

Отчёт по лабораторной работе 3

Операционные системы

ali hosseinabadi

Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Выполнение лабораторной работы	7
3.1	Готовка отчёта по лабораторной работе №2	7
4	Выводы	10
	Список литературы	11

Список иллюстраций

3.1 Каталог lab03/report	7
------------------------------------	---

Список таблиц

1 Цель работы

Максимально упростить подготовку отчётов по лабораторным работам и познакомиться с основными возможностями разметки Markdown.

2 Задание

Готовить отчёт по лабораторной работе 2

3 Выполнение лабораторной работы

3.1 Готовка отчёта по лабораторной работе №2

Сначала открываю терминал и перехожу в каталог lab02/report:

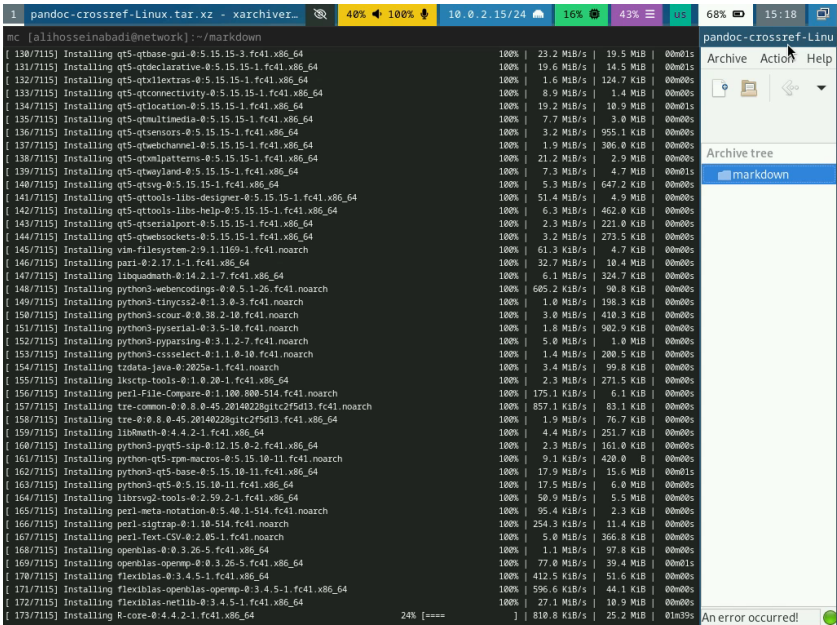
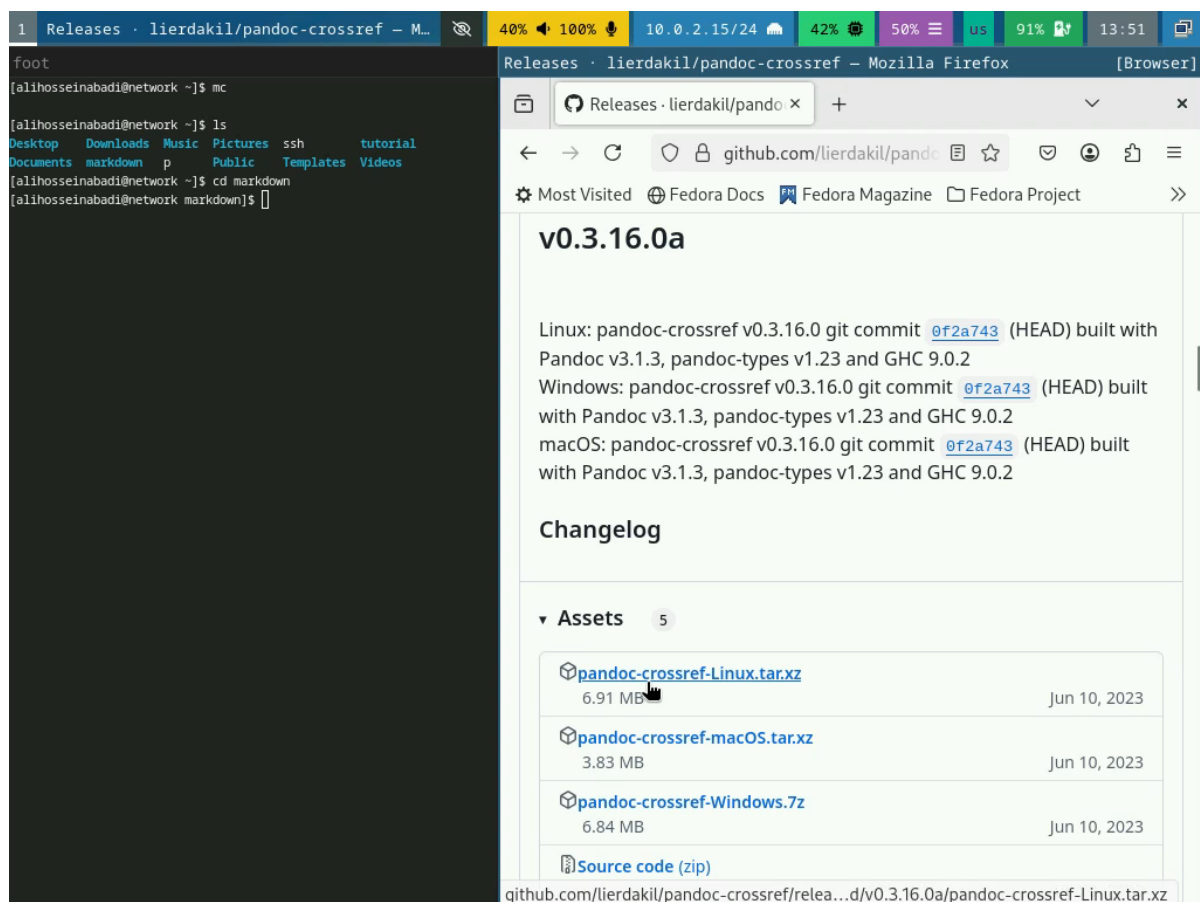


Рис. 3.1: Каталог lab03/report

Далее копирую файл report.md с новым названием LabWork2. Затем я редактирую файл LabWork2 с помощью gedit:



—) Копирую файл LabWork2 в файл LabWork2.md и с помощью командой make создаю LabWork2.docx и LabWork2.pdf:


```
1 *~/markdown/report.md - Mousepad 40% 100% 10.0.2.15/24 1% 29% 76% 16:36
mc [alihosse d README.MD Authorization required, but no a uthorization pro tocol specified]
(mousepad:17828) : Gtk-WARNING **: cannot open display: :0
[root@network markdown]# mousepad
Authorization required, but no a uthorization pro tocol specified
(mousepad:17837) : Gtk-WARNING **: cannot open display: :0
[root@network markdown]# exit
exit
[alihosse@network markdown]$ mousepad
exit
[alihosse@network markdown]$ exit
exit
There are stopped jobs.
[alihosse@network markdown]$ mousepad report.md
File Edit Search View Document Help
---
#introduction
title : " lab number 3 "
student : " ali hosseinabadi"
date : 08/03/2025
---
# title
- **lab number** :
- **student name** :ali hosseinabadi
- **university** : rudn
# task
- Make a report on previous laboratory work in the Markdown format.
- As a report, please provide reports in 3 formats: pdf, docx and md (in the archive, since it should contain screenshots, Makefile, etc.
#results
##screenshots
![[installing pandoc](png.image1)]
*caption:installing pandoc via in laptop*
##answer the quastion
1.**how to create bold text in markdown ?** use bold
1.**how to write an inline equation ?**  $\sin^2(x) + \cos^2(x) = 1$  .
#conclusions
- we made markdown file with mouspad to represent the syntax of markdown and also represent the how markdown works
---
''' salam che khabar '''
#equation
inline :  $E = mc^2$ 
block (with cross-references):
 $\sin^2(x) + \cos^2(x) = 1$ 
 $\{eq:son2+cos2\}$ 
refer to equation ([eq:sin2 +cos2]).
---
FILES = $(patsubst %.md %.doc, $(wildcard *.md)) \
$(patsubst %.md, %pdf , $(wildcard *.md))
```

4 Выводы

При выполнении данной работы я познакомилась с основными возможностями разметки Markdown.

Список литературы