

## Правила оформления лабораторных и расчетно-графических работ

Лабораторные работы выполняются на компьютере без текстового оформления. Результаты выполненной работы показываются преподавателю.

Расчетно-графические работы оформляются на листах писчей бумаги формата А4 (можно в клеточку или линованной). Текст пишется с одной стороны листа. На первом листе указывается номер расчетно-графической работы, ее название, фамилия студента с указанием группы и номера варианта работы.

Далее записывается краткий конспект по работе – 2-3 страницы рукописного текста с определением основных понятий данной работы. После конспекта записывается условие задания, тестовые данные для отладки программы и текст программы на языке VBA.

К каждой работе прикладывается копия первого листа соответствующей лабораторной работы с заполненными полями: фамилия студента и дата выполнения работы. Первый лист лабораторной работы следует скопировать с сайта кафедры.

В конспект первой работы рекомендуется включить:

- правила записи констант и переменных на VBA;
- типы переменных VBA;
- старшинство арифметических операций;
- правила записи математических функций;
- базовые операторы ввода-вывода;
- задание для своего варианта расчетно-графической работы, текст программы на языке VBA, исходные данные для отладки программы и ожидаемый результат работы программы.

В конспект второй работы следует включить:

- запись операторов сравнения и циклов в VBA;

- правила описания массивов на VBA;
- задание для своего варианта расчетно-графической работы, текст программы на языке VBA, исходные данные для отладки программы и ожидаемый результат работы программы.

Результат выполненной расчетно-графической работы на компьютере и оформленный отчет по каждой работе показывается преподавателю.

Оформленные конспекты с заданием сшиваются в одну папку с общим титульным листом.