

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	2
1. Постановка задачи	3
2. Метод конечных разностей	5
3. Исследование погрешности	6
4. Вычисление порядка сходимости	7
Приложение 1	9
Приложение 2	19
Литература	29

Комментарии к выполнению задания №3 (3 балла)

- Шрифт – Calibri 11 пт, заголовок выровнен по центру, полужирный.
- Номера страниц выровнены по линии табуляции (с выравниванием по правому краю и точками в качестве заполнителя).