**Graphicwindow.Width=500** (širina prozora)

**Graphicwindow.Height=500** (visina prozora)

**Graphicwindow.PenColor=“boja“** (boja olovke)

**Graphicwindow.PenWidth=5** (debljina olovke)

**Graphicwindow.DrawLine (x1,y1,x2,y2)** –crtanje linije

**Graphicwindow.BrushColor=“boja“** (boja ispune)

**Graphicwindow.DrawTriangle (x1,y1,x2,y2,x3,y3)** trokut-tri točke

**Graphicwindow.FillTriangle (x1,y1,x2,y2,x3,y3)** ispunjeni trokut-tri točke

**Graphicwindow.DrawRectangle (x1,y1,širina,visina)** pravokutnik-početna točka-gornja lijeva i širina i visina pravokutnika

**Graphicwindow.FillRectangle (x1,y1,širina,visina)** pravokutnik-početna točka-gornja lijeva i širina i visina pravokutnika

**Graphicwindow.DrawEllipse (x1,y1,širina,visina)** krug (elipsa) crta se pomoću pravokutnika u kojem je krug upisan

**Graphicwindow.FillEllipse (x1,y1,širina,visina)** krug (elipsa) crta se pomoću pravokutnika u kojem je krug upisan

**Graphicwindow.Width=500** (širina prozora)

**Graphicwindow.Height=500** (visina prozora)

**Graphicwindow.PenColor=“boja“** (boja olovke)

**Graphicwindow.PenWidth=5** (debljina olovke)

**Graphicwindow.DrawLine (x1,y1,x2,y2)** –crtanje linije

**Graphicwindow.BrushColor=“boja“** (boja ispune)

**Graphicwindow.DrawTriangle (x1,y1,x2,y2,x3,y3)** trokut-tri točke

**Graphicwindow.FillTriangle (x1,y1,x2,y2,x3,y3)** ispunjeni trokut-tri točke

**Graphicwindow.DrawRectangle (x1,y1,širina,visina)** pravokutnik-početna točka-gornja lijeva i širina i visina pravokutnika

**Graphicwindow.FillRectangle (x1,y1,širina,visina)** pravokutnik-početna točka-gornja lijeva i širina i visina pravokutnika

**Graphicwindow.DrawEllipse (x1,y1,širina,visina)** krug (elipsa) crta se pomoću pravokutnika u kojem je krug upisan

**Graphicwindow.FillEllipse (x1,y1,širina,visina)** krug (elipsa) crta se pomoću pravokutnika u kojem je krug upisan