

# **Методика формирования количественных представлений во второй младшей группе с использованием ведущего вида деятельности – игры**

**Составитель: Титова Н.Ф.**

# ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ КОЛИЧЕСТВЕННЫХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ

- Дочисловой период;
- Формирование представления о единичности и множественности объектов и предметов;
- Подготовка детей к формированию представлений об отношениях «равенство» и «неравенство»;
- Пропедевтика к овладению счетом;
- Овладение умениями различать группы предметов и сравнивать их;
- Использование в речи слов и выражений, обозначающих количественные представления;
- Освоения различных действий с совокупностями;
- Использование наглядного материала.

## Задачи, решаемые воспитателем:

- научить детей образовывать множества, подбирая предметы по указанному признаку (один, много);
- обучить детей подбору пар (такой же, одинаковый);
- научить различать группы предметов большей или меньшей численности (много, мало);
- способствовать освоению практических приемов взаимного сопоставления групп предметов (наложение, приложение, образование пар);
- формировать представление о независимости количества от несущественных признаков.

## **1. Научить детей образовывать множества, подбирая предметы по указанному признаку (один, много)**

- Дети учатся составлять группу из отдельных однородных предметов и выделять из нее один предмет, правильно отвечать на вопрос «сколько?»;
- согласовывать числительные с существительными;
- находить множества в окружающей обстановке;
- воспринимать, различать и определять словами «один», «много» количество звуков, движений.

# Примеры игр

- «Медведь и пчёлы»
- «Вертолёты»
- «Разноцветные фонарики»
- «Поезд»

## 2. Обучить детей подбору пар (такой же, одинаковый)

Примеры игр:

- «Найди пару»
- «Парные картинки»
- «Принеси такой же»
- «Составь пару»

### **3. Научить различать группы предметов большей или меньшей численности (много, мало)**

- Первый раз предлагаются для сравнения предметы в количестве 1, 3 и 9
  - Каких предметов всего один, каких много?
  - Чего больше, чего меньше?
  - Этих предметов много, а сколько же здесь?  
(Мало, всего несколько, меньше, чем...)
- На основе общей зрительной оценки численности возможно использование слов «больше», «меньше» без поэлементного сравнения

### **3. Научить различать группы предметов большей или меньшей численности (много, мало)**

- выполнение практических упражнений и заданий по отбору и раскладыванию предметов в группы (один, много, мало);
- выделение данных совокупностей в обстановке комнаты, участка, улицы и т.д.

# Примеры игр

- «Бабочки и цветы»
- «Жуки и стрекозы»
- «Дай много или мало»
- «Найди много или мало»

## **4. Способствовать освоению практических приемов взаимного сопоставления групп предметов (наложение, приложение, образование пар)**

### **4.1 Прием наложения**

- Используются карточки с нарисованными предметами и раздаточный материал (фишки, предметные картинки и т. д.);
- моделируется ситуация необходимости сопоставления;
- в ходе показа и объяснения обращается внимание на
  - соотношение «один к одному»,
  - понимание смысла слов «столько же», «поровну»
  - способ выполнения действия

## 4.1 Прием наложения

- В ходе многократных упражнений по наложению с различным дидактическим материалом
  - раздаточный материал подбирается в большем количестве, чем этого требуется для восприятия;
  - предметы накладываются так, чтобы изображения на карточках не закрывались полностью;
  - при выполнении задания соблюдать направление слева направо;
  - раскладывать предметы правой рукой, левой придерживать карточку;
  - сначала знакомятся с отношением «столько же», затем с отношениями «больше, чем», «меньше, чем»

## 4.1 Прием наложения

- Использовать игры:
  - «Скорый поезд»
  - «Кот и мыши»
  - «Воробушки и автомобиль»
  - «Рыбак и рыбки»
  - «Птички»

## 4.2 Прием приложения

- Использовать карточки с двумя полосками, предметы лишь на верхней полосе;
- можно разделить нижнюю полоску на квадраты-кармашки;
- возможны ошибки:
  - не видят интервалов между предметами на верхней полоске,
  - раскладывают предметы обеими руками от середины

## 4.2 Прием приложения

- Чувственное представление о разных способах соотнесения формируется по теории П.Я.Гальперина:
  - показ действия воспитателем в сочетании со словом,
  - выполнения действия детьми в сопровождении громкой речи,
  - выполнение действия ребенком с речью про себя,
  - выполнение действия по словесной инструкции воспитателя.

## 4.2 Прием приложения

- Использовать игры:
  - «Помоги медвежонку»
  - «День рождения»
  - «Вазы и цветы»
  - «Накорми кукол»
  - «Всем ли хватит»

## 4.3 Прием сравнения с помощью образования пар

- Воспитатель берет предметы по одному и расставляет парами:
  - Как расставили игрушки?
  - По сколько игрушек в паре?
  - Кого больше, меньше?
  - Как узнали это?

## 4.3 Прием сравнения с помощью образования пар

- Использовать игры:
  - «Помоги почтальону»
  - «Чудо мешочек»
  - «Рассели ласточек»
  - «Построй кукол»

## 5. Формировать представление о независимости количества от несущественных признаков

- 1) ☺ ☺ ☺                    -Чего больше?
- ♥    ♥    ♥    ♥            -Чего меньше?
- 2)      ☺ ♥                    -Изменилось ли количество
- ☺ ♥                    человечков? А, сердечек?
- ♥                    -Давайте проверим

## Требования к уровню подготовки

- Активно участвовать в образовании групп из отдельных предметов, различать «много» или «мало»;
- составлять группы из однородных предметов и выделять один предмет из группы;
- находить в окружающей обстановке один и много одинаковых предметов;
- сравнивать совокупности предметов способами наложения, приложения, составлением пар.