Отчёт о проведении мероприятия

Региональный хакатон по робототехнике «Робототехнические системы»

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование мероприятия | Региональный хакатон по робототехнике «Робототехнические системы» |
| Дата проведения мероприятия | 20 ноября-14 декабря 2021 года |
| Цель и задачи мероприятия | Цель Хакатона – популяризация технологий образовательной и промышленной робототехники, создание условий для появления новых идей в конкретной предметной области и доведения их до непосредственной реализации на площадке Хакатона.Задачи Хакатона:* Мотивация к проектной деятельности и приобретению Участниками дополнительных компетенций для реализации творческого потенциала и знаний в области программирования и других дисциплин;
* Стимулирования Участников в разработке и генерации собственных решений на стыке естественно-научных и инженерно-технологических направлений;
* Создания площадки для обмена опытом начинающих разработчиков и экспертов;
* Популяризации инновационных технологий и создания современного научного контента.
 |
| Результаты реализации мероприятия | Номинация: «Среда моделирования CoppeliaSim»1 местоМоисеев Кирилл, Молоткин Дмитрий, Немычников Василий (ДТ «Кванториум-63 регион», наставник Милокумов И.В.)2 место Ярослав Щеняев (Школа №47)3 место не присуждалосьНоминация: «Trik studio»1 местоЛукьянов Дмитрий, Пономарев Иван, Родионов Даниил, Ростунов Роман (СП ДОД "Вдохновение" ГБОУ СОШ №11 г. Кинеля, наставник Бекетов М. С.)2 местоСемёнов Егор, Захаров Егор (ДТ «Кванториум-63 регион», наставник Милокумов И.В.)3 местоБеляев Матвей, Кукушкин Константин (Школа "Первоцвет", наставник Кукушкин И.Н.)Номинация: «Scratch программирование»1 местоМорозов Илья, Сапожников Аркадий, Черменин Андрей, Глушков Иван (Мини-технопарк "Квантум" Дома детского творчества "Гармония" с. Борское, наставник Попова Н.Л.)2 местоАтнишкина Ульяна, Щанькина Полина (ГБОУ СОШ им. М.К. Овсянникова с.Исаклы, наставник Андрианова Т.П.)2 местоПосохов Дмитрий, Ширякина Екатерина, Гниломедов Михаил, Нижегородов Максим (ЦДОД "Развитие" с. Алексеевка, наставник Новикова Т.В.)3 местоМыцу Матвей, Корегин Лев (ГБОУ СОШ им. М.К. Овсянникова с. Исаклы, наставник Моторин И.М.)3 местоФилиппова Полина, Долганова Светлана (Мобильный технопарк «Кванториум», наставник Русовский К.С.) |
| Информация об организаторах мероприятия | Учредителем является министерство образования и науки Самарской области. Организатор - Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Самарской области «Самарский областной центр детско-юношеского технического творчества» (ГБОУ ДО СО СОЦДЮТТ) |
| Информация о партнёрах и спонсорах мероприятия | Самарский университет |
| Источники и объёма финансирования | Государственное задание ГБОУ ДО СО СОЦДЮТТ |
| Этапы проведения мероприятия | 20 ноября -10 декабря 2021 года прием работ14 декабря 2021 года – подведение итогов |
| Механизм отбора на мероприятие | В конкурсе могли принять участие учащиеся образовательных учреждений в возрасте 12-18 лет.  |
| Количество участников на всех этапах проведения мероприятия | 67 |
| Информация о мероприятии в СМИ и социальных сетях | Информация о Региональный хакатон по робототехнике «Робототехнические системы» и порядке участия в нём, формах проведения, о результатах участия и т.д. является открытой и размещается на сайте ГБОУ ДО СО СОЦДЮТТ: [www.juntech.ru](http://www.juntech.ru) |

Начальник СП А.А. Макрушен