**Отчет**

**объединения «Robix»**

педагога дополнительного образования МБОУ ДОДом детского творчества п. Сосьва  
за учебный год 2023 – 2024 учебный год

Дитятева Татьяна Геннадьевна

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Объединения | «Robix» |
| Количество обучающихся  Всего:  Начало года: 105  Конец года: | Предложения по набору: (что было сделано, что планируете сделать) объявления по образовательным организациям и соцсетям. |
| Название дополнительной  образовательной 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.2.4 |
| Тема по самообразованию-результат |  |
| Методическая работа | -Участие в методической работе Учреждения  - Семинар практикум на тему "Подготовка к соревнованиям категория "Сумо".  - Доклад на тему: «Использование мини- робота ВЕЕ-ВОТ «Умная пчела» во внеурочной деятельности». - Семинар-практикум «Применение ИКТ в образовательной деятельности педагога» - участник.  - Муниципального конкурса методических разработок, развивающих учебных материалов, пособий и проектов по обучению детей дошкольного возраста и младшего школьного возраста правилам дорожного движения "Методическая находка" в Сосьвинском городском округе - 2024.  - 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;  Акция Память Победы, Акция Свеча Памяти Сосьвинский ГО |
| Работа с семьей | Мероприятия:  Беседы с родителями по уровню удовлетворенности образовательными услугами, предоставляемыми объединением «Robix» 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. | 1."Формула ", гонки дистанционно управляемых машин – 2 места.  2.Соревнования среди объединения по сборке моделей конструктор LegoWedo 2.0.  3.Окружные соревнования по робототехнике "Сумо 2022" – 2 и 3 место.  4.Соревнования по робототехнике "Символ года" в категории "Сборка по инструкции" конструктор LEGO WEDO 2.0 среди объединений технической направленности – 1,2,3 места  5.Соревнования по робототехнике "Символ года" в категории "Сборка по инструкции" конструктор LEGO WEDO 2.0 среди объединений технической направленностисостоялся второй тур соревнований по робототехнике "Символ года - Дракон"- 1,2,3 места.  6.Открытые соревнования по робототехнике «Зимнее ралли-2024» - 1,2,3 места.  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 -1,2,3 места.  10. Открытые соревнования «Сумо» - 2024 – 1 место.  11. Соревнования по робототехнике «Формула -1» - 2024 г. – 1,2,3 места. |

Показатели деятельности педагогического работника МБОУ ДОДом 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 | 49 |
|  | дети младшего школьного возраста (7-10 лет) | 16 |
|  | дети среднего школьного возраста (11-13 лет) | 32 |
|  | дети старшего школьного возраста (14-18 лет) | 8 |
|  | 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 численностиобучающихся, в том числе: | 10 |
|  | на муниципальном уровне | 1."Формула 1", гонки дистанционно управляемых машин, 5 обучающихся.  2.Конкурс на лучший эскизный проект площадки "Географический центр Свердловской области" на территории Сосьвинского городского округа.- 5 обучающихся  3.Муниципальный конкурс новогодних игрушек (поделок) по правилам дорожного движения среди обучающихся образовательных учреждений Сосьвинского городского округа "Безопасный Новый год"- 2 обучающихся.  4.Мастер-классе по изготовлению эко-кормушек для птиц, посвященный Дню зимующих птиц в России- 10 обучающихся.  5. Участие в «Февральской лыжной гонке» д. Мишино- 3 обучающихся, 2 место.  6. Муниципального творческого конкурса «МАЛАХИТОВАЯ ШКАТУЛКА» к 145-летию со дня рождения Уральского сказителя П.П. Бажова. - 2 обучающихся, 1 место.  7. Научно-практическая конференция «Интеллект  плюс» в МБОУ ДО ДДТ п. Сосьва собрала самых талантливых обучающихся  учреждений дополнительного образования и общеобразовательных учреждений Сосьвинского городского округа в возрасте от 5 лет до 16 лет – 2 обучающихся, 2 место.  8. Соревнования по робототехнике «Формула -1» - 2024 г. – 8 обучающихся, 1,2,3 места.  9. Открытые Муниципальные соревнования среди обучающихся в возрасте 11-13 лет (5-6 класс) общеобразовательных учреждений и учреждений дополнительного образования СГО «Туристическая тропинка» - 6 обучающихся, участие.  10. 25 мая муниципальный конкурс "Восходящая звезда" 5 обучающихся, участие. |
|  | 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» - 1 место  - Робототехниками открытые соревнования - "Перетягивание каната"п.Гари – 6 обучающихся, 1 место.  - Фестиваль детского технического творчества «ТЕХНОФЕСТ» среди воспитанников дошкольных образовательных  учреждений  Северного управленческого округа.  1-3 место.  - Открытые соревнования «Сумо» - 2024 – 4 обучающихся, 1 место.  - 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 – 4 обучающихся, 2 место. |
|  | 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 |  |
|  | регионального уровня | 3 |
|  | межрегионального уровня | 0 |
|  | федерального уровня | 0 |
|  | международного уровня | 0 |
|  | Количество мероприятий, где Вы приняли участие в том числе: |  |
|  | на муниципальном уровне | 1.«Лыжня России «- 2024  2. ГТО среди организаций – 2024  3.Муниципального конкурса методических разработок, развивающих учебных материалов, пособий и проектов по обучению детей дошкольного возраста и младшего школьного возраста правилам дорожного движения "Методическая находка" в Сосьвинском городском округе - 2024. |
|  | на региональном уровне | 0 |
|  | на межрегиональном уровне | 0 |
|  | на федеральном уровне | 0 |
|  | на международном уровне | 0 |
|  | Прохождение повышения квалификации. | 1 |
|  | Количество публикаций, подготовленных Вами | 10 |