## «Центр технического творчества»

#### ПРИКАЗ

12.03.2020

№ 64

Об итогах областного конкурса исследовательских, проектных работ обучающихся образовательных организаций «Вятский Левша»

С 1 ноября 2019 года по 12 марта 2020 года проведён областной конкурс исследовательских, проектных работ обучающихся образовательных организаций «Вятский Левша» (далее – Конкурс).

На Конкурс было представлено 18 работ обучающихся из 12 образовательных организаций по номинациям:

- техническое конструирование;
- техническое моделирование;
- радиоэлектроника, робототехника, автоматика, телемеханика.

Представленные технические устройства имеют функциональную и практическую значимость. Ряд работ содержат исследования в области техники. Жюри отметило оригинальность идей, техническую грамотность, аргументированность и убедительность технического решения.

На основании решения конкурсного жюри

### ПРИКАЗЫВАЮ:

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

# Номинация «Техническое конструирование»

- 1 место Мансуров Даниил, учащийся МКУ ДО «Многофункциональный ресурсный центр» г. Кирово-Чепецк, проект «Электросамокат», руководитель А.В. Перминов;
- 2 место Мильчаков Василий, учащийся КОГОАУ «Вятский технический лицей», проект «Автомобильный холодильник с термоэлектрическим методом охлаждения», руководитель А.В. Гребёнкин;

3 место Коннов Артём, обучающийся КОГПОБУ «Кировский авиационный техникум», проект «Стенд-тренажёр «Пневмоконвейер», руководитель С.К. Молодцов.

## Номинация «Технической моделирование»

- 1 место Мильчаков Василий, учащийся КОГОБУ ДО «Центр технического творчества», проект «Создание беспилотного летательного аппарата на основе радиоуправляемой авиамодели двухбалочного самолёта с функцией аэросъемки», педагог С.А. Здоровенко;
- 2 место Вычугжанин Илья, учащийся МОАУ ДО «Станция юных техников» г. Кирова, проект «Использование полумонокока в радиоуправляемых моделях самолётов», руководитель М.О. Ренжин;
- 3 место Бартов Дмитрий, учащийся КОГОАУ ДО "Центр технического творчества" структурное подразделение "Детский технопарк "Кванториум" г. Омутнинск, проект «Экоконвертер», руководитель А.С. Рубанк.

Номинация «Радиоэлектроника, робототехника, автоматика, телемеханика»

- 1 место Рассадкин Даниил, учащийся МКУ ДО «Многофункциональный ресурсный центр» г. Кирово-Чепецка, проект «Плоттер с ЧПУ для рисования печатных плат», руководитель А.В. Перминов;
- 2 место Кулаков Никита, учащийся МБОУ «Лицей», проект «Разработка системы сбора и хранения мусора Ecobasket», руководитель Н.В. Фирюлина;
- 3 место Бабинцев Лев, учащийся МОАУ ЛИнТех № 28 г. Кирова, проект «Контроллер тепличного хозяйства с интеграцией в систему интернета вещей», руководитель Н.С. Алдущенков.
- 2. Признать абсолютным победителем Рассадкина Даниила, учащегося МКУ ДО «Многофункциональный ресурсный центр» г. Кирово-Чепецка, набравшего за работу наибольшее количество баллов.
  - 3. Участников Конкурса отметить Сертификатами.

И.о. директора

Cececif-

Ю.В. Сметанина