**Инвариантная самостоятельная работа № 3.**

1. Постановка задачи

Составить постер по теме «Основы работы с системой компьютерной алгебры Scilab».

Средствами текстового редактора составить постер, содержащий основные принципы и алгоритмы решения задач в программе Scilab. Отразить особенности интерфейса программы, ввода формул, структурирования команд, выполнения вычислений. Указать используемую версию программы Scilab. После выполнения задания – сохраните файл в следующем формате: pdf или docx.

Файл опубликуйте в электронном портфолио по дисциплине.

Результат выпллненной работы:

[Сухачева Валерия Артемовна, постер.docx](Сухачева%20Валерия%20Артемовна,%20постер.docx)

2. Постановка задачи

Составить интеллект-карту по теме «Рекомендации по работе в системе компьютерной алгебры Scilab».

Средствами онлайн-сервиса g liffy.com или lucidchart.com составить интеллект-карту с рекомендациями по алгоритму работы в программе Scilab. Отразить особенности интерфейса программы, ввода формул, структурирования команд, выполнения вычислений. Указать используемую версию программы Scilab.

После выполнения задания – сохраните файл в следующем формате: pdf.

Файл опубликуйте в электронном портфолио по дисциплине.

При наличии технической возможности: кроме файла опубликуйте ссылку на карту (публичная ссылка для просмотра) и/или встройте свою интеллект-карту в электронный портфолио.

Результат выпллненной работы:

Ссылка на интеллект-карту:

[https://www.mindmeister.com/1010535741#](https://www.mindmeister.com/1010535741)

