

Открытое занятие по математике  
в старшей группе  
«Путешествие в страну Математики»

## **Цель:**

углубление представлений детей в использование математических знаний в игровой ситуации;

## **Программные задачи:**

1. Упражнять детей в счете в пределах 10 и обратно. Упражнять в выполнении движений по заданию, по образцу. Отсчитывать и сосчитывать предметы в самостоятельной работе. Упражнять в порядковом счете в пределах 10.
2. Формировать умение ориентироваться в пространстве, ориентироваться по схеме; ориентироваться во времени.
3. Упражнять в сравнении геометрических фигур по их признакам.
4. Развивать логическое мышление, память, воображение.

3

**Материал:**

карточки-билеты с цифрами, Королева Математики (Картинка), геометрические фигуры «круг и квадрат», карточки с нарисованными кругами, карандаши, схема группы, подарки-медали.



## Ход занятия:

Ребята, вы любите путешествовать? Мы с вами полетим на ракете. Что нам нужно, прежде всего? (Купить билеты). Получите билет. (Раздать карточки с цифрами).





Вот мы и прилетели. Смотрите, встречает нас Королева Математики. (Картинка)



Королева дала задание своим жителям расселиться по определенным геометрическим правилам. А жители никак не могут с этими правилами разобраться. Поможем им?





# Физ. минутка





Ещё одно правила придумала Королева. Каждая геометрическая фигура под своим номером, должна быть определённого цвета. Поможем жителям справиться. Закрасим их в нужный цвет.

















Мы с вами молодцы. Помогли жителям страны математики, и за это Королева приготовила нам интересный подарок, но спрятала его. Надо найти его по схеме. (Ищем по схеме подарок)

















# Мы с вами молодцы

