

**Занятие для воспитанников среднего возраста в области познавательного
развития (ФЭМП) на тему: «Дикие животные»**

*Подготовила воспитатель:
Маямсина Анна Викторовна,
первая квалификационная категория.*

Цель: формирование элементарных математических представлений у детей.

Задачи:

1. Упражнять в количественном счёте в пределах 5.
2. Учить сравнивать предметы по длине, высоте.
3. Учить ориентироваться в пространстве (на, под).
4. Упражнять в сравнении предметов по количеству (больше на, столько же).
5. Упражнять в употреблении порядковых числительных.
6. Повторение геометрических фигур.
7. Развивать внимание, мышление.
8. Повторить названия диких животных.
9. Воспитывать у детей доброжелательность и взаимопомощь.

Оборудование:

Высокий и низкий домики, вырезанные фигурки животных, разрезные геометрические фигуры.

Уважаемые родители!

Предлагаю Вам несколько игр для формирования математических представлений у детей.

Дидактическая игра №1 «Какой по счёту?».

Для этого нам понадобится картинки пяти животных: лиса, заяц, медведь, волк, белка.

Предложите посмотреть внимательно на зверей и задайте следующие вопросы;

- Сколько всего животных? (всего 5 животных)
- Какая по счёту пришла лиса? (лиса пришла третья)
- Каким по счёту пришёл заяц? (заяц пришёл первым)
- Каким по счёту пришёл медведь? (медведь пришёл второй)
- Волк пришёл ... (волк пришёл пятый)
- А белка? (белка пришла четвёртая)

Дидактическая игра №2 «Высокий – низкий»

Для этого нам понадобится картинки с домиками. Поговорите с ребёнком;

- Чем отличаются домики?
- Какие у первого домика окна?
- А какие у второго?
- Какая крыша у первого?
- Какая у второго?
- Сколько окон у первого домика, сколько у второго?

Пальчиковая гимнастика.

Это зайчонок, это бельчонок,

Это лисенок, это волчонок, Сгибают пальцы в кулачок, начиная с мизинца.

А это спешит, ковыляет спросонок

Бурый, мохнатый, смешной медвежонок. Вращают большим пальцем.

Дидактическая игра №3 «Сложи фигуру»

Для этого нам понадобится разрезные геометрические фигуры (для упрощения задачи можно использовать разного цвета).

Предложите ребёнку собрать все геометрические фигуры.

