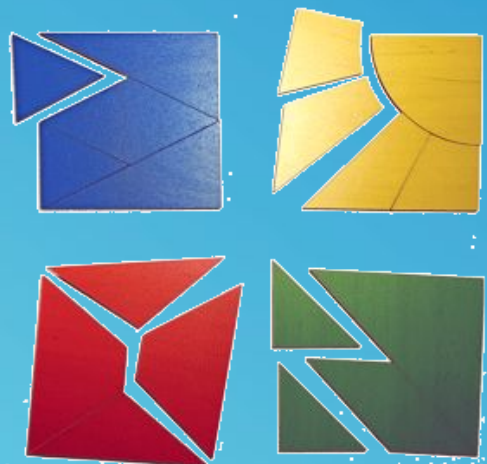




Игровые технологии
Б.П. Никитина





Борис Павлович Никитин

21 января 1916 – 30 января 1999 гг.

автор известной методики развития детей с помощью целой
серии интеллектуальных игр

«Игрушки, игры — одно из самых сильных воспитательных средств в руках общества. Игру принято называть основным видом деятельности ребенка. Именно в игре проявляются и развиваются разные стороны его личности, удовлетворяются многие интеллектуальные и эмоциональные потребности, складывается характер.

Б.П. Никитин



Методические советы Б.П. Никитина:

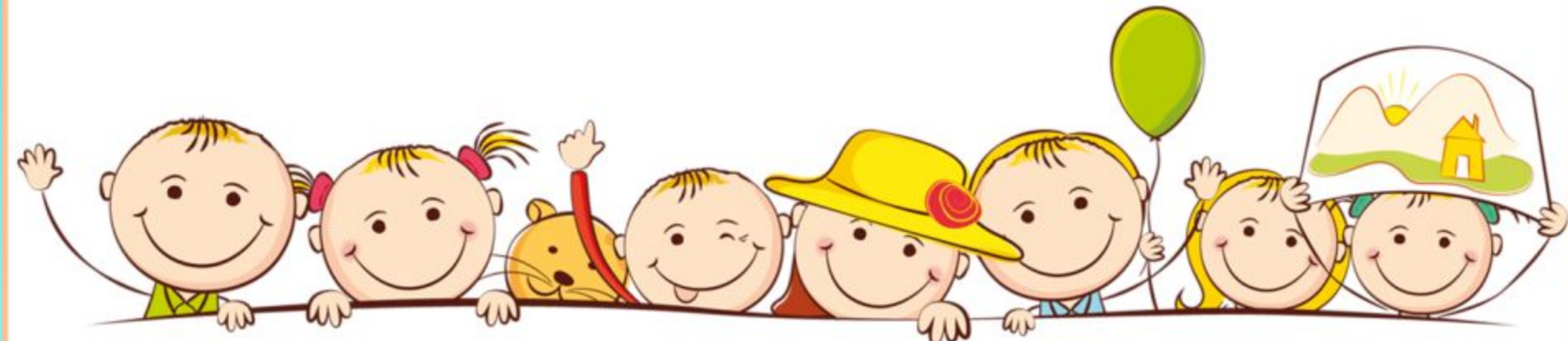
ребенку не навязывается никакой определенной программы обучения, он погружается в мир игры, в котором волен выбирать сферу деятельности;

перед ребенком ставятся задачи, которые постепенно усложняются; ребенку нельзя подсказывать, он должен иметь возможность думать самостоятельно; если ребенок не может справиться с заданием, нужно вернуться к легким, уже сделанным заданиям или временно оставить эту игру; если ребенок достиг «потолка» своих возможностей или утратил интерес к игре, нужно ее на время отложить.

ребенку не объясняется новая игра, он вовлекается в нее с помощью сказки, подражая старшим, участвуя в коллективных играх; освоение новой игры, как правило, требует активного участия старших; в дальнейшем ребенок может заниматься самостоятельно;

Развивающие игры

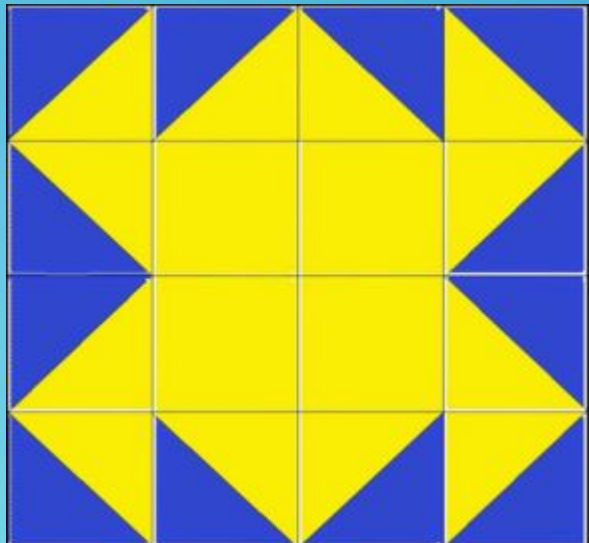
В большинстве своем эти **игры представлены в виде головоломок**, направленных на распознавание и достраивание образов, т. е. на развитие логического и образного мышления. Их можно назвать спортивным комплексом для ума, для **развития творческих способностей ребенка**.



Игра «Сложи узор»



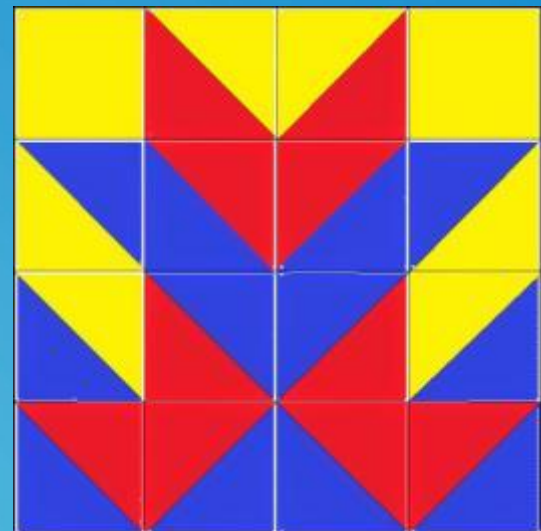
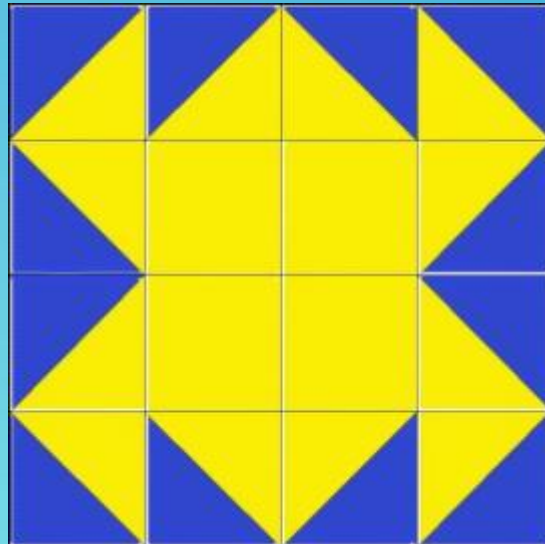
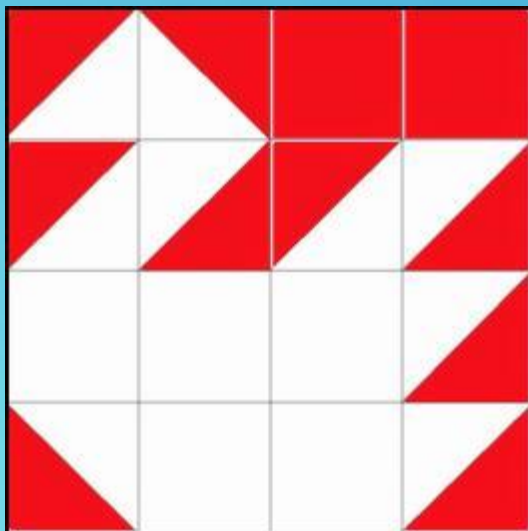
«Сложи узор»



Набор для конструирования
состоит из 16 деревянных
кубиков (длина ребер - 3 см) с
8 видами раскраски граней, а
также двух тетрадей с
заданиями.

**Способствует развитию
пространственного
мышления и логики.**

**Перед вами рисунок-задание,
сложите из кубиков такой же узор.**



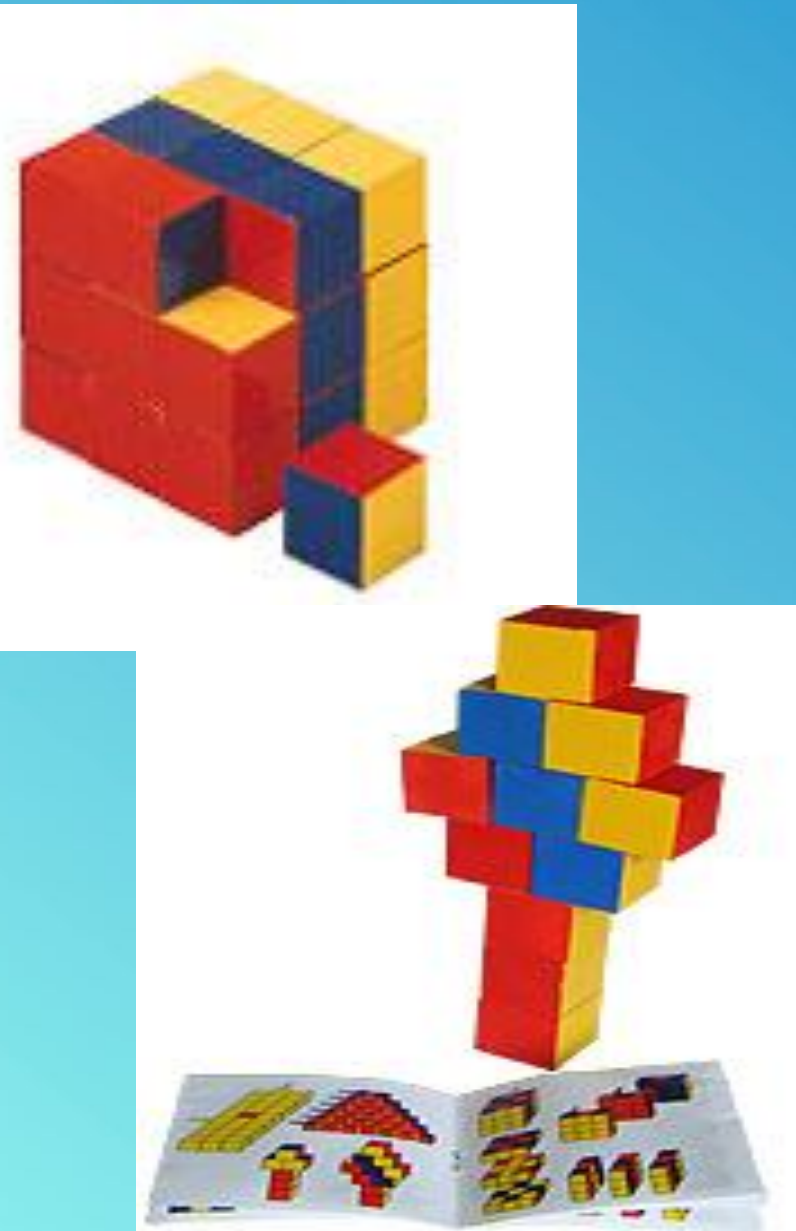


Игра «Уникуб»

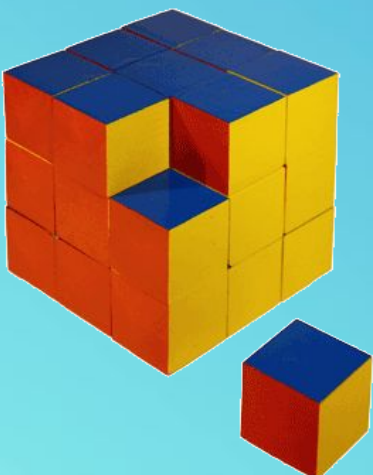


«Уникуб»

Набор для конструирования состоит из 27 деревянных кубиков с красными, синими и желтыми гранями. К ним прилагается блокнот с заданиями, состоящий из 47 постепенно усложняющихся рисунков-образцов.

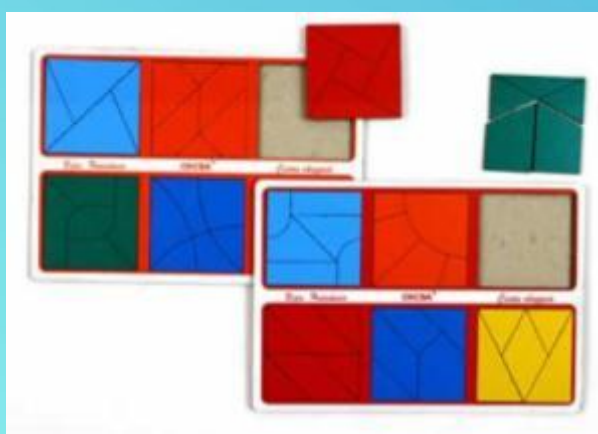


**Развивает: логику;
целостное восприятие
объекта;
способность представлять
трехмерные объекты.**



Игра «Сложи квадрат»



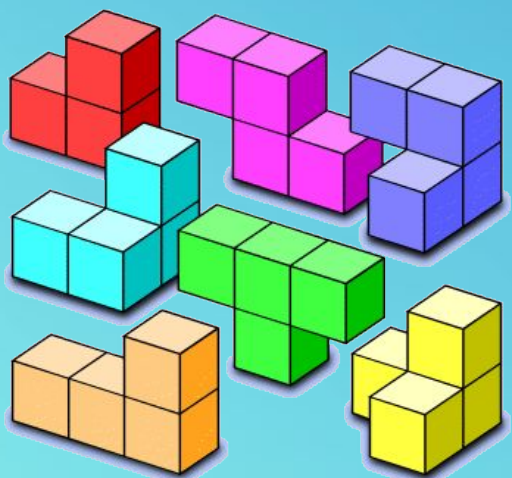


«Основной набор»

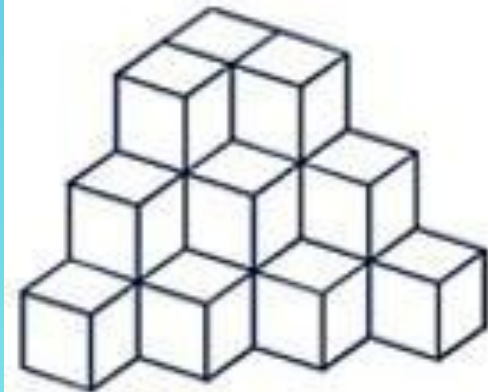
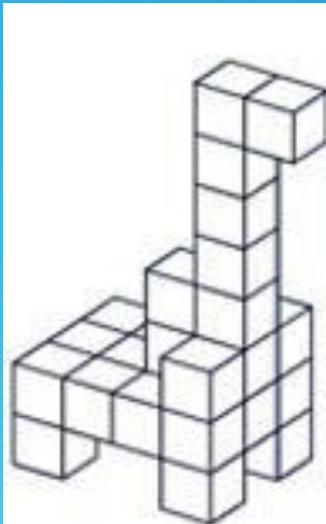
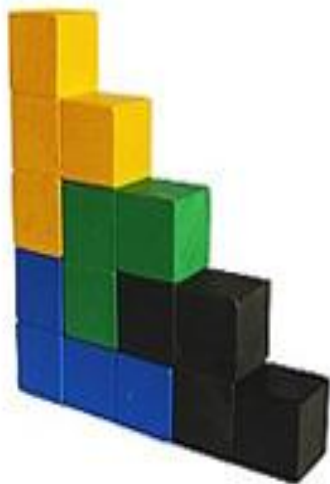
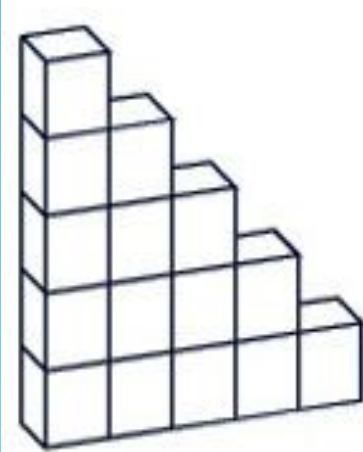


В комплект входят 144 цветных деревянных блока, 1 зеркало, 2 квадратные карточки с расчерченными планами для фундамента строительной конструкции и 30 проектов-заданий.

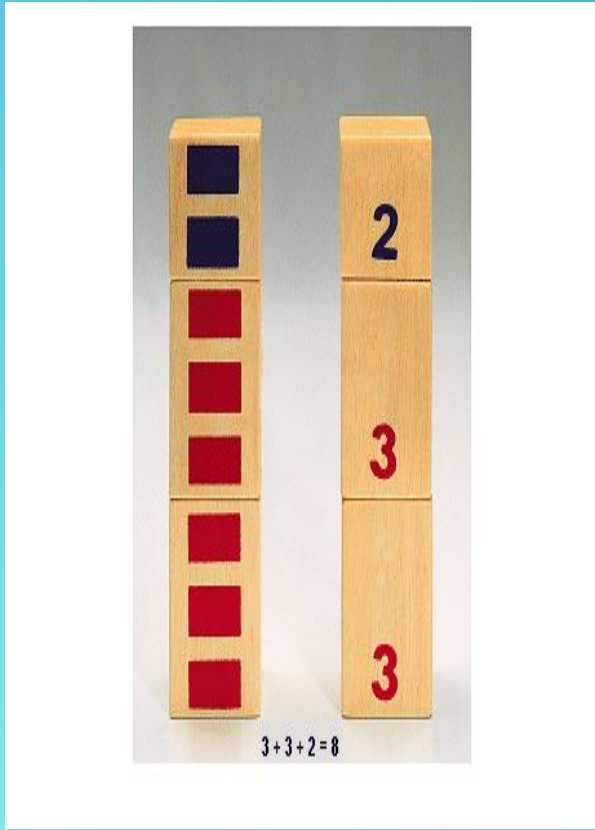
Развивает:
восприятие формы;
начальное умение читать
чертеж предмета.



**Перед вами рисунок-задание, постройте из
фигурок точно такую же модель, как
нарисована.**



«Числовые башни»



В комплекте - деревянные бруски с цифрами красного и синего цвета от 2 до 10. На обратной стороне этих брусков обозначен состав чисел от 2 до 10.

Помогает:
**в усвоении состава чисел
(в пределах 10);**
**в закреплении представлений о
четных и нечетных числах;**
в формировании понятия "пятое";
**в дифференциации понятий
"столько же", "больше", "меньше"**

«Кирпичики»



В комплект входят 8 одинаковых деревянных брусков и блокнот с 48 заданиями. Можно моделировать различные виды объектов и строить архитектурные сооружения из восьми элементов.

Способствует развитию и тренировке навыков составления и чтения чертежа предмета.

«Представление о дроби»



Материал Никитиных

УНИКАЛЬНЫЙ ДИДАКТИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ

■ Представление о дробях.

Игра знакомит детей с соотношениями дробей, готовит к школьной программе.

Буклет содержит задания облегчающие ребенку понятие дроби, как частичного.

Дроби

The booklet features a red background with a grid of 12 fraction circles. Each circle is divided into a different number of equal parts (2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12), and a fraction label is placed next to it. The circles are color-coded: dark purple (1/1), red (1/2), light purple (1/3), pink (1/4), blue (1/5), light blue (1/6), teal (1/7), yellow-green (1/8), light green (1/9), yellow (1/10), orange (1/11), and light orange (1/12).

Номер	Частичное	Целое
1	1	1
2	1	2
3	1	3
4	1	4
5	1	5
6	1	6
7	1	7
8	1	8
9	1	9
10	1	10
11	1	11
12	1	12



Разделить или раздробить целый круг оказалось удобным и для игры. А пользуясь в игре целым кругом и его частями, малыши приобретают и многие представления о дробях, об их соотношениях.

Развитие мелкой моторики



«Шарик в лабиринте»

Два деревянных круга с прорезями, представляющими собой серпантин, по которому движется шарик. В один комплект включены 6 различных вариантов лабиринта.

Комплект для развития координации движений.

«Мольберт Пабло»

К мольберту (на магнитной основе) прилагаются 50 магнитных деталей пестрой окраски и разнообразной формы.

Помогает: снять первое напряжение, агрессивность, детские страхи, другие личностные проблемы детей.

**Развиваются:
воссоздающее воображение;
устная речь;
коммуникативные навыки.**



«Найди фигурке место»

