

Исх. № 09 01.02.2020

АНО «Центр развития программирования и робототехники»

454004, г. Челябинск, ул. Бр Кашириных, 160

Тел.: +7(968)111-14-44 E-mail: info@robosportcup.ru

Сайт: robosportcup.ru

## О результатах

регионального отбора на FIRST RUSSIA ROBOTICS CHAMPIONSHIP

В челябинской области 18 января 2020 года на базе муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Образовательный центр «НЬЮТОН» г. Челябинска» по адресу: г. Челябинск ул. 250-летия Челябинска, д.46. проходил региональный отбор на FIRST RUSSIA ROBOTICS СНАМРІОNSHIP, который проходил на региональном чемпионате RoboSportCup

Организатор: АНО «Центр развития программирования и робототехники», Адрес: 454004, г. Челябинск, ул. Бр. Кашириных, 160, robosportcup.ru

Партнеры:

- Челябинское региональное отделение Молодежной общероссийской общественной организации «Российские студенческие отряды» «Челябинский областной студенческий отряд им. П.И. Сумина»;
- «Образовательный центр «НЬЮТОН» г. Челябинска»;
- Студия цифровых продуктов «Unit6».

В категории FLL участвовали 6 команд из Челябинска и Сосновского района. Результаты в общем зачете.

Первое место заняла команда «Prometey-bot», которая представляет МАОУ "СОШ №13 имени Дмитрия Ивановича Кашигина", тренер Соловьева Лариса Евгеньевна

Второе место заняла команда «Второй носок», которая представляет «Школу робототехники и программирования RoboEducation», тренеры: Удалов Виталий Владиславович и Торсунов Тимофей Александрович

Третье место заняла команда «Космороботы», которая представляет Учебный центр "Методист" и МБОУ лицей 11, тренер Маслова Людмила Алексеевна

В категории FLL Junior участвовали 19 команд из Челябинска, Магнитогорска, Кыштыма, Троицка и Увельского района. Все команды стали победителями, на заключительный этап рекомендованы следующие 5 команд:



АНО «Центр развития программирования и робототехники»

454004, г. Челябинск, ул. Бр Кашириных, 160

Тел.: +7(968)111-14-44 E-mail: info@robosportcup.ru

Сайт: robosportcup.ru

Команда «Ушки Бэтмена ^\_\_\_^», которая представляет «Школу робототехники и программирования RoboEducation», тренеры: Алалина Екатерина Анатольевна и Удалов Виталий Владиславович

Команда «ПанДА!», которая представляет МАУДО "Дворец пионеров и школьников им. Н.К. Крупской", тренер: Кельм Наталья Викторовна

Команда «Роботы Боботы», которая представляет «Клуб робототехники и программирования "RoboSportClub"», тренеры Савинков Дмитрий Владимирович и Валеева Гузель Мухаматшарифовна

Команды «Юные Архитекторы» и «Технострои», которые представляют Клуб робототехники "Роботроник", тренеры Фролова Рафаела Армановна и Бучко Людмила Михайловна.

Направление FIRST является международной образовательной программой, которая действует в 98 странах и насчитывает более 445 тыс. участников в составе 61 тыс. команд. Образовательные программы FIRST рассчитаны на широкую возрастную категорию и включают следующие программы:

- FIRST® LEGO® LEAGUE JUNIOR (6-9 лет),
- FIRST® LEGO® LEAGUE (10-16 лет).

Участвуя в образовательных и соревновательных мероприятиях направления FIRST, дети, школьники и молодежь развивают ключевые навыки, необходимые ученым и инженерам будущего, такие как: критическое мышление, мультизадачность, решение задач нестандартными методами и командную работу. Соревнования помогают развить у детей, школьников и молодежи жизненно необходимые навыки и открывают перед ними удивительные возможности развития карьеры, благодаря которым они могут принести пользу

13 — 15 феврале 2020 г. в Красноярске пройдет Всероссийский чемпионат FIRST RUSSIA ROBOTICS CHAMPIONSHIP, в котором примут участие 1 500 талантливых школьников в области робототехнике из 45 регионов Российской Федерации.

В сезоне 2019/2020 гг. на Всероссийском чемпионате FIRST RUSSIA ROBOTTCS CHAMPIONSHIP будет распределено беспрецедентно большое количество квот на международные чемпионаты направления FIRST, которые пройдут в период с апреля по июль 2020 года в Америке, Бразилии, Греции, Японии, Австралии.