



**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.**

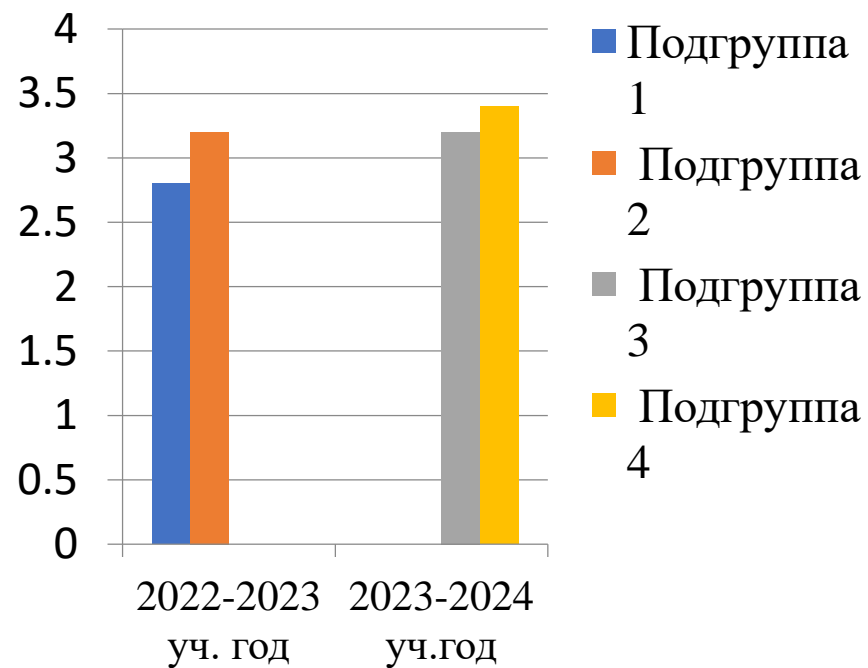
3

**Позиционирование
(продвижение)
Программы.**

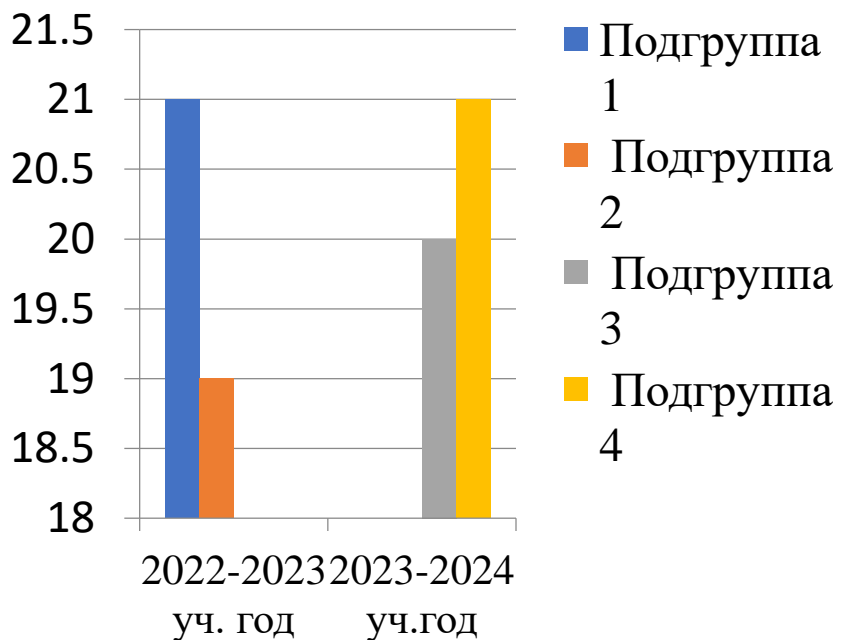
Фактическая результативность реализации Программы.

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

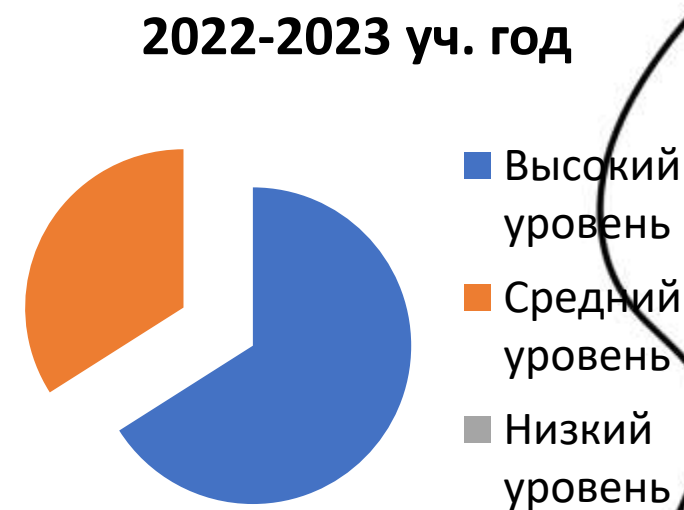
Вводный контроль (собеседование)
max балл: 4



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

2023 г. - Мастер-класс для детей и родителей «В мире робототехники»
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

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