

Итоги научно-практической конференции «Шаг в будущее» в рамках городской выставки детского технического творчества "Творчество юных - любимому городу" 2022

| № п/п | Работа участника  | Ф.И. участника                   | Класс   | Образовательное учреждение                             | Ф.И.О. руководителя, должность                                    | Секция конференции                                | Результат |
|-------|---|----------------------------------|---------|--|---|---|-----------|
| 1     | Модель копия S-7 (действующая) двух ступенчатая французская зондирующая ракета ЭРИДАН | Скороходов Сергей                | 9 класс | МБУ ДО «ЦДТ Автозаводского района»                     | Котов Евгений Леонидович, педагог дополнительного образования     | Спортивно-техническое моделирование               | 1 место   |
| 2     | Модель копия S-7 (действующая) Первая в СССР ракета на гибридном топливе ГИРД-09      | Лукьянов Глеб                    | 7 класс | МБУ ДО «ЦДТ Автозаводского района»                     | Котов Евгений Леонидович, педагог дополнительного образования     | Спортивно-техническое моделирование               | 2 место   |
| 3     | "Станок для обработки поверхности"  | Волчков Степан                   | 8 класс | МБУ ДО «ЦДТ Автозаводского района"                     | Котов Евгений Леонидович, педагог дополнительного образования     | Промышленность                                    | 1 место   |
| 4     | Усилитель звука (слуха)   | Дербасова Мария                  | 9 класс | МБУ ДО «ЦДТТ «Юный автомобилист» Автозаводского района | Давыдов Николай Валентинович, педагог дополнительного образования | Радиоэлектроника                                  | 1 место   |
| 5     | Умный дом «Коттедж»   | Дюжаков Дмитрий<br>Дюжакова Юлия | 9 класс | МБУ ДО «ЦДТ Автозаводского района»                     | Ларина Галина Васильевна, педагог дополнительного образования     | Архитектура, строительство и дизайн               | 3 место   |
| 6     | Макет коттеджа  | Захарова Анна                    | 8 класс | МБУ ДО «ЦДТТ «Юный автомобилист» Автозаводского района | Ляшенко Владимир Григорьевич, педагог дополнительного образования | Архитектура, строительство и дизайн               | 1 место   |
| 7     | Автосалон ГАЗ   | Сидоркин Кирилл                  | 9 класс | МБОУ «Гимназия № 136» Автозаводского района            | Воробьев Владимир Алексеевич, учитель технологии                  | Наглядные пособия и технические средства обучения | 3 место   |
| 8     | "Модели юбилейных значков ГАЗ (6 шт)"   | Сидоркин Кирилл                  | 9 класс | МБОУ «Гимназия № 136» Автозаводского района            | Воробьев Владимир Алексеевич, учитель технологии                  | Наглядные пособия и технические средства обучения | 3 место   |
| 9     | "Модели значков выпущенных автомобилей  | Сидоркин Кирилл                  | 9 класс | МБОУ «Гимназия № 136» Автозаводского района            | Воробьев Владимир Алексеевич, учитель технологии                  | Наглядные пособия и технические средства обучения | 3 место   |

|    |  |  |                    |  |  |  |         |
|----|--|--|--------------------|--|--|--|---------|
| 10 | Двигатель                              | Гунько<br>Константин                   | 8<br>класс         | МБУ ДО «ЦДТ<br>Автозаводского района»                                      | Котов Евгений Леонидович,<br>педагог дополнительного<br>образования          | «3D - объекты»   | 2 место |
| 11 | Детали модели копия S-7                | Лукьянов<br>Глеб                       | 7<br>класс         | МБУ ДО «ЦДТ<br>Автозаводского района»                                      | Котов Евгений Леонидович,<br>педагог дополнительного<br>образования          | «3D - объекты»   | 1 место |
| 12 | Детали модели копия S-7<br>«Дракон-3»" | Скороходов<br>Сергей                   | 9<br>класс         | МБУ ДО «ЦДТ<br>Автозаводского района»                                      | Котов Евгений Леонидович,<br>педагог дополнительного<br>образования          | «3D - объекты»   | 1 место |
| 13 | Модель автобуса ПАЗ-<br>32051          | Терпелов<br>Роман,<br>Шакиров<br>Артём | 6 класс<br>7 класс | ЦТТ Детской железной<br>дороги – филиала ОАО<br>«РЖД»                      | Никитин Вячеслав<br>Александрович, педагог<br>дополнительного<br>образования | Моделирование<br>машин и<br>различных видов<br>техники | 2 место |
| 14 | Станок 3-х координатный с<br>ЧПУ       | Цыганов<br>Максим                      | 6 класс            | МАОУ «Гимназия № 2»<br>Канавинского района                                 | Самостоятельная работа   | Робототехнические<br>и<br>интеллектуальные<br>системы  | 1 место |
| 15 | Робот – Санитайзер                     | Арзуманян<br>Михаил                    | 5 класс            | МАОУ «Гимназия № 2»<br>Канавинского района                                 | Арзуманян Татьяна<br>Олеговна, педагог<br>дополнительного<br>образования     | Робототехнические<br>и<br>интеллектуальные<br>системы  | 2 место |
| 16 | Парусник «Софья Великая»               | Гонов Никита                           | 10<br>класс        | МБОУ «Школа № 123»<br>Ленинского района                                    | Турыгина Люмила<br>Станиславовна, учитель<br>биологии                        | Моделирование<br>машин и<br>различных видов<br>техники | 2 место |
| 17 | Инкубатор                              | Карангин<br>Кирилл                     | 7 класс            | МБОУ «Школа № 62»<br>Ленинского района                                     | Сухарев Александр<br>Владимирович, учитель<br>технологии                     | Всё для дома   | 1 место |
| 18 | Творческая работа «Башни<br>кремля»    | Храмова<br>Дарья                       | 7 класс            | Творческое объединение<br>«Изобретариум "МБУ ДО<br>"ЦДТ Ленинского района" | Сомов Игорь<br>Александрович, педагог<br>дополнительного<br>образования      | «3D – объекты»   | 3 место |
| 19 | Модель махолёта «Орёл»                 | Ясников<br>Даниил                      | 5 класс            | МБУ ДО «ДЮСШ<br>«Полет» Московского<br>района                              | Караганов Михаил<br>Владимирович, тренер-<br>преподаватель                   | Спортивно-<br>техническое<br>моделирование             | 3 место |

|    |   |                     |                   |   |  |   |         |
|----|---|---------------------|-------------------|---|--|---|---------|
| 20 | Радиоуправляемый электропланер                          | Плеханов Никита     | 8 класс           | МБУ ДО «ЦДТ Московского района» Детский подростковый клуб «Артюк»   | Горохов Денис Александрович, педагог дополнительного образования                         | Спортивно-техническое моделирование               | 2 место |
| 21 | Гоночная модель самолета                                | Воробьёв Владислав  | 1 курс ГБПО У СМТ | МБУ ДО «ДЮСШ «Полет» Московского района   | Третьяков Андрей Александрович, тренер-преподаватель                                     | Спортивно-техническое моделирование               | 2 место |
| 22 | Холодильник «Умка»                                      | Большаков Владислав | 9 класс           | МБОУ «Школа № 69» Московского района  | Гусев Сергей Игоревич, учитель технологии  | Промышленность                                    | 2 место |
| 23 | Регулятор освещения                                     | Лагуткин Иван       | 9 класс           | МБОУ «Школа № 115» Московского района   | Туркевич Роман Владиславович, учитель физики   | Промышленность                                    | 3 место |
| 24 | Парктоник   | Савин Артём         | 8 класс           | МАОУ «Гимназия № 67» Московского района   | Самостоятельно   | Радиоэлектроника                                  | 3 место |
| 25 | Домик для детской площадки<br>Макет загородного дома    | Фомичёв Андрей      | 9 класс           | Детское общественное объединение «Школа Юного Инженера» МБОУ «Лицей № 87 им. Л.И. Новиковой» Московского района | Галатонова Татьяна Евгеньевна, учитель технологии  | Архитектура, строительство и дизайн               | 3 место |
| 26 | Эко-огород  | Сумбаева Анастасия  | 10 класс          | МБУ ДО «ЦДТ Московского района» Детский подростковый клуб «САЛЮТ»   | Черных Елена Валерьевна, педагог дополнительного образования, объединение «ИЗО и дизайн» | Архитектура, строительство и дизайн               | 2 место |
| 27 | Тенсегрити (комплект)                                   | Богов Александр     | 9                 | Детское общественное объединение «Школа Юного Инженера» МБОУ «Лицей № 87 им. Л.И. Новиковой» Московского района | Галатонова Татьяна Евгеньевна, учитель технологии  | Наглядные пособия и технические средства обучения | 1 место |
| 28 | Дидактические материалы «Электротехника для начинающих» | Петров Михаил       | 10 класс          | Детское общественное объединение «Школа Юного Инженера» МБОУ «Лицей № 87 им. Л.И. Новиковой» Московского района | Галатонова Татьяна Евгеньевна, учитель технологии  | Наглядные пособия и технические средства обучения | 3 место |

|    |   |                                |                    |   |  |   |         |
|----|---|--------------------------------|--------------------|---|--|---|---------|
| 29 | Санитайзер  | Синенков Иван                  | 6 класс            | Детское общественное объединение «Школа Юного Инженера» МБОУ «Лицей № 87 им. Л.И. Новиковой» Московского района | Галатонова Татьяна Евгеньевна, учитель технологии                    | Всё для дома                                      | 2 место |
| 30 | 3D модель радиоуправляемого самолета  | Молгачев Андрей                | 9 класс            | МБУ ДО «ЦДТ Московского района» ДПК «Артюк»   | Горохов Денис Александрович, педагог дополнительного образования     | «3D – объекты»                                    | 2 место |
| 31 | Литографическое изображение с подсветкой  | Молгачев Андрей                | 9 класс            | Творческое объединение «Юные программисты» МБУ ДО «ЦДТ Московского района»                                      | Стрельникова Наталья Николаевна, педагог дополнительного образования | «3D – объекты»                                    | 1 место |
| 32 | «Электромеханическая модель мобильной энергетической станции «Мамонтёнок» для работы на Марсе»          | Виноградов Милан               | 4 класс            | МБОУ «Лицей № 87 им. Л.И. Новиковой» Московского района   | Дурандина Татьяна Вячеславовна, педагог дополнительного образования  | Моделирование машин и различных видов техники     | 1 место |
| 33 | «Электромеханическая модель пилотируемого марсианского ровера с выдвигаемыми солнечными панелями»       | Садакова Олеся                 | 5 класс            | МБОУ «Лицей № 87 им. Л.И. Новиковой» Московского района   | Дурандина Татьяна Вячеславовна, педагог дополнительного образования  | Моделирование машин и различных видов техники     | 2 место |
| 34 | Комплекс электромеханических моделей спасательных роботов для МЧС России «Тимур и его команда»          | Бурухин Михаил Селихов Денис   | 4 класс<br>4 класс | МБОУ «Лицей № 87 им. Л.И. Новиковой» Московского района   | Дурандина Татьяна Вячеславовна, педагог дополнительного образования  | Моделирование машин и различных видов техники     | 3 место |
| 35 | Интерактивная книга «Я горжусь твоей светлой новью и былинною стариной» (К 800-летию Нижнего Новгорода) | Волкова Евгения, Балашов Захар | 2 класс<br>3 класс | МБОУ «Лицей № 87 им. Л.И. Новиковой» Московского района   | Галатонова Татьяна Евгеньевна, учитель технологии                    | Наглядные пособия и технические средства обучения | 1 место |

|    |   |                                   |                    |  |  |   |         |
|----|---|-----------------------------------|--------------------|--|--|---|---------|
| 36 | Гоночная машина «Багги»                   | Ивашов Артём                      | 7 класс            | МБУ ДО ЦРТ «Созвездие» Приокского района         | Тишкин Константин Андреевич, педагог дополнительного образования | Спортивно-техническое моделирование               | 1 место |
| 37 | Робот-кладовщик                           | Постнов Никита                    | 9 класс            | МБОУ "Школа № 88 "Новинская" Приокского района   | Епифанов Николай Александрович, учитель информатики и ИКТ        | Робототехнические и интеллектуальные системы      | 2 место |
| 38 | Пароход «Нижний Новгород»                 | Астанин Андрей                    | 9 класс            | МАОУ «Школа № 49» Советского района              | Семейная работа  | Моделирование машин и различных видов техники     | 1 место |
| 39 | Макет Ветрогенератор                      | Якунин Роман                      | 9 класс            | МАОУ «Лицей № 38» Советского района              | Еделев Андрей Юрьевич, учитель физики                            | Моделирование машин и различных видов техники     | 1 место |
| 40 | Модель гидравлического манипулятора       | Воробьев Константин               | 9 класс            | МАОУ «Лицей № 38» Советского района              | Маринина Раиса Ивановна, учитель черчения                        | Промышленность                                    | 3 место |
| 41 | Паровая машина                            | Харламов Андрей                   | 10 класс           | МАОУ «Лицей № 38» Советского района              | Еделев Андрей Юрьевич, учитель физики                            | Моделирование машин и различных видов техники     | 1 место |
| 42 | Макет - четвероногий робот «Робопаяк»     | Сазанов Захар Матвейцев Алексей   | 11 класс           | МАОУ «Лицей № 38» Советского района              | Еделев Андрей Юрьевич, учитель физики                            | Робототехнические и интеллектуальные системы      | 1 место |
| 43 | Программируемый манипулятор «Рука»        | Миндлин Михаил                    | 10 класс           | МБУ ДО «Станция юных техников Советского района» | Урусов Андрей Юрьевич, педагог дополнительного образования       | Наглядные пособия и технические средства обучения | 1 место |
| 44 | Жилой дом будущего                        | Ушанков Николай Ушанкова Антонина | 4 класс<br>6 класс | МАОУ «Школа № 187» Советского района             | Семейная работа  | Архитектура, строительство и дизайн               | 2 место |
| 45 | Программируемый контроллер для симулятора | Сорокин Иван                      | 7 класс            | МБОУ «Школа № 29» Советского района              | Урусов Андрей Юрьевич, учитель информатики и                     | Наглядные пособия и технические                   | 2 место |

|    | полетов  |                                 |          |   | ИКТ, технологии   | средства обучения                                 |         |
|----|--|---------------------------------|----------|---|---|---|---------|
| 46 | Программируемый контроллер «Руль» для виртуальной реальности | Миндлин Михаил                  | 10 класс | МБУ ДО «Станция юных техников Советского района»                          | Урусов Андрей Юрьевич, педагог дополнительного образования        | Наглядные пособия и технические средства обучения | 2 место |
| 47 | Полка  | Салоид Даниил                   | 6 класс  | МАОУ «Школа № 44» Советского района                                       | Киселев Сергей Геннадьевич, учитель технологии                    | Всё для дома                                      | 3 место |
| 48 | Книжная полка  | Носовский Арсений               | 7 класс  | МАОУ "Гимназия № 53» Советского района                                    | Семейная работа   | Всё для дома                                      | 2 место |
| 49 | Полка с зеркалом   | Носовский Арсений               | 7 класс  | МАОУ "Гимназия № 53» Советского района                                    | Семейная работа   | Всё для дома                                      | 2 место |
| 50 | Проект дома в скандинавском стиле                            | Сборнов Никита                  | 10 класс | МАОУ «Лицей № 38» Советского района                                       | Маринина Раиса Ивановна, учитель черчения                         | «3D – объекты»                                    | 1 место |
| 51 | Кордовая модель самолета                                     | Перевезенцев Алексей            | 9 класс  | МБУ ДО «ЦДТ Сормовского района»   | Муравин Андрей Вячеславович, педагог дополнительного образования  | Спортивно-техническое моделирование               | 2 место |
| 52 | Инфракрасный барьер  | Шашанов Иван                    | 9 класс  | Творческое объединение «Радиоэлектроника» МБУ ДО «ЦДТ Сормовского района» | Тарасов Евгений Юрьевич, педагог дополнительного образования      | Радиоэлектроника                                  | 2 место |
| 53 | Умная дорога   | Пешков Иван Молотильников Семён | 6 класс  | МАОУ «Лицей № 82»   | Кошелева Людмила Александровна, учитель информатики и ИКТ         | Робототехнические и интеллектуальные системы      | 1 место |
| 54 | Автоматизированная трамвайная система АТС АГ                 | Гордеев Александр Андреевич     | 11 класс | МБУ ДО «ДДТ им. В.П. Чкалова»   | Волкова Татьяна Николаевна, педагог дополнительного образования   | Робототехнические и интеллектуальные системы      | 1 место |
| 55 | Модель автомобиля КАМАЗ 4326-9 на радиуправлении             | Терешкин Матвей                 | 6 класс  | МБОУ ДО ЦВР «Ровесник» г. Заволжье  | Шитов Александр Владимирович, педагог дополнительного образования | Спортивно-техническое моделирование               | 1 место |
| 56 | Буксир   | Киселев Андрей                  | 10 класс | МБОУ ДО ЦВР «Ровесник» г. Заволжье  | Киселев Николай Николаевич педагог дополнительного                | Спортивно-техническое моделирование               | 2 место |

|    |   |                   |          |                                    |  |   |         |
|----|---|-------------------|----------|------------------------------------|--|---|---------|
|    |   |                   |          |                                    | образования  |   |         |
| 57 | Подводная лодка «Малютка»                   | Лебедев Николай   | 8 класс  | МБОУ ДО ЦВР «Ровесник» г. Заволжье | Киселев Николай Николаевич педагог дополнительного образования | Спортивно-техническое моделирование           | 2 место |
| 58 | Речное грузовое судно для малых рек «Ока-1» | Вахулин Александр | 11 класс | МБОУ ДО ЦВР «Ровесник» г. Заволжье | Киселев Николай Николаевич педагог дополнительного образования | Спортивно-техническое моделирование           | 1 место |
| 59 | Венероход                                   | Сытник Алексей    | 6 класс  | МБОУ ДО ЦВР «Ровесник» г. Заволжье | Киселев Николай Николаевич педагог дополнительного образования | Моделирование машин и различных видов техники | 1 место |