

# Лабораторная работа № 3

Операционные системы

---

Оразгелдиев Язгелди

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

## Информация

---

- Оразгелдиев Язгелди
- студент бакалавриата
- Российский университет дружбы народов
- [1032225075pfur.ru]
- [https://github.com/YazgeldiOrazgeldiyev/study\\_2022-2023\\_os-intro](https://github.com/YazgeldiOrazgeldiyev/study_2022-2023_os-intro) # Вводная часть

- Важно донести результаты своих исследований до окружающих
- Научная презентация — рабочий инструмент исследователя
- Необходимо создавать презентацию быстро
- Желательна минимизация усилий для создания презентации

- Презентация как текст
- Программное обеспечение для создания презентаций
- Входные и выходные форматы презентаций

- Создать шаблон презентации в Markdown
- Описать алгоритм создания выходных форматов презентаций

- Процессор **pandoc** для входного формата Markdown
- Результирующие форматы
  - pdf
  - html
- Автоматизация процесса создания: **Makefile**

## Создание презентации

---



- Pandoc: преобразователь текстовых файлов
- Сайт: <https://pandoc.org/>
- Репозиторий: <https://github.com/jgm/pandoc>

- 1. Выполнили вторую лабораторную работу по пунктам
- 2. Исследовали работу с Markdown
- 3. Сделали отчёт о проделанной работе
- 4. Перешли к выполнению третьей лабораторной работы
- 5. Сделали презентацию в формате Markdown

- Научились пользоваться Markdown.
- Выполнили отчет и презентацию в нужных форматах

- Чем больше вы практикуетесь и пробуете новое, тем больше и чаще вы будете получать знаний и опыта в разных сферах.