



# Логическииe бoлoки Дьeнeшa



- Набор логических блоков состоит из 48 объемных пластмассовых геометрических фигур, различающихся по:
  - - цвету - синие, желтые, красные,
  - - форме - круги, квадраты, треугольники, прямоугольники,
  - - размеру - большие, маленькие,
  - - толщине - тонкие, толстые.



- В комплект входят методические указания по использованию блоков. В указании приведены примеры упражнений с блоками Дьенеша, все упражнения представлены в форме интересных игр, которые наверняка заинтересуют ребенка.



# Задачи



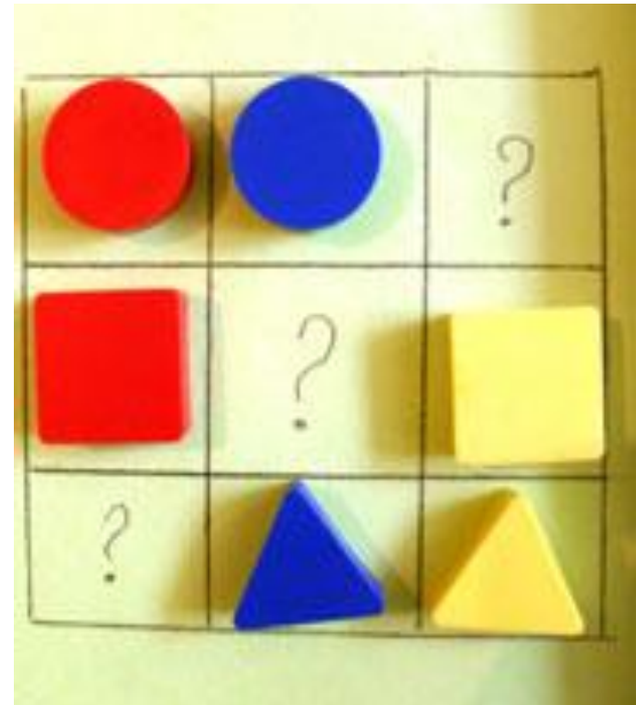
- Основная цель – научить ребенка решать логические задачи по свойствам.
- Число игр с блоками Дьенеша велико. Самые маленькие могут с помощью блоков познакомиться с простейшими геометрическими формами, понятиями "большой-маленький", "толстый-тонкий", "такой же", "не такой". Для более старших детей предлагаются игры на сравнение, обобщение, классификацию предметов по нескольким признакам.



- Из блоков можно составлять плоскостные изображения предметов: машинка, паровоз, дом, башня и т.д.

# Игры и упражнения с блоками

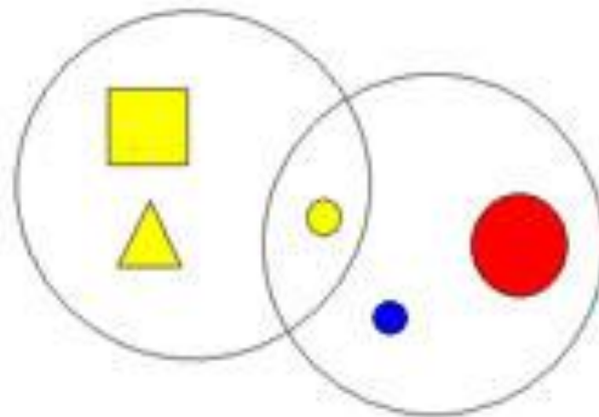
- Предлагаем таблицу из девяти клеток с выставленными в ней фигурами. Ребенку нужно подобрать недостающие блоки.

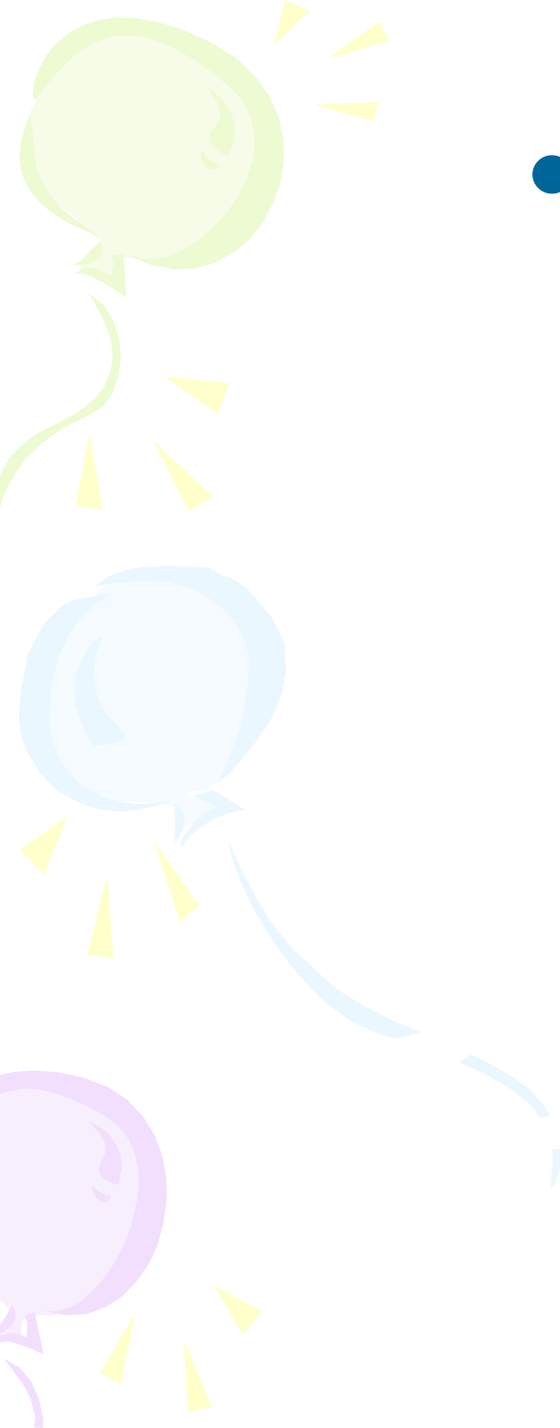




- Выложите три фигуры. Ребенку нужно догадаться, какая из них лишняя и по какому принципу (по цвету, форме, размеру или толщине).

- Дети располагают блоки так, чтобы внутри синего обруча оказались все круглые блоки, а внутри красного обруча – все жёлтые. На первых порах вызывает затруднение проблема, куда положить жёлтые и круглые блоки. Их место в общей части двух обручей.



- 
- Занимайтесь с детьми, радуйте ребят и себя интересными играми. Удачи Вам!