Очёт по лабораторной работе

Дисципл

Арфонос Д.

Содержание

# 1 Цель работы

Целью работы является освоение работы с Markdown и оформление отчетов с помощью легкового языка разметки Markdown.

# 2 Выполнение лабораторной работы

Открываю терминал и перехожу в рабочий каталог arch-pc. Обновляю репозиторий с помощью команды git pull



Figure 1: Обновление репозитория и перемещение между файлами

### 2.0.1 2

Перехожу в каталог с шаблоном отчета по лабораторной работе №3 и выполняю компиляцию.

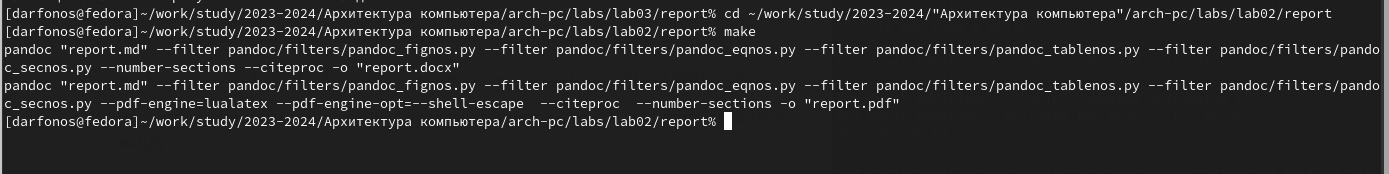


Figure 2: компиляция шаблона

### 2.0.2 3

Проверяю выполнилась ли компиляция.

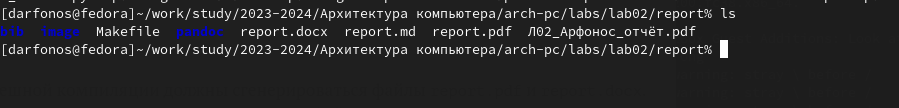


Figure 3: Проверка на выполнение компиляции

### 2.0.3 4

Выполняю удаление новых компилированных файлов.

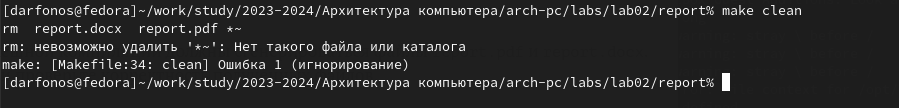


Figure 4: Удаление компилированных файлов

### 2.0.4 5

Проверяем удаление файлов.

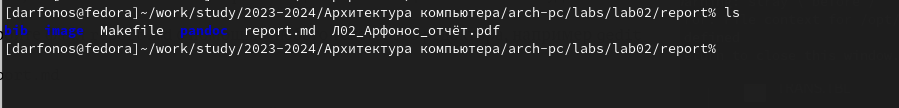


Figure 5: Проверка на удаление

### 2.0.5 6

Открываю файл report.md с помощью текстового редактора и делаю отчет по лабораторной работе.

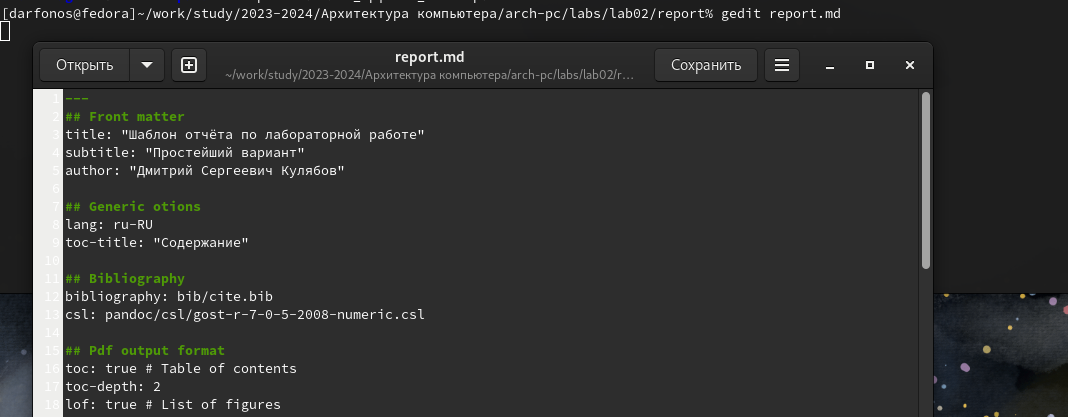


Figure 6: Открытие редактора и заполнение отчета

# 3 Самостоятельная работа

### 3.0.1 1

Перехожу в каталог 2-ой лаборатории

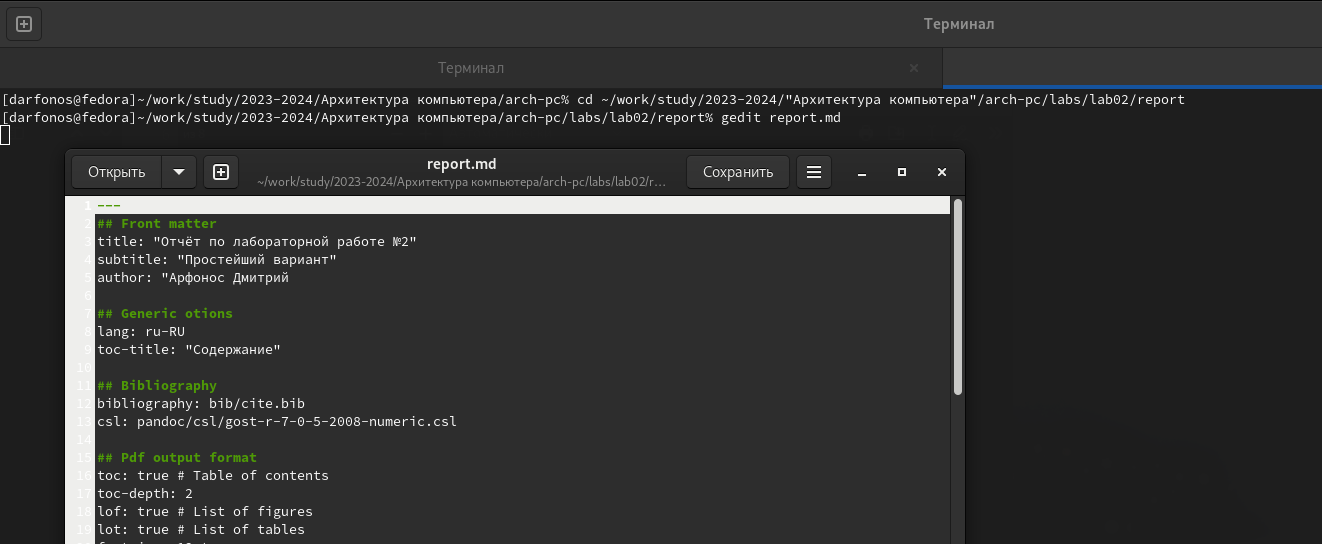


Figure 7: Отерытие католога лаб 2

### 3.0.2 2

Переименовываю файл и компилирую в pdf и docs формат

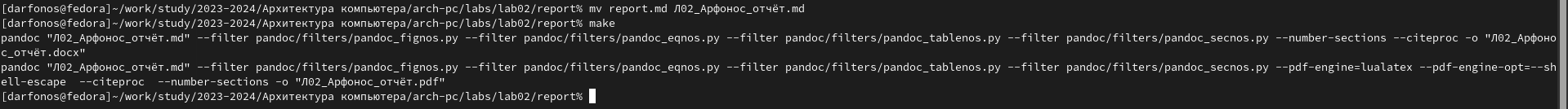


Figure 8: переименовывание

### 3.0.3 3

Проверяю выполнение

Figure 9: проверка

Figure 9: проверка

### 3.0.4 4

Загружаю файлы на gitgub.

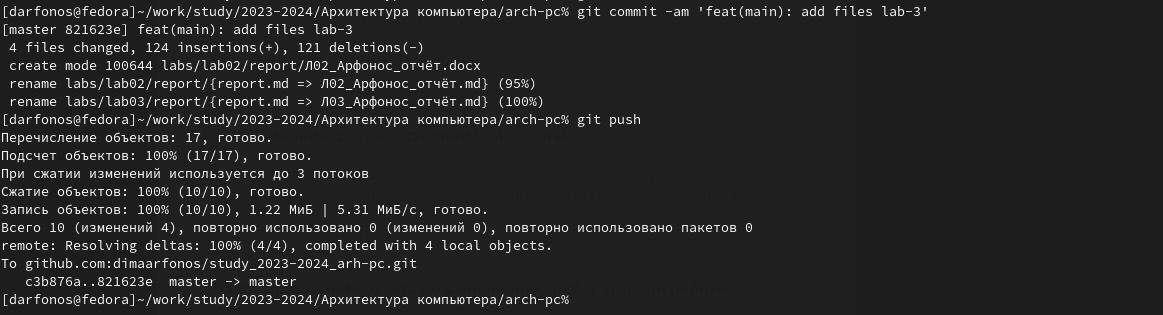


Figure 10: загрузка

# 4 Вывод

В ходе выполнения этой лабораторной работы я освоил процедуру оформления отчетов с помощью языка разметки Markdown.