

ИССЛЕДОВАТЕЛЬ – ЭТО ТЫ!

(вести с областных робототехнических соревнований 2018 года)

23-24 ноября 2018 года Дворец молодёжи в Екатеринбурге традиционно проводил областные робототехнические соревнования для начинающих «Исследователь — это ты!», посвященные великим русским гениям инженерной мысли, открытия которых служили человечеству во всех областях жизни: в науке, искусстве, медицине, спорте, образовании, промышленности.\*

В соревнованиях приняли участие 344 учащихся от 6 до 18 лет из разных уголков Свердловской области. Ребята показали свои знания и изобретательность в 11 категориях: «Шагающий шорт-трек», «Большое космическое путешествие», «Городской квест», «Летчик для особых поручений», «Мир насекомых», «Профи» и т.д.

Сборная команда Асбестовского городского округа на областных соревнованиях была представлена 12 учащимися школ нашегогорода.

В номинации «Большое космическое путешествие» в первый день соревнований отлично выступила команда «Квант-2» в составе Зайцева Константина, Соколова Якова и Чикуровой Марии, руководитель Сайфулин М.В. завоевав 1 место.



В этот же день в категории «Шагающий шорт-трек» в десятку сильнейших команд области вошли две команды из Асбеста: «Хризотил» в составе Жлудова Степана и Лысцова Данила (объединение «Робототехника» МБУ ДО ЦДТ, педагог Плиш Оксана Борисовна) и «Квант-1» (Дёмин Вадим, Карпухин Егор, Крашенинников Максим, руководитель Сайфулин Максим Валерьевич). В финале робот «Хризотила» не выдержал напряжения второго соревновательного дня и сошёл с дистанции, а команда «Квант-1» стала победительницей в номинации.

Учащийся детского объединения «Робототехника» МБУ ДО ЦДТ Иван Канев в творческой категории «Мир животных» представил проект «Стрекоза». Его грамотный рассказ о насекомом и модели, собранной с использованием разных конструкторов, вызвали большой интерес у членов жюри и участников соревнований.



Учащиеся школы №4 Усольцев Андрей и Литвинов Кирилл (руководитель Осипов Алексей Олегович) в номинации «Вселенная Владислава Крапивина» представили проект «Алые паруса».



Категория «Профи» предназначалась для участников, имеющих опыт участия в робототехнических соревнованиях. В категории «Профи» «Устройство в мешке» принял участие Андрей Хохлов из школы №24 (руководитель Хохлова Ольга Сергеевна). Устройство в мешке — это задача олимпиадного типа - устройство, характеристики которого все участники узнали только в день состязания. На сборку устройства отводилось 4 часа. Участие индивидуальное. Из 22 участников Андрей показал хороший результат.

Поздравляем ребят с успешным участием в областных соревнованиях!

Методист МБУ ДО ЦДТ Маратканова Г.Д.

<sup>\*</sup> В 2018 году мы отмечали: 110-летие со дня рождения ученого и инженера в области радиотехники, радиофизики и информатики Владимира Александровича Котельникова; 130-летие со дня рождения русского авиаконструктора Андрея Николаевича Туполева; 290-летие со дня рождения русского изобретателя Ивана Ивановича Ползунова, создателя первой в России паровой машины, 80 лет исполнилось 14 октября 2018 года детскому писателю Почётному гражданину Свердловской области Владиславу Петровичу Крапивину.