Практическая работа №9

Тема: Обработка матриц.

Цель: Формировать навыки использования алгоритмы работы с массивами при решении задач.

Ход работы:

1. Ознакомьтесь с теоретической частью.

2. Выполните задания практической части

3. Оформите отчет, ответьте на вопросы:

Matrix47. Дана матрица размера M x N и целые числа К1 и К2(1<=k1<k2<=M). Поменять местами строки матрицы К1 и К2.

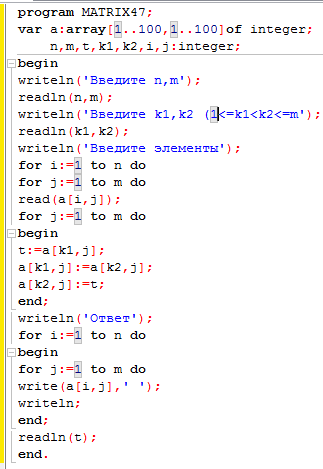


Рисунок 9.1 – Программа к Matrix47.

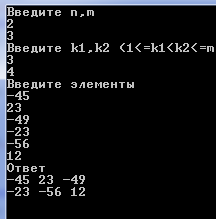


Рисунок 9.2 – Выходные данные к Matrix47.

Вывод: Формировал навыки использования алгоритмы работы с массивами при решении задач.