Отчет по лабораторной работе №3

Дисциплина

Бердыев Даянч

Содержание

1	Цель работ	ıl .	5
2	Выполнени	е лабораторной работы	6
	2.0.1	1	6
	2.0.2	2	6
	2.0.3	3	6
	2.0.4	4	7
	2.0.5	5	7
	2.0.6	6	7
3	Самостояте	тыная работа	9
	3.0.1	1	9
	3.0.2	2	9
	3.0.3	3	9
	3.0.4	4	0
4	Вывод	1	1

Список иллюстраций

2.1	Обновление репозитория и перемещение между файлами
2.2	компиляция шаблона
2.3	Проверка на выполнение компиляции
2.4	Удаление компилированных файлов
	Проверка на удаление
	Открытие редактора и заполнение отчета
3.1	Отерытие католога лаб 2
	переименовывание
	проверка
	загрузка

Список таблиц

1 Цель работы

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

2 Выполнение лабораторной работы

2.0.1 1

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

```
[dayanchberdyev@fedora ~]$ cd ~/work/study/2023-2024/"Архитектура компьютера"/arch-pc/
[dayanchberdyev@fedora arch-pc]$ git pull
Уже актуально.
[dayanchberdyev@fedora arch-pc]$
```

Рис. 2.1: Обновление репозитория и перемещение между файлами

2.0.2 2

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

```
[dayanchberdyev@fedora arch.pc]} cd -/work/study/2023-2024/*Apwztextypa wownwstepa*/arch.pc/labs/lab03/report
[dayanchberdyev@fedora report]$ make
pundoc *report.ad* --filter pandoc/filters/pandoc_figos.py --filter pandoc/filters/pandoc_epos.py --filter pandoc/filters/pandoc_tablenos.py --filter pandoc/filters/pandoc_secos.py --maker-sections --cttepos --o *report.doc**
pandoc *report.ad* --filter pandoc/filters/pandoc_figos.py --filter pandoc/filters/pandoc_epos.py --filter pandoc/filters/pandoc_tablenos.py --filter pandoc/filters/pandoc.secos.py --filter pandoc/filters/pandoc_secos.py --filters/pandoc_secos.py --filters/pandoc_secos.py --filters/pandoc_secos.py --filters/pandoc_secos.py --filters/pandoc_secos.py --filters/pandoc_secos.py --filters/pandoc
```

Рис. 2.2: компиляция шаблона

2.0.3 3

Проверяю выполнилась ли компиляция.

```
[dayanchberdyev@fedora report]$ ls
bib Makefile report.docx report.pdf
image pandoc report.md _'Лр02 Отчет Бердыев.pdf'
```

Рис. 2.3: Проверка на выполнение компиляции

2.0.4 4

Выполняю удаление новых компилированных файлов.

```
[dayanchberdyev@fedora report]$ make clean
rm report.docx report.pdf *~
rm: невозможно удалить '*~': Нет такого файла или каталога
make: [Makefile:34: clean] Ошибка 1 (игнорирование)
[dayanchberdyev@fedora report]$ ■
```

Рис. 2.4: Удаление компилированных файлов

2.0.5 5

Проверяем удаление файлов.

```
[dayanchberdyev@fedora report]$ gedit report.md
```

Рис. 2.5: Проверка на удаление

2.0.6 6

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



Рис. 2.6: Открытие редактора и заполнение отчета

3 Самостоятельная работа

3.0.1 1

Перехожу в каталог 2-ой лаборатории

[dayanchberdyev@fedora arch-pc]\$ cd ~/work/study/2023-2024/"Архитектура компьютера"/arch-pc/labs/lab02/report

Рис. 3.1: Отерытие католога лаб 2

3.0.2 2

Переименовываю файл и компилирую в pdf и docs формат

```
[dayancherdyeve]febora report]s mr report.nd ND_[epquema_crver.nd [dayancherdyeve]refora report]s make pandos "ND_[epquema_crver.nd" -filter pandos/filters/pandos_filmos.py --filter pandos_filters/pandos_enos.py --models_filters/pandos_enos.py --models_enos.py --filter pandos_filters/pandos_enos.py --models_enos.py --filter pandos_filters/pandos_enos.py --models_enos.py --filter pandos_filters/pandos_enos.py --filter pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pandos_filters/pando
```

Рис. 3.2: переименовывание

3.0.3 3

Проверяю выполнение

```
[dayanchberdyev@fedora report]$ ls
bib Makefile Л02_Бердыев_отчёт.docx Л02_Бердыев_отчёт.pdf
image pandoc Л02_Бердыев_отчёт.md
[dayanchberdyev@fedora report]$
```

Рис. 3.3: проверка

3.0.4 4

Загружаю файлы на gitgub.

Рис. 3.4: загрузка

4 Вывод

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