Markdown

Дисциплина:Архитектура компьютера и операционные системы

Ванюшкина Т.В.

01 марта 2025

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия



Информация

Докладчик

- Ванюшкина Татьяна Валерьевна
- Группа НКАбд-01-24
- Российский университет дружбы народов

Markdown — это язык разметки для текстовых документов. Он позволяет создавать тексты без использования Word и других редакторов. Разметку можно прочитать и воспроизвести в любой системе или браузере. 1

Markdown придумали в 2004 году блогер Джон Грубер и интернет-активист Аарон Шварц, чтобы быстро форматировать статьи. 2 Они хотели придумать максимально простой и удобный язык разметки, с помощью которого текст можно перевести в красиво оформленный вид. При этом текст обязан был оставаться читаемым даже без приведения к «красивому» виду

Цели и задачи

– Сделать отчёт по предыдущей лабораторной работе в формате Markdown

Создание презентации

Установка программного обеспечения

1. Для выполнения отчета по лабораторной работе номер 2 устанавливаем TexLive

```
[root@localhost-live ~]# dnf -y install texlive-scheme-full

(puc.1 (fig:001?)) Updating and loading repositories: {#fig:001}
```

2. pandoc, pandoc-crossref



3. Открываем шаблон отчета по лабораторной работе

цели для каждой лабораторной работы приведены в методических указаниях.

Цель данного шаблона --- максимально упростить подготовку отчётов по лабораторным работам. Модифицируя данный шаблон, студенты смогут без труда подготовить отчёт по лабораторным работам, а также познакомиться с основными возможностями разметки Markdown.

Задание

Здесь приводится описание задания в соответствии с рекомендациями методического пособия и выданным вариантом.

Теоретическое введение

Здесь описываются теоретические аспекты, связанные с выполнением работы.

Например, в табл. [-@tbl:std-dir] приведено краткое описание стандартных ката

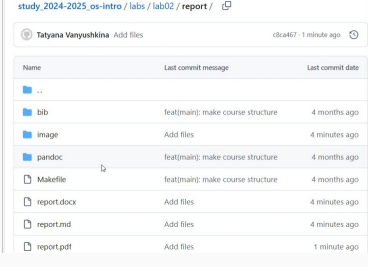
: Описание некоторых каталогов файловой системы GNU Linux {#tbl:std-dir}

| Имя каталога | Описание каталога

{#fiø·003}

Отправка файлов на github

5. Отправляем файлы на гитхаб (рис.5 (**fig:005?**))



{#fig:005}

Результаты



Я научилась оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown

Материалы и методы

Курс: Архитектура компьютеров и операционные системы. Раздел "Операционные системы" (02.03.00, УГСН) (rudn.ru)