

# **«Развитие познавательных способностей через игры математического характера»**

**Подготовила: Коняева Светлана Викторовна,  
воспитатель**

**МДОАУ «Детский сад № 63 г. Орска»**

# «Сложи картинку»



# «Геометрическое лото»



В разделе «Количество и счет», на мой взгляд, уместны следующие дидактические игры:

«Чет – нечет»; «Сколько нас без одного?»; «Какое число я задумала?»; «Назови число на единицу больше – меньше»; «Кто знает, пусть дальше считает»; «Какие числа пропущены?»; «Назови соседей».



## «Выложи фигуру из палочек»



### Знакомство детей с цифрами:

**Дидактические игры:** «Выложи цифру из палочек»; «Собери цифру правильно»; «Слепи из пластилина»; «На что похожа цифра?»; «Назови предметы, напоминающие цифру».

**Загадки с математическим содержанием, стихи о цифрах, знакомство со сказками, в которых присутствуют цифры, заучивание пословиц, поговорок, крылатых выражений, где присутствует цифра, использование физкультминуток.**

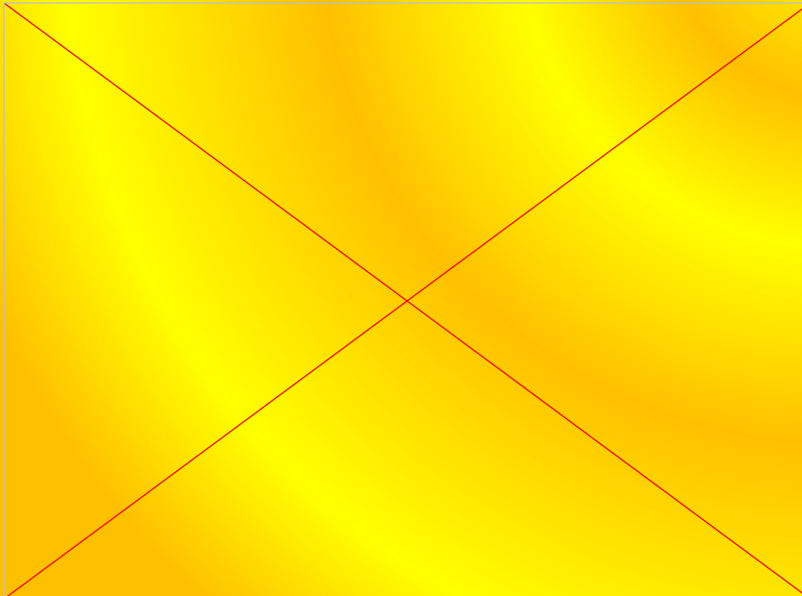
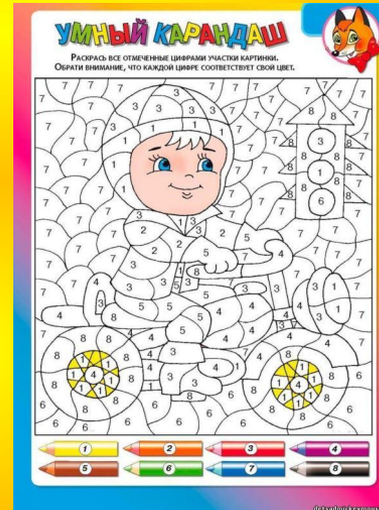


**При формировании циклических представлений играем с детьми в такие игры:**

«Раскрась, продолжая закономерность»; «Что сначала, что потом?»; «Какая фигура будет последней?».



# Лабиринты



# Конструирование из геометрических фигур



## Развитие наблюдательности

«Найди в рисунке отличия», «Найди две одинаковые рыбки» и т. п.



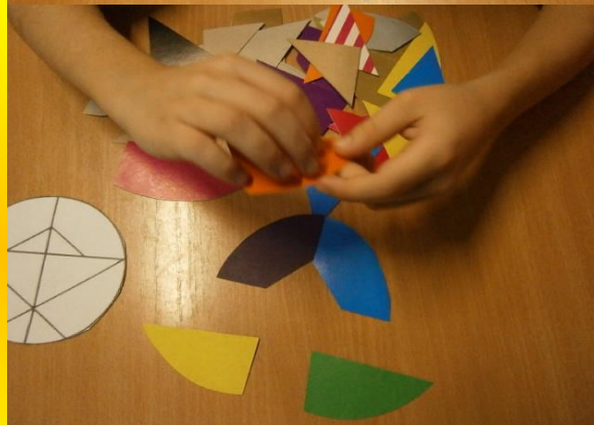
# «Квадрат Воскобовича»



## «Квадрат Воскобовича»



## «Колумбово яйцо»



## «Сложи фигуру»



# «Логические таблицы»



# «Логические таблицы»



# «Логическая азбука»

