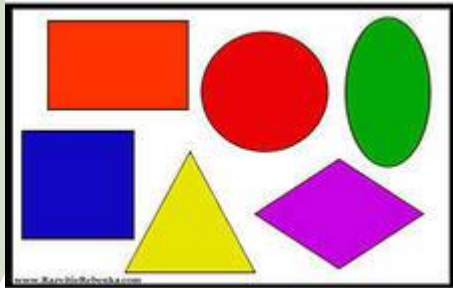




**Презентация к занятию
«Фея математики»
в логопедической
подготовительной группе**

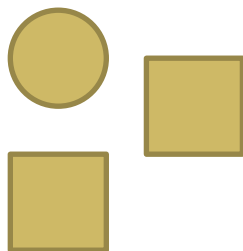


*Шипова Светлана Владимировна
воспитатель логопедической
подготовительной группы
МДОУ №9 «Малыш»*



ЗАДАЧИ

- *Создать условия для логического мышления, внимания и сообразительности.*
- *Развивать смекалку, зрительную память и воображение.*
- *Способствовать формированию мыслительных операций, развитию речи*
- *Свои высказывания и умению аргументировать свои высказывания.*
- *Закрепить знания геометрических фигур и уметь составлять логические таблицы.*
- *Воспитывать усидчивость и умение действовать по словесной инструкции взрослого.*



153869042



Дорогие дети, на моей планете случилась беда. Появился вирус и все числа перепутались, а геометрические фигуры забыли свои имена. Помогите избавиться от этого вируса.

Выберите, на каком транспорте мы отправимся к Фее математике.



Велосипед



Корабль



Ракета

Сконструируем ракету из кубиков Никитина

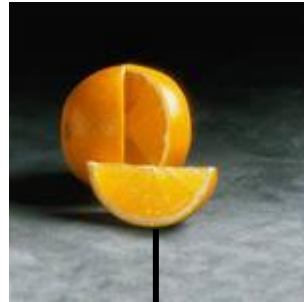
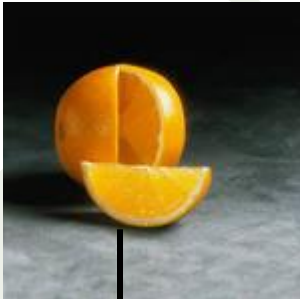
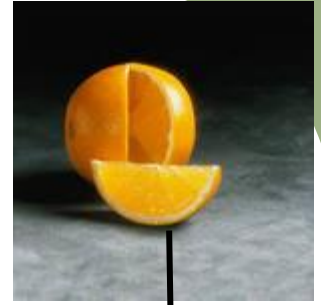
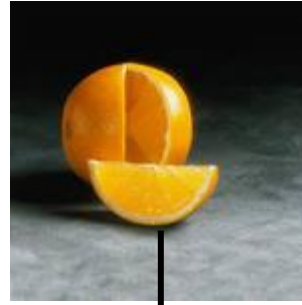
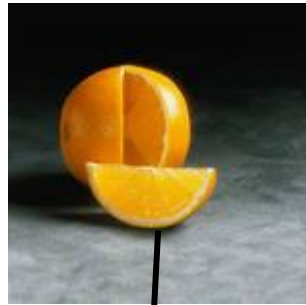


Пальчиковая гимнастика «Апельсин»

*Мы делили апельсин,
Много нас, а он один.
Эта долька для ежа,
Эта долька для чижа,
Эта долька для утят,
Эта долька для котят,
Эта долька для бобра,
А для волка-кожура.
Он сердит на нас-беда,
Разбегайтесь кто куда!*



1



Игра «Расставьте знаки на карточках»

$$1 + 5 = 6$$

$$9 - 8 = 1$$

$$7 - 1 = 6$$

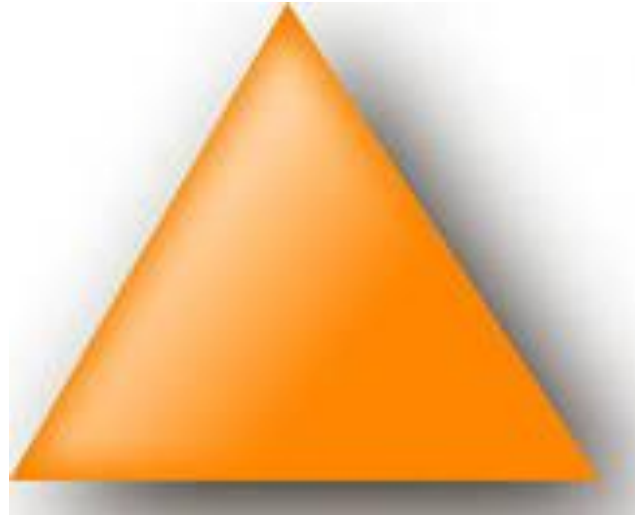
$$4 + 1 = 5$$

$$2 + 2 = 4$$

$$3 - 1 = 2$$

Загадки о геометрических фигурах

У него три угла и три стороны. Что это?



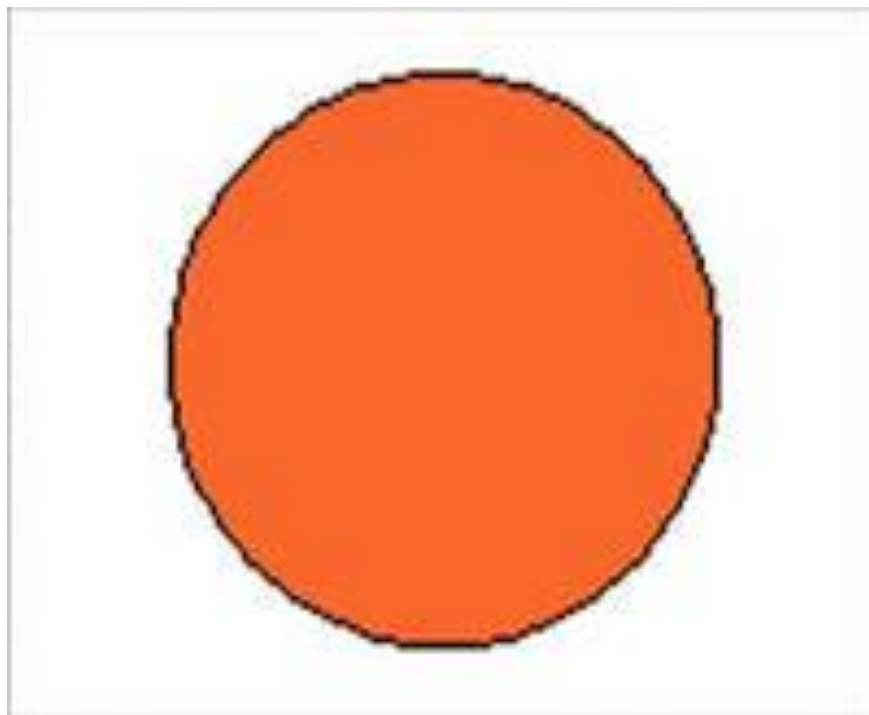
***У него четыре равных угла
и четыре равных стороны.***



***У него четыре угла и четыре стороны,
а противоположные стороны равны.
Что это?***



А эта фигура похожа на мяч, нет углов и нет сторон

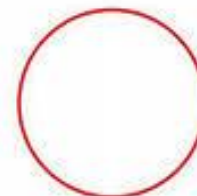
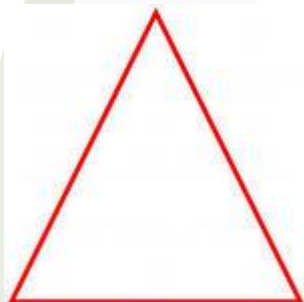
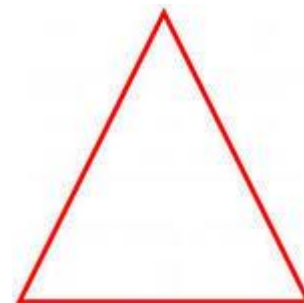
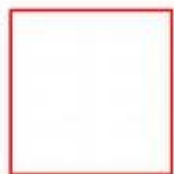
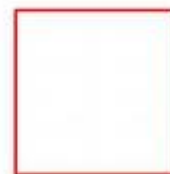
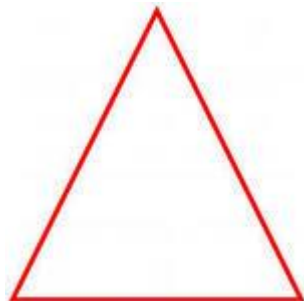


***А про какую геометрическую фигуру
без углов я не загадала загадку?***



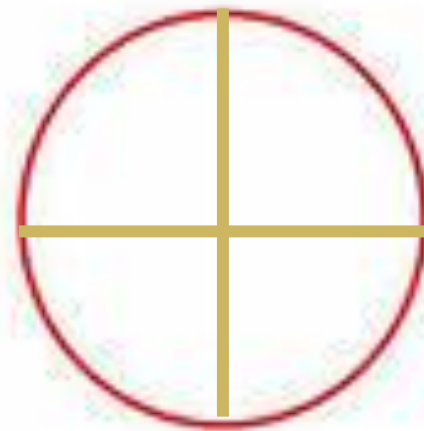
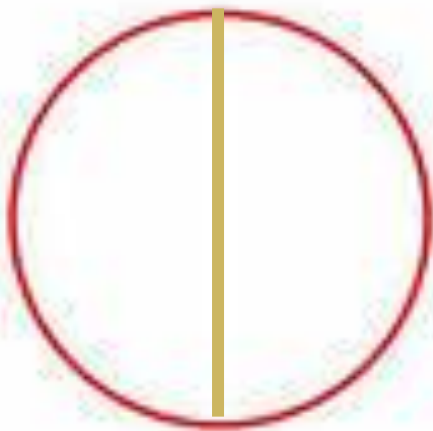
ОВАЛ

**Игра «Засели геометрические фигуры в домики»,
соблюдая логическую закономерность.**





Как надо сложить круг, чтобы части были одинаковыми?
(совмещать края)



Ковёр для Феи математики

