Конспект "Число 7. Цифра 7"

Программное содержание: познакомить с образованием и составом числа 7, цифрой 7, закрепить состав чисел до 6 из двух меньших, развивать речь, логическое мышление, внимание, воспитывать смекалку.

Оборудование: письмо, наборы геометрических фигур, разноцветные круги, картинки с иллюстрациями сказок: "Волк и семеро козлят", "Белоснежка и семь гномов", изображения часов, радуги, нот, цветика - семицветика, крупа, карточки с цифрой семь.

Ход занятия

- 1. Оргмомент.
- 2. Пришло письмо. "Здравствуйте, ребята! В нашей компьютерной стране произошел сбой, пропала цифра. Помогите нам, пожалуйста найти ее."
- 3. Разминка
- сколько ушей у двух мышей?
- у пяти журавлей шей?
- сколько хвостов у двух котов?
- Пять щенков в хоккей играли,

Одного домой позвали.

Он глядит в окно, считает:

Сколько их теперь играет?

- Раз к зайчонку на обед

Прискакал дружок сосед:

На пенек зайчата сели

И по 3 морковки съели.

Кто считать, ребята, ловок,

Сколько съедено морковок?

- 4.- Ребята, у вас на груди разноцветные круги с компьютерами, вы будете выполнять задания на тех карточках, где увидите цвет своего кружка. Прежде, чем отправиться в путь, вдохнем через нос все хорошее, веселое, радостное, а выдохнем через рот все плохое, грустное, тревожное. (дыхательная гимнастика)
- 5. -Чтобы попасть в компьютерную страну надо разгадать код, решить примеры. (решение примеров)
- 6. Физкультминутка
- 7. В компьютерной стране нас встречают геометрические фигуры и хотят с вами поиграть.(Д/и "Геометрическое лото")

- 8. Фигуры дают вам подсказку для поиска пропавшей цифры. (картинки с иллюстрациями сказок: "Волк и семеро козлят", "Белоснежка и семь гномов", изображения часов, радуги, нот, цветика семицветика.)
- какое число спряталось в этих картинках?
- сколько всего картинок?
- если поставим картинку с цифрой 7, то сколько станет картинок?
- как получили семь картинок?
- Издревле число 7 считается магическим числом, большим почетом была окружена еще в древности. Отголоски почитания этого числа дошли до наших дней. Мы часто слышим поговорки и пословицы: "Семь бед один ответ", "Семь раз отрежь один раз отрежь", "На седьмом небе от счастья", "Семеро одного не ждут", "Семь пятниц на недели", "Лук от семи недуг" и др.
- 9. на что похожа цифра 7?
 - где встречается?

(подведение итогов с показом картинок к стихам

Вот семерка - кочерга,

У нее одна нога.

Семь - точно острая коса.

Коси, коса, пока остра

- 10. Демонстрация написание цифры 7
- цифра семь состоит из волнистой линии, большой и маленькой палочки. начинать писать цифру семь надо чуть ниже середины верхней линии клетки, далее ведем вверх с небольшим плавным закруглением, делаем волнистую линию до правого верхнего угла и оттуда ведем прямую линию вниз до середины нижней линии клетки, далее маленькую горизонтальную посередине наклонной.

Превращаемся в дирижером, маляров, Буратино.

11. Д/и "Выкладывание цифры крупой" (детям предлагается выложить цифру семь крупой на пластилиновой карточке)

12. Подведение итогов.