

Презентация лабораторной работы 3 Markdown

Cvanova Angelin D

2022

RUDN University, Moscow, Russian Federation

Научиться оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown

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

Чтобы создать заголовок, используйте знак (#).

Чтобы задать для текста полужирное начертание, заключите его в двойные звездочки.

Чтобы задать для текста курсивное начертание, заключите его в одинарные звездочки.

Чтобы задать для текста полужирное и курсивное начертание, заключите его в тройные звездочки.

Блоки цитирования создаются с помощью символа >.

Неупорядоченный (маркированный) список можно отформатировать с помощью звездочек или тире. Также упорядоченный список можно отформатировать с помощью соответствующих цифр.

Выполнение лабораторной работы

. Выполнение отчёта по предыдущей лабораторной работе номер 2 в формате Markdown.(рис1-2)

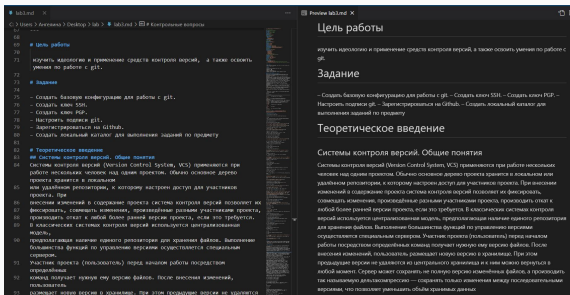


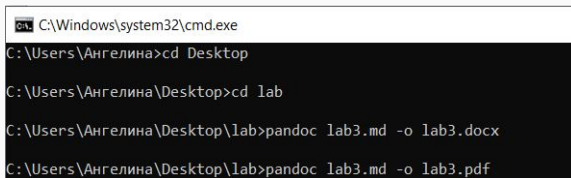
Figure 1: Скрин процесса выполнения отчета в markdown

```
Затем был выполнен отчет(рис[-@fig:002]-[-@fig:003])  
  
![Рис1.2 Скрин процесса выполнения отчета в markdown](3.JPG){ #fig:002 width=70% }  
  
![Рис1.3 Пример вставки фото в отчет markdown](4.JPG){ #fig:003 width=70% }
```

Figure 2: Пример вставки фото в отчет markdown

2. Преобразование файла из markdown в форматы pdf, docx с помощью Pandoc в консоли.(рис3-4) `pandoc file-name.md -o file-name.pdf`

`pandoc file-name.md -o file-name.docx`



```
C:\Windows\system32\cmd.exe
C:\Users\Ангелина>cd Desktop
C:\Users\Ангелина\Desktop>cd lab
C:\Users\Ангелина\Desktop\lab>pandoc lab3.md -o lab3.docx
C:\Users\Ангелина\Desktop\lab>pandoc lab3.md -o lab3.pdf
```

Figure 3: Преобразование отчета из markdown в pdf, docx

Выполнение лабораторной работы



Figure 4: Скрин папки с отчетом в форматах md, docx, pdf

Мы изучили оформление отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown, а также преобразование формата md в docx, pdf с помощью Pandoc.

Спасибо за внимание!