

П Р И К А З

06.06.2022

№ 151

Об итогах презентационного направления
областного конкурса «Вятский Левша»

С 1 марта по 27 мая 2022 года КОГОАУ ДО «Центр технического творчества» проведён областной конкурс исследовательских работ «Вятский Левша» среди обучающихся образовательных организаций (далее – Конкурс).

Конкурс проводился с целью развития творческого потенциала школьников в сфере науки и техники.

В презентационном направлении Конкурса приняли участие команды обучающихся в возрасте от 6 до 12 лет из 11 образовательных организаций Кировской области: Детский технопарк «Кванториум» в г. Кирово-Чепецке, Детский технопарк «Кванториум» в г. Кирове, Детский технопарк «Кванториум» в г. Омутнинске, КОГОАУ ДО «Центр технического творчества», МОАУ СОШ с УИОП №37 города Кирова, МКУ ДО «Станция юных туристов и техников» города Слободского, КОГОАУ «Вятский технический лицей» г. Киров, МОАУ ДО «Станция юных техников» г. Киров. Всего 45 участников.

Итоги Конкурса подводились по следующим номинациям:

- Промышленный дизайн;
- Робототехника;
- Начальное техническое моделирование;
- Радиоэлектроника;
- Изобретательство;
- Интернет вещей.

На основании решения жюри по итогам Конкурса
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Наградить дипломами КОГОАУ ДО «Центр технического творчества» и призами участников Конкурса:

Номинация «Промышленный дизайн»

1 место – Плетенёва Светлана и Галуцкая Марина, Кванториум г. Кирово-Чепецк, «Разработка 3D-модели и прототипа открытой площадки для выгула собак в городе Кирово-Чепецке»

2 место – Ившин Дмитрий и Преснецова Александра, Кванториум г. Кирово-Чепецк «Квантокомплекс – территория новых возможностей»

3 место – Ширяева Мария Кванториум г. Киров, «Зубастая головоломка»

Номинация «Робототехника»

1 место – Шишкин Роман и Шахтаров Мирон, Кванториум г. Киров, «Эндермен – робот для подсчёта очков в игре»

2 место – Пупов Данил и Хаустов Захар, Кванториум г. Киров, «Умная таблетница»

3 место – Пупов Данил и Гороховик Дмитрий, Кванториум г. Киров, «Sporty - робот для проведения физкультминутки»

Номинация «Начальное техническое моделирование»

Победитель – Созонтов Дмитрий, Кванториум г. Кирово-Чепецк, «Модель робота-манипулятора»

Номинация «Радиоэлектроника»

Победитель – Бякова Анна, МОАУ ДО СЮТ г.Киров, «Четырёхуровневый датчик постоянного контроля температуры»

Номинация «Интернет вещей»

Победитель – Гирев Михаил, Кванториум г. Омутнинск, Мобильное приложение «Дай пять»

Номинация «Изобретательство»

Победитель – Варицкая Милана, Кванториум г. Омутнинск, «Пчелодрон»

2. Участников Конкурса отметить Сертификатами.

Директор



Я.А. Пивоваров