



полнительная образовательная программа

## «ЗАНИМАТИКА»

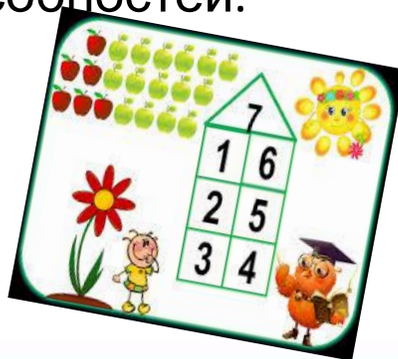
Программа рассчитана на детей: 5-7 лет

Срок реализации программы: 1 год

Автор программы: Строкова Т.А

## Пояснительная записка

Наиболее благоприятный период развития личности ребенка – это дошкольное детство. Поэтому в этот период необходимо своевременно выявлять одаренных детей, создавать условия для формирования их индивидуальности, расширения спектра возможностей, реализации интересов, наклонностей и способностей.



# «ЗАНИМАТИКА»

Педагог: Строкова Т.А

Программа кружка направлена на всестороннее гармоничное развитие личности детей через развитие интеллектуальной активности;

- Развитие логического мышления ребёнка - (умение сравнивать, доказывать, анализировать, обобщать);
- Конструктивного мышления - (на геометрическом материале).
- Развитие памяти, внимания, творческого воображения;
- Повышение интереса ребёнка через знакомства с числами и составом числа;
- Решать и составлять задачи.



## Задачи:

### Развивающие:

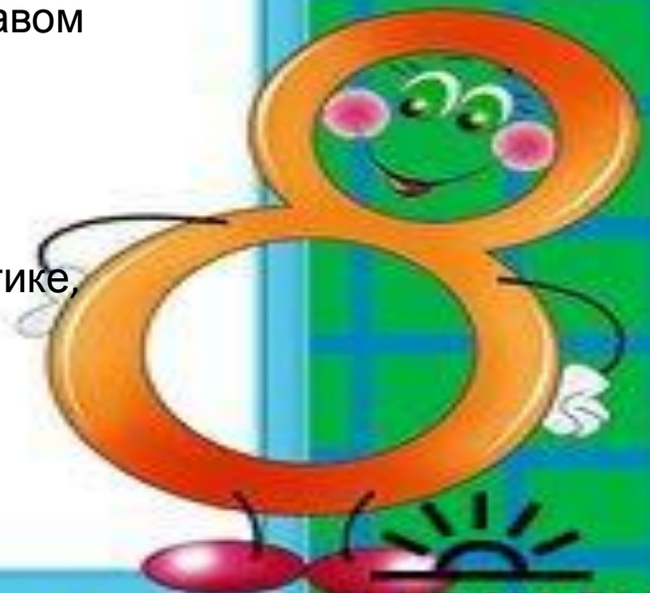
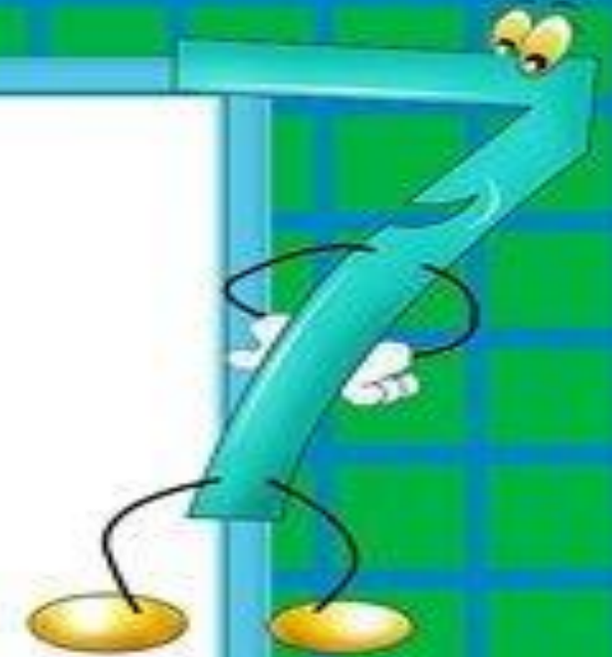
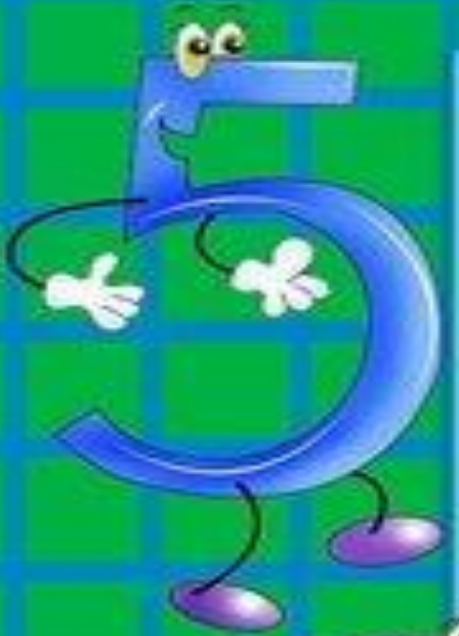
Развитие логического и образного мышления ребёнка - (умение сравнивать, доказывать, анализировать, обобщать, конструктивного мышления - (на геометрическом материале).  
Развитие памяти, внимания, творческого воображения.

### Образовательные:

Повысить интерес ребёнка через знакомства с числами и составом чисел, получение представления задачи, умение решать и составлять задачи.

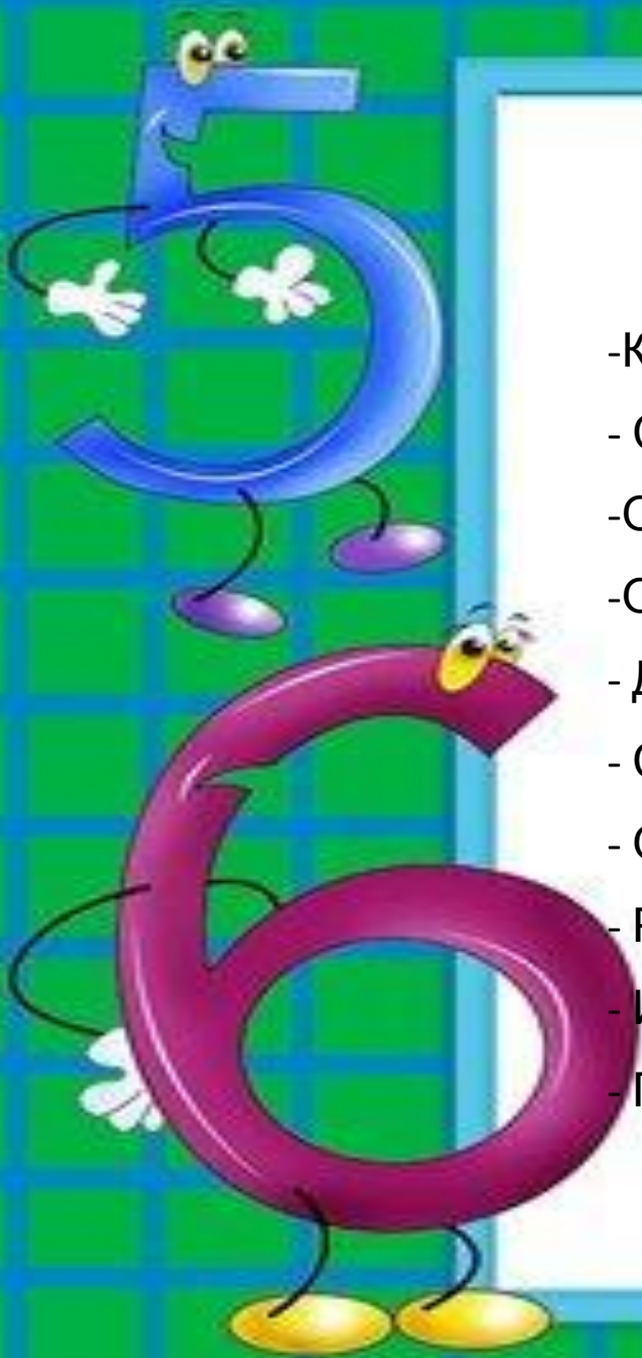
### Воспитательные:

Воспитание у детей 5–7 лет интереса к занимательной математике, формирование умения работы в коллективе



## Разделы программы:

- Количество и счет в пределах 20
- Состав числа
- Ознакомление с геометрическими фигурами
- Ориентировка в пространстве
- Деление на равные части
- Соотнести количество предметов с цифрой
- Определение время по часам
- Решение задач
- Измерять с помощью линейки
- Графический диктант.



## Формы проведения занятий

Игровые занятия, которые включают различные виды детской деятельности: познавательную, двигательную, коммуникативную, конструктивную.

В занятия включены:

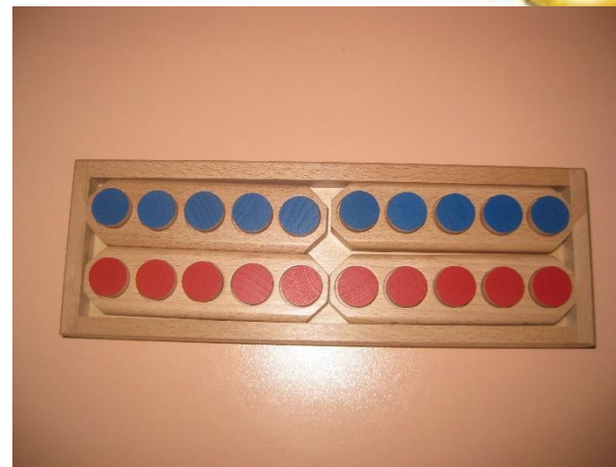
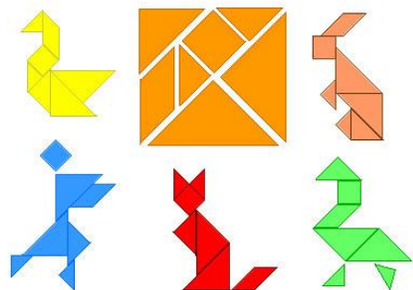
- Работа с занимательным материалом;
- Работа в тетрадях;
- Физкультминутки, гимнастика для глаз;
- Работа с дидактическими пособиями;



# Геометрические мозаики и головоломки

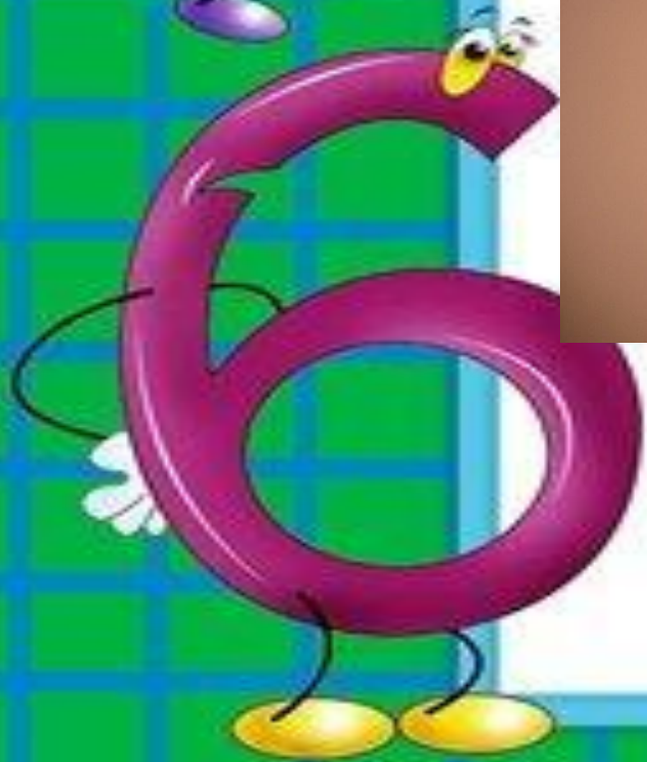
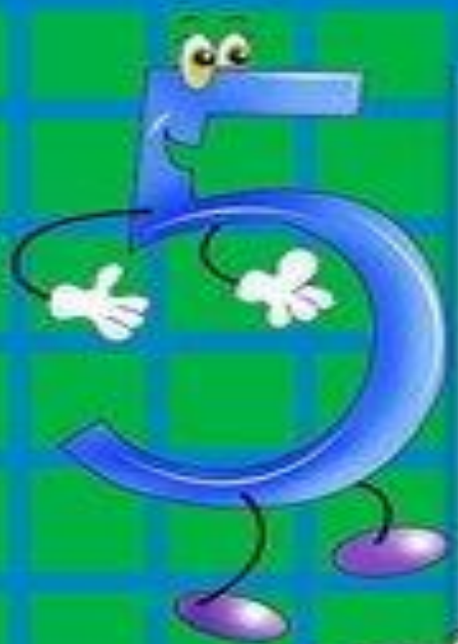
- Танграм

Счетный материал, счетные палочки.



Обучающие настольно-печатные игры по математике





Результаты наших занятий:

Нравится математика, любят решать задачи, свободно устно считают, формируется привычка искать решения не только в математике, но и в простых жизненных (игровых) ситуациях, пробуют действовать и не боятся ошибаться, гибкое многовариантное мышление.

