

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение  
Михневский детский сад общеразвивающего вида  
«Цветик-семицветик»  
городского округа Ступино Московской области

КОНСПЕКТ  
организованной образовательной деятельности  
по формированию элементарных математических представлений  
*(познавательное развитие)*  
на тему: «Математическое королевство»  
*(старшая группа)*

Подготовила и провела:  
воспитатель  
Сизова Т.Г.

2022г.

# Конспект итогового занятия по математике в старшей группе

## Тема: «Математическое королевство»

### Программное содержание:

Выявить полученные знания, представления, умения, которые дети получили в течение учебного года.

Совершенствовать умение находить место числа в ряду, считать до 10 и обратно; решать задачи на сложение и вычитание;

Совершенствовать знания о геометрических фигурах и форме предметов;

Совершенствовать умение анализировать объекты и вычленять из

представленного ряда лишний по характерному признаку;

Развивать мыслительные операции, внимание, умение ориентироваться в пространстве, сравнивать предметы по величине;

Развивать у детей любознательность, взаимопомощь, навыки самооценки.

### Оборудование:

Карточки с цифрами; З домика; мяч; раздаточный математический материал; геом. фигуры; дид/игра “Найди лишний предмет”; дид/игра “Найди место в ряду”; дид/игра «Числа-соседи»; дид/игра “Бусы”; дид/игра «На что похоже»; музыкальное сопровождение; лабиринты и карандаши; звездочки, флаги.

### Ход занятия:

*Дети вместе с воспитателем становятся в круг.*

В круг широкий, вижу я,

Встали все мои друзья.

Мы сейчас пойдем направо,

А теперь пойдем налево,

В центре круга соберемся,

И на место все вернемся.

Улыбнемся, подмигнем,

И опять играть начнем.

*Дети выполняют упражнения в соответствии с текстом.*

### **Дидактическая игра “Определи свое место”**

*Ребенок определяет свое место в кругу по отношению к другим детям.*

*Воспитатель предлагает детям отправиться в путешествие в королевство*

*Математики. После того, как воспитатель получает согласие детей,*

*воспитатель предлагает отправиться в королевство на ковре-самолете.*

*Звучит волшебная мелодия, под которую дети, сидя на ковре, попадают в*

*королевство.*

Мы попали с вами в королевство математики. Но кто живет в этом королевстве? Давайте знакомиться.

Вот первый домик жителей математического королевства. В этом доме живут Цифры. Они так долго готовились к встрече с вами, что совсем перепутали свои места в словесном ряду. Помогите им ребята найти своё место.

### **Дидактическая игра “Найди место в ряду”**

*Один ребенок выполняет задание у доски, остальные на местах. Затем детям предлагается посчитать до десяти прямым и обратным счетом.*

### **Дидактическая игра «Числа-соседи»**

*Дети вставляют карточки с цифрами в пустые окошки.*

### **Дидактические игры «Скажи наоборот» и «Расставь по порядку»**

*Игра проводится с мячом. Воспитатель кидает мяч ребенку и называет одно из математических понятий, а ребенок кидает мяч обратно и называет противоположность названному понятию.*

Длинный – короткий;  
Большой – маленький;  
Высокий – низкий;  
Широкий – узкий;  
Толстый – худой;  
Далеко – близко;  
Вверху – внизу;  
Слева – справа;  
Вперед – назад;  
Один – много;  
Снаружи – внутри;  
Легкий – тяжелый.

*Затем дети расставляют предметы (или картинки) по величине: от короткого – к самому длинному, от узкого – к самому широкому, от низкого – к самому высокому,*

Вот второй домик математических жителей. Только кто живет в этом доме, я вам не скажу. Я хочу, что бы вы сами их отгадали. Узнаете? Да, это геометрические фигуры – большие озорники очень любят играть. И хотят с вами поиграть. Вы согласны?

Вот мы сейчас и посмотрим, кто из вас сможет правильно выложить геометрические бусы.

### **Дидактическая игра “Бусы”**

*Дети продолжают логическую цепочку из геометрических фигур.*

**Дидактическая игра «На что похожа геометрическая фигура»**  
*Дети подбирают к геометрическим фигурам карточки с предметами похожей формы.*

**Динамическая пауза с элементами гимнастики для глаз**

**«Геометрические фигуры»**

Вот фигуры- непоседы,  
Любят в прятки поиграть.  
Так давайте их, ребята,  
Будем глазками искать.  
Будем глазками искать  
К ним поближе подбегать.

Дружно глянем все налево.  
Что там? Это же ... квадрат.  
Не уйти тебе проказник,  
От пытливых глаз ребят.  
На четырех углах квадрат  
Шагает, прямо как солдат.

*Дети шагают на месте.*

Теперь вправо посмотрите,  
Узнаете? Это – ... круг.  
И тебя мы отыскали.  
Нас встречай, любимый друг.  
Вокруг себя мы повернемся  
И на место вмиг вернемся.

*Дети кружатся на месте.*

Кто так высоко забрался,  
Чуть до крыши не достал?  
Эта странная фигура  
Называется –... овал.  
Прыгай, руки поднимай,  
До овала доставай!

*Дети прыгают с поднятыми  
вверх руками.*

Вниз глазами поведем,  
Треугольник там найдем.  
И на корточки присядем.  
Хорошо фигуры знаем!

*Дети приседают.*

Вот третий домик. В этом домике живут Логические задачки. Самые любимые, самые озорные. Их задания самые сложные. Они сейчас вас попробуют вас запутать, будьте особенно внимательны.

**Дидактическая игра “Найди лишний предмет”**

*Дети должны найти лишний предмет из предложенных.*

**Дидактическое упражнение «Задачки в стихах»**

Четыре гусенка и двое утят  
В озере плавают, громко кричат.  
А ну, посчитай поскорей,  
Сколько всего в воде малышей? *Шесть.*

Семь веселых порослят  
У корытца в ряд стоят.  
Два ушли в кровать ложиться –  
Сколько свинок у корытца? *Пять.*

С неба звездочка упала,  
В гости к детям забежала.  
Три кричат вослед за ней:  
«Не забудь своих друзей!»  
Сколько ярких звезд пропало,  
С неба звездного упало? *Четыре.*

Пять цветочков у Наташи  
И еще два дал ей Саша.  
Кто тут сможет посчитать,  
Сколько будет два и пять? *Семь.*

Привела гусыня-мать  
Шесть детей на луг гулять.  
Все гусята, как клубочки:  
Три сынка, а сколько дочек? *Три.*

А нам пора возвращаться в детский сад. Вернуться назад можно только пройдя лабиринт.

**Графическое упражнение «Лабиринт»**

*Дети карандашом «проходят» лабиринт.*

Я приглашаю всех на ковер – самолет, чтобы совершить перелет в наш детский сад.

*Звучит волшебная мелодия, под которую дети, сидя на ковре, попадают в детский сад.*

Сегодня мы с вами совершили увлекательное путешествие в Королевство Математики. Вам понравилось путешествие?

А сейчас я вам предлагаю оценить свою работу. Тот, кто считает, что полностью справился с заданиями – пусть возьмет по звездочке, а кто считает, что не все у него сегодня получалось – тот пусть возьмет по флажку.  
*Дети делают свой выбор.*