

## Участие ГБОУ Школа №183 в проекте «Школа Новых Технологий»

В 2017-2018 учебном году школа продолжила работу в проекте «Школа Новых Технологий» (<http://snt.mos.ru/>).

Активно ведется работа с обучающимися в IT-направлении.

Группа школьников участвовала в Ярмарке проектов конкурса Школа реальных дел 2017/2018. - конкурс проектов и прикладных исследований школьников и студентов на основе реальных задач работодателей.

Учащиеся 10 - 11 классов профильных групп (IT-профиль) посетили IT-компанию Cisco - одну из крупнейших в мире компаний, специализирующихся в области высоких технологий. Во время экскурсии дети узнали, как работает крупнейшая IT-компания, познакомиться с сотрудниками компании, побывали в интересных уголках офиса, узнали о новейших разработках компании.

Традиционно команда школы принимает участие в IT-марафоне «Изучи Интернет – управляй им!».

В школе открыт кружок Робототехники, что способствует развитию творческих и научно-технических компетенций обучающихся через систему практико - ориентированных групповых занятий по созданию робототехнических устройств, решающих поставленные задачи.

В течение года были проведены школьные мероприятия:

- Единый урок безопасности школьников в сети Интернет;
- «Час кода»;
- Конкурсы компьютерного рисунка на интерактивной доске.

Педагогический коллектив школьных и дошкольных отделений принял активное участие в мероприятиях проектного офиса ШНТ, конкурсах и конференциях:

- Марафон "УчИТель" - конкурс, в ходе которого выбирается самый прогрессивный в сфере применения современных информационных технологий педагог города. Марафон направлен на поддержку учителей, эффективно внедряющих передовые технологии в образовательный процесс.

- Международная конференция по новым образовательным технологиям #EdCrunch - Образование 3.0. Технологии для индивидуализации и персонализации

- Конференция для учителей «Взрослые и дети в цифровом мире», посвященной вопросам безопасности детей в сети;

- Московский международный салон образования;

- «Умный город. Поколение NEXT» в рамках проекта Школа Новых Технологий;

- Экскурсия для педагогов по детскому городу профессий «КидБург»;

- Вебинары: "Построение простейших трехмерных геометрических фигур в программе Компас-3D", «Метопредметное занятие в 3D-кабинете с использованием ресурсов МЭШ», "Особенности использования МЭШ. Мастер-классы учителей-предметников", мастер-класс «Конструктор создания интерактивных интеллектуальных карт или опорных схем», «Использование возможностей платформы "Учи.Ру" в начальной школе.», «Вебинар «Монтаж школьного сюжета»», «Анимация во Flash - Обучающий вебинар», «Использование облачных сервисов в образовательной деятельности», «Варианты использования планшетов на уроках», "Курчатовское оборудование: от проектов до Agile-технологии"

Продолжается работа над проектами в рамках ШНТ:

- «Виртуальный музей» <https://chronolines.ru/school-museums/line/442/>

- «Дистанционное обучение» - Создан сайт дистанционного обучения <http://gbou183.moscow/>. Разработан комплекс заданий с использованием ЭОР для формирования и развития языковой и речевой компетенций на уроках английского языка у учащихся 5-го класса (в соответствии с требованиями ФГОС).