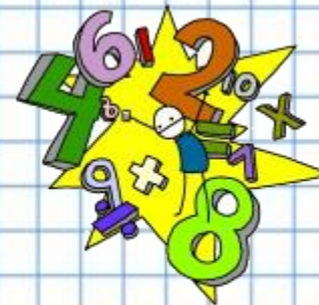


проект



«Путешествие в страну геометрических фигур»

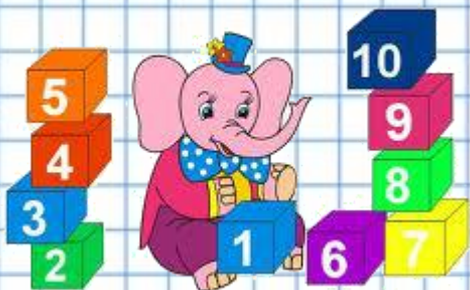


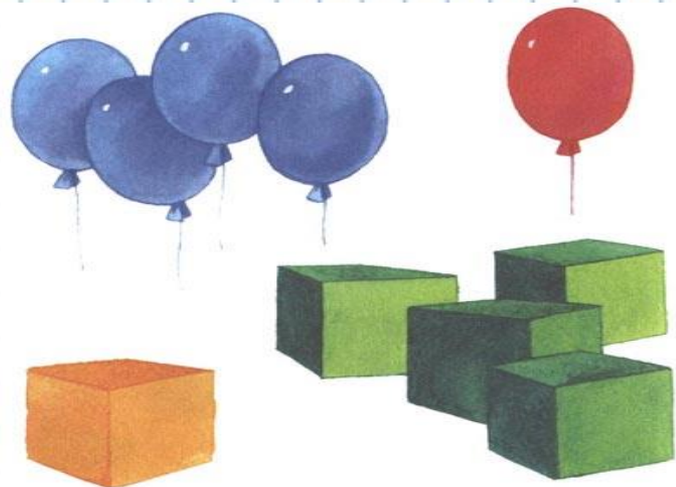
подготовили:

Ганбарова Динара Джамалединовна
Ершова Екатерина Игоревна
воспитатели МАДОУ № 15 «Югорка»
группы №1 общеразвивающей
направленности для детей от 2 до 3 лет

*«Кто с детских лет занимается математикой,
тот развивает внимание, тренирует свой мозг,
волю, воспитывает настойчивость
и упорство в достижении цели»*

А. Маркушевич





Цели проекта:

- Систематизировать знания детей о геометрических фигурах;
- Создать условия для реализации математических и творческих способностей детей в процессе реализации проекта.

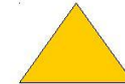
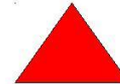
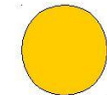
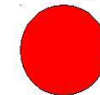


Задачи проекта:

- Познакомить детей с геометрическими фигурами: кругом, квадратом, треугольником.
- Закреплять умение обследовать форму, различать и называть круг, квадрат, треугольник.
- Совершенствовать умения детей сравнивать две фигуры по цвету и форме.
- Развивать умение находить геометрические фигуры в окружающей обстановке.

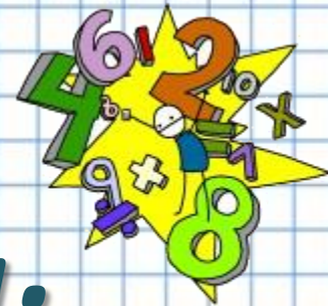


Какой фигуры не хватает?



?





НАПРАВЛЕНИЯ:

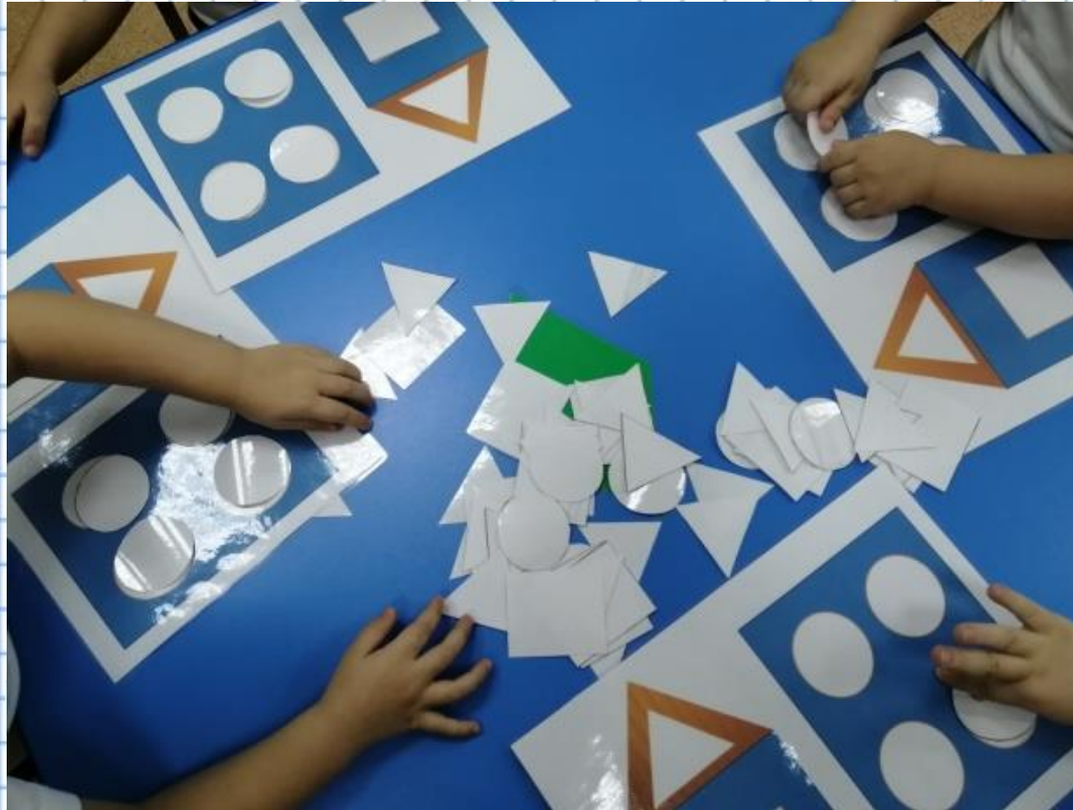
- ФОРМА;
- ЦВЕТ;
- ВЕЛИЧИНА;
- КОЛИЧЕСТВО И СЧЁТ



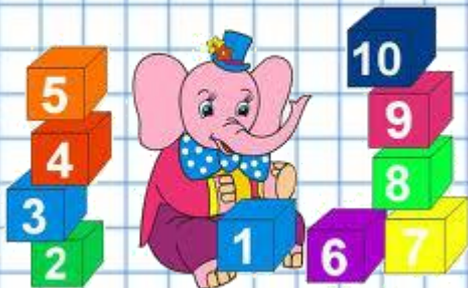
СОБЕРИ ПО ЦВЕТАМ



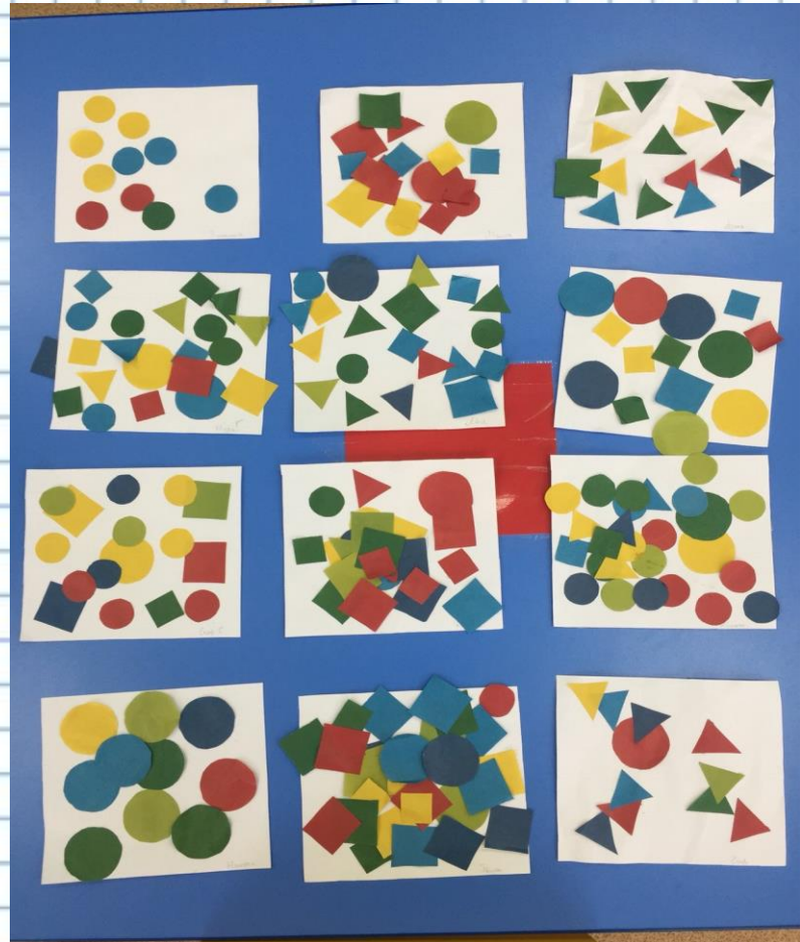
СЛОЖИ ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ФИГУРЫ



ЛОГИЧЕСКИЕ БЛОКИ ДЪЕНЕША



АППЛИКАЦИЯ



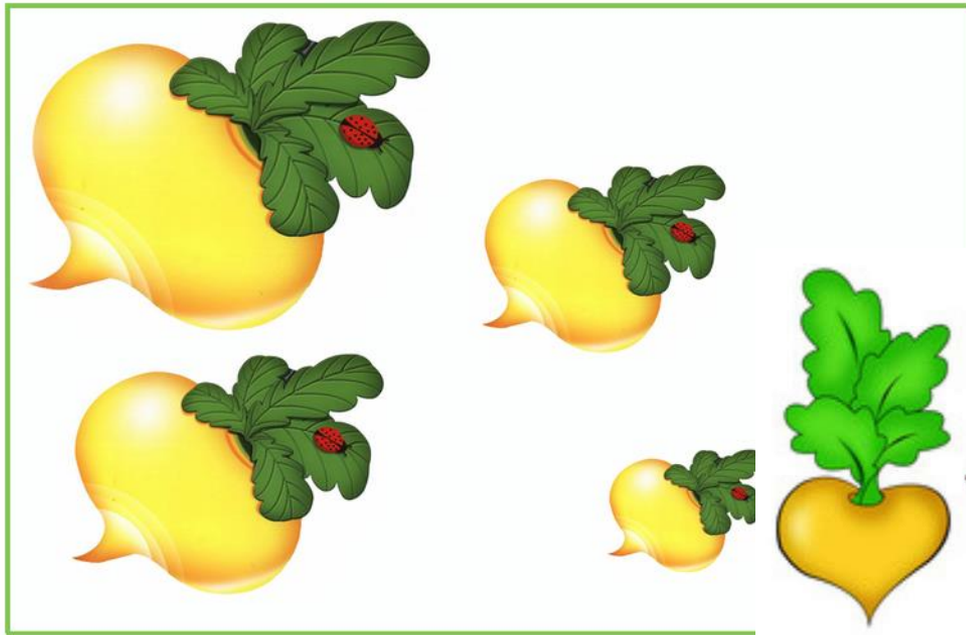
СЛОЖИ ДВЕ КАРТИНКИ В ОДНУ



МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СКАЗКА «РЕПКА»



КОЛИЧЕСТВО, ФОРМА



Репка



Дед



Бабка



Внучка



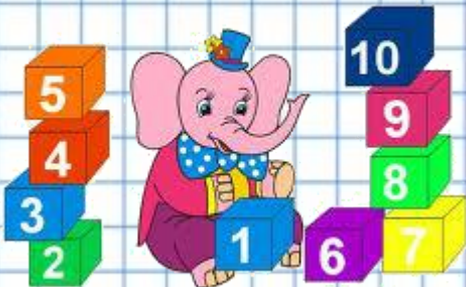
Жучка



Котка



мышка



Взаимодействие с родителями

ИГРЫ РОДИТЕЛЕЙ С ДЕТЬМИ ДОМА



ЛОГИЧЕСКИЕ ИГРЫ С РОДИТЕЛЯМИ



ПАПКА-ПЕРЕДВИЖКА

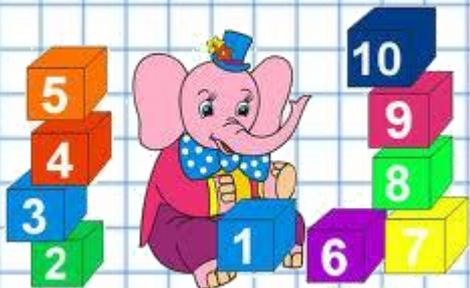
«Формирование элементарных математических представлений у детей от 2 до 3 лет»



Игры для развития моторики, фантазии и интеллекта



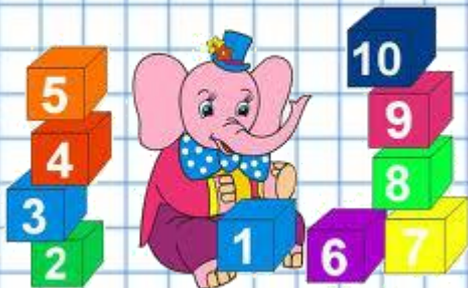
Предметно-развивающая среда по ФЭМП



ВТУЛКИ С МОЛОТОЧКАМИ

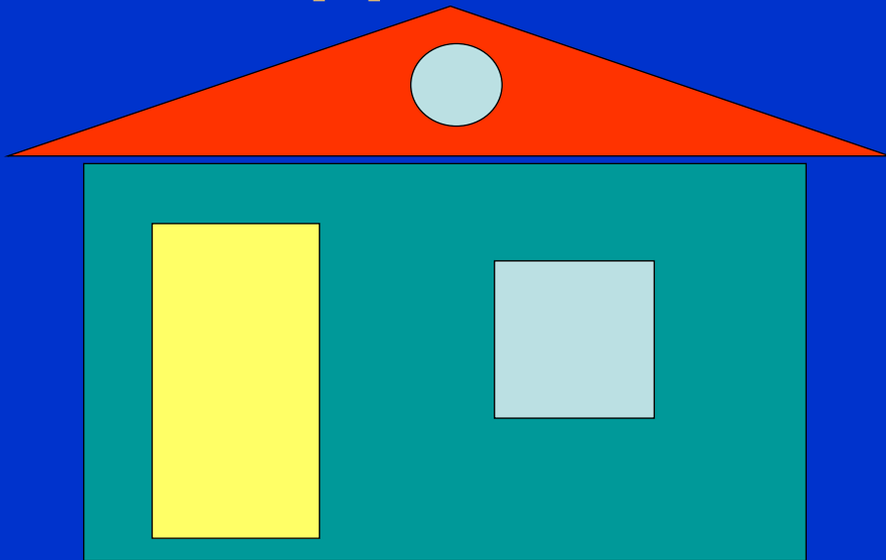


Карточки по разделу «количество и счёт»

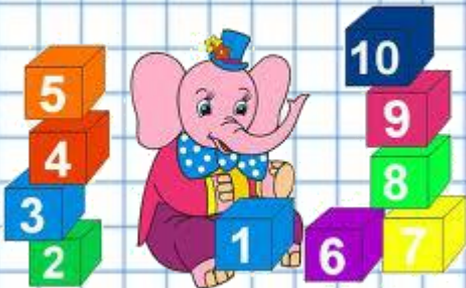
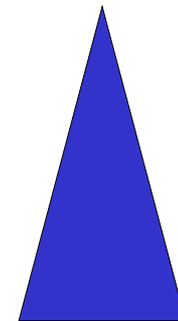
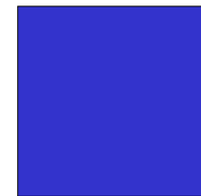
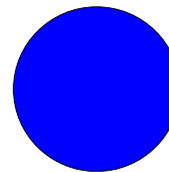


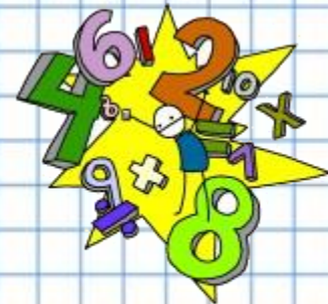
Карточки по разделу «форма и цвет»

ДОМ



СИНИЙ





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!!!

