



Министерство образования Иркутской области

Государственное общеобразовательное казенное учреждение Иркутской области
«Специальная (коррекционная) школа №1 г.Черемхово»

Подготовила
учитель – дефектолог: И.Ю. Шаманаева

Описание дидактического пособия «Состав числа»

Цель: совершенствовать знания о составе изученных чисел. Формировать умение представлять числа в виде суммы двух слагаемых (на основе наглядности).

Задачи:

- развивать представления детей о составе числа;
- закреплять умение соотносить число с цифрой;
- упражнять детей в умении раскладывать число на два меньших и составлять из двух меньших большее;
- побуждать детей находить разные варианты при составлении числа из двух меньших;
- развивать память, зрительное восприятие, внимание, уметь делать логические умозаключения;
- воспитывать интерес к играм математического содержания;

Материал и оборудование: для учащихся заламинированные домики с окошками, маркеры, губка, разноцветные кубики. Для учителя: домик с окошками, набор цифр.

Содержание

На этапе изучения состава чисел. Учитель просит учащихся взять шесть кубиков. Спрашивает как можно получить число шесть? (раздвигает 1 кубик и 5) Мы к 1 одному кубику прибавляем пять кубиков. Заселим наш домик. (учитель обращает внимание на цифру крыши 6) Шесть это 1 и сколько ...? (5) (учитель на полотне в окошечки выставляет карточки с цифрами 1 и 5, учащиеся маркерами записывают в окошечках данные цифры в своих домиках). Их каких чисел можно еще получить число 6? (далее проводится аналогичная работа)

Варианты использования пособия

Игра предназначена для детей начальной школы. Предполагает несколько вариантов использования пособия.

- 1 Составление состава чисел в пределах 10
- 2 Составление состава чисел в пределах 20
- 3 Составление примеров на сложение и вычитание в пределах 20
- 4 Составление логических заданий (Засели соседей)

