

1. Игра «Отгадай загадку».

Загадайте детям загадки. Какие числа помнят их?

У него — два колеса
И седло на раме.
Две педали есть внизу,
Крутят их ногами.
(Велосипед.)

У кошки три котенка;
Они мяучат громко.
В лукошко мы глядим:
А там еще один.
Сколько котят у кошки?
(Четыре.)

Перед тобой пятерка братьев.
Дома все они без платьев.
А на улице зато
Нужно каждому пальто.
(Пальцы.)

2. Игра «Раскрась правильно» (лист 20, рис. 1).

Дайте детям задание раскрасить въезжающие в гараж машины (первую — красным карандашом, вторую — синим, третью — зеленым).

Сколько всего машин въезжает в гараж? (Три.)

Когда машины выезжают из гаража, последняя машина становится первой, а первая — последней.

Предложите детям раскрасить машины, выезжающие из гаража: первую машину — зеленым карандашом, вторую — синим, третью — красным.

Вопросы

❖ Какая по счету синяя машина во втором ряду? (Вторая.)

❖ Какая по счету красная машина во втором ряду? (Третья.)

❖ Какая по счету зеленая машина во втором ряду? (Первая.)

3. Игра «Число и цифра» (лист 20, рис. 2).

Задание и вопросы

❖ Сколько кругов в треугольнике? (Пять.)

❖ Сколько квадратов в круге? (Пять.)

❖ Что можно сказать об их количестве? (Кругов и квадратов поровну, несмотря на то что они расположены по-разному.)

❖ Обведите по точкам цифру, соответствующую количеству фигур в треугольнике, в круге.

❖ Какую цифру обвели? (Пять.)

4. Физкультминутка «Зарядка».

Солнце глянуло в кроватку...

Раз, два, три, четыре, пять.

Все мы делаем зарядку,

Надо нам присесть и встать.

Руки развести пошире.

Раз, два, три, четыре, пять.

Наклониться — три, четыре —

И на месте поскакать.

На носок, потом на пятку,

Все мы делаем зарядку.

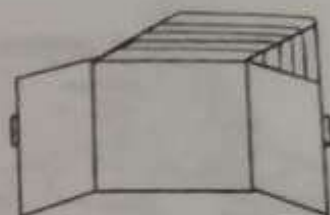
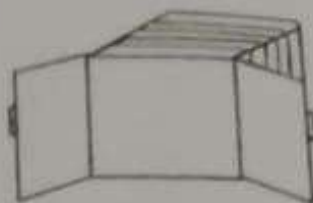
5. Игра «Сосчитай и напиши» (лист 20, рис. 3).

Из каких геометрических фигур составлена коляска? (Треугольники, круги, прямоугольники.)

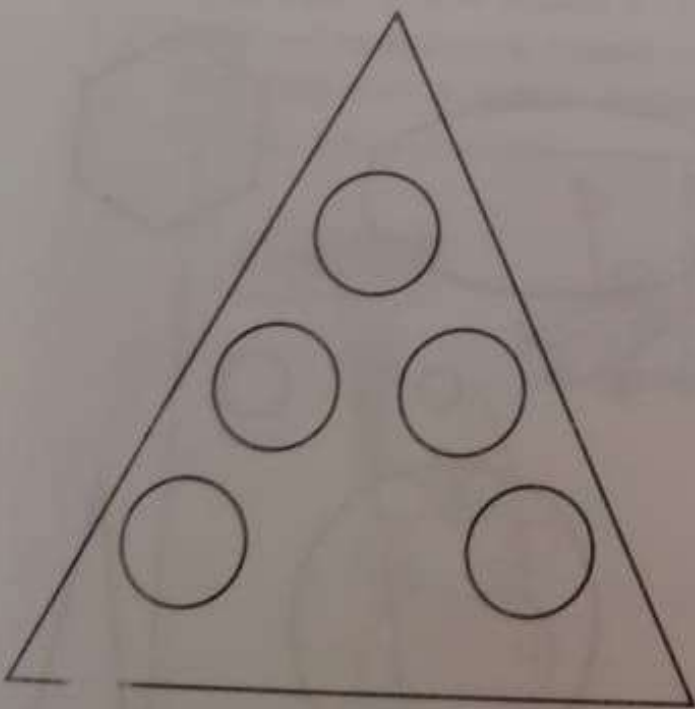
Нарисуйте в квадратах столько геометрических фигур, сколько этих фигур в коляске. (3 треугольника, 2 круга, 2 прямоугольника.)

Занятие 20

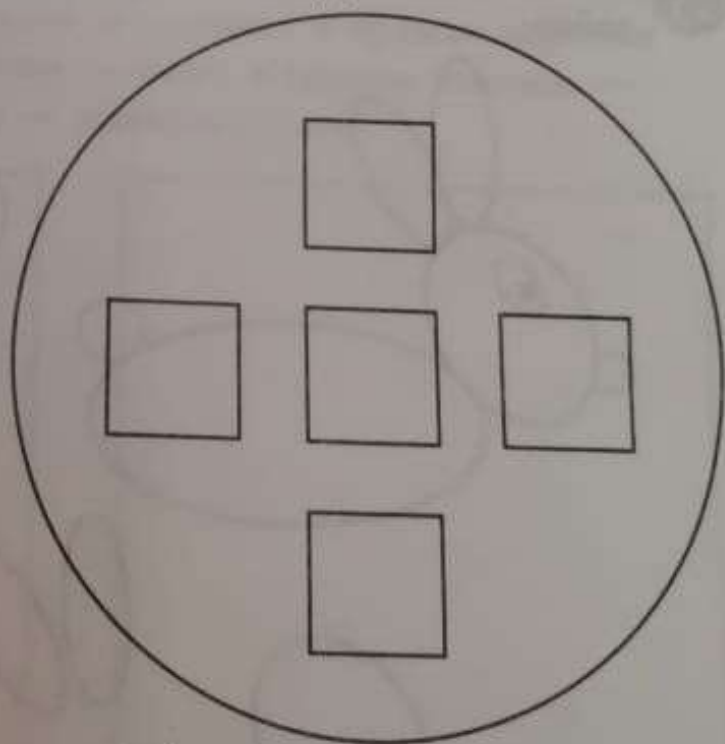
- 1** Раскрась в верхнем ряду первую машину — красным карандашом, вторую — синим, третью — зеленым. Во втором раскрась машины так, как они будут выезжать из гаража.



- 2** Обведи нужную цифру под треугольником и кругом.

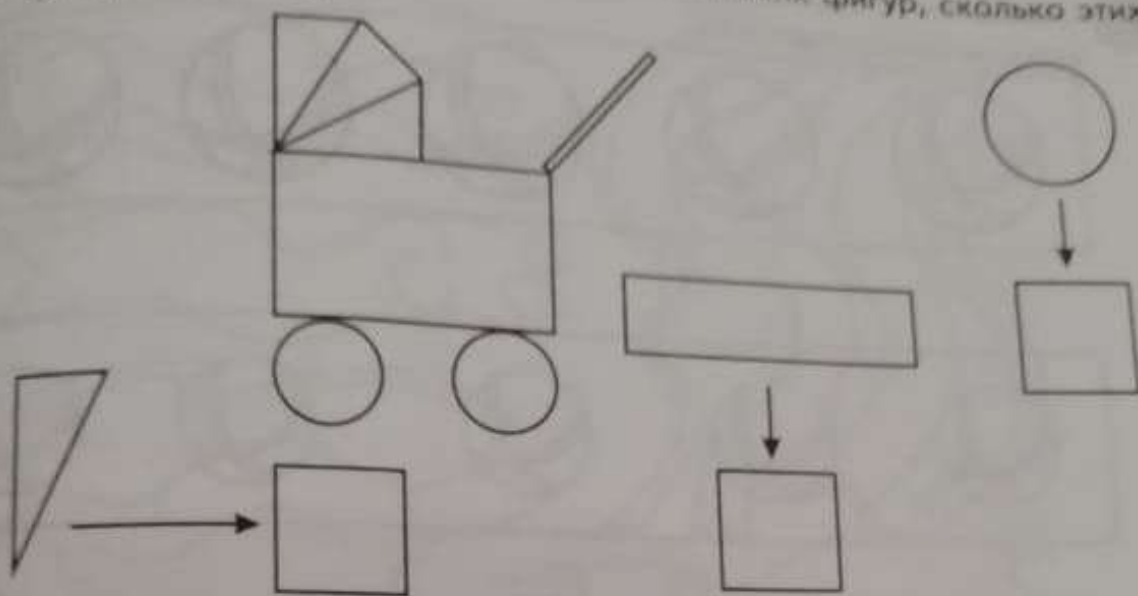


2 4 3 5



4 5 3 2

3 Нарисуй в квадратах столько геометрических фигур, сколько этих фигур в коляске.



4 Соедини каждого снеговика с ведром, которое ему подходит по размеру.

