#### Лабораторная работа №1

Дисциплина - Операционные системы

Оширова Юлия Николаевна, НКА6д-02-22 18 февраля 2023

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Информация

#### Докладчик

- Оширова Юлия Николаевна
- студентка группы НКАбд-02-22
- факультет ФФМиЕН: направление "Компьютерные и информационные науки"
- Российский университет дружбы народов
- · [1132222843@pfur.ru]
- https://github.com/joshirova

### Вводная часть

# Создание презентации

#### Процессор pandoc

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

#### Формат pdf

- Использование LaTeX
- · Пакет для презентации: beamer
- · Тема оформления: metropolis

#### Код для формата pdf

```
slide_level: 2
aspectratio: 169
```

section-titles: true

theme: metropolis

#### Формат html

- · Используется фреймворк reveal.js
- · Используется тема beige

#### Код для формата html

· Тема задаётся в файле Makefile

REVEALJS\_THEME = beige

Цели лабораторной работы

#### Цели лабораторной работы

- Изучить идеаологию и применение средств контроля версий.
- · Освоить умения по работе с Git.

::

## Основные задачи

#### Основные задачи

- · Зарегистрироваться на Github;
- Создать базовую конфигурацию для работы с Git;
- · Создать ключ SSH;
- · Создать ключ PGP;
- · Настроить подписи Git;
- Создать локальный каталог для выполнения заданий по предмету.

•••

Вывод

#### Вывод

Я изучила средства контроля версий и научилась применять их. Освоила работу с Git, научилась подключать репозитории, добавлять и удалять необходимые файлы.

:::