математики ГБОУ СОШ №174 Центрального района Кузнецова Наталья Викторовна

Конференция «Информационные технологии для Новой школы» проходит в Санкт-Петербурге с 2010 года в рамках Петербургского образовательного форума. В 2012 году конференция приобрела статус международной.

Более подробная информация о конференции: <http://conf.rcokoit.ru/>