

# ГБДОУ Детский сад № 51 комбинированного вида Московского района г. Санкт-Петербург



Методическая разработка по математике для детей 4-6 лет на тему:  
Лэпбук «Занимательная математика»

- ▶ Подготовила: Трифанова Любовь Александровна

**Лэпбук (lapbook)**, или как его еще называют тематическая или интерактивная папка, - это самодельная бумажная книжечка с кармашками, дверками, окошками, подвижными деталями, которые ребенок может доставать, переключать, складывать по своему усмотрению.

В ней собирается материал по какой-то определенной теме. При этом лэпбук - это не просто поделка. Это заключительный этап самостоятельной исследовательской работы, которую ребенок проделал в ходе изучения данной темы.

**Он обеспечивает:**

- ❖ Построение образовательной деятельности на основе взаимодействия взрослых с детьми, ориентированного на интересы и возможности каждого ребенка;
- ❖ Развитие любознательности, познавательной мотивации и образовательной активности;
- ❖ Развитие воображения, творческой инициативы;
- ❖ Возможность выбора детьми материалов, видов работы, участников совместной деятельности и общение;

## Зачем нужен лэпбук?

- ❖ Лэпбук-активизирует у детей интерес к познавательной деятельности;
- ❖ Появляется возможность проявить себя каждому ребенку!
- ❖ Помогает детям лучше понять и запомнить информацию (особенно если ребенок визуал);
- ❖ Лэпбук позволяет сохранить собранный материал;
- ❖ Это просто интересное и творческое занятие!

Для работы над лэпбуком подходит все: и цветная бумага; как вырезанные, так и нарисованные самостоятельно картинки; рукописные или распечатанные тексты, графики и диаграммы, картинки с цифрами, пазлы, раскраски, прописи, загадки и считалки. Еще одним плюсом лэпбука является тот факт, что лэпбук — это удивительный инструмент образования, сделанный вручную. Сам по себе лэпбук очень интерактивен, начиная от процесса его создания до готового результата.

Данный лэпбук представляет материал для старшей подготовительной группы по теме: «Количество и счет».

### Цели лэпбука:

- ❖ Закрепить умение считать до 10;
- ❖ Тренироваться в порядковом и количественном счете;
- ❖ Отрабатывать навык сравнения цифр с количеством предметов;
- ❖ Учиться писать цифры;
- ❖ Формировать навык складывать, вычитать, и сравнивать числа в пределах десяти;
- ❖ Развивать активный словарный запас, логику, память, мышление;
- ❖ Работать над умением самостоятельно решать поставленные задачи;
- ❖ Воспитывать отзывчивость, уверенность в себе, своих силах.

## Дидактические игры: «Поставь знак- больше, меньше или равно»



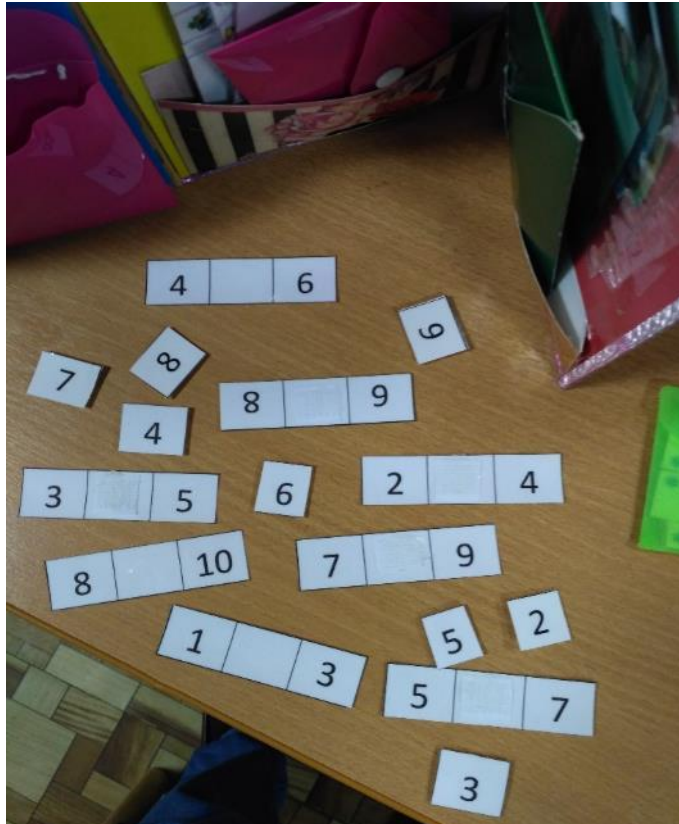
## Дидактическая игра «Сосчитай предметы на картинке»



Дидактическая игра  
«Подбери цифру»



Дидактическая игра  
«Вставь пропущенную  
цифру»



Дидактическая игра  
«Вставь пропущенную  
картинку»



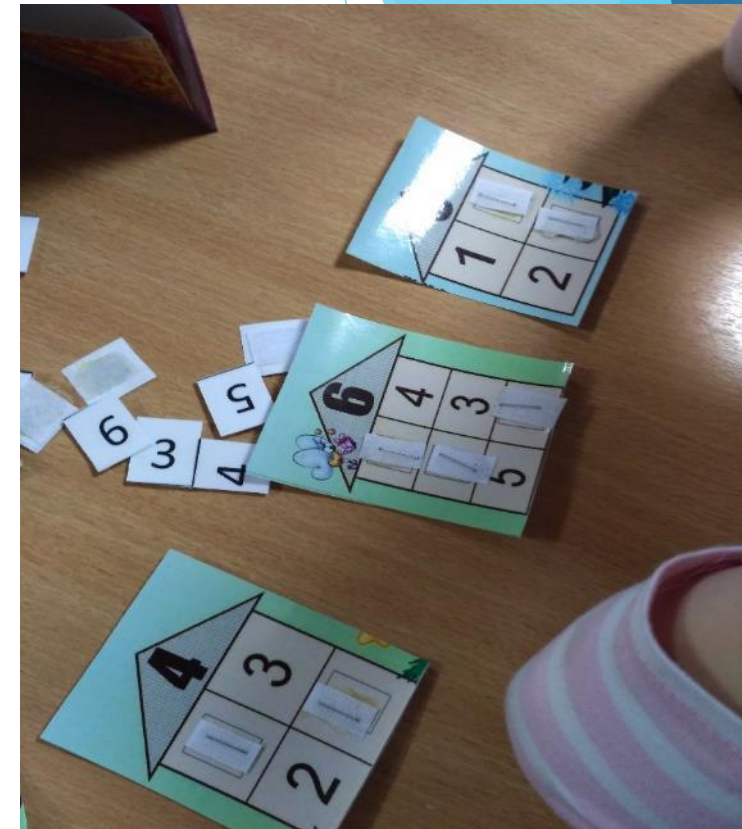
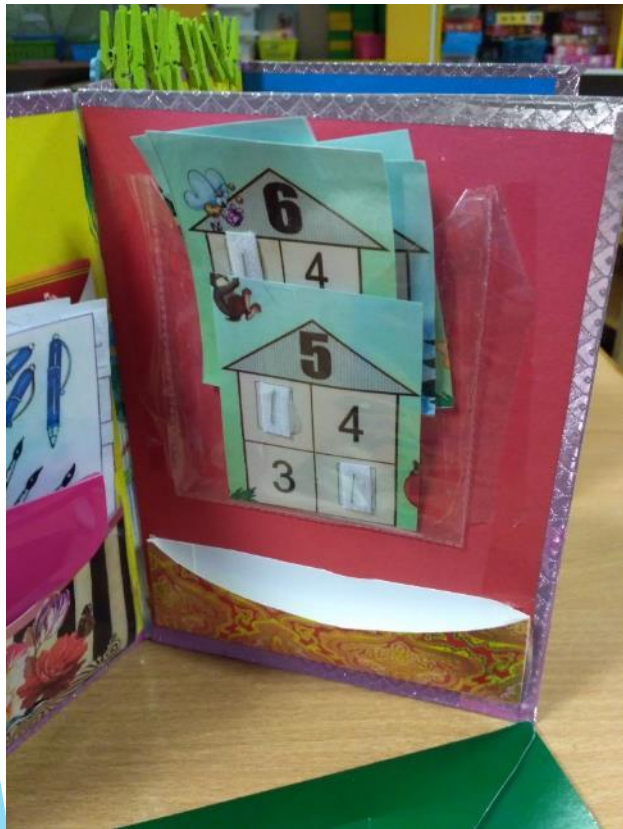


## Математические пазлы





## Домики «Состав числа»



## Игры с использованием магнитной доски



## **Выводы**

В маленькой книжке – раскладушке поместилось очень много информации в очень привлекательной и интересной форме. Но каждый может сделать его по-своему и даже совместно с детьми. Такая необычная подача материала обязательно привлечёт внимание ребёнка, и он ещё не раз возвратится к этой папке, чтобы полистать - поиграть в неё, а заодно, незаметно для себя самого, повторить пройденный материал.