

Кружок «Логика для малышей»



**РУКОВОДИТЕЛЬ: БАБИКОВА
ОЛЬГА НИКОЛАЕВНА
КРУЖОК ПРОВОДИТСЯ ДВА РАЗА
НЕДЕЛЮ ПО 30 МИНУТ**

В





Цель кружка:



Использование разнообразного дидактического материала: блоков Дьенеша, логических и развивающих игр и упражнений.

Научить дошкольников решать логические задачи, определяя основные свойства предметов:

1. Форма (круг, квадрат, треугольник, прямоугольник)
2. Цвет (красный, желтый, синий)
3. Размер (большой, маленький)
4. Толщина (толстый, тонкий)

Основное умение, необходимое для решения логических задач – это умение выявлять в объектах разнообразные свойства, называть их, обобщать объекты по одному или нескольким свойствам.

Задачи:



Обучающие:

1. Познакомить с формой, цветом, размером, толщиной объектов.
2. Освоить основные конструктивные навыки.

Развивающие:

1. Развивать пространственные представления
2. Развивать логическое мышление.
3. Развивать умение выявлять свойства, обосновывать свои рассуждения составляя связные рассказы.
4. Развивать способности кодировать (зашифровывать) и декодировать (расшифровывать) информацию.
5. Развивать творческие способности, воображение, фантазию ,

Воспитывающие:

1. Воспитывать самостоятельность, инициативу, настойчивость в достижении цели.

Альбомы для игр.



Использование игр и пособий.



Игры и упражнения на абстрагирование и выявление свойств

- «Найди клад» ;
- «Угадай-ка» ;
- «Помоги муравьишкам» ;
- «Автотрасса» ;
- «Необычные фигуры» ;
- «Где чей гараж?» ;
- «Построим дом» .



Игры на сравнения.

- «Дорожки»;
- «Домино»;
- «Найди пару»;
- «Две дорожки»;
- «Поймай тройку».



Интересные занятия





Спасибо за внимание!

