



# ДИДАКТИЧЕСКАЯ ИГРА ДЛЯ СРЕДНЕЙ ГРУППЫ «ТРИ КВАДРАТА»

**СОСТАВИЛА: ТУМАЕВА Е.Ю.  
КУРАПОВСКИЙ ФИЛИАЛ ГБОУ СОШ «ОЦ»  
С. БОГАТОЕ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН  
БОГАТОВСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

# ТРИ КВАДРАТА

**Цель:** научить детей соотносить по величине три предмета и обозначать их отношения словами: «большой», «маленький», «средний», «самый большой», «самый маленький».

## **Задачи:**

- ❖ познакомить детей с геометрической фигурой – квадрат;
- ❖ закреплять умения различать контрастные предметы по размеру, используя при этом слова «большой», «маленький», «средний», «самый большой», «самый маленький»;
- ❖ воспитывать усидчивость и самостоятельность.

## **МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ**

Данную игру можно использовать для индивидуальной и для подгрупповой формы работы. Игра предназначена для детей младшего дошкольного возраста для знакомства с квадратом и закрепления полученных знаний. В ходе игры дети упражняются в употреблении слов «большой», «маленький», «средний», «самый большой», «самый маленький». Любое действие в данной презентации производится по щелчку.

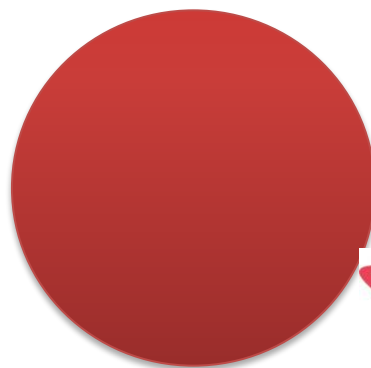
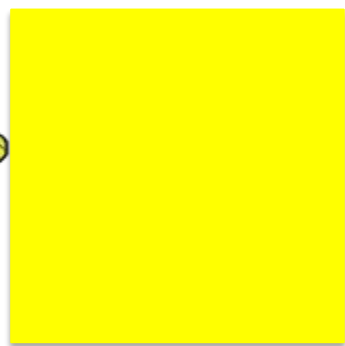
В конце игры воспитатель может предложить детям на столе построить башенку из раздаточного материала (квадратов разного цвета и размера).





**УДАЧИ В ИГРЕ!**

**КТО СТОИТ ОКОЛО  
КВАДРАТА?**



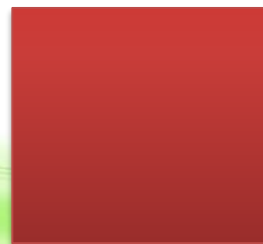
**У КОГО САМЫЙ БОЛЬШОЙ**

**КВАДРАТ?**

**У КОГО САМЫЙ МАЛЕНЬКИЙ**

**КВАДРАТ?**

**КОГО СРЕДНИЙ КВАДРАТ?**



# Построй башню из квадратов

Какой квадрат поставишь сначала?

Какой квадрат поставишь потом?

Какой квадрат поставишь  
последним?

Какого цвета самый большой  
квадрат?

Какого цвета средний квадрат?

Какого цвета маленький квадрат?



**КТО ИЗ МЕДВЕДЕЙ САМЫЙ  
БОЛЬШОЙ?  
КТО ИЗ МЕДВЕДЕЙ  
СРЕДНИЙ?  
КТО ИЗ МЕДВЕДЕЙ САМЫЙ  
МАЛЕНЬКИЙ?**

