Отчёт по лабораторной работе №3

Дисциплина: архитектура компьютера

Хамзина Виктория Валентиновна

Содержание

# 1 Цель работы

Освоить процедуру оформления отчетов с помощью легковесного языка разметки Markdown.

# 2 Выполнение лабораторной работы

Открыла терминал. Перешла в каталог курса, сформированный при выполнении прошлой лабораторной работы. Обновила локальный репозиторий с помощью команды git pull (рис. [[1](#fig:001)]).

Figure 1: Перемещение между директориями и обновление локального репозитория

Figure 1: Перемещение между директориями и обновление локального репозитория

Перешла в каталог с шаблоном отчета по данной лабораторной работе (рис. [[2](#fig:002)]).

Figure 2: Перемещение между директориями

Figure 2: Перемещение между директориями

Провела компиляцию шаблона с помощью команды make. Проверила, что компиляция прошла успешно (рис. [[3](#fig:003)]).



Figure 3: Компиляция шаблона отчета, проверка успешности компиляции

Удалила созданные с помощью команды make clean файлы и проверила, что они удалены (рис. [[4](#fig:004)]).

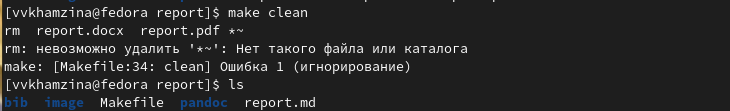


Figure 4: Удаление файлов и проверка

Открыла файл report.md с помощью команды gedit (рис. [[5](#fig:005)]).

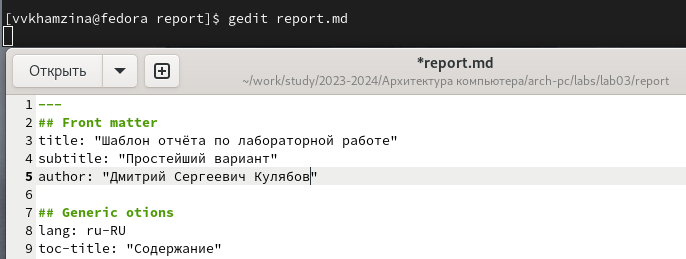


Figure 5: Открытие файла

Заполнила отчет с помощью Marcdown (рис. [[6](#fig:006)]).

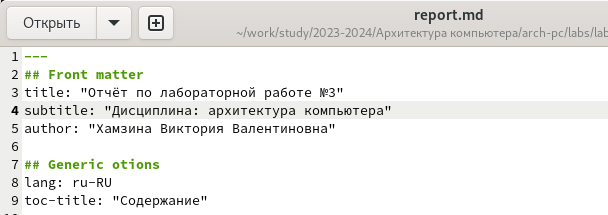


Figure 6: Заполнение отчета

Переименовала файл, провела компиляцию заполненного отчета (рис. [[7](#fig:007)]).

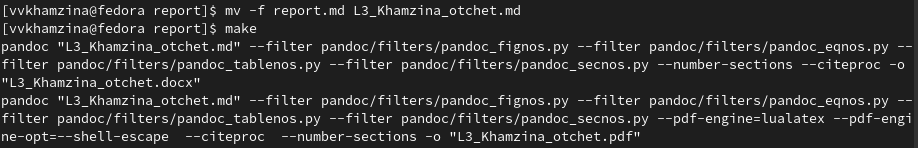


Figure 7: Компиляция переименованного и заполненного отчета

Загрузила файлы на Github.

# 3 Задание для самостоятельной работы

Перешла в каталог с шаблоном отчета по лабораторной работе №2. Открылы файл report.md командой gedit. Заполнила отчет (рис. [[8](#fig:008)]).

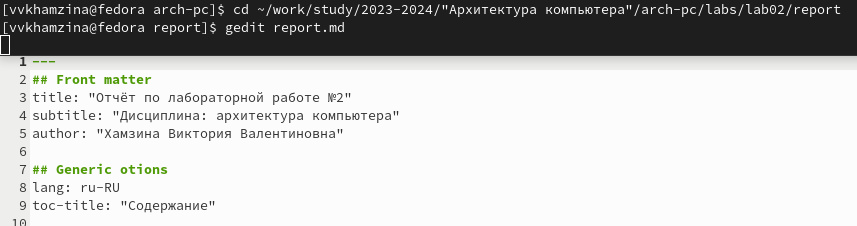


Figure 8: Перемещение между директориями. Открытие файла.

Переименовывала и провела компиляцию отчета (рис. [[9](#fig:009)]).

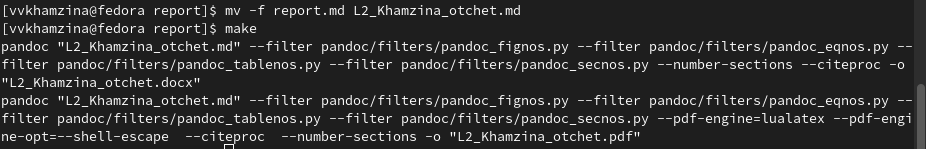


Figure 9: Компиляция переименованного отчета

Загрузила файлы на Github (рис. [[10](#fig:010)]).

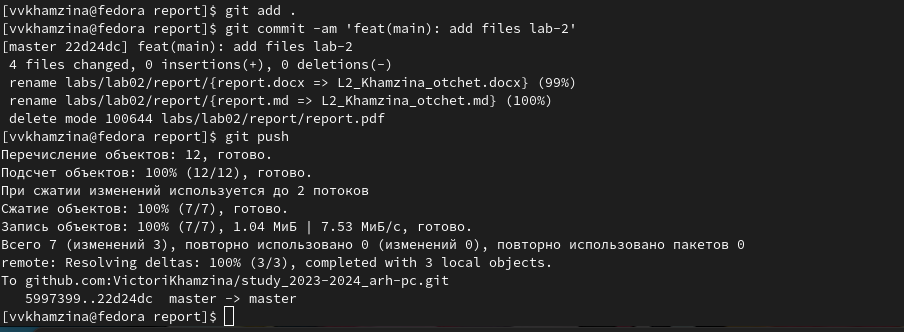


Figure 10: Загрузка файлов на Github

# 4 Выводы

В ходе выполнения данной лабораторной работы я освоила процедуру оформления отчетов с помощью легковесного языка разметки Markdown.