Требования к выполнению лабораторных работ

ЛР1

- 1.Выполните в рабочем листе Maple и сохраните как файл **ЛР1_Фамилия.pdf.**
- 2. Разместите этот файл в папке любого компьютера ауд. 402-5:

Documents->Homep_группы_ФамилияИмя->ЛР1_Фамилия.pdf

3. Загрузите в Moodle с соблюдением сроков в выделенное для группы место.

Важно! Оформите работу с нужными заголовками и комментариями таким образом, чтобы прослеживались логика выполнения задания и его математическая сторона.

ЛР2-9

1.Для выполнения заданий «вручную» выделите 1 тетрадь (около 48 листов), подпишите:

Тетрадь для выполнения лабораторных работ по матанализу студ. Группы Такого-то

Вариант такой-то

Далее решайте, указывая номер ЛР, ее тему и номера заданий с кратким или полным условием.

- 2. Выполните в рабочем листе Maple задания для контроля полученного «вручную» решения, его визуализации, проведите при необходимости экспериментальные исследования и сделайте выводы.
- 3. Сохраните файл **ЛРN_Фамилия.pdf.**
- 2. Разместите этот файл в папке любого компьютера ауд. 402-5:

Documents->Hoмер_группы_ФамилияИмя->ЛРN_Фамилия.pdf

3.Загрузите в Moodle место с соблюдением сроков в выделенное для группы.

Важно! Оформите работу с нужными заголовками и комментариями таким образом, чтобы прослеживались логика выполнения задания и его математическая сторона.

Требования к защите лабораторных работ

Защита будет проводиться по расписанию групп!

Что должно быть с собой:

- 1.Тетрадь с выполненными «вручную» заданиями ЛР.
- 2. Файл .pdf, загруженный в moodle, с выполненными заданиями ЛР.

Можно при желании на своем компьютере демонстрировать работу в Maple или иметь бумажную распечатку.

Что уметь:

- 1. Кратко сообщить о сути выполненного задания.
- 2.Ответить на дополнительные вопросы преподавателя по теме ЛР

Замечание. Можно одновременно защищать не более двух работ!