**Задание 1.**

Дана матрица размерностью n x n, содержащая целые числа. Отсортировать: каждый столбец матрицы с номером 2i по возрастанию элементов, а с номером 2i+1 по убыванию элементов методом “пузырька” .

**Задание 2.**

“Примечание к заданию. Реализовав список в виде линейно связанной структуры: стеки, очереди и списка общего вида. Исходный и измеренный список вывести на экран.”

На основе файла создать список. Заменить каждую последовательность повторяющихся элементов на один элемент.