**Отчет**

**объединения «Джойстик»**

педагога дополнительного образования МБОУ ДО Дом детского творчества п. Сосьва
2023 – 2024 учебный год

Карпов Сергей Владимирович

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Объединения | «Джойстик» |
| Количество обучающихся Всего: Начало года: 138Конец года: | Предложения по набору: (что было сделано, что планируете сделать) объявления по образовательным организациям и соцсетям. |
| Название дополнительнойобразовательной программы | Название программы«Lego-роботы», Лего-роботы (внеурочная деятельность) |
| Уровень усвоения программного материала обучающимися (представить в таблице) | По объединению (таблица) средний балл: 2.3- деятельность по разделам программы.2.3 |
| Тема по самообразованию -результат |  |
| Методическая работа | -участие в методической работе Учреждения семинар практикум на тему "Подготовка к соревнованиям категория "Сумо".- конкурс на соискание премий Губернатора Свердловской области педагогам дополнительного образования, осуществляющим обучение по дополнительным общеразвивающим программам технической направленности в 2024 году. |
| Социальная активность | - участие в мероприятиях различного уровня;- участие в мероприятиях других ОУ и других учреждений;  |
| Работа с семьей | Мероприятия:Беседы с родителями по уровню удовлетворенности образовательными услугами, предоставляемыми объединением «Джойстик» МБОУ ДО Дом детского творчества п.Сосьва, на темы «Ребенок и дорога», инструктаж по ТБ на выездных мероприятиях. |
| Консультативная помощь | Заполнения информационной справки по аттестации педагогов  |
| Проведение мастер-классов, открытых занятий, мероприятий и т.д. | Мастер-класс на тему: "Решение олимпиадных задач по 3D моделированию" для обучающихся и педагогов Гаринского городского округа."Формула ", гонки дистанционно управляемых машин – 1, 3 места. соревнования по робототехнике. Категория - "Биатлон" с.Кошай . – 1,2,3 место. Окружные соревнования по робототехнике "Сумо 2022" – 1 место. Окружного фестиваля детского технического творчества «За мечтой к открытиям «RoboBAT–2023», - 3 место. 7.Соревнования по робототехнике «РОБОТЫ ВОКРУГ НАС», посвященные ГОДУ СЕМЬИ.8.Соревнования по сборке модели "Крокодил" из конструктора Аврора Олимп среди объединений технической направленности.9.  Соревнования по робототехнике «Парад Победы» приуроченные к 79-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне.10. Открытые соревнования «Сумо» - 2024 – 1 место.11. Соревнования по робототехнике «Формула -1» - 2024 г. – 1,2, места. |

Показатели деятельности педагогического работника МБОУ ДО Дом детского творчества п. Сосьва, подлежащей самообследованию.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели  | отчет  |
|  | **Образовательная деятельность** |  |
|  | Общая численность обучающихся в объединении на конец года), в том числе: |  |
|  | дети дошкольного возраста до 7 лет | 0 |
|  | дети младшего школьного возраста (7-10 лет) | 0 |
|  | дети среднего школьного возраста (11-13 лет) | 0 |
|  | дети старшего школьного возраста (14-18 лет) | 0 |
|  | обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья | 0 |
|  | Дети-сироты, дети, оставшиеся без попечения родителей | 0 |
|  | Дети, попавшие в трудную жизненную ситуацию | 0 |
|  | Численность обучающихся, принявших участие в массовых мероприятиях (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции) в том числе:  | 15 |
|  | на муниципальном уровне | 0 |
|  | на региональном уровне | 2 |
|  | на межрегиональном уровне | 0 |
|  | на федеральном уровне | 0 |
|  | на международном уровне | 0 |
|  | Численность обучающихся-победителей и призеров массовых мероприятий (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности обучающихся, в том числе:  | 15 |
|  | на муниципальном уровне | "Формула 1", гонки дистанционно управляемых машин, 5 обучающихся.Соревнования по робототехнике «РОБОТЫ ВОКРУГ НАС», посвященные ГОДУ СЕМЬИ, 3 обучающихся.место. Соревнования по робототехнике «Формула -1» - 2024 г. – 1,2, места |
|  | на региональном уровне | - Соревнования по робототехнике "Сумо 2023", 12 обучающихся, два 2 и 3 места.- Окружного фестиваля детского технического творчества «За мечтой к открытиям «RoboBAT–2023» - 3 место - Открытые соревнования «Сумо» - 2024 – 2 обучающихся, 1 место,- 20 апреля ОТКРЫТЫЕ ОКРУЖНЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ ПО РОБОТОТЕХНИКЕ И 3D МОДЕЛИРОВАНИЮ «ROBOMIX-2024». - 10 обучающихся, 1, 3место. - 18 мая Фестиваль детского технического творчества «ТЕХНОФЕСТ» среди воспитанников дошкольных образовательных учреждений Северного управленческого округа. – 2 обучающихся, 1 и 3 место- 4 мая открытые соревнования - "Перетягивание каната"п.Гари – 10 обучающихся, 1, 2 место. - Научно-практическая конференция «Интеллектплюс» в МБОУ ДО ДДТ п. Сосьва обучающихся учреждений дополнительного образования и общеобразовательных учреждений Сосьвинского городского округа в возрасте от 5 лет до 16 лет – 2 обучающихся, 2 место.- Открытые Муниципальные соревнования среди обучающихся в возрасте 11-13 лет (5-6 класс) общеобразовательных учреждений и учреждений дополнительного образования СГО «Туристическая тропинка» - 14 обучающихся, участие.- 19 мая Кубок Федерации Авиамоделизма Свердловской области по воздушному бою в классе моделей союз-500, 4 обучающихся 16 место.- 25 мая муниципальный конкурс "Восходящая звезда" 25 обучающихся, участие.. |
|  | на межрегиональном уровне | 0 |
|  | на федеральном уровне | 0 |
|  | на международном уровне | 0 |
|  | Численность обучающихся, участвующих в образовательных и социальных проектах, в общей численности обучающихся, в том числе:  | 0 |
|  | муниципального уровня | 0 |
|  | регионального уровня | 2 |
|  | межрегионального уровня | 0 |
|  | федерального уровня | 0 |
|  | международного уровня | 0 |
|  | Количество мероприятий, где Вы приняли участие в том числе: |  |
|  | на муниципальном уровне | 0 |
|  | на региональном уровне | 0 |
|  | на межрегиональном уровне | 0 |
|  | на федеральном уровне | 0 |
|  | на международном уровне | 0 |
|  | Прохождение повышения квалификации. | 0 |
|  | Количество публикаций, подготовленных Вами | 3 |