**Паспорт модуля**

Разработчик студентка группы ИСП-31 Хужанова Анастасия

Практическая работа № 3 Вариант 10

***Спецификация модуля:***

Дана целочисленная матрица размера M × N. Найти номер первого из ее столбцов, содержащих максимальное количество одинаковых элементов. В функции присутствует сортировка массива.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Имя | Реализуемая функция | Параметры |
| int MaxColumn(int[,] mass, int n, int m) | Найти номер первого столбца, содержащего максимальное количество одинаковых элементов. | Входные данные: mass – двухмерный массив n- кол-во столбцов, m – кол-во строк  Выходные данные:  Результат функции – номер первого столбца с большим кол-вом одинаковых эл-тов. |

