Шаблон отчёта по лабораторной работе №3

Дисциплина: Архитектура компьютера

Сахно Алёна Юрьевна

Содержание

# 1 Цель работы

Целью данной лабораторной работы является освоение процедуры оформления отчетов с помощью легковесного языка разметки Markdown.

# 2 Задание

Установка необходимого ПО Заполнение отчета по выполнению лабораторной работы №4 с помощью языка разметки Markdown Задание для самостоятельной работы # Теоретическое введение

Markdown — облегчённый язык разметки, созданный с целью обозначения форматирования в простом тексте, с максимальным сохранением его читаемости человеком, и пригодный для машинного преобразования в языки для продвинутых публикаций (HTML, Rich Text и других). # Выполнение лабораторной работы

Обновите локальный репозиторий, скачав изменения из удаленного репозитория с помощью команды git pull

(1):

работа в терминале

Рис. 1: работа в терминале

3.Перейдите в каталог с шаблоном отчета по лабораторной работе № 3 cd ~/work/study/2023-2024/“Архитектура компьютера”/arch-pc/labs/lab03/report   4. Проведите компиляцию шаблона с использованием Makefile. Для этого введите команду  make   (2):

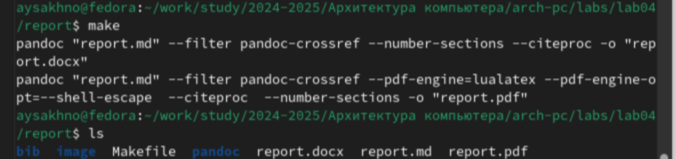


Рис. 2: работа в терминале

При успешной компиляции должны сгенерироваться файлы report.pdf и report.docx. Откройте и проверьте корректность полученных файлов.   Удалите полученный файлы с использованием Makefile. Для этого введите команду  make clean   (3):

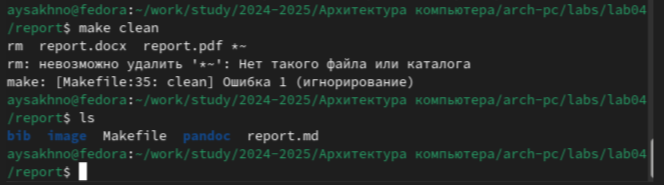


Рис. 3: работа в терминале

Проверьте, что после этой команды файлы report.pdf и report.docx были удалены.   6. Откройте файл report.md c помощью любого текстового редактора, например gedit  gedit report.md   (4):

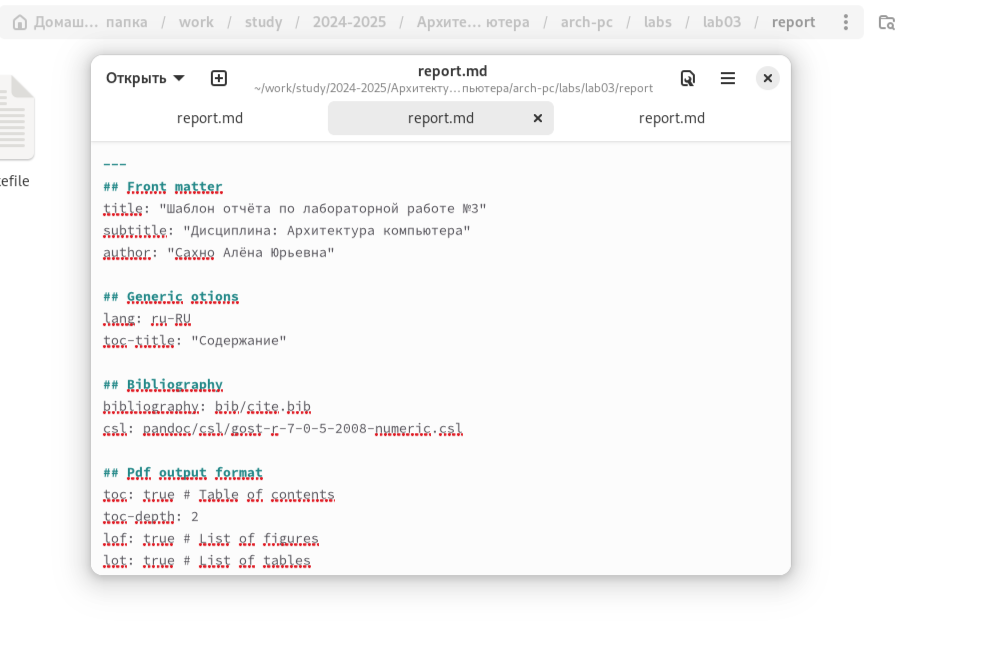


Рис. 4: работа в терминале

Внимательно изучите структуру этого файла.

1. Заполните отчет и скомпилируйте отчет с использованием Makefile. Проверьте корректность полученных файлов. (Обратите внимание, для корректного отображения скриншотов они должны быть размещены в каталоге image)

 8. Загрузите файлы на Github. cd ~/work/study/2023-2024/“Архитектура компьютера”/arch-pc  git add . git commit -am ‘feat(main): add files lab-3’ git push

# 3 Задание для самостоятельной работы

1.     По заданию я в соответствующем каталоге делаю отчёт по лабораторной работе № 2 в формате Markdown. Для этого перехожу в директорию 2 лабораторной работы и готовлю отчет с помощью текстового редактора mousepad

 (5):

работа в терминале

Рис. 5: работа в терминале

Загрузите файлы на github.

 (6):

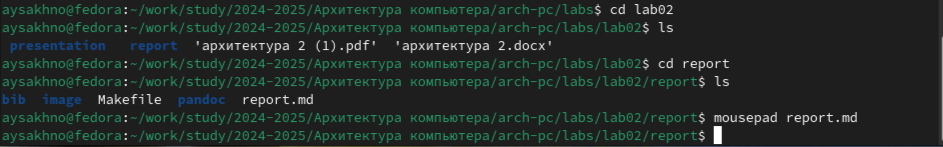


Рис. 6: работа в терминале

 (7):

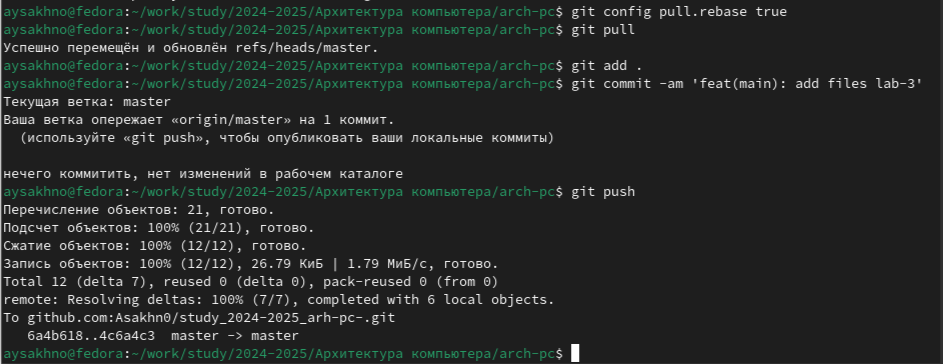


Рис. 7: работа в терминале

# 4 Выводы

В результате данной лабораторной работе я освоила процедуры оформления отчетов с помощью легковесного языка разметки Markdown.

# Список литературы

::: {#refs} :::https://esystem.rudn.ru/