

Математика

Младший возраст

Тема: «Столько же, больше, меньше»

Игра «Кто ходит в гости по утрам»

Игра на составление множества из двух подмножеств, на закрепление понятии «один», «много», «ни одного»

Необходимый инвентарь: сюжетные игрушки, кружочки двух цветов: красного и желтого.


♦ Как играем: «Кто ходит в гости по утрам, тот поступает мудро, тарам-парам, тарам-парам, на то оно и утро». Поиграйте с игрушками, скажите, что к нам утром пришли гости и нужно угостить их яблоками (кружочками). На тарелке лежат яблоки: сколько их? (Много.) А гостей? (Мало.) Раздайте сначала желтые яблоки и спросите: «Сколько еще яблок осталось?» (Много.) «Каких?» (Красных.) Раздайте и их тоже. «Сколько яблок на тарелке?» (Ни одного не осталось.) «Сколько яблок дали каждому гостю? (По одному.) «Сколько желтых, красных яблок?» (Много). «Сколько всего яблок?» (Яблок много, среди них есть и красные, и желтые.)

♦ Закрепляем: Возьмите лист бумаги и нарисуйте две тарелки. Попросите ребенка нарисовать в одной тарелке много яблок, а в другой одно.

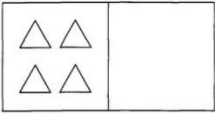

♦ Поиграйте в игру «Один — много». «Каких предметов много на кухне?» (Тарелок, ложек.) «А один предмет?» (Ваза, картина и т. д.) В ванной: одно зеркало, ванна, коврик, много тюбиков с шампунем, полотенце и т. д. На улице: много домов, листьев и т. д.

Задание:

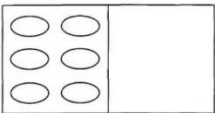

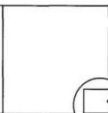
Нарисуй справа фигур больше, чем слева.

			
---	---	---	---

Нарисуй справа фигур меньше, чем слева.

			
---	---	---	---

Нарисуй справа столько же фигур, сколько слева.

			
---	---	---	---

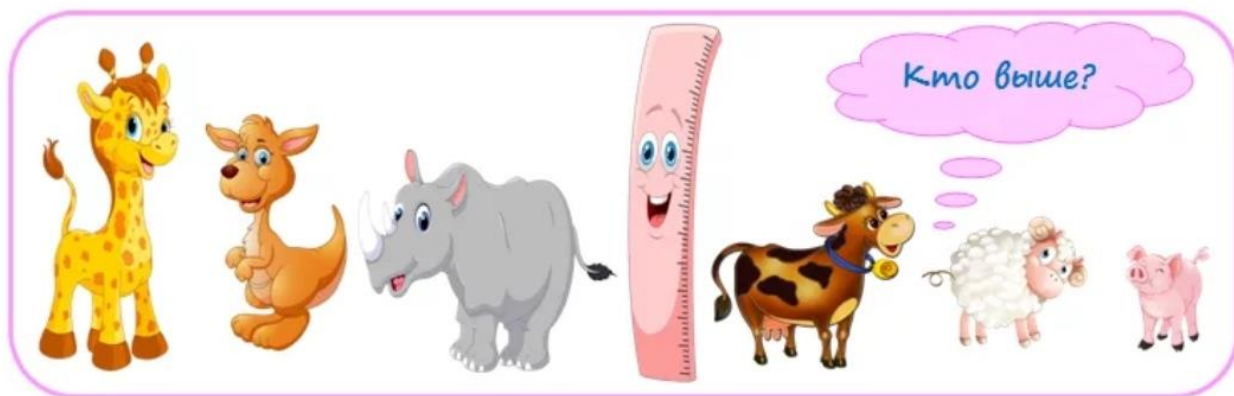
Средний возраст

Тема «Выше, ниже»

Игра : «Кто выше? Кто ниже?»

Изображения: Жираф, кенгуру, носорог, корова, баран, поросенок.

Первоначально с детьми рассматривается картинка, на которой все животные изображены рядом.



Примерные вопросы:

Кто самый высокий?

Кто самый низкий?

Кто выше барана?

Кто ниже коровы?

Назови всех, кто выше носорога.

Назови всех, кто ниже коровы.

Кто выше носорога, но ниже жирафа?

Назови кто ниже носорога, но выше барана?

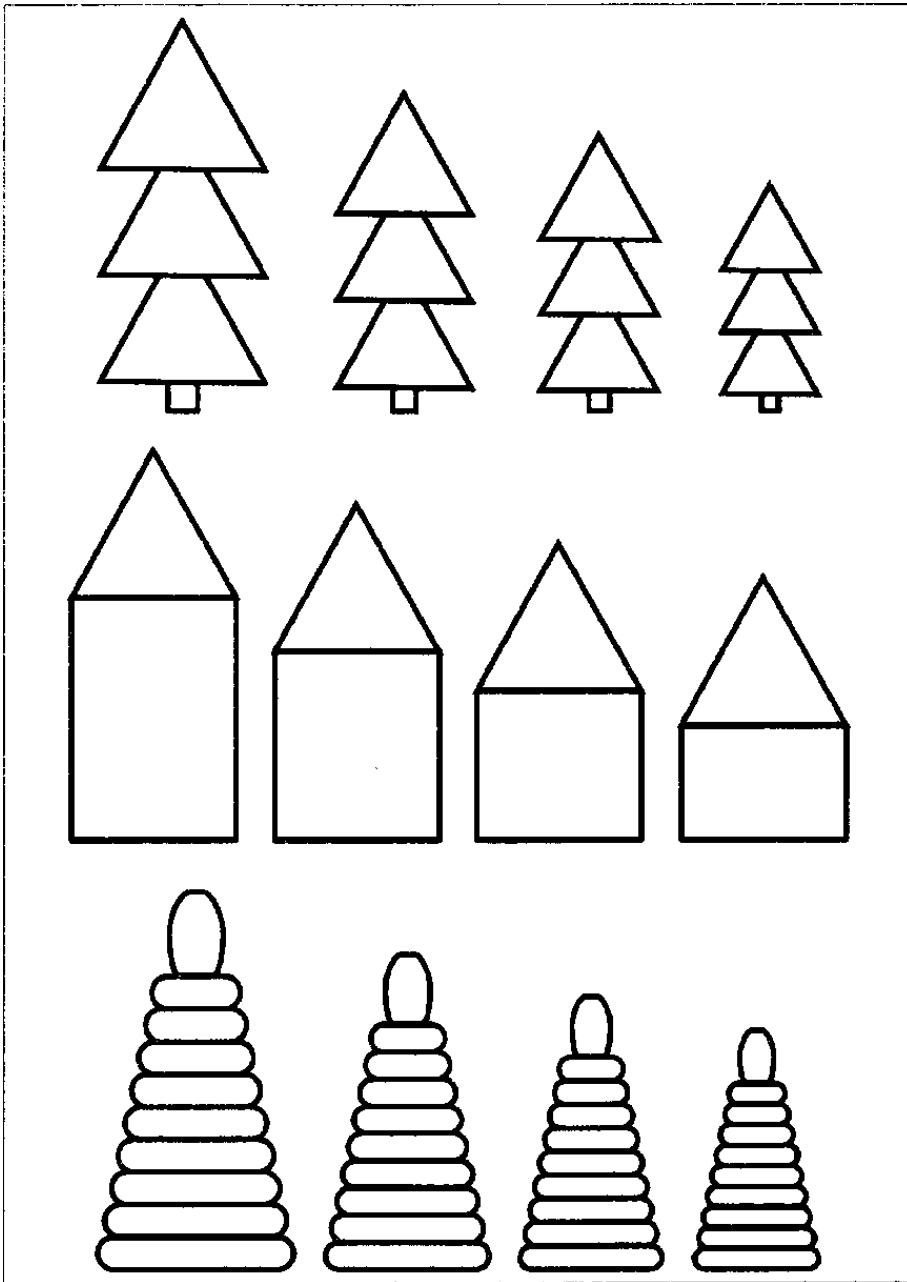
Может кто- то быть выше жирафа в нашей игре? Почему?

Кто ниже поросенка в нашей игре? Почему?

1.Задание: нарисуй каждому животному домик. Кому ты нарисуешь самый низкий домик, а кому высокий?

2. Продолжи ряд у себя на листочке (квадрат, круг, треугольник, домик, цветочек.):

Пример:



Старший возраст

Тема: «Цифра 5. Число 5»

1. Устный счет

- Посчитайте до 10, обратно.
- Посчитайте от 3 до 9, от 5 до 10, от 6 до 1, от 10 до 5.
- Назовите соседей числа 2, 7, 4.
- Какое число стоит между числами 3 и 5, 7 и 9, 1 и 3, 4 и 6.

Цифра пять - с большим брюшком,

Носит кепку с козырьком.

В школе эту цифру пять

Дети любят получать.

2. На что похожа цифра 5? Предложите ребенку пофантазировать и нарисовать свой рисунок.



3. Игра «Я знаю пять»

Взрослый дает мяч ребенку. Ребенок должен назвать пять имен мальчиков и подбросить мяч. Например: «Я знаю пять имен мальчиков: Миша - раз, Саша - два, Коля - три, Сережа - четыре, Ваня - пять».

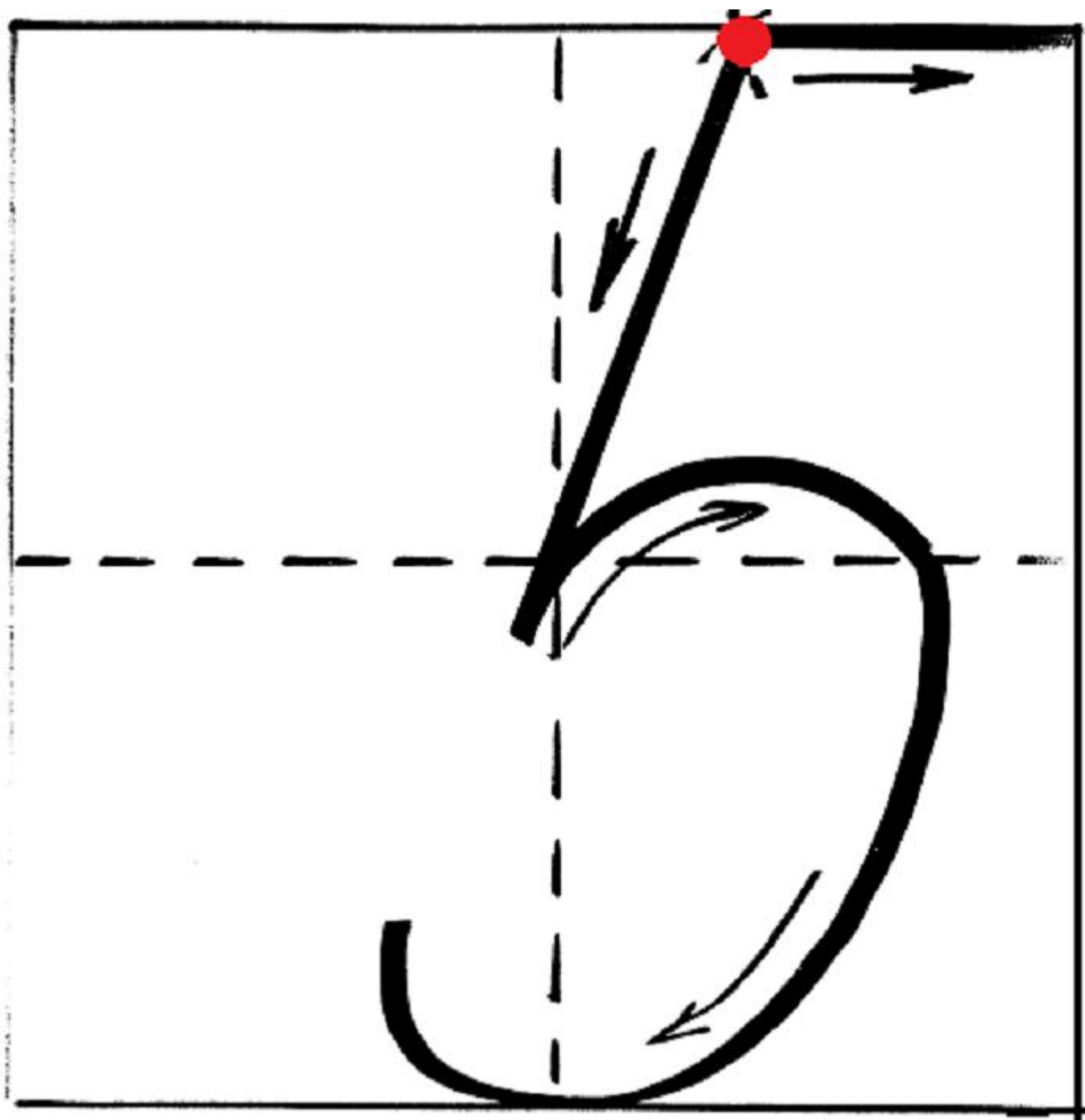
Другие задания: имена девочек, названия животных, цветов, городов, деревьев, овощей, фруктов, предметов мебели, одежды, обуви и т. д.

4. Зарисовка-диктант.

- Нарисуйте 2 кружка, рядом 3. Сколько всего их?
- Нарисуйте 6 грибов. Один зачеркните. Сколько их осталось? Какие грибы вы знаете?

- Нарисуйте 4 яблока, да еще одно. Сколько их всего. Раскрасьте рисунки любым цветом.

4. Самостоятельная работа в тетради. Письмо цифры 5.

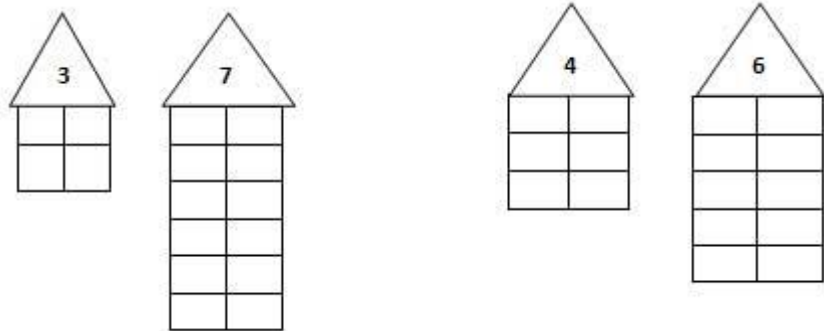


Подготовительный возраст.

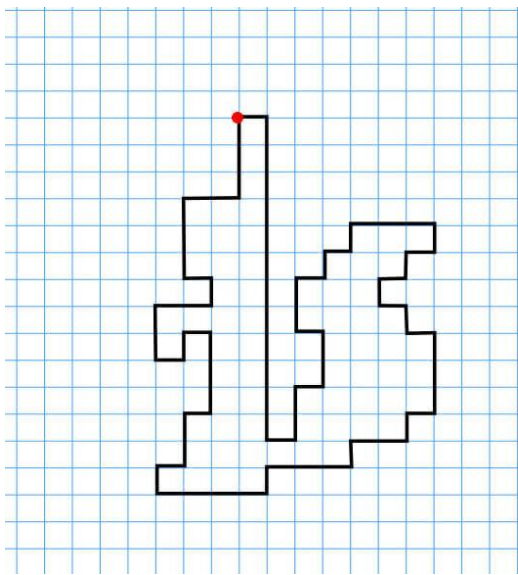
Повторение пройденного материала.

Задания:

1. Счет в пределах 10 и 20 в прямом и обратном порядке;
2. Засели цифры в квартиры домиков так, чтобы вместе они составили число 3, 7, 4, 6.



3. Графический диктант



Отступить 3 клетки вправо.

1 право; 12 низ; 1 право; 2 верх; 1 право;
2 верх; 1 лево; 2 верх; 1 право; 1 верх; 1 право;
1 верх; 3 право; 1 низ; 1 лево; 1 низ; 1 лево;
1 низ; 1 право; 1 низ; 1 право; 3 низ; 1 лево;
1 низ; 2 лево; 1 низ; 3 лево; 1 низ; 4 лево; 1 верх;
1 право; 2 верх; 1 право; 3 верх; 1 лево; 1 низ;
1 лево; 2 верх; 2 право; 1 верх; 1 лево; 3 верх;
2 право; 3 верх.