

Численное решение дифференциальных уравнений в частных производных

Правила оформления отчёта (задание № 4)

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

Приложить 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 *титульные данные*: название дисциплины (Лабораторные занятия по Численным методам решения уравнений в частных производных), номер задания, фамилию студента.