**Лес -3**

**Тема: Математика в лесу**

**Цель:** Создать условия для развитияматематических представлений: умения ориентироваться в схеме, определять число на 1 меньше от заданного. Упражнять в счете звуков, счете на ощупь. Способствовать развитию представлений о ширине предметов, упражнять в сравнении предметов по ширине, пониманию образования числа 5. Познакомить с цифрой 5, упражнять в установлении соответствия между числом и цифрой. Способствовать развитию творческих способностей, развитию навыков творческого конструирования.

**Оборудование:** Схема, деревья (4 шт.), грибы, карточки с пуговицами, музыкальный молоток. Демонстрационный и раздаточный: ежики (5), грибы (4), цифры.

**Ход занятия:**

1.Воспитатель показывает схему: Куда мы должны пойти? (Прямо и налево) Сегодня здесь вырос лес. Что есть в лесу? Сколько деревьев? Мы поможем подрасти грибам, их нужно поставить на 1 меньше, чем деревьев. Сколько нужно поставить грибов? Какое число больше? Какое число меньше? На сколько больше? На сколько меньше? Куда мы должны пойти сейчас? А здесь нас встречает дятел, он стучит, а вы считайте. (Счет звуков). А теперь поиграем в сов – посчитаем с закрытыми глазами. (Счет пуговиц на карточках)

2.Куда мы должны пойти сейчас? Какая в лесу дорожка? Дорожки бывают разные – узкие, пошире, широкие. Разложите дорожки по ширине – от самой широкой к самой узкой. Какая по ширине золотая дорожка? Какая серебряная. Какая розовая, какая белая, какая голубая? А теперь наоборот: голубая? Белая? Розовая? Серая? Золотая? По дорожкам ходят ежики, собирают грибы, чтобы почистить иголки. Положите на нижнюю полоску 4 ежиков, а на верхнюю столько же грибов. Поскольку ежиков и грибов? Прибежал еще один ежик. Посчитайте ежиков, сколько их стало? А сколько грибов? Какое число больше, 5 или 4? На сколько больше? Число 5 обозначают цифрой 5 (Показать цифру). Выберите нужные цифры для грибов и ежиков.

**Физминутка: Елочки-пенечки (под музыкальное сопровождение)**

3.Один ежик так и не нашел грибочек. Давайте ему поможем, сделаем грибок из ненужных вещей. (Делают грибок из разрезанных фломастеров и капсул от киндер сюрпризов).