Конспект занятия по математике в старшей группе: « Путешествие в страну Цифр»

Цель; Закрепление математических знаний и умений.

Образовательные задачи:

Уточнить знания о числах от 1 до 10, умение считать в прямом и обратном порядке. Закрепление знаний о геометрических фигурах (круг,квадрат, треугольник, прямоугольник. Закрепить умение сравнивать числа, развивать умение ориентироваться на листке бумаги.

Развивающие задачи:

Развивать логическое мышление, внимание, память, воображение. Развивать мелкую моторику рук. Развивать умение анализировать, сравнисать, обобщать.

Воспитательные задачи6

Воспитывать интерес к математике., воспитывать дружеские взаимоотношения, умение работать в коллективе.

Ход занятия:

Организационный момент.

Введение в игровую ситуацию: Сегодня мы отправимся в увлекательное путешествие в страну Цифр! Чтобы туда попасть, нам понадобится карта и смекалка». (показать карту)

Основная часть:

Задание 1: «найди свой путь». Дети проходят лабиринт на карте, решая простые примеры, на каждом повороте.

Задание 2: «Собери фигуры» Дети собирают из геометрических фигур заданные объекты (домик, елочку, солнце и т.д)

Задание 3: «сравни числа» Дети сравнивают пары чисел, используя знаки, больше, меньше, равно.

Задание 4: «Реши задачу» Воспитатель предлагает несколько простых арифметических задач на сложение и вычитание в пределах 10.

Задание 5: «Ориентировка в пространстве» Дети выполняют задания типа типа: «Положи красный квадрат в верхний левый угол листа, синий треугольник в нижний правый угол и т.д.»

Подведение итогов:

Обсуждение, какие задания были самыми сложными, а какие – лёгкими.

Награждение детей.

Прощание со страной Цифр.