

Численное решение дифференциальных уравнений в частных производных

Правила оформления отчёта (задание № 2)

Основная форма представления отчёта: электронная.

Структура отчёта

1. Постановка задачи.
2. Реализация в Matlab.
3. Результаты решения.

Краткое описание разделов

Постановка задачи

Формулировка задания и используемые числовые данные.

Реализация в Matlab

Вставить код m-файла, содержащего программу.

Результаты решения

Привести *все выходные данные*, которые требуются по заданию. Получить их можно выделением в окне команд соответствующих результатов с последующей их вставкой в отчёт, используя буфер обмена.

В начале отчёта следует привести *тительные данные*: название дисциплины («Численное решение дифференциальных уравнений в частных производных»), номер задания, фамилию студента.