

## **В Москве завершился пятый, юбилейный, Открытый городской конкурс научно-технических проектов школьников «Инженерный старт-2017»**

25 ноября в выставочном центре Технополис «Москва» прошел юбилейный, пятый, Конкурс «Инженерный старт-2017». Организаторы мероприятия – Департамент образования города Москвы и сеть Центров технологической поддержки образования города Москвы.

Заключительный этап Конкурса «Инженерный старт-2017» включал в себя экспозиционную часть и конкурсную программу, в рамках которой был проведен открытый городской конкурс научно-технических проектов школьников по номинациям «Владение технологией» и «Проектирование».

Также, во время проведения Конкурса, прошел круглый стол на тему «Актуальные вопросы современного образования» с участием представителей ведущих отечественных и зарубежных компаний, вузов и образовательных организаций г. Москвы и регионов РФ.

В первом туре конкурса приняли участие 435 школьников из 79 школ. Ребята представили 330 проектов, как групповых, так и индивидуальных. В заключительном этапе Конкурса за звание победителя боролись в номинации «Проектирование» -37 проектов, и в номинации «Владение технологией» - 36 проектов.

В торжественном открытии Конкурса приняли участие: Подураев Ю.В. - директор ИАР «МГТУ «СТАНКИН»; Салмина М.А., руководитель Центра технического образования ГБПОУ «Воробьевы горы»; Бернер М.С., советник генерального директора «Технополис Москва».

Выпускница ЦТПО МАИ и победительница конкурса «Инженерный старт» в 2014 году Виктория Бояршинова, а ныне студентка 3 курса МАИ, развив свою школьную идею, приняла участие в финале IV сезоне конкурса «Инновационная радиоэлектроника», который проходил в Омске с 17 по 22 сентября 2017 года. Из 500 работ со всей России и стран СНГ в финал попали только 22 проекта. Став победительницей в конкурсе, Виктория получила на развитие своего бизнес проекта, которая выросла из идеи, реализованной в школе, и развитой до проекта в ЦТПО МАИ, один миллион рублей.

Подобный успех является яркой иллюстрацией важности и нужности конкурса «Инженерный старт», как стартовой площадки для поднятия интереса к современным технологиям и стимулирования творческой и инженерной мысли у будущих специалистов в сфере высоких технологий.

Все конкурсанты получили сертификаты, а победители и призёры были награждены дипломами и ценными призами.

Информационное освещение мероприятия обеспечивали представители СМИ: газета "Вечерняя Москва" и "Образовательный канал" г. Москвы.

Номинация «Владение технологией»

I место	Евсеев Артем	Прототип Дельта-робота	ЦТПО СТАНКИН
II место	Стесик Вячеслав Яценко Денис	Создание набора костеров для школьного кафе	ЦТПО РГГУ
II место	Качаева Юлия Слепченко Вадим Викленко Софья	Игровой планшет для слабовидящих	ЦТПО МосПОЛИТЕХ
III место	Осипенков Семён Иванов Дмитрий	Аппарат для переработки пластика	ЦТПО МГСУ
III место	Куприянов Никита	Гусеничная роботизированная платформа с круговым обзором местности	ЦТПО МАИ
III место	Степан Лапшинов	Роботизированная система автоматизации отдельных процессов утилизации опасных для человека отходов	ЦТПО МИСиС ГБПОУ «Воробьевы горы»

Номинация «Проектирование»

I место	Новиков Семён, Родионов Дмитрий, Сидоров Глеб	Манипулятор, управляемый с помощью ЭМГ датчиков	ЦТПО МИФИ
II место	Константинов Александр	Робот-первоклассник	ЦТПО МАИ
II место	Калеткина София	Изучение возможностей нанесения изображений на ткани методом лазерной гравировки	ЦТПО РГУ им. Косыгина
III место	Богачев Тимофей	Акваферма	ЦТПО МГСУ
III место	Тельной Михаил	Создание 3D-модели ортопедической стельки	ЦТПО РНИМУ