Конспект занятия по математике

 Тема: Состав числа 10.

Цель: закрепить состав числа 10, используя игру-презентацию.

Задачи: 1) учить раскладывать число 10 на два меньших числа, а из двух меньших чисел составлять число 10;

 2) закреплять прямой, обратный, порядковый счет до 10; закреплять умение считать от заданного до заданного числа, находить соседей числа;

 3) развивать память, мышление, внимание.

 Ход занятия:

I Орг. момент

Чтение стихотворения: 10 - важное число

 Всем знакомо нам оно.

 К единице ноль подвесим

 И опять получим …

- У вас на столах лежат наборы с цифрами. Выложите числовой ряд.

Затем по выбору прошу детей посчитать по порядку, слева направо, справа налево, от заданного до заданного числа.

Физкультминутка “Стойкий солдатик”

На одной ноге постой-ка,

Будто ты солдатик стойкий.

Ногу левую к груди,

Да смотри, не упади.

А теперь постой на правой,

Будто ты солдатик бравый!

Работа с игрой-презентацией.

- Какую цифру нужно добавить к девяти, чтобы получилось 10? Десять это 9 и сколько?

Дети выбирают цифру и нажимают левой клавишей мыши.

И так с остальными слайдами.

Между заданиями проводится гимнастика для глаз.

- Закройте глаза ладонями, но не нужно сильно прижимать их к лицу. Расслабьте руки, ноги, спину. Подумайте о чем-нибудь хорошем. Открываем глаза и приступаем снова к работе.

III Итог занятия

- До скольки мы считали?

- Какими способами можно получить число 10.