



## Сведения о результативности и качестве реализации дополнительной общеобразовательной программы «Конструирование»

Образовательные результаты учащихся определяются итогами входного и итогового контроля по результатам освоения программы.

В 2021-2022 и в 2022-2023 учебных годах в мониторинге результативности программы принимали участие по 15 учащихся. Количество учащихся с низким уровнем готовности к творческим результатам уменьшилось по сравнению с результатами в начале обучения. А число учащихся со средним и высоким уровнем готовности увеличилось, что является признаком эффективности образовательной практики и программы в целом (диаграмма 1).

Диаграмма 1. Мониторинг готовности в 2021-2022 учебном году



Анализ сохранности контингента в конце обучения показал сохранность 100%.

Образовательные результаты учащихся по освоению программы отражены в анализах работы МБУ ДО ДДТ ст.Калининской за 2021-2022, 2022-2023 учебные годы, проведенных заместителями директора по УВР и методической работе.

Здесь мы видим повышение готовности к концу обучения в сравнении с начальными показателями (диаграмма 2).

Диаграмма 2. Мониторинг готовности в 2022-2023 учебном году



Еще одним инструментом оценки качества реализации программы является мониторинг личностного развития учащегося в процессе освоения программы. Динамика оцениваемых параметров приведена в диаграмме 3:

Диаграмма 3. Начало обучения

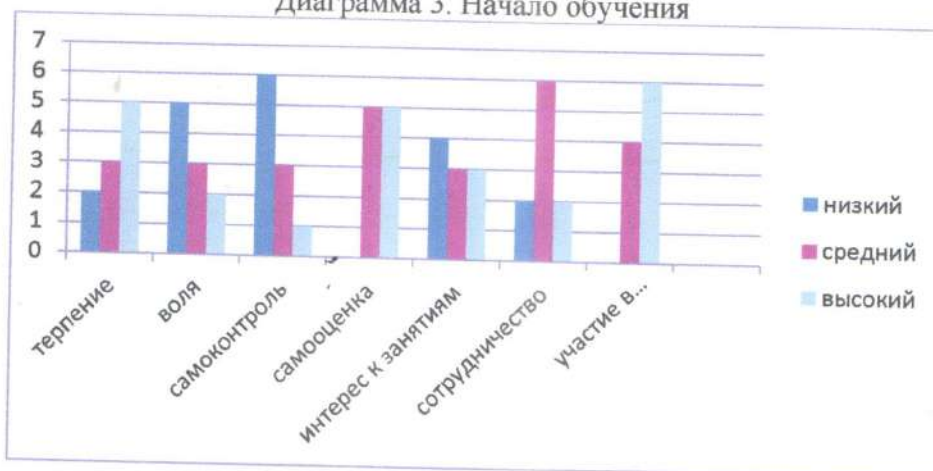
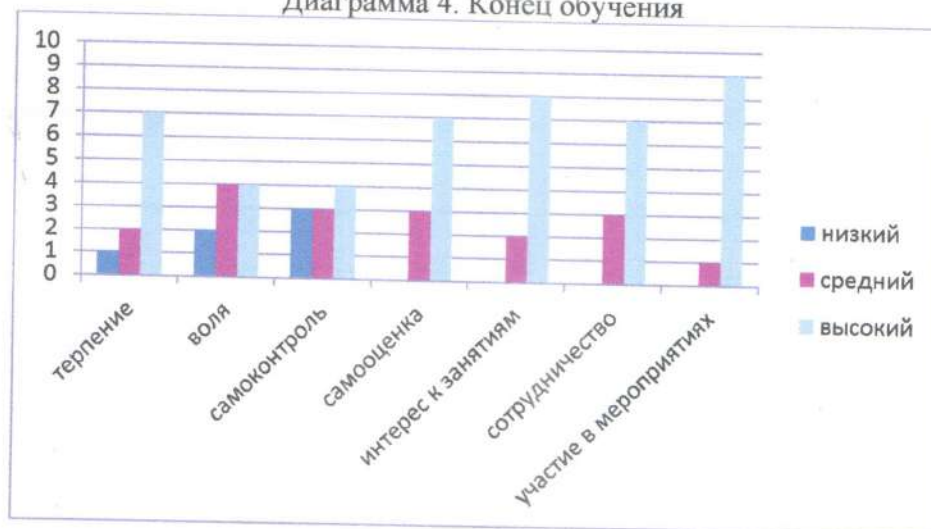


Диаграмма 4. Конец обучения



Опыт работы педагога В.А.Бездверного по данной программе освещен на зональном семинаре в г.Армавире «Особенности современных педагогических технологий в дополнительном образовании детей» по теме «Возможно все! Развитие технического творчества в ДДТ ст.Калининской» в 2022 году, зональном семинаре в г.Славянске-на-Кубани «Трансляция опыта по организации проектной и исследовательской деятельности в учреждениях ДО»

по теме «Опыт организации проектной и исследовательской деятельности в объединениях технической направленности МБУ ДО ДДТ ст.Калининской» в 2023 году. Опыт оценен положительно и рекомендован к применению.

В январе 2023 г. по итогам всероссийского сетевого конкурса «Организация проектной деятельности обучающихся» в номинации «Организация проектной деятельности учащихся в техническом творчестве» В.А.Бездверный стал его победителем.

ДООП «Конструирование» размещена в Федеральном банке эффективных практик ДООП в октябре 2023 г.

Директор МБУ ДО ДДТ ст. Калининской

Косик Н.П.







## Результативность участия в конкурсных мероприятиях

### Результаты учащихся по итогам конкурсных мероприятий

Год	Вид и наименование мероприятия	Уровень	Результат
2021	Научно-практическая конференция «Эврика» Малой академии наук учащихся Кубани	Муниципальный этап	М.Ещенко – победитель
2021	Краевой детский экологический конкурс «Зеленая планета»	Муниципальный этап	М.Ещенко – победитель
2021	Краевое интеллектуальное мероприятие «Научно-практическая конференция Малой сельскохозяйственной академии учащихся Кубани»	Краевой этап	П.Науменко – победитель
2021	Краевой детский экологический конкурс «Зеленая планета»	Региональный этап	М.Ещенко – победитель
2021	Региональный фестиваль конструкторских и инженерных идей в направлении «Инженерно-технические проекты».	Региональный	П.Науменко – призер
2021	4-й конкурс-фестиваль научно-технического творчества детей и молодежи Южного федерального округа России по мехатронике и робототехнике «Юные робототехники – инновационной России!»	федеральный	М.Ещенко – победитель П.Науменко – победитель
2021	Всероссийский конкурс юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030»	региональный этап	М.Ещенко - призер
2021	XIX международный детский экологический форум «Зеленая планета 2021»	международный	М.Ещенко – призер
2021	Международный форум научной молодежи «Шаг в будущее»	международный	П.Науменко – лауреат, обладатель

			нагрудного знака «Школьник-изобретатель»
2022	Научно-практическая конференция «Эврика» Малой академии наук учащихся Кубани	Муниципальный этап	А.Артюх - победитель
2022	Региональный фестиваль «От винта!»	региональный	М.Ещенко – финалист; А.Артюх - финалист
2023	Научно-практическая конференция «Эврика» Малой академии наук учащихся Кубани	Муниципальный этап	О.Безрукавый - призер
2023	Всероссийский конкурс исследовательских и творческих работ «Мы гордость Родины»	Федеральный	А.Артюх – победитель; О.Безрукавый - победитель
2023	XIV Всероссийский конкурс обучающихся «Мой вклад в величие России»	федеральный	М.Ещенко – победитель; П.Науменко – победитель
2023	Краевое интеллектуальное мероприятие «Научно-практическая конференция Малой сельскохозяйственной академии учащихся»	региональный	О.Безрукавый - призер

Директор МБУ ДО  
ДДТ ст.Калининской



*(Handwritten signature)*

Н.П.Косик





**Результативность педагога дополнительного образования высшей квалификационной категории В.А.Бездверного**

<b>Год</b>	<b>Вид и наименование мероприятия</b>	<b>Уровень</b>	<b>Результат</b>
2022	Выступление «Возможно все! Развитие технического творчества в ДДТ ст.Калининской» на зональном семинаре «Особенности современных педагогических технологий в дополнительном образовании детей»	Зональный семинар педагогических работников ОДО	Грамота
2022	Диплом за подготовку финалистов регионального фестиваля «От винта!»	региональный	Диплом
2022	Мастер-класс «Опыт организации объединений технического творчества в условиях ДДТ ст.Калининской на межрайонном семинаре «Дополнительное образование детей – актуальные вопросы и успешные практики»	Зональное мероприятие	Сертификат
2023	Диплом за руководство в подготовке победителей заочного этапа XIV Всероссийского конкурса обучающихся «Мой вклад в величие России»	федеральный	Диплом - 2
2023	Диплом за руководство в подготовке победителей заочного этапа XIX Всероссийского конкурса исследовательских и творческих работ «Мы гордость Родины»	федеральный	Диплом - 2
2023	Победитель Всероссийского сетевого конкурса «Организация проектной деятельности обучающихся»	федеральный	Диплом победителя

2023	Размещение в Федеральном банке эффективных практик ДООП «Конструирование»	Федеральный	Лучшая практика
2023	Выступление «Опыт организации проектной и исследовательской деятельности в объединениях технической направленности МБУ ДО ДДТ ст.Калининской» на зональном семинар «Трансляция опыта по организации проектной и исследовательской деятельности в учреждениях ДО».	региональный	грамота

Директор МБУ ДО  
ДДТ ст.Калининской



*[Handwritten signature]*

Н.П.Косик