

# Проект «Забавные фигуры»

МДОУ «Детский сад № 31»  
г. Ярославля, 2023 г.

**Разработчики проекта:** воспитатель высшей квалификационной категории Соколова Л.Н., молодой специалист Иващенко А.А.

**Актуальность:** Одним из важных аспектов развития математических и сенсорных представлений у дошкольников является изучение основ геометрии. Знакомясь с геометрическими фигурами, ребенок учится определять форму предметов, которые он видит в окружающем мире, приобретает новые знания о свойствах предметов (форма, цвет, размер), получает представления о сенсорных эталонах. Игры с формами развивают мелкую моторику, пространственное мышление, направлены на формирование математического склада ума, задействуют воображение.

**Тип проекта:** познавательно-исследовательский, педагогический

**Срок реализации проекта:** краткосрочный

**Участники проекта:** педагоги, дети и родители младшей возрастной группы

## **Принципы ФГОС:**

- формирование познавательных интересов и познавательных действий ребенка в различных видах деятельности;
- поддержка инициативы детей в различных видах деятельности;
- возрастная адекватность дошкольного образования (соответствие условий, требований, методов возрасту и особенностям развития);
- содействие и сотрудничество детей и взрослых;
- сотрудничество Организации с семьей.

## **Планируемый результат:**

1. Дети умеют различать геометрические фигуры по форме, классифицируют их по форме, цвету и размеру
2. Дети могут соотнести геометрические фигуры с предметами окружающего мира.
3. Дети с интересом играют в различные игры с геометрическими фигурами.
4. РППС группы пополнена дидактическими играми и материалами по теме проекта.
5. Родители приняли активное участие в проектной деятельности.

**Проблема:** У детей нашей группы недостаточно сформированы представления о сенсорных эталонах (форма, цвет, размер), существуют сложности при определении геометрических фигур и формы окружающих предметов.

**Цель:** Формировать у детей представления о геометрических фигурах (круг, квадрат, треугольник, овал, прямоугольник).

### **Задачи:**

1. Учить детей различать геометрические фигуры по форме, классифицировать их по форме, цвету и размеру.
2. Развивать у детей умение соотносить геометрические фигуры с предметами окружающего мира.
3. Способствовать развитию любознательности, пространственного мышления, творчества.
4. Воспитывать интерес к играм с геометрическими фигурами.
5. Пополнить РППС группы дидактическими играми по теме проекта.
6. Привлечь родителей к активному участию в проектной деятельности.

### **Этапы реализации проекта:**

#### **Подготовительный этап:**

Разработка проекта: определение целей и задач проекта, анализ имеющихся ресурсов, содержания развивающей предметно-пространственной среды, прогнозирование результатов, сбор материалов, составление плана работы над проектом.

#### **Мотивация детей**

Загадки о геометрических фигурах. Могут ли геометрические фигуры (круг, квадрат, треугольник) жить среди нас? Хотите это узнать?

#### **Привлечение родителей к участию в проекте**

Плакат-объявление о проектных мероприятиях (в группе и социальной сети интернет ВКонтакте в группе «Кораблик»).

#### **Основной этап:**

№	Мероприятия	
День 1	Интерактивная игра «В стране геометрических фигур».	Веселые загадки и стихи про геометрические фигуры
День 2	ООД «Веселый овал» Аппликация «Разноцветная пирамидка»	Дидактические игры «Чудесный мешочек», «Какой фигуры не стало», «Назови лишнюю фигуру»
День 3	Сказка «Волшебные превращения геометрических фигур». Мастерская «Палочки-выручалочки» (пластилинография)	Дидактические игры «На что похоже», «Сложи узор», «Подбери окошко к домику»

День 4	ООД «Что такое прямоугольник?» Аппликация «Коврик для котенка»	Книжка-малышка «Забавные фигуры» Дидактические игры «Кто больше назовет, что бывает квадратное (овальное и т.д.)», «Найди такую же фигуру», лото «Цветная геометрия»
День 5	Мультфильм «Добрые друзья». Рисование «Что бывает круглое»	Квест «Приключения геометрических фигур»

### **Завершающий этап:**

Подведение итогов проекта, оформление портфолио проекта, размещение фотоматериалов для родителей в соцсети ВКонтакте, размещение фотоматериалов по итогам реализации проекта на сайте детского сада.

### **Совместная образовательная деятельность**

Подвижные игры «Найди свой домик» (домики - геометрические фигуры), «Беги к фигуре, которую я назову», «Найди себе пару» (пары геометрических фигур).

Загадки и стихи про геометрические фигуры

Дидактические игры «Чудесный мешочек», «Какой фигуры не стало», «Назови лишнюю фигуру», «На что похоже», «Сложи узор», «Подбери окошко к домику», «Кто больше назовет, что бывает квадратное (овальное и т.д.)», «Найди такую же фигуру», лото «Цветная геометрия»

### **Создание условий для самостоятельной деятельности**

Занимательные раскраски с геометрическими фигурами

Дидактические игры – «Составь картинку», пазлы «Фигуры», логическое домино, сортеры, вкладыши, геометрическая мозаика, геометрическое домино, лото «Цветная геометрия».

Картинки для рассматривания «Какой формы предмет»

### **Взаимодействие с семьей**

Консультация «Познаём, играя»

Книжка-малышка «Забавные фигуры»

Фото отчеты для родителей в соцсети ВКонтакте

### **Итоговое мероприятие**

Квест «Приключения геометрических фигур»

### **Оснащение РППС:**

Занимательные раскраски с геометрическими фигурами

Книжка-малышка «Забавные фигуры»

Дидактические игры – «Составь картинку», пазлы «Фигуры», логическое домино, сортеры, вкладыши, геометрическая мозаика, геометрическое домино, лото «Цветная геометрия».

Картинки для рассматривания «Какой формы предмет»

### **Продукты проекта:**

Портфолио проекта (проект, интерактивные игры, дидактические игры, дидактические материалы, подборка раскрасок), консультация для родителей, книжка-малышка «Забавные фигуры», фото отчет в соц. сети ВК).

### **Информационные ресурсы:**

Проект для детей 3-4 лет «Первые шаги в математику»

<https://kladraz.ru/blogs/blog23680/proekt-pervye-shagi-v-matematiku.html?ysclid=lcs0jamf33495050443>

Сказка о геометрических фигурах «Добрые друзья»

<https://www.youtube.com/watch?v=RSsXKrRizEA&t=75s>

Учим геометрические фигуры

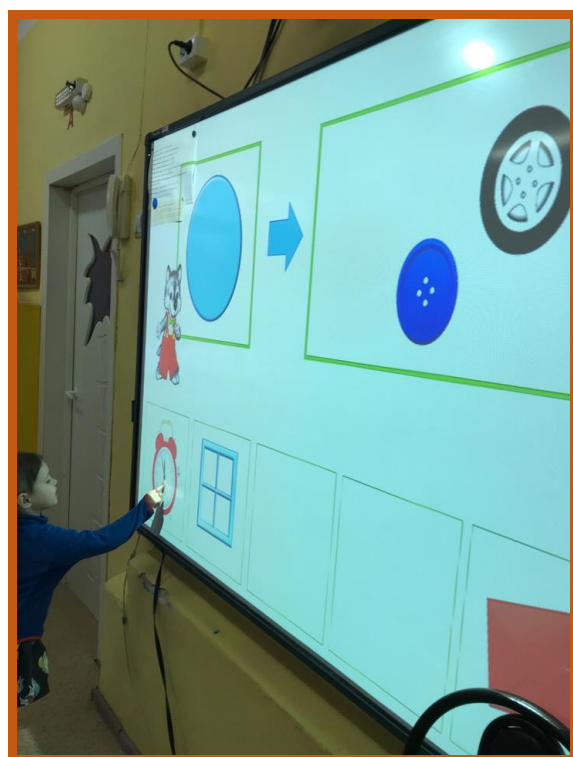
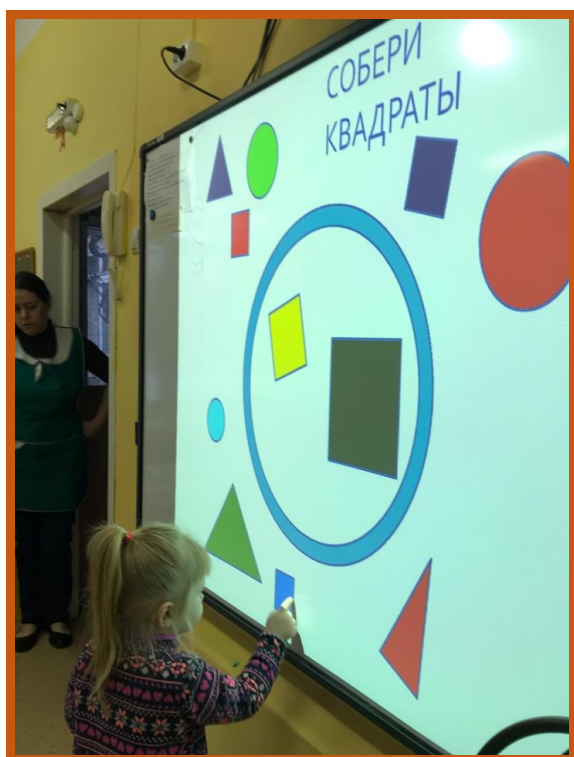
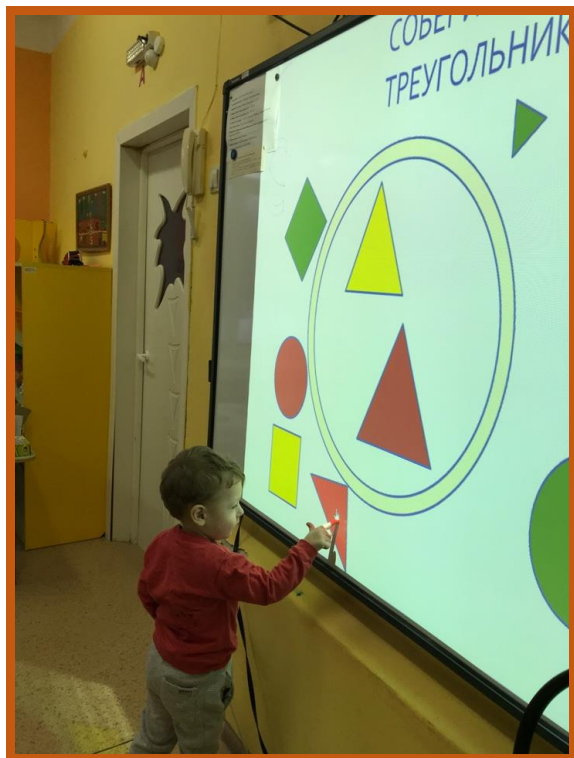
<https://www.youtube.com/watch?v=BOoGa7I7Qew&t=288s>

Учим геометрические фигуры

<https://www.youtube.com/watch?v=r32Tbp4Ov3E&t=46s>

## ФОТО ОТЧЕТ

### *Интерактивная игра «В стране геометрических фигур»*





## Мастерская «Палочки-выручалочки»



## Рисование «Что бывает круглое»



## Книжка-малышка «Забавные фигуры»





## *Квест «Приключения геометрических фигур»*



## *Мы играем*





