# Презентация по лабораторной работе № 1

Математическое моделирование

Адебайо Р. А.

11 февраля 2023

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

## Лабораторная работа № 1

Докладчик: Адебайо Ридвануллахи Айофе

Студ. Билет: 1032205020

Группа: НКН6д-01-20

#### Цель работы

Целью данной работы является настройка среды для курса математическое моделирование, установка make, pandoc, texlive, julia, openmodelica.

Другая цель - ознакомиться с git и настроить как локальный, так и удаленный репозиторий для курса

## Создание шаблонов для лабораторных отчетов

Я создал файлы, необходимые для лабораторной работы, поэтому я могу подготовить шаблон для отчета и презентации, используя **mkdir**.

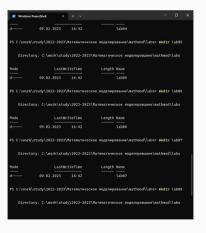


Рис. 1: создание файла

Git Bash — это приложение для сред Microsoft Windows, которое предоставляет эмуляцию bash, используемую для запуска Git из командной строки. Это не простой bash, скомпилированный для Windows, а пакет, содержащий Bash, SSH, SCP и некоторые другие утилиты Unix, скомпилированные для Windows. Он также содержит новое окно терминала интерфейса командной строки под названием minty. Эти утилиты связаны с этим пакетом Bash, чтобы создать полезный пакет программного обеспечения.

## Конфигурация git

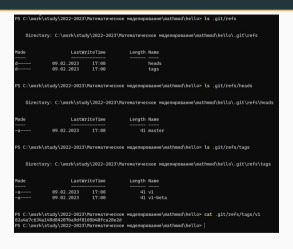
```
PS C:\work\study\2022-2023\Maтематическое моделирование\mathmod\labs> cd ..
PS C:\work\study\2022-2023\Maтематическое моделирование\mathmod> git config --globa
l user.name "Ridwan"
PS C:\work\study\2022-2023\Maтематическое моделирование\mathmod> git config --globa
l user.email "princekay145@gmail.com"
PS C:\work\study\2022-2023\Maтематическое моделирование\mathmod>
```

Рис. 2: имя и email

```
S C:\work\study\2022-2023\Математическое моделирование\mathmod\hello> git commit
  "Added standard HTML page tags"
On branch master
Changes not staged for commit:
 (use "git add <file>..." to update what will be committed)
 (use "git restore <file>..." to discard changes in working directory)
 no changes added to commit (use "git add" and/or "git commit -a")
PS C:\work\study\2022-2023\Marenaruseckoe моделирование\mathmod\hello> git add hell
PS C:\work\study\2022-2023\Maтематическое моделирование\mathmod\hello> git commit
 "Added standard HTML page tags"
[master 82a4a7c] Added standard HTML page tags
 1 file changed, 0 insertions(+), 0 deletions(-)
PS C:\work\study\2022-2023\Mатематическое моделирование\mathmod\hello> qit status
On branch master
nothing to commit, working tree clean
PS C:\work\study\2022-2023\Marenaruseckoe monenuposanue\mathmod\hello> qit commit
 "Added HTML beader"
On branch master
 nothing to commit, working tree clean
PS C:\work\study\2022-2023\Математическое моделирование\mathmod\hello> git status
On branch master
nothing to commit, working tree clean
PS C:\work\study\2022-2023\Математическое моделирование\mathmod\hello> git add
PS C:\work\study\2022-2023\Hareмaтическое моделирование\mathmod\hello> git commit
 "Added HTML header"
On branch master
nothing to commit working tree clean
PS C:\work\study\2022-2023\Mateмatическое моделирование\mathmod\hello> git status
 On branch master
 nothing to commit, working tree clean
 S C:\work\study\2022-2023\Математическое моделирование\mathmod\hello>
```

**Рис. 3:** Работа с git(1)

#### Работа с git



**Рис. 4:** Работа с git(2)

#### Markdown

Markdown — облегчённый язык разметки, созданный с целью обозначения форматирования в простом тексте, с максимальным сохранением его читаемости человеком, и пригодный для машинного преобразования в языки для продвинутых публикаций (HTML, Rich Text и других).

#### Результаты

Выполнив все задания для этой лабораторной работы, я смог расширить свои знания о том, как использовать git, а также о том, как использовать chocolatey для установки пакетов. Я также научился использовать powershell, также известный как командная строка или терминал.