

The background of the slide is the classic Windows XP logo, featuring five overlapping, semi-transparent panes in red, green, blue, yellow, and orange, set against a blue sky with white clouds. The panes are arranged in a circular pattern, with the red pane at the top, green on the right, yellow at the bottom, and blue on the left.

Учитель информатики МБОУ СОШ №8  
Кудряшова Галина Геннадьевна

Microsoft  
Windows<sup>xp</sup>

# SCREEN (экран) -

*устанавливает количество пикселей на экране монитора*

**SCREEN 7** - 320 (ось X)×200 (ось Y)

**SCREEN 9** - 640 (ось X)×350 (ось Y)



# PSET -

*выводит точку заданного цвета*

## PSET (X,Y),C

*X – координата точки по оси X*

*Y – координата точки по оси Y*

*C – номер цвета*



## **LINE -**

*изображает отрезок, прямоугольник  
или закрашенный прямоугольник*

**LINE(x1,y1) – (x2,y2),C -**

*отрезок, где (x1,y1) – (x2,y2) – координаты двух  
точек отрезка, C – цвет отрезка*

**LINE(x1,y1) – (x2,y2),C,B-**

*построение прямоугольника, необходимо указать  
координаты двух противоположных вершин*

**LINE(x1,y1) – (x2,y2),C,BF-**

*построение прямоугольника, закрашенного цветом C*

## **CIRCLE -**

*изображает окружность*

## **CIRCLE (x,y),R,C**

*X,Y – координаты центра окружности*

*R – радиус окружности*

*C – номер цвета*

---

## **PAINT -**

*закрашивает замкнутую область произвольной формы*

## **PAINT(X,Y),C1,C2**

*X,Y – координаты точки в замкнутой области*

*C1 – номер цвета заливки*

*C2 – номер цвета контура*