



18 мая 2017 года на IV Форуме молодых ученых U-Novus в Томске были объявлены победители VII Всероссийского конкурса детских научно-технических проектов «ШУСТРИК».

Конкурс проводится с 2012 года при поддержке Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере (Фонд содействия инновациям), Общероссийской общественной организации «Молодая инновационная Россия» и Ассоциации экономического взаимодействия субъектов Российской Федерации «Ассоциация инновационных регионов России». В 2017 году в состав оргкомитета вошел Фонд «Сколково». Оператор Конкурса — ЦМИТ «СуперЛаб» (Москва).

Традиционно тематику заданий для школьников формируют высокотехнологичные инновационные предприятия. В конкурсе 2017 года задачи для ребят были представлены компаниями-резидентами Фонда «Сколково», а также компаниями-участниками государственной программы Национальной технологической инициативы (НТИ) и приурочены к году экологии в России. В конкурсе приняло участие более 240 школьников в возрасте от 6 до 18 лет из 35 регионов России.

Ученик 6 «Б» класса - Марк Неумоин – стал победителем конкурса в номинации «Машиностроение», набрав максимальное количество баллов по всем критериям оценки. На суд жюри он представил проект «Мотивирующее устройство для сбора отработанных батареек «Эко-ёжик». Поздравляем Марка! Со следующего года в кабинете нынешнего 6«Б» класса будет установлено и само устройство, с помощью которого каждый желающий сможет проверить, на самом ли деле заряд его батарейки исчерпан, и сдать использованный элемент питания для дальнейшей утилизации.

Марк в июне организаторами конкурса приглашен в Москву для участия в мероприятиях детской программы международной конференции «Startup Village» в Сколково.

