**Сведения о результативности и качестве реализации дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы технической направленности «Хайтек» (базовый уровень)**

**Педагог дополнительного образования Митрофанов Алексей Сергеевич**

Промежуточный контроль результатов освоения ДООП осуществляется по итогам выполнения групповых и индивидуальных заданий, а также по итогам самостоятельной работы учащихся. Итоговый контроль состоит в презентации готового продукта, внутреннем соревновании, в публичной защите с демонстрацией результатов проектной деятельности перед экспертной комиссией с ответами на вопросы по содержанию проекта, методам решения и полученным инженерно-техническим и изобретательским результатам.

По результатам мониторинга выявлена положительная динамика в уровне освоения программы учащихся (График 1):

Обучающиеся Митрофанова А. С. принимают активное участие в конкурсных мероприятиях различного уровня, становясь победителями и призерами (Таблица 1).

***Таблица 1***

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** | **Статус участников** |
| **Международный уровень** |  |
| Международный конкурс «Школьный патент - шаг в будущее» | призер |
| **Всероссийский уровень** |  |
| Всероссийский конкурс «Большие вызовы» | призер |
| Всероссийский конкурс научно-технического творчества «Дорога в будущее» | призер |
| Всероссийский фестиваль творческих открытий и инициатив «Леонардо» | призер |
| Всероссийский конкурс «СоЗдатель. Юный художник Компьютерной графики» | победитель |
| Всероссийский конкурс научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «НАУКА, ТВОРЧЕСТВО, ДУХОВНОСТЬ» | призер |
| Конкурс научно-технических и инновационных проектов обучающихся образовательных организаций «Большая разведка. Школьный трек» | финалист |
| Всероссийский конкур трехмерного моделирования «Нарядим 3D-ёлку» | участник |
| Всероссийская конференция «Юные техники и изобретатели» в Государственной Думе Федерального Собрания Российской Федерации | финалисты |
| **Областной уровень** |  |
| Областной хакатон «FUTURE SKILLS HACK 2024» | победитель |
| Областной форум исследователей «Грани творчества» | призер |
| Региональный трек Всероссийского конкурса «Большие вызовы» | Лауреат 1-й степени |
| Большая олимпиада «Искусство-Технологии-Спорт» региональный этап Всероссийской технологической олимпиады «Технологии успеха» | призер |

Согласно данным за два года, прослеживается положительная динамика результативности участия учащихся в муниципальных, региональных, областных и международных конкурсах и конференциях (Диаграмма 1)

Обучающиеся Митрофанова А.С. принимают активное участие в общественной жизни образовательного сообщества, становясь участниками целого ряда мероприятий, направленных на повышение уровня метапредметных и личностных результатов. По результатам мониторинга, проводимого ежегодно в конце учебного года, выявлена положительная динамика в степени удовлетворенности родителей (законных представителей) организацией жизнедеятельности детского технопарка "Кванториум-Тамбов" (Диаграмма 2).

Многие родители старшеклассников и выпускников отметили, что занятия в детском технопарке не только повысили уровень знаний обучающихся в рамках школьной программы, но и повлияли на выбор обучающимися вузов и колледжей технической направленности.