

Додаток В-1

Лабораторне заняття (комп'ютерний практикум) № 1:

«Файли: створення, запис, читання»

Вхідні дані до програми:

1. Початкові дані для запису в файл – КПІ ім. Ігоря Сікорського, кафедра АПЕПС, індекс академічної групи, прізвище студента, номер варіанту.
2. Основні дані – значення усіх елементів двовимірного квадратного масиву розмірністю *SIZE*.

Завдання:

1. Створити двовимірний квадратний масив розмірністю *SIZE*.
2. Виконати початкову ініціалізацію всіх елементів масиву.
3. Виконати запис у файл початкових даних та значень всіх елементів двовимірного квадратного масиву.

Вибір варіанту завдання згідно номеру в списку (приклад див. таблицю)

Номери у списку студентів	1	2	3	4	5	6
Розмірність <i>SIZE</i>	4	5	6	7	4	5
Тип елементів масиву	float	int	char	float	int	char
Ініціалізація	з командного рядка	випадкові значення	з консолі	з командного рядка	випадкові значення	з консолі