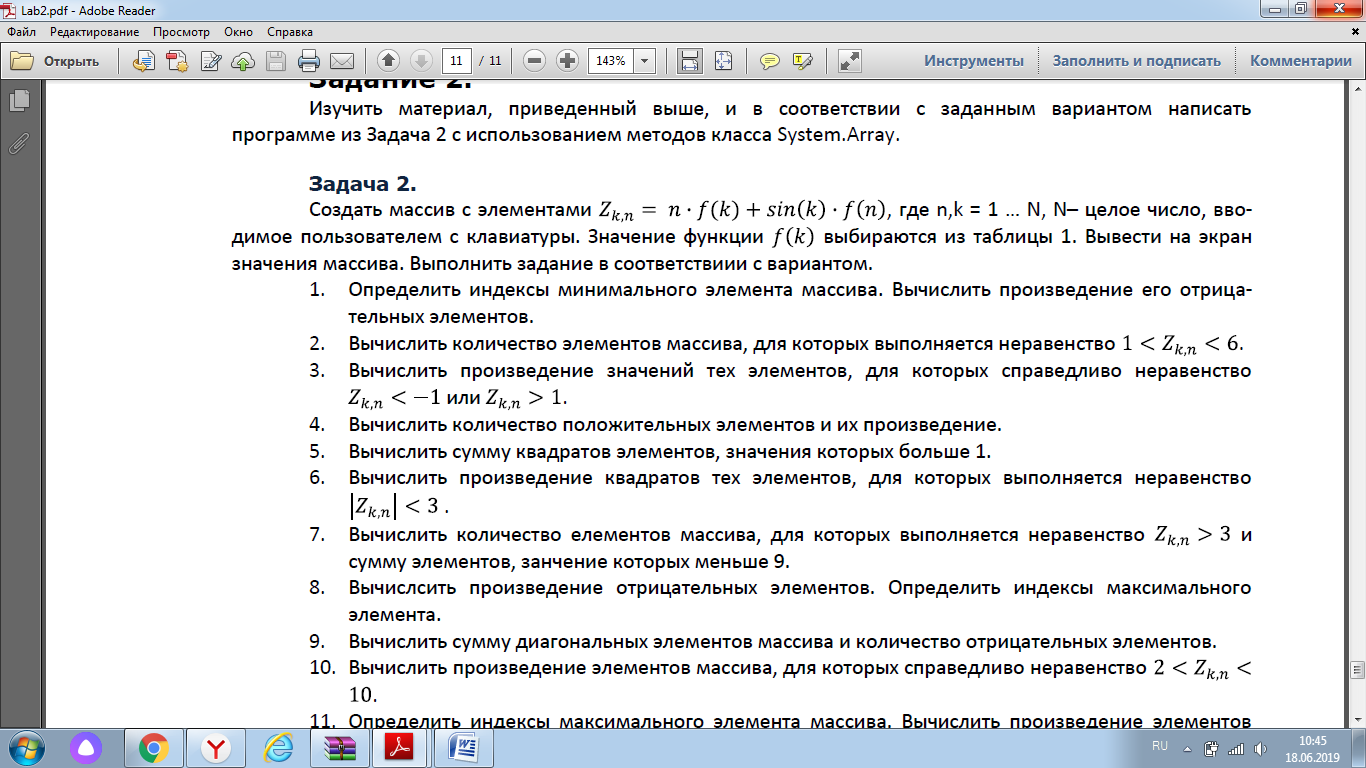
**Вариант 1.**

**Задача 1.** Составить программу, задав исходные данные самостоятельно.

**1. Цветочная клумба имеет форму круга. По заданному радиусу вычислить ее периметр и площадь.**

**Задача 2.** Составить программу для решения поставленной задачи двумя способами: используя: 1) команды case 2) команды if. Данные сформировать таким образом, что бы выбор был из 3-5 альтернатив.

**1. По номеру студента в списке группы вывести его фамилию. (Фамилия Андреева)**

**Задача 3.** Создать массив с элементами ,  вводимое пользователем с клавиатуры. Значение функции выбираются из таблицы 1. Вывести на экран значения массива.

**1. Определить индексы минимального элемента массива. Вычислить произведение его отрицательных элементов.**

