

Министерство образования и науки УР  
ГОУ СПО «Воткинский педагогический колледж им. П. И. Чайковского»

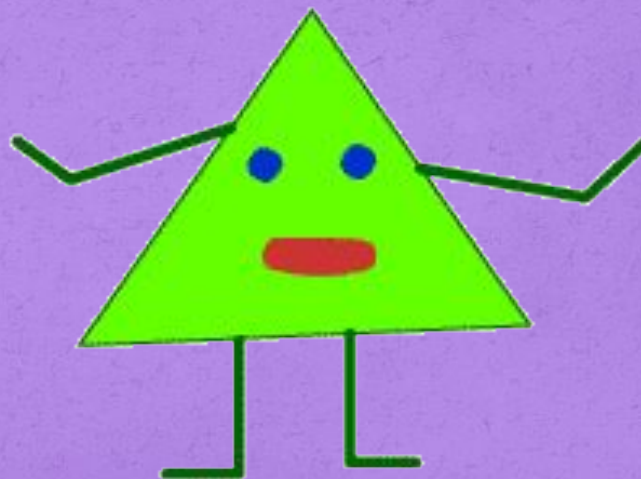
# Геометрические фигуры

---

Средняя группа

# План:

1. Программные задачи
2. Ознакомление с прямоугольником
3. Дидактические игры



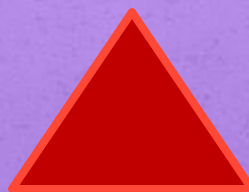
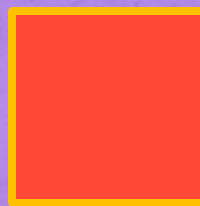
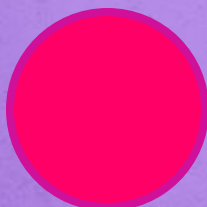
# Программные задачи:

Развиваем представление детей о  
геом. фигурах



Учить выделять особые признаки фигур с помощью зрительного и  
осознательно – двигательного анализаторов.

Познакомить с , сп его с



Различать и называть  , его элел   стороны.

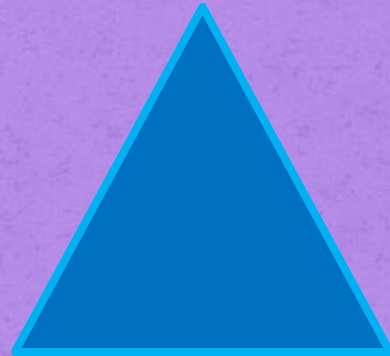
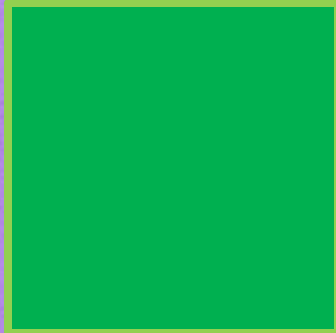
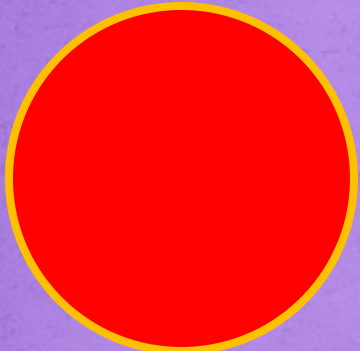
Формировать представление о том, что фигуры могут быть разных размеров: большой - маленький куб (шар, цилиндр, круг, квадрат, треугольник, прямоугольник).

Учить соотносить форму предмета с известными геом.фигурами:  
тарелка - круг, платок - квадрат, мяч - шар, стакан - цилиндр,  
окно, дверь - прямоугольник.

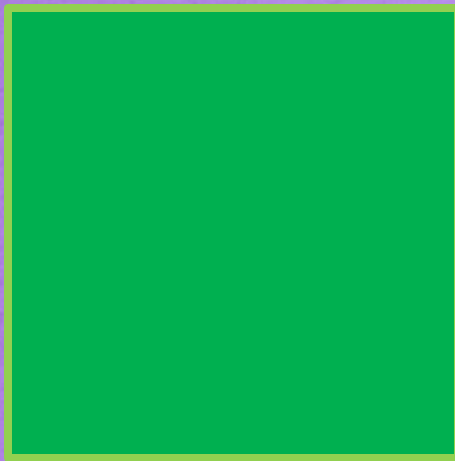


## *Ознакомление с прямоугольником*

*Геометрические фигуры, которые должен знать ребенок в средней группе:*

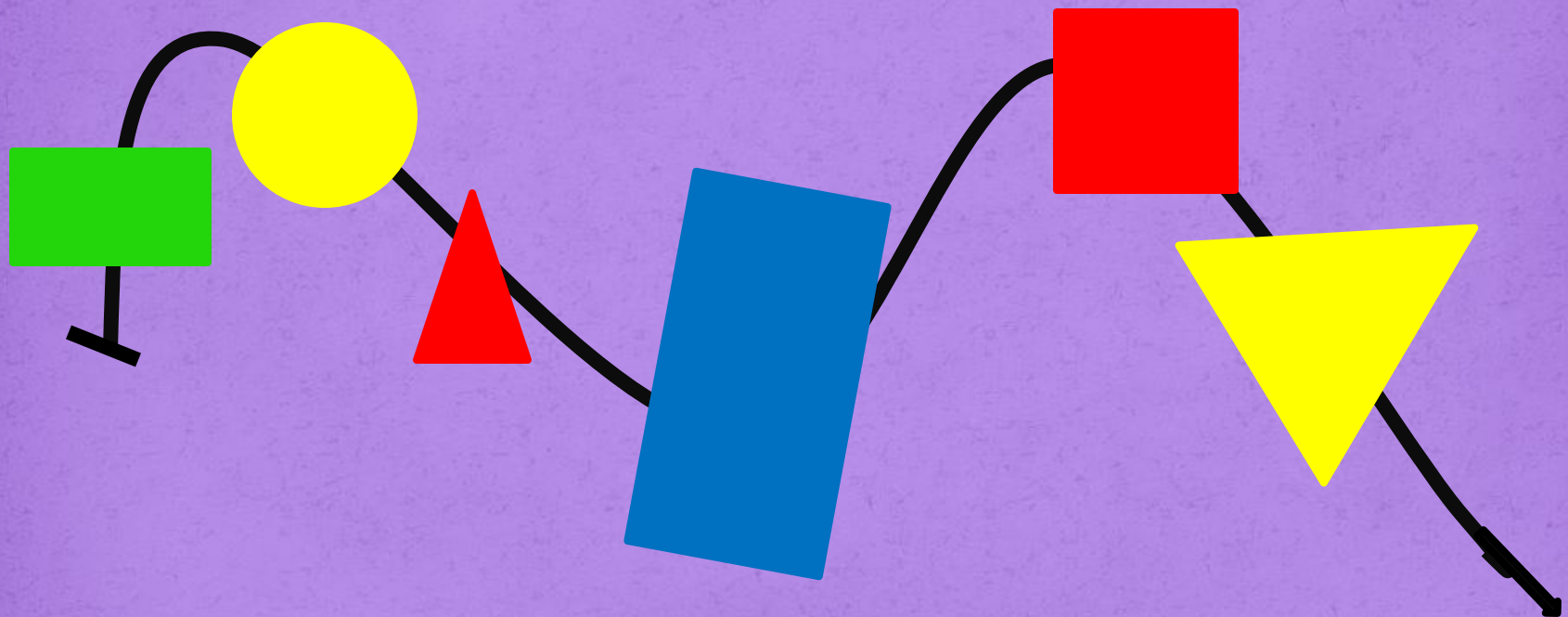


*Ознакомление с прямоугольником ведётся в сравнении с квадратом*



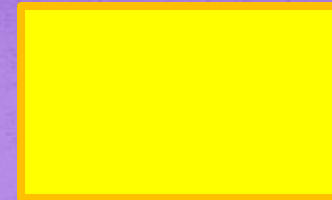
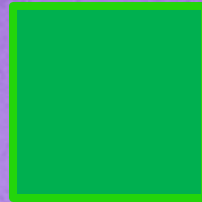
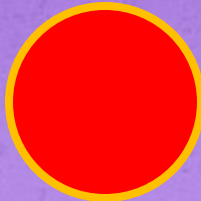
# Дидактические игры:

## 1. Дидактическая игра «Бусы»



Цель: - закреплять геометрические

фигуры



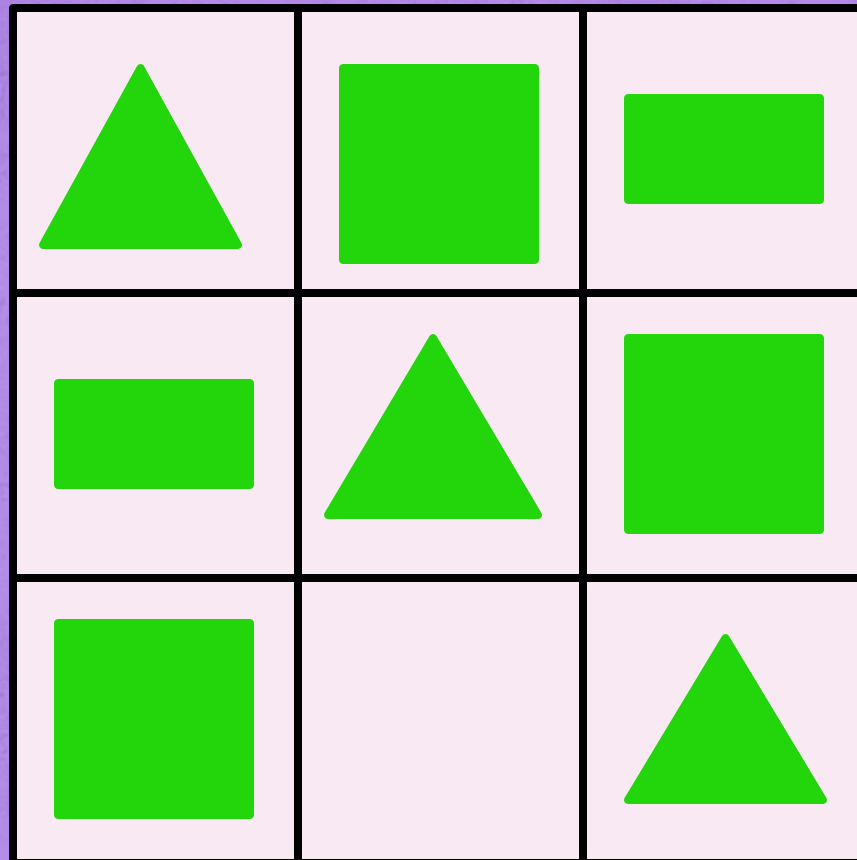
-закреплять порядковый счет

Ход игры:

1. Покажи маленький треугольник! Какой он? (красный маленький треугольник)
2. Покажи большой прямоугольник! Какой он?
3. Найди круг! Расскажи о нем!
4. Назови фигуры одного цвета!
5. Покажи все маленькие фигуры!

## 2. Дидактическая игра «Поиск девятого»

(различие по одному признаку – по форме)



Цель: - вызвать у детей интерес к решению задачи

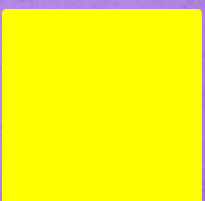
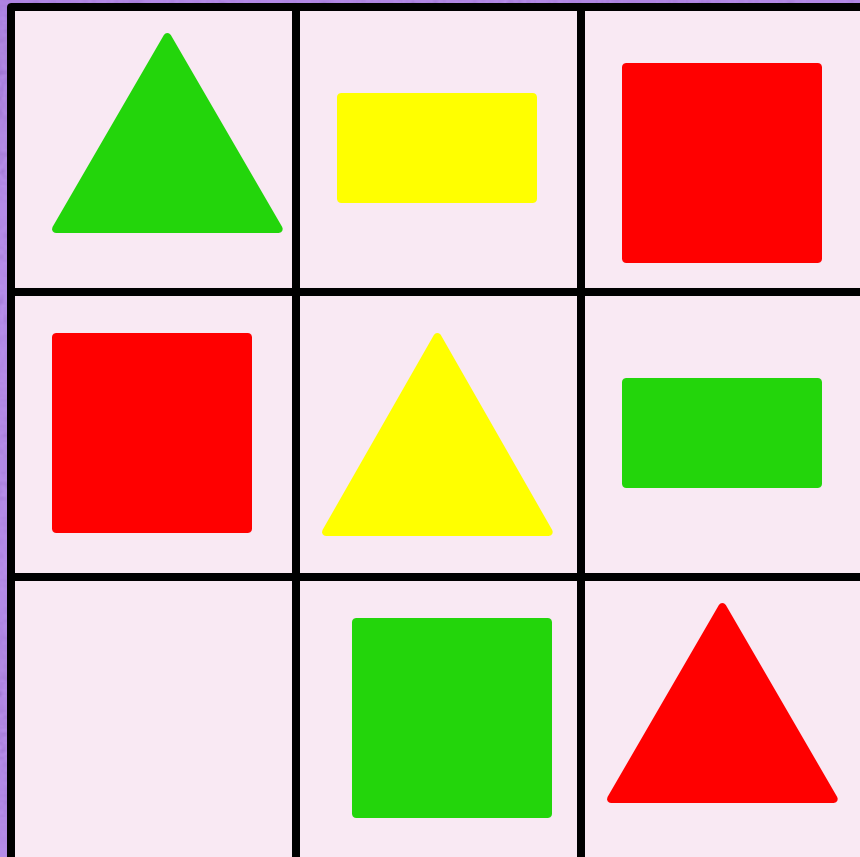
- учить путем зрительного и мыслительного анализа рядов фигур по горизонтали выбирать недостающую фигуру
- упражнять детей в доказательстве решения

Ход игры:

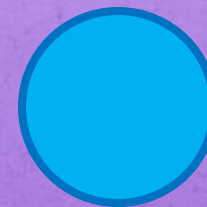
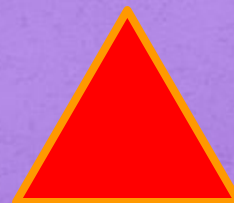
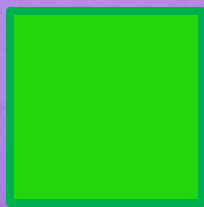
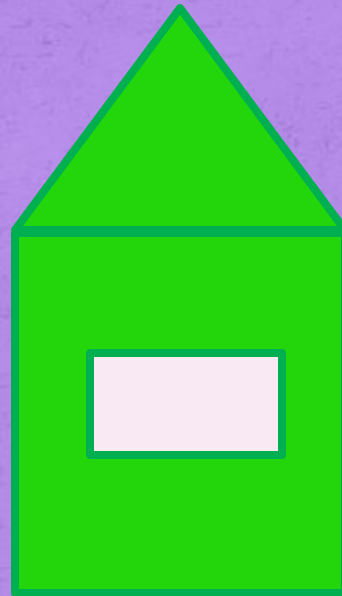
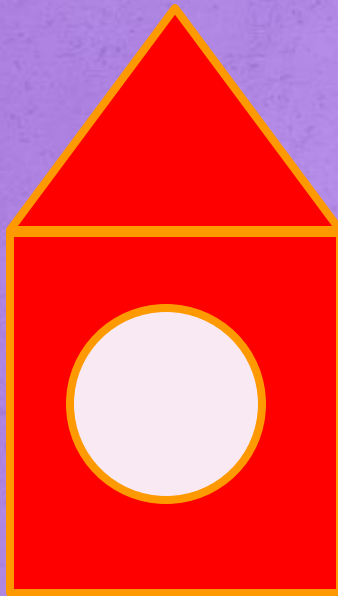
Посмотрите внимательно на таблицу. Я расскажу, как надо её решать. Нужно рассмотреть сначала первый, верхний ряд фигур, затем второй, средний. А в третьем ряду, нижнем, одной фигуры не хватает.

### 3. Дидактическая игра «Поиск девятого»

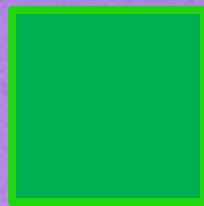
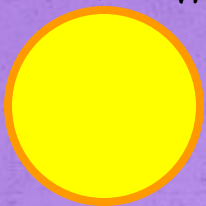
(различие по двум признакам – по цвету и форме)



#### 4. Дидактическая игра «Найди свой домик»



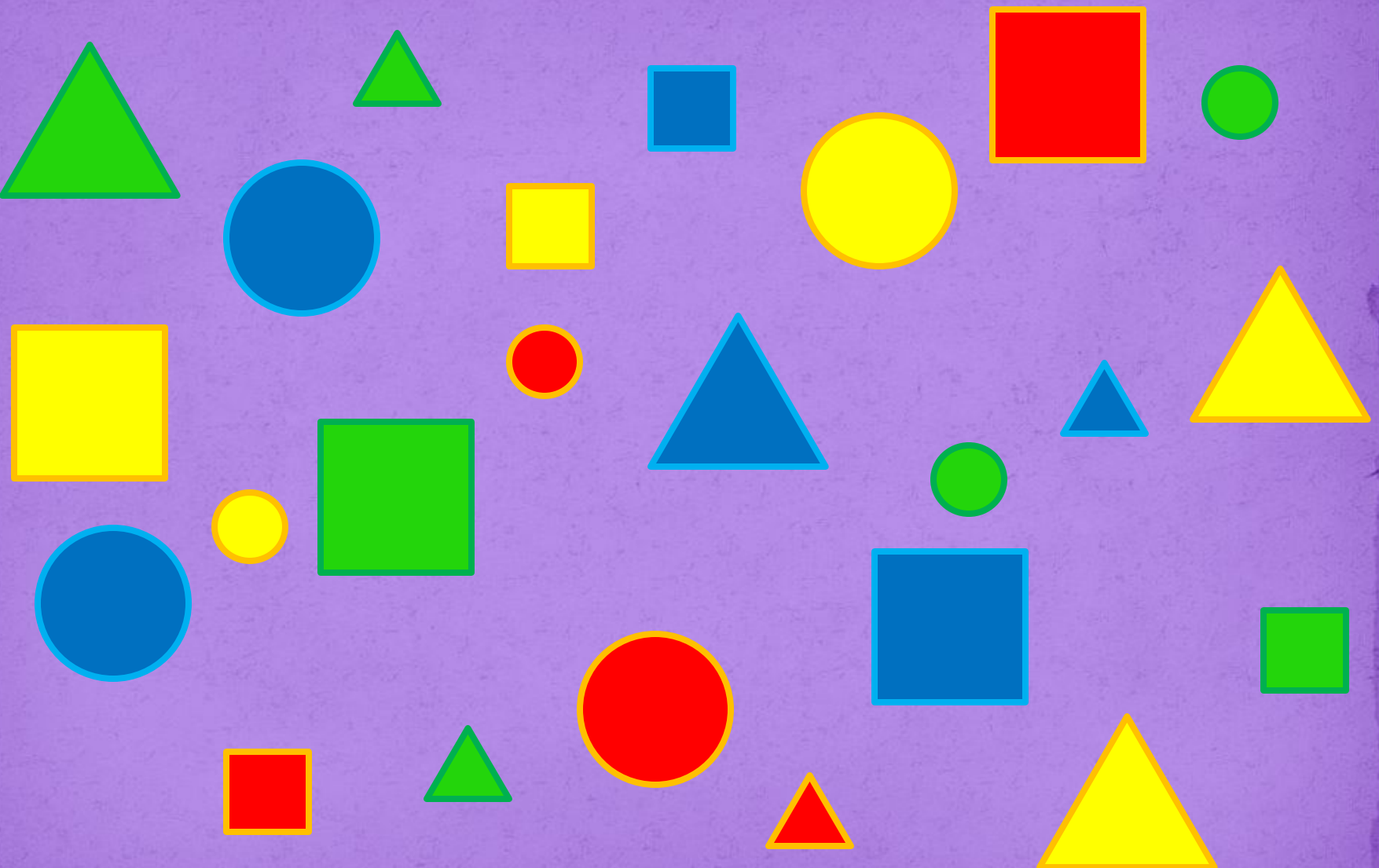
Цель: научить детей различать и правильно называть геометрические фигуры



Ход игры:

Каждая фигурка живет в своем домике, чтобы найти правильно её домик нужно внимательно посмотреть на её форму и сравнить с формой окошечка домика. Квадрат, как вы думаете где он будет жить? (...) Правильно его домик с квадратным окошечком. А теперь сами найдите домик для каждой фигуры.

## 5. Дидактическая игра «Сортировка»



Цель: - учить раскладывать фигуры на группы

- закреплять геометрические фигуры

Ход игры:

Посмотрите как много разных фигур расположилось на полянке. Наша фигуры потерялись! Помогите им найти свою группу.

Давайте сначала разделим фигуры по цвету: синие фигуры мы положим в синюю коробку, красные в красную и т.д.

Теперь разделим наши фигуры по величине. Большие фигуры положим в коробку, а маленькие в корзинку.

А теперь мы наши фигуры разложим по форме. Треугольники положим стопочкой друг на друга, так же сложим квадраты и круги

