

```

1   Program sp_6s;
2   {
    Задача. Дана последовательность слов. Напечатать все слова
           последовательности, которые встречаются в ней по одному
           разу.

    Решение. ПК & MSP,
           14-24.05.06, 18:55
    }

9   Uses Crt;

10  Var
11   T, { данная строка }
12   slovo, { слово }
13   first, { слово-образец }
14   E { сюда собираем все слова, не равные first }
15   : string;

16   d, { длина T }
17   p, { позиция пробела }
18   flag { 0 - еще не было события о том, что найдено slovo = first
    }
20   : integer;

21  Begin
22   ClrScr;

23   WriteLn ('Введите предложение: ');
24   ReadLn (T);

25   T := T + ' ';
26   d := Length (T);
27   while (1 = 1) do
28   begin
29       p := Pos (' ', T);

30       if p = 0
31       then
32           Break;

33       first := Copy (T, 1, p - 1);
34
35       T := Copy (T, p + 1, d - p);
36       d := Length (T);
37       flag := 0;
38       E := '';
39       while (1 = 1) do
40       begin
41           p := Pos (' ', T);

```

```

42         if p = 0
43             then
44                 Break;

45         slovo := Copy (T, 1, p - 1);

46         if slovo = first
47             then
48                 flag := 1
49             else
50                 E := E + slovo + ' ';

51         T := Copy (T, p + 1, d - p);
52     end;

53     if flag = 0
54         then
55             WriteLn (first);

56     T := E;
57     d := Length (T);
58     end;

59     ReadLn;
60     End.

```

Sergey Mitrofanov, 27.09.13, 17:07

E-mail: infostar@mail.ru

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