

Презентация по Лабораторной работе №3

Markdown

Коннова Татьяна Алексеевна

25 февраля 2023

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Вступление

- Научиться оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown

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

Ход работы

Отчет о выполнении лабораторной работы содержит, как правило, содержание, заголовки, скриншоты работы с подписями

```
## Front matter  
lang: ru-RU  
title: Презентация №3  
subtitle: Markdown  
author:  
    - Коннова Татьяна Алексеевна  
institute:  
    - Российский университет дружбы народов, Москва, Россия  
date: 25 февраля 2023
```

Рис. 1: Титульный лист

На примере лабораторной работы №2 мы научились создавать формат Markdown

```
Скопировав из локальной консоли ключ в буфер обмена  
cat ~/.ssh/id_rsa.pub (рис. [-@fig:003])  
  
![rsa](image/3.png){ #fig:003 width=70% }  
  
Вставляем ключ в появившееся на сайте поле и указываем для ключа имя (Keysik) (рис. [-@fig:  
004])  
  
![keysik](image/4.png){ #fig:004 width=70% }
```

Рис. 2: Выполнение лабораторной работы №2

Делаем выводы, перед этим отвечая на вопросы из самостоятельной работы

```
10) Как и зачем можно игнорировать некоторые файлы при commit?  
   .gitignore. Эта команда указывает, какие файлы следует игнорировать при фиксации изменений.  
   Это может быть полезно для игнорирования файлов, которые не нужно отслеживать, таких как  
   временные файлы или файлы конфигурации. Его также можно использовать для предотвращения  
   случайной фиксации конфиденциальной информации, такой как пароли.  
  
# Выводы  
Благодаря данной лабораторной работе я приобрела практические навыки работы со  
средствами контроля версий git, изучила идеологию и применение данных средств  
::: {#refs}  
:::
```

Рис. 3: Вывод лабораторной работы №2 в формате Markdown

Объединение трех форматов в один zip-file

Делаем архив, содержащий форматы docx, pdf, md посредством сжатия.

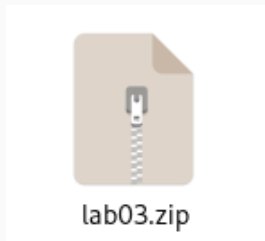


Рис. 4: Подготовка архива формата zip, содержащий форматы docx, pdf, md

Подведение итогов

В следующем разделе мы должны прописать выводы из проделанной работы:

- Научились оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown



Спасибо за внимание!