

## **Задание на работу с функциями и параметрами**

### **"Система учета академической успеваемости студентов"**

Разработать консольное приложение для учета и анализа академической успеваемости студентов учебной группы. Система должна предоставлять функции для работы с оценками студентов ВАШЕЙ группы.

*(Использование только структурного программирования (без ООП))*

#### **Входные данные:**

Массив studentNames[] - список имен студентов ВАШЕЙ группы

Зубчатый массив studentGrades[][] - оценки студентов, где каждый внутренний массив соответствует оценкам одного студента (оценки можно поставить рандомные, не обязательно реальные от 0 до 10).

#### **Обязательные функции системы:**

**Функция 1: Отображение списка студентов с их оценками и средними баллами**

**Функция 2: Добавление новой оценки для конкретного студента**

**Функция 3: Поиск лучшего и худшего студентов**

*Будет плюсом, если добавите некий интерфейс для выбора действий (Консольное меню)*