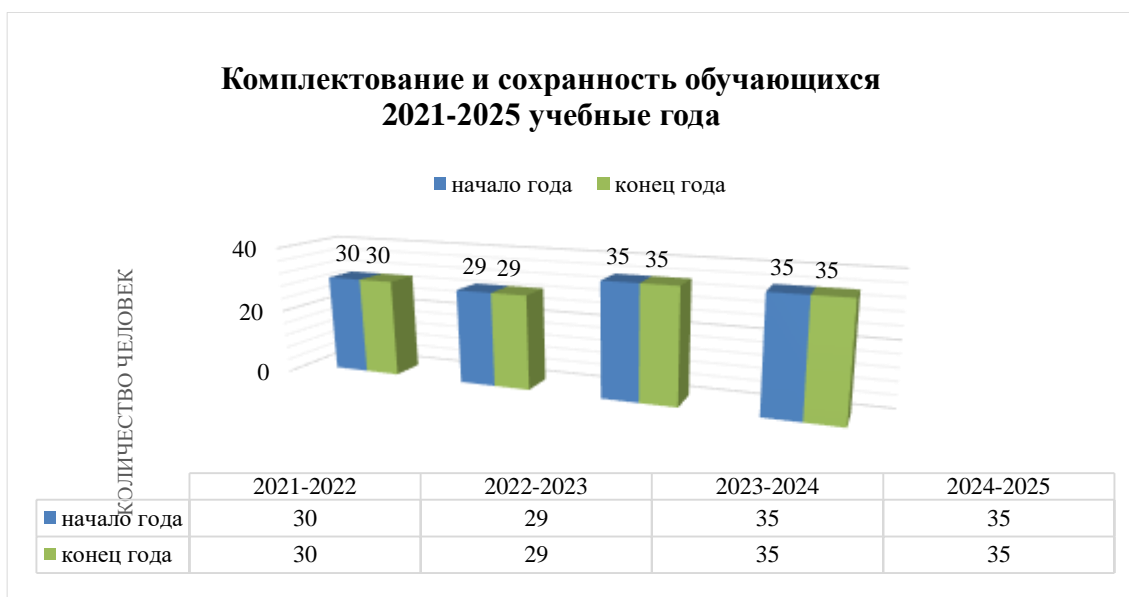


**Сведения о результативности и качестве дополнительной общеобразовательной
общеразвивающей программы технической направленности
«Начальное техническое моделирование»
за 2021-2025 год реализации программы.**

Автор-составитель программы –
Степанова Надежда Сергеевна,
ПДО МАУ ДО «Гольшмановский МЦ»

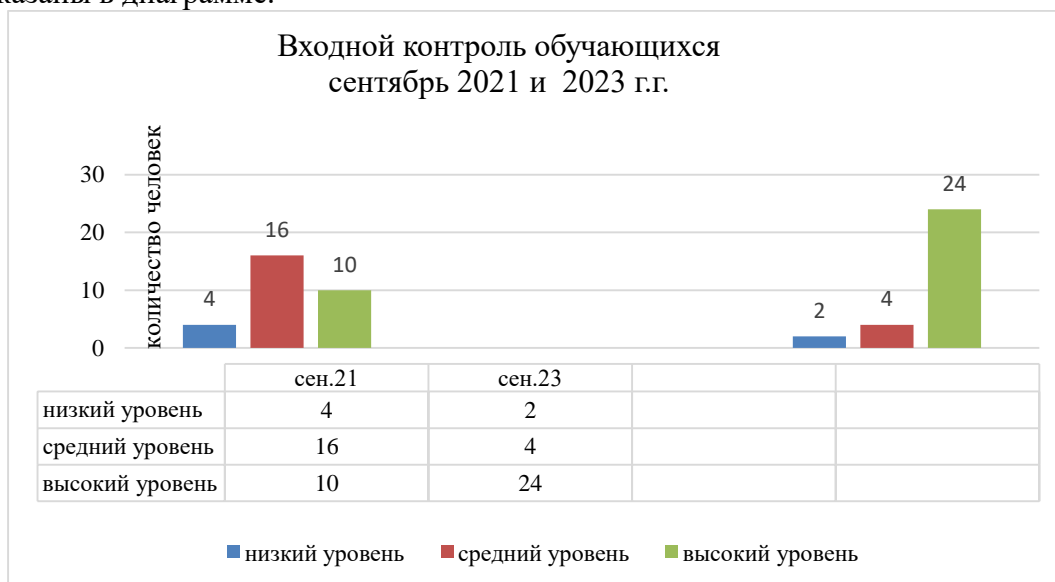
Возраст обучающихся – 8 - 10 лет
Срок реализации программы – 2 года

На протяжении всего периода обучения контингент обучающихся стабильный, что говорит об устойчивой мотивации к обучению по Программе. Данные представлены в диаграмме.



В течении всего учебного процесса обучающиеся проходят входной, текущий и итоговый контроль.

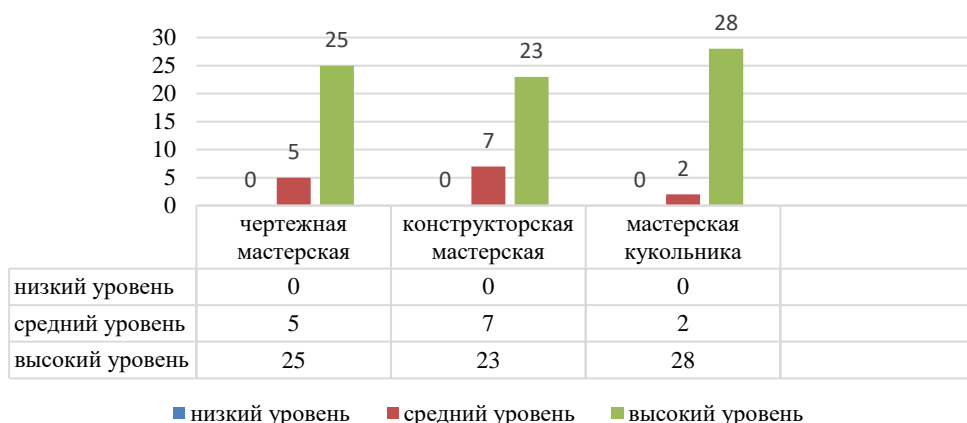
Входной контроль включает в себя оценку исходного уровня знаний и умений, уровня подготовки обучающихся в начале образовательного процесса. Система оценки ориентирована на три уровня: низкий, средний и высокий. Результат фиксируется в карте входного контроля, итоговые данные показаны в диаграмме.



Текущий контроль – это систематическая проверка знаний обучающихся, проводится после прохождения каждого модуля программы. Обучающиеся проходят тестирование. Данные вносятся в карту текущего контроля, итоговые результаты показаны в диаграмме.

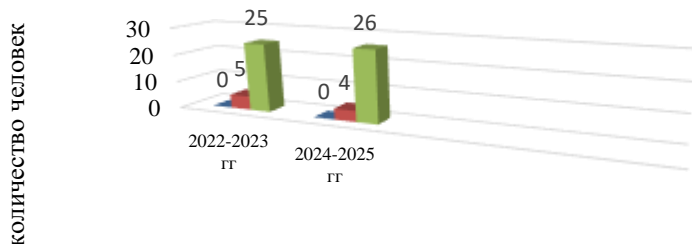


Текущий контроль по модулям 2024-2025гг.



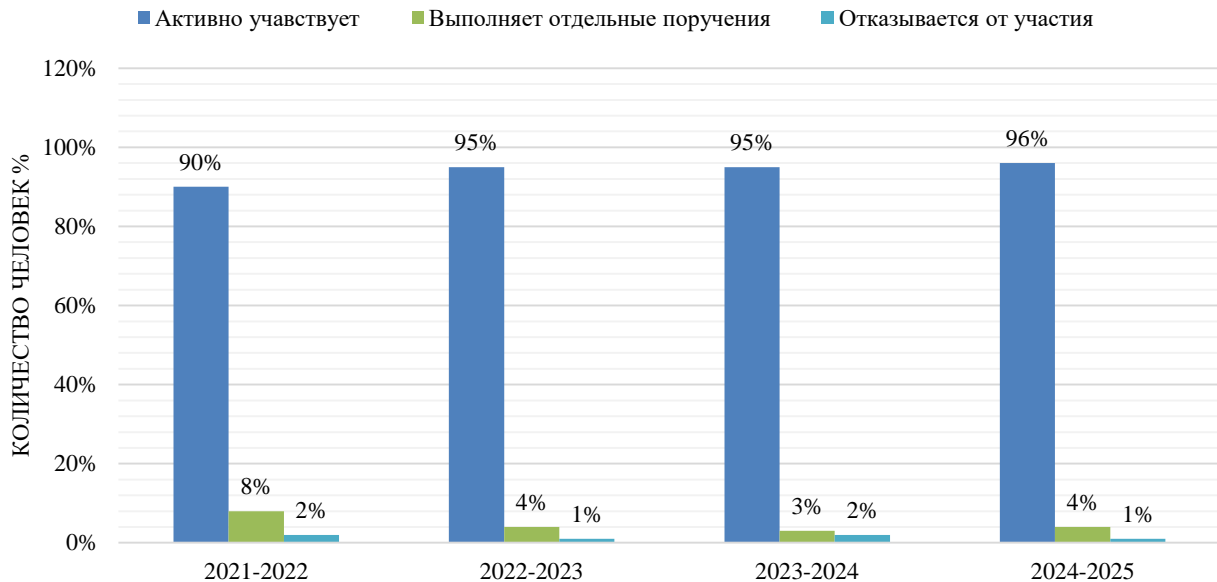
Итоговый контроль – защита индивидуального проекта, проводится в конце второго года обучения по образовательной программе. В процессе работы над индивидуальным проектом воспитанник ставит цель, задачи, план, выбирает материалы, инструменты. Самостоятельно/при помощи педагога разрабатывает технологическую карту и изготавливает изделие. Заключительный этап – защита проекта. На протяжении всей работы педагог следит за выполнением всех этапов, за соблюдением техники безопасности. Все данные фиксирует в карте итогового контроля. Итоговые данные представлены в диаграмме.

Итоговый контроль- индивидуальный проект



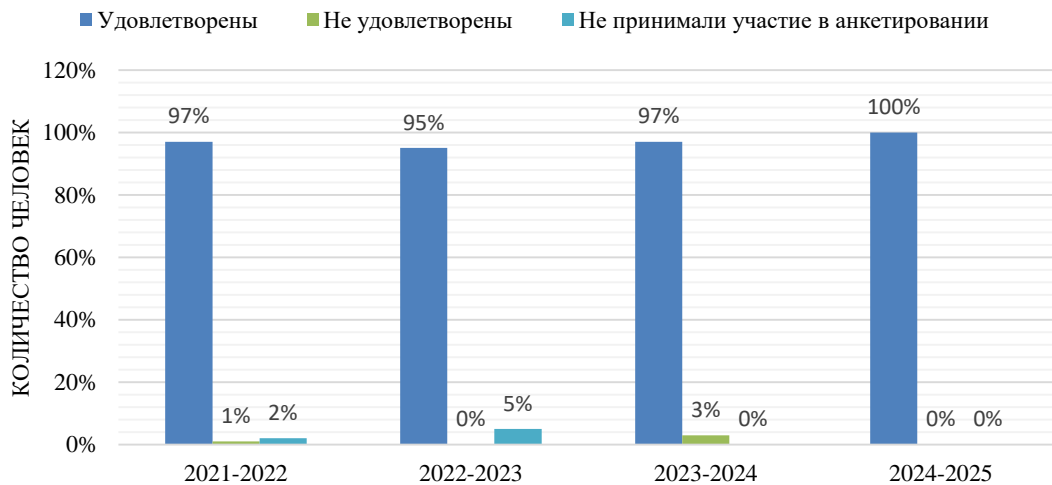
Уровень освоения обучающимися практическими умениями и навыками определяется по степени выраженности самостоятельности, творческой инициативы и качеству работ по пятибалльной шкале, что показывает интеграцию предметных, метапредметных и личностных результатов. Данные представлены в диаграмме.

Уровень проявления обучающимися социальной активности

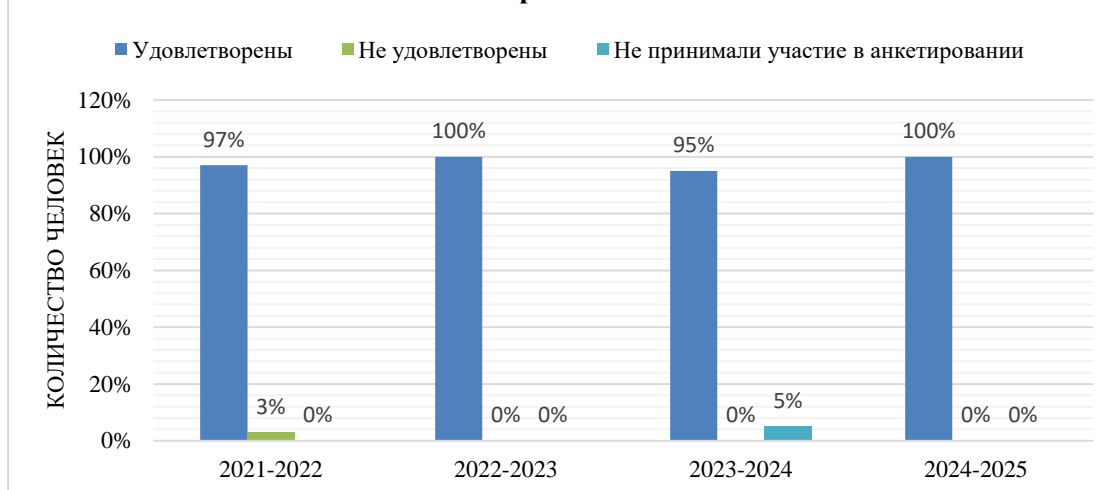


Ежегодно в конце учебного года проводится анкетирование родителей на вопрос удовлетворенности качеством обучения по дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе технической направленности «Начальное техническое моделирование». Для этого разработана анкета, где даются ответы: «да» или «нет», результаты показаны в диаграмме.

Степень удовлетворенности родителей качеством образования



Степень удовлетворенности обучающихся качеством образования



В целом, стабильные результаты и динамика по отдельным показателям говорят об эффективности дополнительной общеразвивающей программы технической направленности «Начальное техническое моделирование».

Мониторинг участия обучающихся в конкурсах.

2021 - 2022 учебный год

Окружная выставка – конкурс технического творчества и робототехники «Техническое творчество – дорога в будущее»- 2 победителя, 5 участников.

Окружная выставка детского декоративно-прикладного творчества «Город мастеров»- 3 победителя, 15 участников.

Всероссийский конкурс декоративно-прикладного творчества «Эврика!» -8 призеров.

Всероссийский детский конкурс фотографий "Зимние забавы"-15 призеров.

Всероссийский детский конкурс, посвященный Дню защитника Отечества "Защитник мой, горжусь тобой!"- 13 призеров.

2022 - 2023 учебный год

Окружная выставка технического творчества- 2 победителя.

Зональный детский конкурс поделок «Лего – ёлочка - 2023», г. Ишим- 1 победитель, 5 участников.

Всероссийской молодежной акции «Фронтальная открытка»-36 участников.

Всероссийский конкурс творческих работ «Сквозь года»- 5 призеров, 12 участников.

Всероссийский конкурс творческих работ «В мире птиц» - 6 участников.

Всероссийский детский творческий конкурс «Весенний праздник – 8 марта»- 14 призеров, 25 участников.

Всероссийский детский конкурс «Мир фантастических животных»- 7 призеров.

Конкурс «Новогодняя открытка» тюменского регионального отделения Общероссийского общественного благотворительного фонда «Российский детский фонд»- 1 победитель.

Зональный детский конкурс «А пули еще прилетают оттуда» г. Ишим - 1 победитель, 1 участник.

Областная выставка художественного и декоративно-прикладного творчества, посвященная Году культурного наследия народов России- 2 победителя, 1 участник.

Муниципальный конкурс РДШ «Книжный марафон»- 1 победитель.

Конкурс поделок и рисунков «Мой забавный снеговик во дворе»- 1 победитель.

Всероссийский конкурс творческих работ «Дед Мороз - красный нос!»- 4 призера.

2023 - 2024 учебный год

Окружная выставка технического творчества-2 победителя.

Всероссийский детский творческий конкурс, посвященный Дню космонавтики «Просторы

космоса»- 5 призеров.

Всероссийский детский творческий конкурс «С 23 февраля»- 7 призеров.

Зональный творческий конкурс «Сказка в ладошка», посвященный дню рождения П.П. Ершова, г. Ишим- 2 победителя, 3 участника.

Зональный детский конкурс поделок «Лего-елочка»- 2 победителя, 3 участника.