**Информатика 20 марта 10 класс.**

***Задание.***

Написать программу, которая делит массив на две равные части и “переворачивает” каждую.

Пример: исходный массив 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Получившийся массив 4 3 2 1 5 9 8 7 6

В данном случае “5” остается на своем месте, т.к. в массиве нечетное количество элементов. Т.е. в каждой части идёт обмен – первый элемент меняется на последний, второй - на предпоследний и т.д.

Проверка будет после каникул на первом уроке. Если есть вопросы, пишите на ldk.kpml.ru