

РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ

Факультет физико-математических и естественных наук

Кафедра прикладной информатики и теории вероятностей

ОТЧЕТ

ПО ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЕ № 3

дисциплина: *Архитектура компьютера*

Студент: Павличенко Родион Андреевич

Группа: НПИбд-02-24

МОСКВА

2025 г

Markdown

. Цель работы

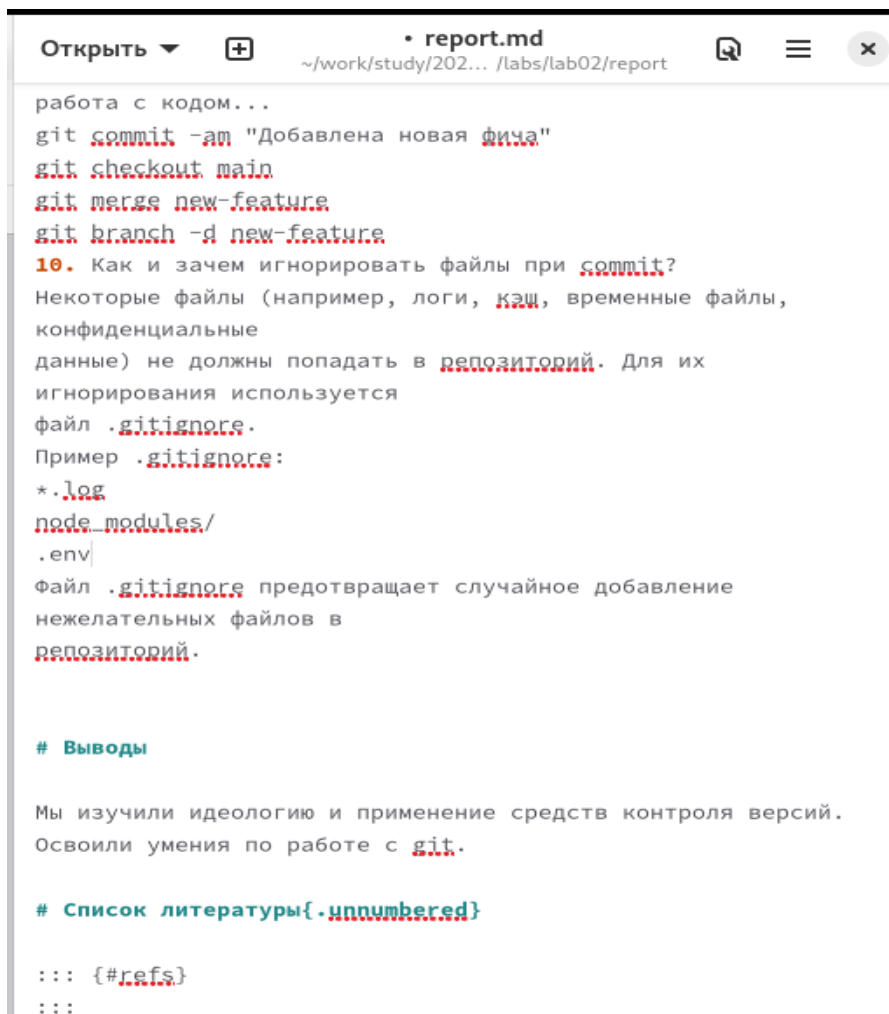
Цель работы: Научиться оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown.

Задание

- Сделайте отчёт по предыдущей лабораторной работе в формате Markdown.
- В качестве отчёта просьба предоставить отчёты в 3 форматах: pdf, docx и md (в архиве, поскольку он должен содержать скриншоты, Makefile и т.д.)

Ход работы

- 1) Открываем файл лабораторной работы №2 report.md и редактируем в соответствии с выполнением лабораторной работы №2



```
Открыть ▾ + • report.md ~/.work/study/202... /labs/lab02/report - x
работа с кодом...
git commit -am "Добавлена новая фича"
git checkout main
git merge new-feature
git branch -d new-feature
10. Как и зачем игнорировать файлы при commit?
Некоторые файлы (например, логи, кэш, временные файлы,
конфиденциальные
данные) не должны попадать в репозиторий. Для их
игнорирования используется
файл .gitignore.
Пример .gitignore:
*.log
node_modules/
.env
Файл .gitignore предотвращает случайное добавление
нежелательных файлов в
репозиторий.

# Выводы

Мы изучили идеологию и применение средств контроля версий.
Освоили умения по работе с git.

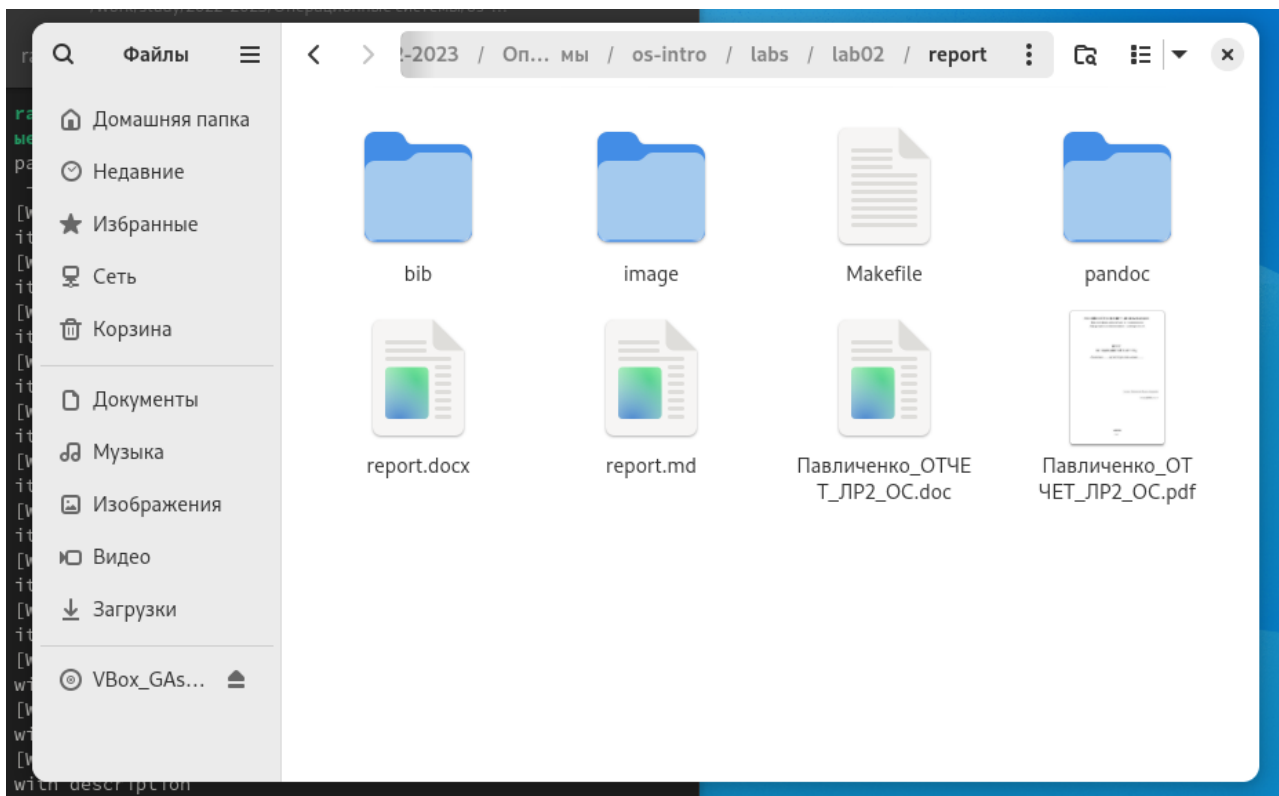
# Список литературы{.unnumbered}

::: {#refs}
:::
```

2) Закрываем файл и открываем консоль, собираем с помощью команды make

```
rapavlichenko@rapavlichenko:~/work/study/2022-2023/Операционные системы/os-intro/labs/lab02/report$ make
```

3) Проверяем, что файлы были созданы



Вывод

Вывод: мы научились оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown.