

муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение  
«Детский сад №326 комбинированного вида»  
660132, г. Красноярск, ул. Славы, д.13 «А», т.225-82-03

Дидактическое пособие  
для детей младшего дошкольного возраста

# «Чудо - дерево»



«Как у наших у ворот  
Чудо-дерево растет.  
Не цветочки на нем,  
Не листочки на нем,  
А коньки, да башмаки,  
Словно яблоки!»

**Автор:** Зайцева И.А.,  
воспитатель МБДОУ № 326

Красноярск, 2014

## **Дидактическое пособие «Чудо-дерево»**

**Цели использования:** способствовать развитию у детей представлений об основных цветах и предметах ближайшего окружения; способствовать формированию в овладении игровыми навыками и умению создавать простейшую игровую ситуацию; совершенствовать координацию движений рук, зрительную и осязательную активность; содействовать развитию элементарных математических представлений, развитию связной речи.

### **Задачи:**

1. Закрепление умения различать и называть (показывать) основные цвета.
2. Обогащение словаря детей прилагательными: красный, синий, желтый, зеленый, большой, маленький, высокий, низкий, длинный, короткий, одинаковые, разные; существительными из разделов транспорт, одежда и обувь, растения, животные; наречиями: около, рядом; упражнять в использовании в речи предлогов (на, за).
3. Формирование элементарных математических представлений (понятия «один», «два» и «много»; определение величины «большой» или «маленький», и размера «длинный» или «короткий»).

### **Методическая ценность**

Пособие выполнено в форме дерева, имеющего четыре стороны. Каждая из сторон и дидактический материал к ним соответствуют одному из четырех основных цветов. Дидактический материал, представленный для работы, выполнен в виде мягких мобильных модулей из фетра основных цветов: зеленого, красного, желтого, синего, и форм – круг, квадрат, треугольник, прямоугольник. Данный материал размещается на ветвях дерева.

Пособие позволяет воспитателям, занимаясь с детьми, обогащать сенсорный опыт в процессе действий; формировать ориентировку в пространстве, детский словарь; развивать логическое мышление, внимание, память.

### **Возможности, область применения**

Данное пособие полифункциональное, может использоваться

- в качестве развивающего и игрового пособия;
- в коррекционно-развивающей работе с детьми;
- для развития элементарных математических представлений.

Пособие могут применять в работе воспитатели на индивидуальных, подгрупповых, фронтальных занятиях и в самостоятельных играх детей.

Пособие предназначено для детей от **1,5** до **4** лет.

### **Варианты заданий для дошкольников**

#### **с использованием дидактического пособия «Чудо-дерево»**

Задания выполняются на основе центрального элемента – дерева: выполняя задание, ребенок размещает необходимый дидактический материал – мягкие модули на нужной стороне дерева.

**1.** Геометрические фигуры четырех цветов и форм: красные, синие, зеленые, желтые круги, квадраты, треугольники, прямоугольники.

**Задание:** назвать геометрические фигуры; найти пару, найти разные фигуры одного цвета, найти разные фигуры разных цветов (соотнесение по форме и цвету).

**2.** Коньки четырех цветов: красные, синие, зеленые, желтые.

**Задание:** найти пару (соотнесение по цвету).

**3.** Варежки четырех цветов: красные, синие, зеленые, желтые.

**Задание:** найти пару (соотнесение по цвету).

4. Тапочки четырех цветов (красные, синие, зеленые, желтые), различные по размеру (большой, маленький).

**Задание:** найти пару (соотнесение по цвету и размеру).

5. Шапка и шарф четырех цветов: красные, синие, зеленые, желтые.

**Задание:** найти пару - шарф к шапке (соотнесение по цвету).

6. Платье и пояс четырех цветов: красные, синие, зеленые, желтые.

**Задание:** найти пару - подобрать пояс к платью (соотнесение по цвету).

7. Носочки четырех цветов: красные, синие, зеленые, желтые.

**Задание:** найти пару (соотнесение по цвету).

8. Фигурки птиц разных цветов (красные, синие, зеленые, желтые) и формы.

**Задание:** найти пару (соотнесение по цвету и форме).

9. Гусеницы двух разных длин: длинные, короткие.

**Задание:** найти пару «Длинный – короткий» (соотнесение по длине).

10. Грибы разной высоты ( высокие, низкие), формы (треугольник, круг) и цвета (красные, синие, зеленые, желтые).

**Задание:** найти пару - высокий – низкий, найди одинаковые, (соотнесение по высоте, форме и цвету).

11. Желуди разного цвета (красные, синие, зеленые, желтые) и размера (большие, маленькие).

**Задание:** найти пару «Большой – маленький», найти одинаковые (соотнесение по цвету и размеру).

12. Фигурки парохода, самолета и автомобиля разных цветов.

**Задание:** подобрать разные фигурки одинаковых цветов, подобрать фигурки разных цветов (соотнесение по цвету).

13. Фигурки скворечников разных цветов.

**Задание:** на дерево на разной высоте повешены различные модули скворечников. Сравнить их по высоте расположения.

14. Фигурки птиц.

**Задание:** вместе с ребенком назвать каждую птицу, затем подобрать обобщающее слово.

## 15. Фигурки птиц.

**Задание:** педагог размещает птиц на дереве и спрашивает ребенка: «Сколько птиц прилетело?». Ребёнок считает птиц и в конце подсчёта подводит итог.

**Задание:** педагог предлагает ребенку посадить птиц на ветку дерева, над деревом, под деревом, на ветке. Ребёнок рассказывает птиц, проговаривая их расположение.

## Содержание пособия:

1. Деревянная плоскостная заготовка в форме дерева с четырьмя гранями.

2. Дидактический материал - мягкие модули:

- Геометрические фигуры:

✓ Геометрические фигуры разных цветов и форм.

- Одежда и обувь:

✓ Коньки четырех цветов;

✓ Варежки четырех цветов;

✓ Пары тапочек четырех цветов, различные по размеру;

✓ Шапка и шарф четырех цветов;

✓ Платье и пояс четырех цветов;

✓ Носочки четырех цветов.

- Животные и птицы:

✓ Птицы разных цветов и форм;

✓ Гусеницы разных длин.

- Растения:

✓ Грибы разной высоты, формы и цвета;

✓ Желуди разного цвета и размера.

- Транспорт:

✓ Фигурки парохода, самолета и автомобиля разных цветов.



