

Муниципальное казённое дошкольное образовательное учреждение
детский сад № 18

**«Наглядное моделирование
русских народных сказок, как
средство развития связной речи с
детьми ОВЗ».**



Воспитатель МКДОУ 18 Василенко С.Г.

Наглядное моделирование - эффективный и интересный метод развития связной речи у дошкольников. В основе моделирования лежит принцип замещения. Реальный предмет может быть замещен в деятельности детей другим предметом, изображением, знаком.

«Моделирование» - исследование каких-либо явлений, процессов путем построения и изучения моделей. Моделирование своим объектом имеет модели.

Моделирование представляет собой уникальное сочетание и гармоничное слияние всех методов обучения – наглядного, практического и словесного.

«Модель» - это любой образ (мысленный или условный; изображения, описания, схема, чертеж, график, план)

Цель:

- Учить детей построению и использованию моделей для рассказывания сказок.
- Развивать у детей речь посредством художественной литературы.

Задачи:

- обогащение активного словаря
- развитие связной речи;
- развитие звуковой и интонационной культуры речи, фонематического слуха;
- развитие речевого творчества;
- развитие мышления, воображения, памяти при подборе заместителей
- развитие планирующих действий

Сериационный ряд

- Цель: развивать умение использовать заместители для обозначения главного героя, понимать текст на основе построения наглядной модели

Двигательное моделирование

- Цель: Развивать умение детей подбирать заместители по заданному внешнему признаку, учить строить двигательную модель.

Временно-пространственная модель

- Цель: учить детей выделять основную сюжетную линию сказки;
- Развивать умение составлять временно – пространственную модель, как наглядный план для рассказывания;

В качестве символов заместителей при моделировании сказок использую:



ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ
ФИГУРЫ

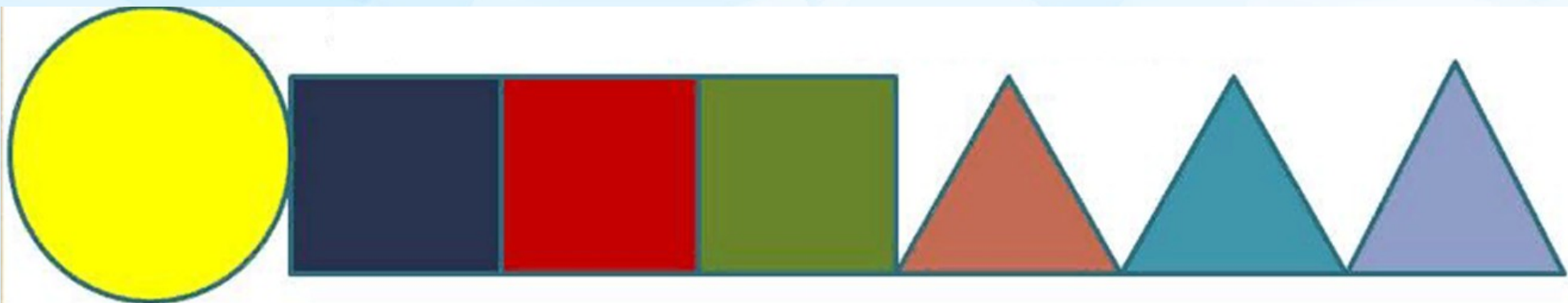


ПРЕДМЕТНЫЕ
КАРТИНКИ



СИЛУЭТНЫЕ
ИЗОБРАЖЕНИЯ

Геометрические фигуры к сказке «Репка»



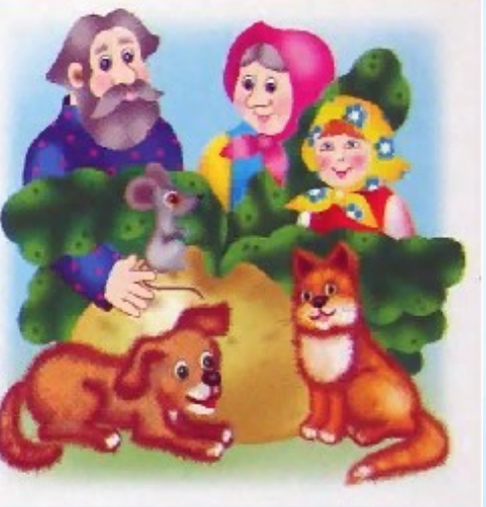
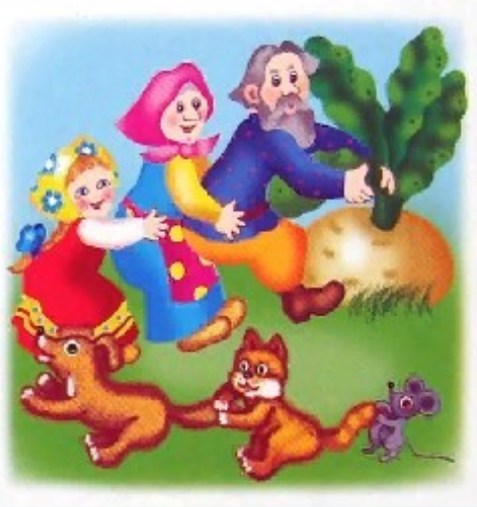
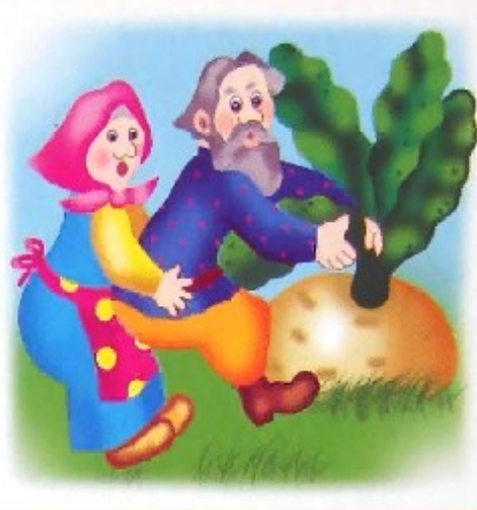
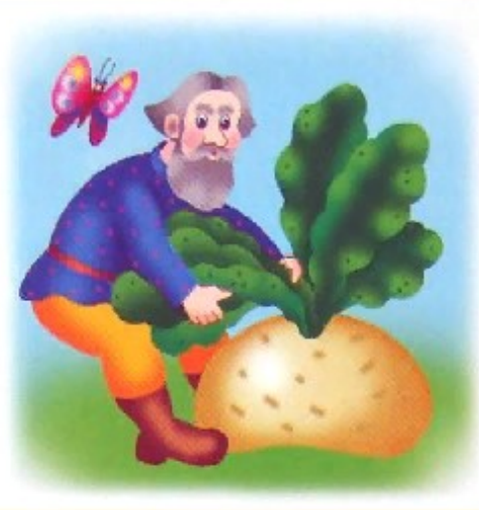
Геометрические фигуры к сказке «Теремок»



Геометрические фигуры к сказке «Рукавичка»



Предметные картинки сказки «Репка»



Сюжетные картинки к сказке «Теремок»

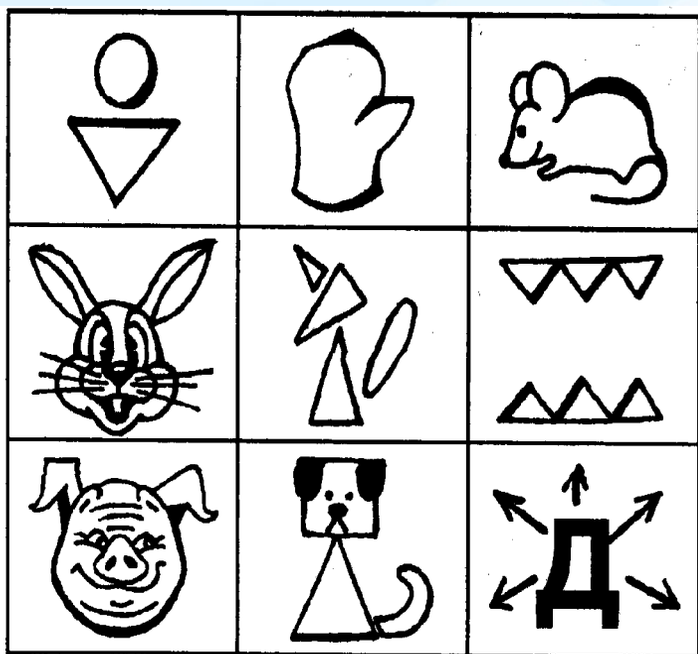


Сюжетные картинки к сказке «Рукавичка»

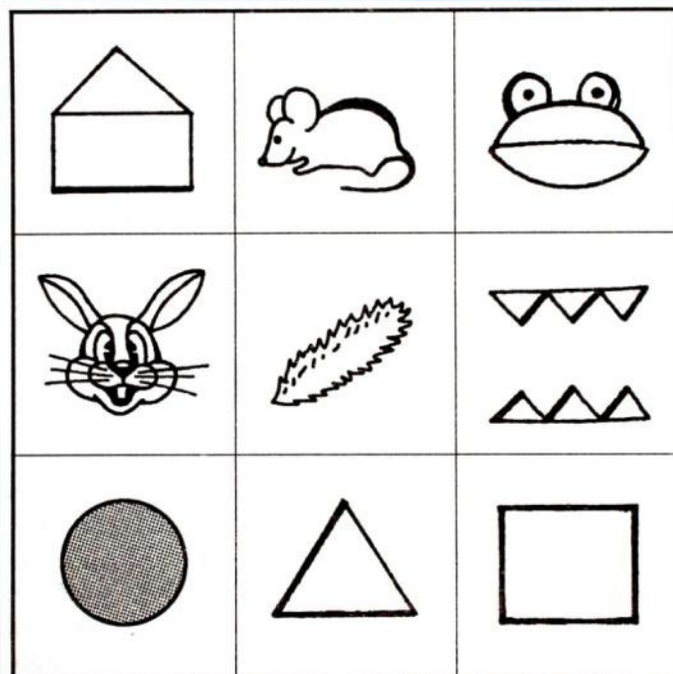


Пиктограммы

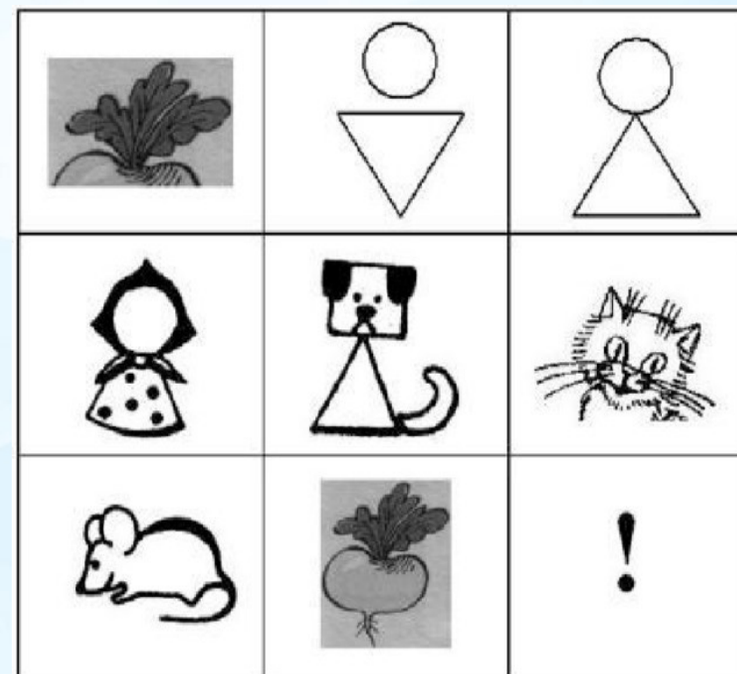
«Рукавичка»



«Теремок»



«Репка»



Сказка «Теремок»



Рассматривание иллюстраций



Сказка «Теремок»



Сказка «Репка»



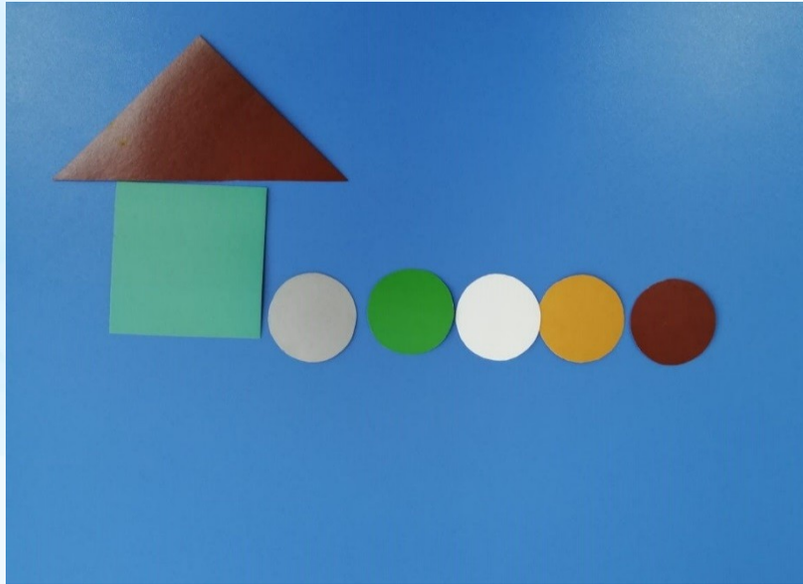
Сказка «Теремок»



Сказка «Рукавичка»



Сказка «Теремок»



Сказка «Репка»



Рассказывание сказок



Инсценирование сказки «Рукавичка»





Спасибо за внимание!