



**СЕРДЦЕ  
ОТДАЮ  
ДЕТЯМ**

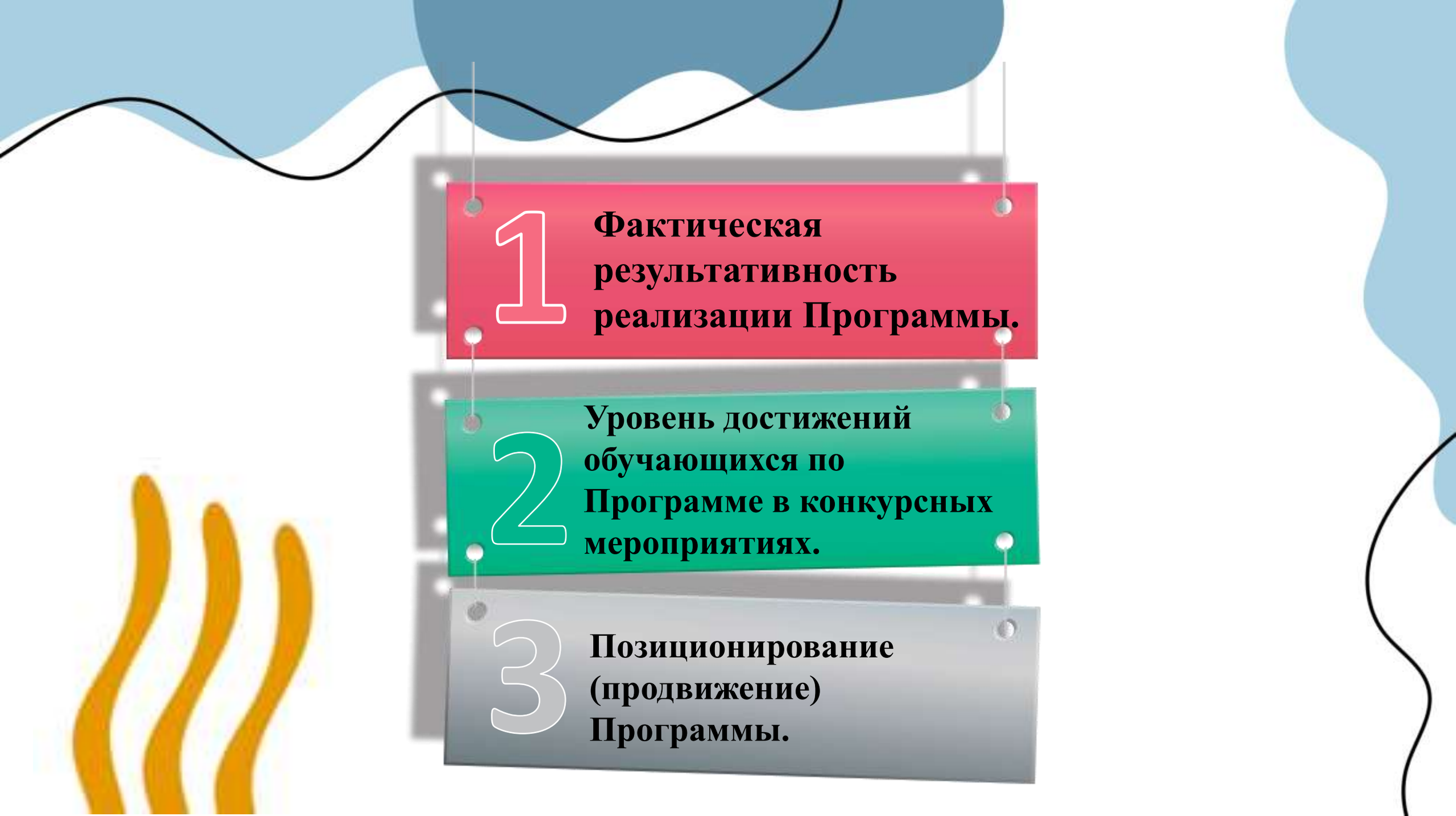
# **Результативность реализации дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы**

**«LEGO-конструирование и робототехника в детском саду»**

**Стартовый уровень**

**Срок реализации программы 1 год**

**Чеусова Ирина Владимировна**



**1**

**Фактическая  
результативность  
реализации Программы.**

**2**

**Уровень достижений  
обучающихся по  
Программе в конкурсных  
мероприятиях.**

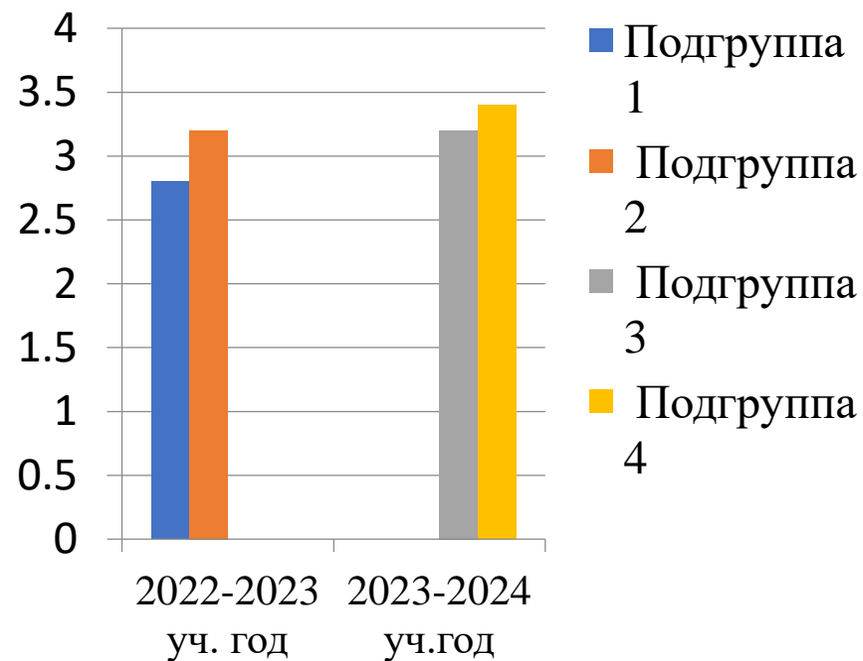
**3**

**Позиционирование  
(продвижение)  
Программы.**

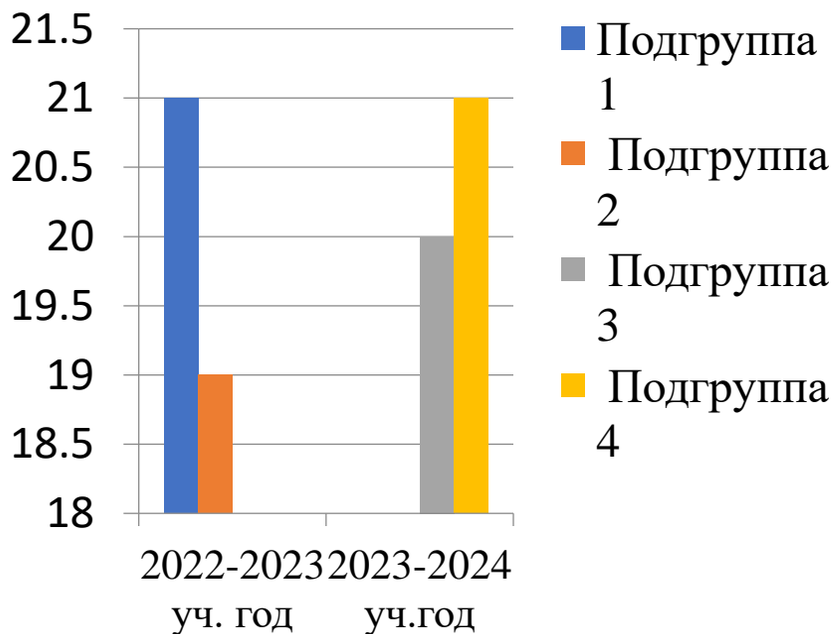
# Фактическая результативность реализации Программы.

Количество обучающихся		
	2022-2023 уч. год	2023-2024 уч. год
<b>Начало уч. года</b>	12 детей 1 подгруппа: 6 детей 2 подгруппа: 6 детей	12 детей 3 подгруппа: 6 детей 4 подгруппа: 6 детей
<b>Конец уч. года</b>	12 детей 1 подгруппа: 6 детей 2 подгруппа: 6 детей	Отчисления не планируются

**Вводный контроль (собеседование)**  
max балл: 4



**Промежуточный контроль тест + практическая работа** max балл: 22



**Итоговый контроль защита проектов** max балл: 21



## **Фактическая результативность реализации Программы.**

Для определения эффективности программы используются формы аттестации и демонстрации результатов: итоговые работы, тестирования и творческие проекты учащихся. Итоговая контроль осуществляется в форме защиты и демонстрации проектов.

Данные мониторинга за 2022-2023 учебный год свидетельствуют о положительном результате освоения программы обучающимися, где воспитанники показали высокий и средний уровень полученных теоретических и практических знаний на момент завершения всего периода обучения по программе.

Обучающиеся 2023-2024 учебного года по результатам промежуточного контроля, так же имеют высокие результаты освоения программы.

Важным показателем результативности реализации программы «Lego-конструирование и робототехника в детском саду» является сохранность контингента. Отмечается стабильность посещения, отсутствие отчислений обучающихся.

Увеличение количества обучающихся по программе запланировано на 2024-2025 учебный год.

## Уровень достижений обучающихся по Программе в конкурсных мероприятиях.

Результативность программы, подтверждается участием обучающихся в конкурсах по Lego-конструированию разного уровня.

Название конкурсного мероприятия	Уровень мероприятия	Количество участников	Результативность
Лего-фестиваль «Космические фантазии» 2022 г.	ДОУ	7	Призеры - 3 Участники – 4
Детский творческий конкурс «Лего Бум» 2023 г.	всероссийский	4	Призеры – 2 Участники – 2

Планируемое участие в конкурсах на 2023-2024 уч. год. - Всероссийский детский творческий конкурс «Мои изобретения» (февраль ), «Мастерская Лего» (март).

## Позиционирование (продвижение) Программы.

Программа дополнительного образования «Lego-конструирование и робототехника в детском саду» была представлена на фестивале дополнительного образования Березовского района «Территория успеха»:

2022 г. - презентация программы  
[https://vk.com/wall-204754385\\_253](https://vk.com/wall-204754385_253)

2023 г. - Мастер-класс для детей и родителей «В мире робототехники»  
[https://vk.com/wall-204754385\\_146](https://vk.com/wall-204754385_146)

В рамках взаимодействия между дополнительным образованием детского сада и средней общеобразовательной школы села Бархатово, в 2022 году, был реализован мастер-класс по робототехнике для детей с ограниченными возможностями здоровья, в котором приняли участие обучающиеся по программе «Lego-конструирование и робототехника в детском саду»

[https://vk.com/wall-193923576\\_798](https://vk.com/wall-193923576_798)

В 2023 году в рамках мероприятий по празднованию 285-летия села Бархатово, программа «Lego-конструирование и робототехника в детском саду», была представлена для детей и родителей в формате открытого мастер-класса.

[https://vk.com/wall-193923576\\_978](https://vk.com/wall-193923576_978)