

**Сведения о результативности и качестве реализации
дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы
художественной направленности «ТехноТворчество»**

Автор-составитель: Смелова Нурсина Рафиковна,
педагог дополнительного образования
первой квалификационной категории.

Срок реализации программы: 1 год.

Участники программы: учащиеся 7 - 14 лет.

Максимальный состав объединения: 32 учащихся, **минимальный** – 16 учащихся.

Анализ результативности ДООП «ТехноТворчество» оценивается на основе проводимого мониторинга. Мониторинг проводится три раза в учебный год, исходя из цели программы: приобщение учащихся к искусству, создание условий для развития творческих способностей ребёнка и совершенствования его индивидуальных навыков художественного самовыражения, самореализации через применение техники моделирования и метода аппликации из различных материалов.

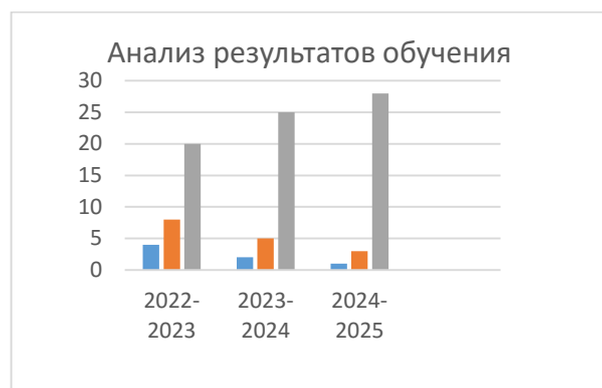
Цель мониторинга: получение оперативной, точной и объективной информации об освоении учащимися дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «ТехноТворчество» по итогам первого полугодия 2024-2025 учебного года, отслеживание динамики личностного развития обучающихся в аспекте формирования и развития художественного мышления и сформированности творческих навыков у учащихся, выявление результатов развития индивидуальных способностей к самовыражению.

Мониторинг по ДООП «ТехноТворчество» проводился с применением методов тестирования, анкетирования, наблюдения, опроса и показал высокий уровень успеваемости:

Год обучения	Количество обучающихся	Уровень освоения программы			Процентное соотношение		
		Н	С	В	Н	С	В
2022-2023	32 человека	4	8	20	12,5%	25,6%	62,5%
2023-2024	32 человека	2	5	25	6,2%	15,6%	78,1%
2024-2025	32 человека	1	3	28	3,1%	9,3%	87,5%

Уникальность данной программы заключается в том, что она охватывает широкий спектр знаний по литературе, истории, изобразительному искусству, музыке и может совмещать в себе разноуровневые подходы. Программа «ТехноТворчество» включает в себя дифференциацию и интеграцию, а также совершенствование таланта, их творческих возможностей и одаренности.

Анализ результатов обучения учащихся по ДООП «ТехноТворчество», за 2022-2025 учебные годы позволяет выстроить следующий график:



Анализ данных освоения программы обучающимися показал, что наблюдается тенденция к росту количества детей с развитыми творческими способностями, повышается уровень мотивации к занятиям, развивается стремление к самовыражению через создание предметов творчества. В 2024/2025 учебном году 96,8 % обучающихся успешно справились проверочными заданиями. По результатам освоения программы 87,5 % обучающихся имели высокий уровень сформированности умения создавать индивидуальные творческие работы, 9,3 % - вышли на средний уровень, и 3,1 % - на низкий уровень.

Наблюдения показали, что сохранность обучающихся в коллективе высокая: на занятиях наблюдается психологически-комфортная обстановка, между участниками обучающего процесса уважительные отношения, для детей созданы условия для творческого самовыражения, возможности самореализации. Для повышения интереса к занятиям используются различные приемы и методы – метод аппликации из различных материалов, декупаж, рисунки на стекле, моделирование, проектирование, коллективные и индивидуальные задания, творческие проекты. Сохранность обучающихся также обуславливается оптимальным подбором содержания занятий, использованием различных технологий.

Достижения учащихся по реализации ДООП «ТехноТворчество» за 2022 - 2025 гг.

ФИО участника	Название мероприятия	Уровень	Результат	Дата, место проведения
Смелов Рафаэль	Муниципальный этап конкурса Международного фестиваля «Детство без границ»	Муниципальный	Диплом, 1 место	Муслюмовский район, 2019 г.
Смелов Рафаэль	IX Республиканский конкурс экологической социальной рекламы «Город под защитой детства»	Республиканский	Свидетельство	г. Заинск, 2021 г.
Смелова Регина	Республиканский этап Всероссийского конкурса юных фотолюбителей «Юность России»	Республиканский	Диплом, 3 место	г. Казань, 2021 г.

Смелов Рафаэль	Республиканский этап Всероссийского конкурса юных фотолюбителей «Юность России»	Республиканский	Диплом, 2 место	г. Казань, 2021 г.
Шакирова Азалия	Всероссийский конкурс «Как прекрасна эта осень!»	Всероссийский	Диплом, 1 место	г. Челны, 2021 г.
Шайдуллина Сабина	Всероссийский конкурс «Мама – главное слово в каждой судьбе»	Всероссийский	Диплом, 1 место	г. Челны, 2021 г.
Абдукаева Регина	Муниципальный этап конкурса Международного фестиваля «Детство без границ»	Муниципальный	Диплом, 1 место	Муслюмовский район, 2021 г.
Смелов Рафаэль	Муниципальный этап конкурса рисунков, приуроченный к празднованию «Дня героев Отечества»	Муниципальный	Диплом, 1 место	Муслюмовский район, 2022 г.
Смелов Рафаэль	Муниципальный этап конкурса экологических рисунков	Муниципальный	Диплом, 1 место	Муслюмовский район, 2022 г.
Участники объединения «ТехноТворчество»	Республиканский конкурс технического творчества «Виртуальный мир в моем смартфоне»	Республиканский	Диплом, 2 место	г. Казань, 2022 г.
Участники объединения «ТехноТворчество»	Всероссийский (международный) фестиваль «Праздник эколят-молодых защитников природы-2022 г.»	Всероссийский	Диплом, Лауреат	г. Москва, 2022 г.
Участники объединения «ТехноТворчество»	Республиканский конкурс информационно-социальных видеороликов «Ребенок в мире прав-2022»	Республиканский	Сертификат	г. Казань, 2022 г.
Участники объединения «ТехноТворчество»	Муниципальный этап XI Республиканского конкурса социальной экологической рекламы «Город под защитой детства»	Муниципальный	Диплом, 1 место	Муслюмовский район, 2023 г.
Объединение «ТехноТворчество»	Конкурс «Детские фантазии»	Республиканский	Диплом, 2 место	г. Казань 2023 г.
Абдуллина Кадрия	Муниципальный этап Республиканского конкурса «Город под защитой детства»	Муниципальный	Диплом, 2 место	Муслюмовский район, 2023г.
Смелов Рафаэль	Муниципальный этап Республиканского конкурса «Город под защитой детства»	Муниципальный	Диплом, 2 место	Муслюмовский район, 2023г.
Хайретдинова Раина	Всероссийский Конкурс «Экологический рисунок»	Всероссийский	Диплом, 2 место	г. Москва, 2023г.
Смелов Рафаэль	Республиканский конкурс «Город под защитой детства»	Республиканский	Диплом, 3 место	г. Казань, 2023г.
Назипова Зарина	Республиканский конкурс «Город под защитой детства»	Республиканский	Диплом, 3 место	г. Казань, 2023г.
Объединение «ТехноТворчество»	Конкурс «Праздник эколят-молодых защитников природы»	Победитель	Диплом	г. Казань, 2023 г.

	2022-2023»			
Объединение «ТехноТворчество»	Конкурс «Праздник эколят-молодых защитников природы 2022-2023»	Лауреат	Диплом	г. Москва, 2023 г.
Объединение «ТехноТворчество»	Конкурс «Виртуальный мир в моем смартфоне»	Республиканский	Диплом, 2 место	г. Казань, 2023 г.
Смелов Рафаэль	Республиканский конкурс начально-технического моделирования «3D HOME»	Республиканский	Диплом, 1 место	Муслюмово, 2023 г.
Фатихова Зайнаб	Республиканский этап Всероссийского конкурса юных фотолюбителей «Юность России»	Республиканский	Диплом, 2 место	г. Казань, 2024 г.
Смелов Рафаэль	Республиканский этап Всероссийского конкурса юных фотолюбителей «Юность России»	Республиканский	Диплом, 2 место	г. Казань, 2024 г.
Аюпова Язиля	Республиканский этап Всероссийского конкурса юных фотолюбителей «Юность России»	Республиканский	Диплом, 2 место	г. Казань, 2024 г.
Шакирова Камилла	Республиканский этап Всероссийского конкурса юных фотолюбителей «Юность России»	Республиканский	Диплом, 2 место	г. Казань, 2024 г.
Смелов Рафаэль	Республиканский конкурс «Виртуальный мир в моем смартфоне»	Республиканский	Диплом, 1 место	г. Казань, 2024 г.
Магдануров Булат	Республиканский конкурс по графическому дизайну «ТехноИнфографика»	Республиканский	Диплом, 3 место	Муслюмово, 2024 г.
Абдуллина Кадрия	Республиканский конкурс научно-технического творчества и современных технологий «Технофест-2024»	Республиканский	Диплом, 3 место	г. Казань, 2024 г.
Зиятдинова Айсылу	Республиканский конкурс научно-технического творчества и современных технологий «Технофест-2024»	Республиканский	Диплом, 2 место	г. Казань, 2024 г.
Абдуллина Кадрия	Конкурс «Праздник эколят-молодых защитников природы»	Республиканский	Диплом, 2 место	г. Казань, 2024 г.

Выводы:

1. Данная программа имеет художественное направление, что является основой для формирования творческой, гармонически развитой личности с высокими нравственными идеалами и эстетическими потребностями. Программа является актуальной и основывается на принципах связи художественного искусства с жизнью, единства формы и содержания, осмысления нравственно - эстетических представлений, формирования умений создавать яркие образы, овладения навыками мастерства прикладного искусства.

2. Обучающиеся проявляют устойчивый интерес к занятиям в творческом объединении.
3. Сохранность контингента обучающихся составляет 98 % за все годы реализации дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы.
4. Материал дополнительной общеобразовательной программы усваивается в полном объеме.
5. Обучающиеся и их родители (законные представители) удовлетворены качеством предоставляемой образовательной услуги, что следует из анкетирования НОК.

Результативность руководителя объединения «ТехноТворчество»

Название мероприятия	Уровень	Результат	Дата, место проведения
Республиканский вебинар «Организация региональных проектов туристско-краеведческой направленности».	Республиканский	Участие	г. Казань, 2020 г.
Республиканский вебинар «Организация региональных проектов научно-технической направленности».	Республиканский	Участие	г. Казань, 2020 г.
IV Межрегиональной практической конференции «Современные образовательные технологии: от теории к практике».	Республиканский	Участие	г. Н.Челны, 2021 г.
«Актуальные навыки педагогов» Университета Талантов в количестве 8 часов.	Республиканский	Участие	г. Казань, 2021г.
«Метод кружок» Университета Талантов в количестве 8 часов.	Республиканский	Участие	г. Казань, 2021г.
Республиканский конкурс реализованных социальных проектов «Моя инициатива».	Республиканский	Участие	г. Казань, 2021г.
Всероссийский творческий конкурс «Как прекрасна эта осень!»	Всероссийский	Диплом, 1 место	г. Н. Челны, 2021г.
Муниципальный семинар-практикум на тему: «Создание развивающей образовательной среды для обучающихся на занятиях».	Муниципальный	Свидетельство (участие в работе выставки)	Муслюмовский район, 2021г.
Муниципальный семинар-практикум на тему: «Создание	Муниципальный	Свидетельство (Мастер-класс)	Муслюмовский район, 2021г.

развивающей образовательной среды для обучающихся на занятиях».			
Муниципальный семинар-практикум на тему: «Инновационные методики в работе педагога дополнительного образования».	Муниципальный	Свидетельство (Выступление)	Муслюмовский район, 2021г.
Республиканский конкурс «Сердце отдаю детям».	Муниципальный	Призер	МКУ «УО», 2021 г.
Республиканский вебинар «Базовый курс работы с видеоредактором».	Республиканский	Свидетельство (участие)	г. Казань, 2022 г.
Республиканский семинар «Создание развивающей образовательной среды для обучающихся на занятиях технического творчества».	Республиканский	Свидетельство (участие)	г. Казань, 2022 г.
Выступление в республиканском семинаре «ТехноТворчество как перспективное направление дополнительного образования».	Республиканский	Свидетельство (выступление)	г. Н.Челны 2023 г.
Участие в работе республиканском практико-ориентированном семинаре.	Республиканский	Свидетельство (участие)	г. Казань, 2023 г.
Республиканский этап Всероссийского конкурса юных кинематографистов «Десятая муза» в качестве члена жюри.	Республиканский	Благодарность	г. Казань, 2023 г.
Республиканский круглый стол по обмену передовым педагогическим опытом «Наставничество новый взгляд на старый опыт».	Республиканский	Свидетельство (участие)	г. Казань, 2023 г.
Республиканский вебинар «Базовый курс работы с видеоредактором».	Республиканский	Свидетельство (участие)	г. Казань, 2023г.
Республиканский конкурс профессионального мастерства сферы воспитания и дополнительного образования детей «Сердце отдаю детям».	Республиканский	Свидетельство (участие)	г. Казань, 2023г.
Республиканский практико-ориентированный семинар: «Обновления содержания методов и технологий обучения в системе дополнительного образования».	Республиканский	Свидетельство (участие)	г. Казань, 2024г.
Республиканский практико-ориентированный семинар «Лаборатория госпабликов».	Республиканский	Свидетельство (участие)	г. Казань, 2024 г.

Республиканский круглый стол «Дополнительное образование детей в мире цифровых технологий».	Республиканский	Свидетельство (участие)	г. Казань, 2024 г.
Межрегиональный семинар- практикум «Успешность без границ».	Республиканский	Свидетельство (участие)	г. Казань, 2024 г.

Директор МБУ «ЦВР»



А.К. Бадрtdинов