

```

1   Program gr_home;
2   {
    Задача. Нарисовать нотный стан и ноты.

    Решение.
    Андрей Адливанкин
  }

7   Uses Graph;

8   Var
9     gD,
10    gM
11    : integer;

12  Begin
13    gD := Detect;
14    InitGraph (gD, gM, 'D:\BP\BGI');

15    Circle (390, 230, 10);
16    Circle (350, 240, 10);
17    Circle (310, 250, 10);
18    Circle (270, 260, 10);
19    Circle (230, 270, 10);
20    Circle (190, 280, 10);
21    Circle (150, 290, 10);
22    Circle (110, 300, 10);

23    SetFillStyle (1, Green);
24    FloodFill (350, 235, White);
25    SetFillStyle (1, Red);
26    FloodFill (390, 225, White);
27    SetFillStyle (1, Blue);
28    FloodFill (310, 255, White);
29    SetFillStyle (1, LightGray);
30    FloodFill (150, 295, White);
31    SetFillStyle (1, Brown);
32    FloodFill (190, 275, White);
33    SetFillStyle (1, Magenta);
34    FloodFill (110, 295, White);
35    SetFillStyle (1, Yellow);
36    FloodFill (230, 265, White);
37    SetFillStyle (1, LightBlue);
38    FloodFill (270, 255, White);

39    Line (100, 200, 420, 200);
40    Line (100, 220, 420, 220);
41    Line (100, 240, 420, 240);
42    Line (100, 260, 420, 260);
43    Line (90, 300, 130, 300);

```

```
44         Line (100, 280, 420, 280);  
45         ReadLn;  
46         CloseGraph;  
47         End.
```

Sergey Mitrofanov, 30.08.13

E-mail: infostar@mail.ru

© <http://www.Best-Listing.ru>, 2006–2013