**Выполнение лабораторной работы.**

Результаты выполнения лабораторных работ представляются в виде отчета, который состоит из следующих пунктов:

1. Тема
2. Цель работы
3. Задание
4. Базовый теоретический материал (желательно, этот пункт не обязателен)
5. Алгоритм решения задачи, с пояснениями. Трудоемкость алгоритма.
6. Текст (код) программы.
7. Результаты работы программы (желательно со скриншотами)
8. Выводы.

Порядок выполнения лабораторных работ

1. изучить теоретический материал по теме лабораторной работы;
2. составить программу на языке C++ для заданного варианта задания;
3. выполнить отладку составленной программы;
4. составить отчет по лабораторной работе.
5. отправить отчет на почту преподавателю.
6. защитить лабораторную работу.