

Решение задач при помощи схем-моделей

Разработала: Коломыйцева Н. Н.
учитель ГБОУ школы 518
Выборгского района СПб





НАШ ДЕВИЗ:

«Хочу все

знать!»

НАШИ

ПРАВИЛА:

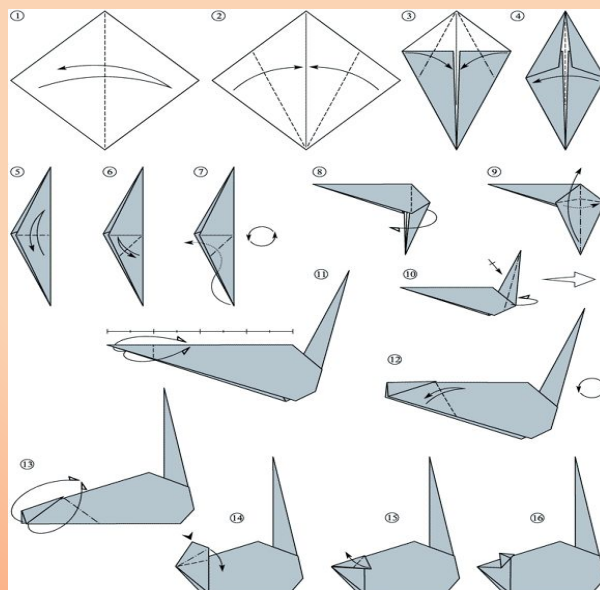
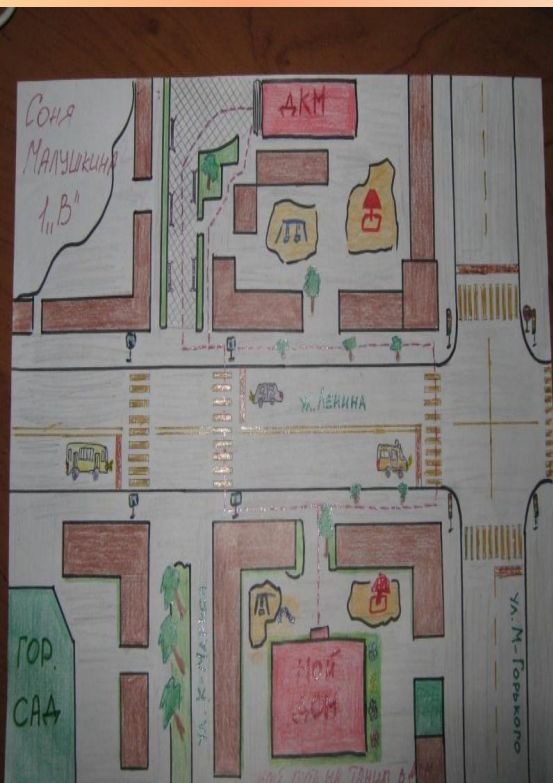
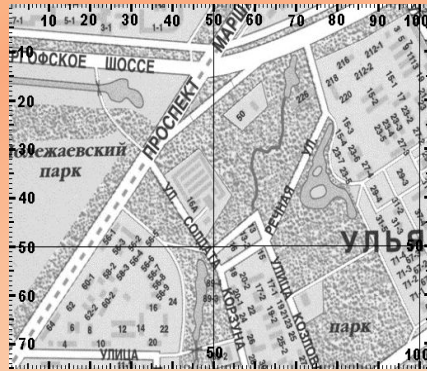
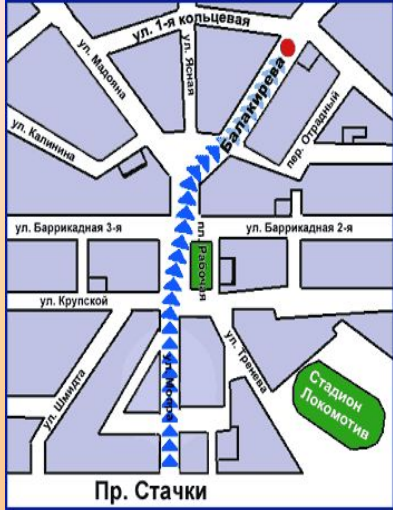
1. НЕ ВЫКРИКИВАЕМ

2. НЕ ПЕРЕБИВАЕМ ДРУГ
ДРУГА

3. МЫ СЛЫШИМ ДРУГ ДРУГА

4. УЧИМСЯ РАБОТАТЬ
СООБЩА







схем

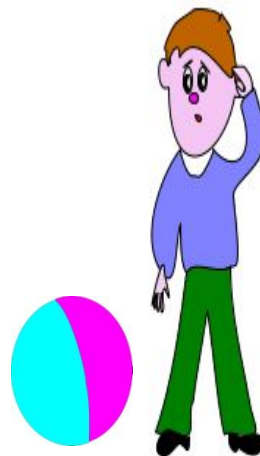
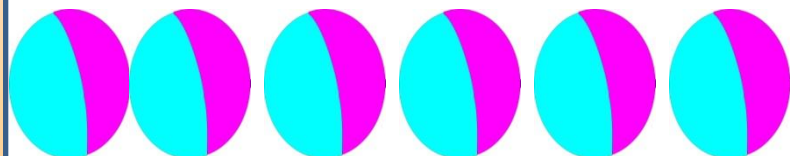
а

**Описание
изображени
я в главных
чертах**

**Чертеж,
разъясняющ
ий
принципы
работы,
условие**

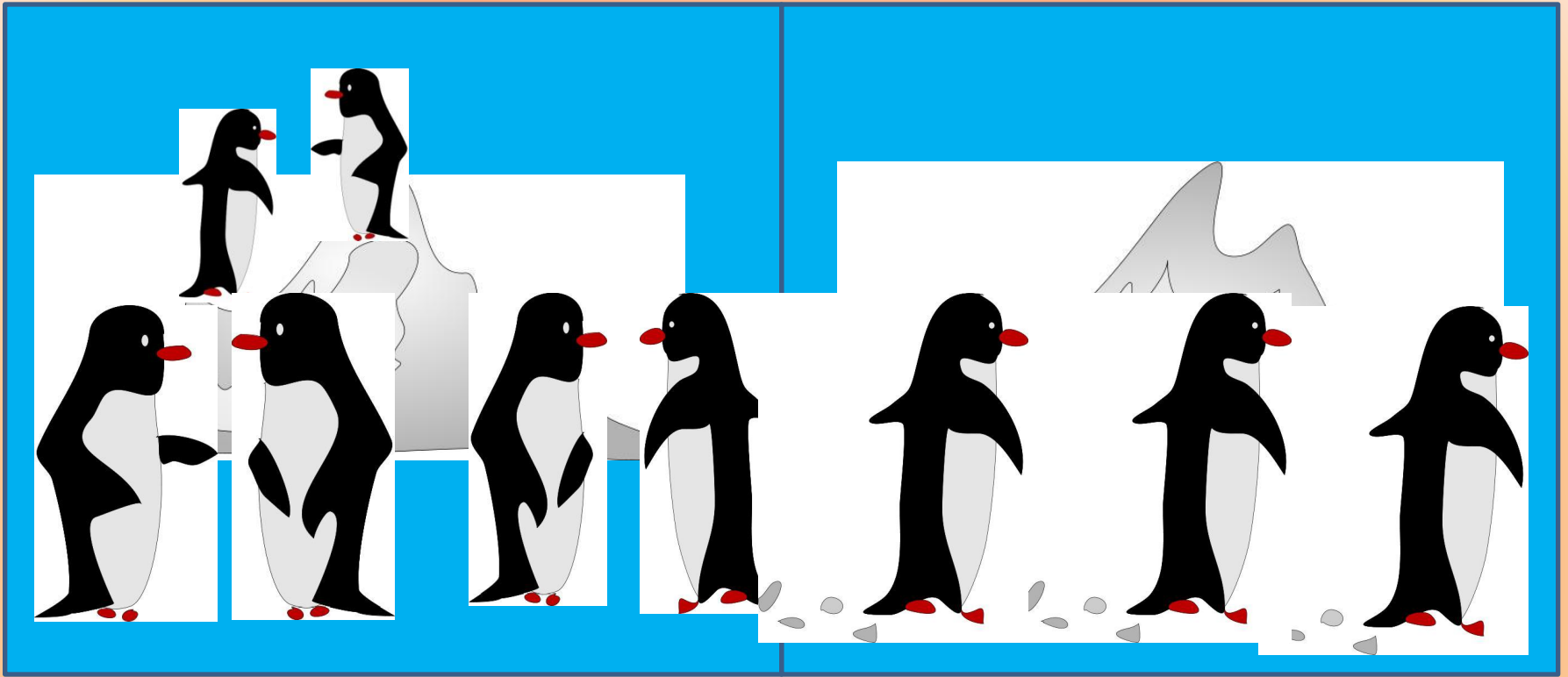


РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ ПРИ ПОМОЩИ СХЕМ - МОДЕЛЕЙ



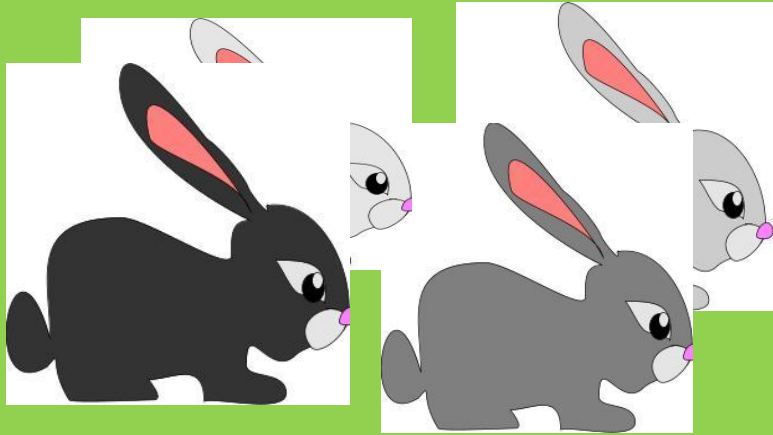
$$6 - 1 =$$

5

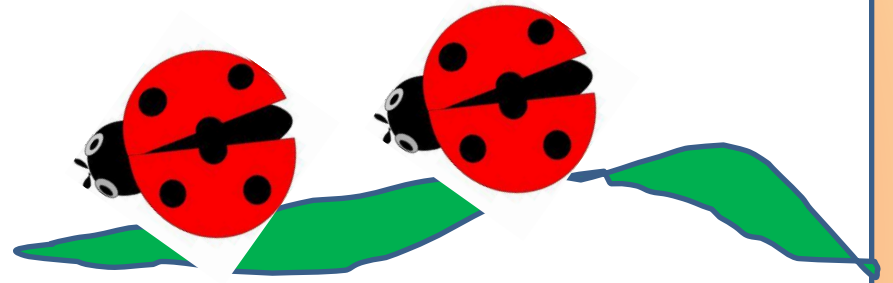
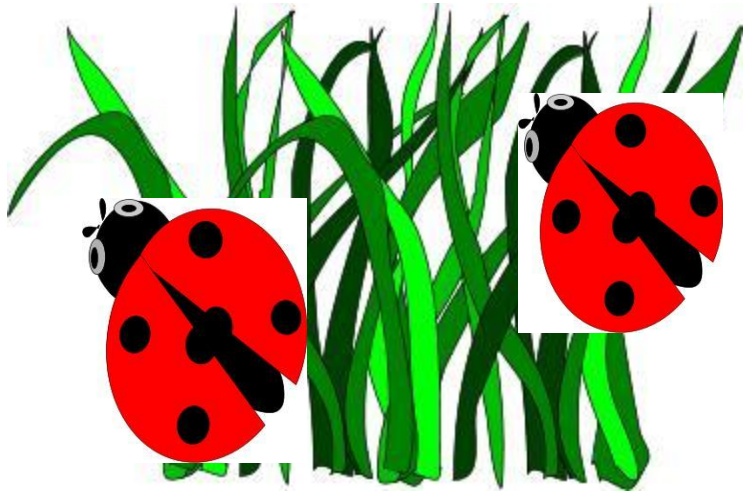


$$6 - 3 =$$

3



$$4 + 2 = 6$$



$$2 + 2 = 4$$



ПОДВЕДЕМ ИТОГИ:



Мне понравилось



Сегодня я узнал (а)



Я считаю...



**Я хотел (а)бы
предложить ...**



ДО ВСТРЕЧИ НА СЛЕДУЮЩЕМ УРОКЕ

