

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ДЕТСКИЙ САД № 552

# Проект инициативного бюджетирования

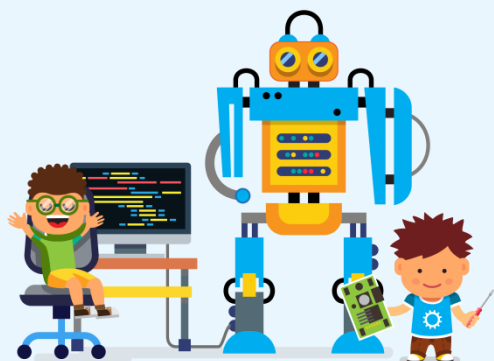
Екатеринбург, 2025

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ДЕТСКИЙ САД № 552

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

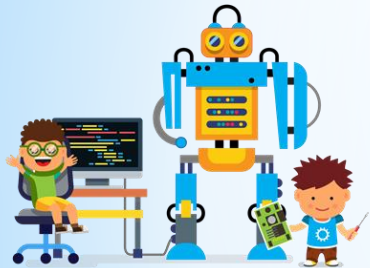
«Юные гении-  
будущее нашей страны»

Цель:  
оснащение предметно-  
пространственной среды  
детского сада  
робототехническим и  
компьютерным  
оборудованием.



# ИДЕИ ПРОЕКТА!

СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ для  
РАЗВИТИЯ МЫСЛИТЕЛЬНЫХ  
СПОСОБНОСТЕЙ, ВНИМАНИЯ,  
ПАМЯТИ



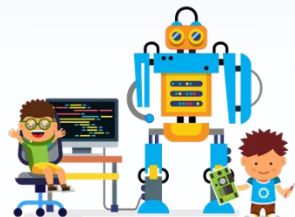
СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ для  
РАЗВИТИЯ  
ПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ  
АКТИВНОСТИ  
ОБУЧАЮЩИХСЯ



СОЗДАНИЕ ДРУЖЕСКОЙ  
АТМОСФЕРЫ в ДЕТСКОМ  
САДУ во ВРЕМЯ  
ОРГАНИЗАЦИИ  
ПОЗНАВАТЕЛЬНО-  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ для  
РАСКРЫТИЯ ПОТЕНЦИАЛА  
ОБУЧАЮЩИХСЯ,  
ПОЗВОЛЯЮЩИЙ ДЕТЯМ  
СВОБОДНО ДЕЙСТВОВАТЬ,  
ПОЗНАВАЯ ОКРУЖАЮЩИЙ  
МИР



## ОСНОВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА:



### ПРИОБРЕТЕНИЕ РОБОТОТЕХНИЧЕСКИХ КОМПЛЕКТОВ ДЛЯ ПРОГРАММИРОВАНИЯ



### ОСНАЩЕНИЕ ПРЕДМЕТНО- ПРОСТРАНСТВЕННОЙ СРЕДЫ ДЕТСКОГО САДА РАБОТОТЕХНИЧЕСКИМ И КОМПЬЮТЕРНЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ



# ЗАПРОШЕНО КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



Мастерская милых  
и умных роботов

## Общество с ограниченной ответственностью «Мастерская Милых и Умных Роботов»

### Коммерческое предложение № ММУР\_24-007 от 27.01.2025

**Поставщик:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАСТЕРСКАЯ МИЛЫХ И УМНЫХ РОБОТОВ", ИНН: 66790515616, КПП: 667901001, 620075, Свердловская обл, город Екатеринбург г.о., г Екатеринбург, ул Первомайская, д. 60, кв. 78 кв. п/с: 40702810016540085709, к/с: 3010181050000000674, УРАЛЬСКИЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК, БИК: 046577674, телефон: 88002015766, email: info@matatalab.pro

**Покупатель:** Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 552, ИНН: 6679058717, КПП: 667901001, Российская Федерация, Свердловская обл, г Екатеринбург, ул Агрономическая, 64, А

№	Название	Ед. изм.	Кол-во	Цена, руб	НДС	Всего с учетом НДС, руб.
1	MATATALAB CODING SET PRO Робототехнический набор для младшего возраста	компл	1,00	48 828,00	без НДС	41 503,80
2	MATATALAB CODING SET Робототехнический набор для младшего возраста	компл	3,00	35 104,00	без НДС	89 515,20
3	MATATALAB MATATA MAP "Карта приключений". Дополнительный набор	компл	1,00	12 907,00	без НДС	11 616,30
4	MATATALAB ARTIST ADD-ON Дополнительный набор к MATATALAB CODING SET для программирования рисования	компл	1,00	8 174,00	без НДС	7 356,60
Итого:						149 991,90

Всего позиций 4 на сумму 149 991,90 руб.

**(сто сорок девять тысяч девятьсот девяносто один рубль 90 копеек)**

НДС не облагается на основании пп.2п.п.2 ст.149 НК РФ

**Дополнительные условия:**

Директор



Моисеев И.И.

# Стоимость проекта: 149 991,90

## ЧТО ПОЛУЧИМ В РЕЗУЛЬТАТЕ

**1. Социально-коммуникативное развитие:** групповое обучение сплачивает детей и побуждает помогать друг другу, объяснять непонятные аспекты. Совместные игры учат поддерживать, а соревнования формируют здоровое отношение к проигрышам и победам. Отладка заданного алгоритма приучает детей к настойчивости в достижении целей.

**2. Познавательное-речевое развитие:** игра с роботом развивает память, обучает планированию и программированию. В процессе управления ребенок сопоставляет символы и движения, познает причинно-следственную связь. Ребенок проходит всестороннюю подготовку к школе: изучает геометрические фигуры и углы, познает смысл повторения (умножения), узнает понятие цикличности и применяет его, учится создавать простейшие мелодии и рисовать с помощью заданных параметров в программе.



## ЧТО ПОЛУЧИМ В РЕЗУЛЬТАТЕ

**3. Художественно-эстетическое развитие:** бонусные режимы рисования и создания простейшей мелодии расширяют возможности для творческого развития. Дети узнают количество нот и базовые геометрические фигуры. В такой игре демонстрируются необщепринятые способы создания своего произведения, таким образом в голове ребенка расширяются границы творчества. Строгость условий при создании фигур вводит ребенка в мир архитектуры: существуют правила и законы, по которым строится тот или иной объект; также через такие непреложные изобразительно-геометрические истины можно перейти к более сложным фигурам в рисовании: например, к соотношению частей тела.



## ЧТО ПОЛУЧИМ В РЕЗУЛЬТАТЕ

**4. Речевое развитие:** в обучающих брошюрах представлены варианты занятий, которые перемещают детей в различные игровые ситуации, в них ребенку нужно использовать разный набор слов. Командные взаимодействия учат объяснять свой способ решения задачи и отстаивать его. Создание различных сюжетов с роботом разговаривает ребенка. Согласитесь, рассказать свою сказку – это более весома причина заговорить, чем рассказать скороговорку или что-то подобное.

**5. Физическое развитие:** процесс установления блоков развивает мелкую моторику рук и активизирует работу нейронных центров по управлению различными группами мышц. Воспитанникам необходимо соотносить скорость движения робота и препятствия, которые находятся рядом с ним, поэтому у них развивается зрительная координация.





■ 620085, г. Екатеринбург, улица Агрономическая 64а,  
620085, г. Екатеринбург, ул. Агрономическая 64, 620085, г.  
Екатеринбург, пер. Автомобильный, 2

■ +7(343) 317-76-16, 317-76 -17, 317- 94 - 24