# Лабораторная работа №3 Markdown

Гнатюк Анастасия Станиславовна

## Содержание

Цель работы	3
Задание	4
Теоретическое введение	5
Последовательность выполнения работы	6
Вывод	8
Контрольные вопросы	9

## Цель работы

Научиться оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown.

#### Задание

- 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.)

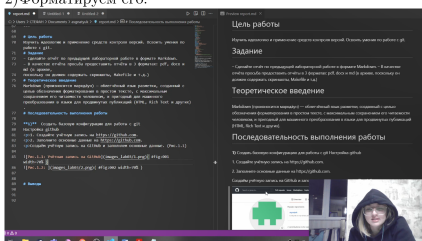
#### Теоретическое введение

Markdown (произносится маркдаун) — 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.

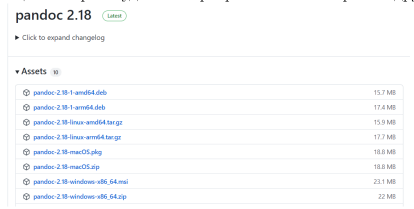
#### Последовательность выполнения работы

1)Открыть шаблон с github в каком-нибудь редакторе.(report.md)

2)Форматируем его.

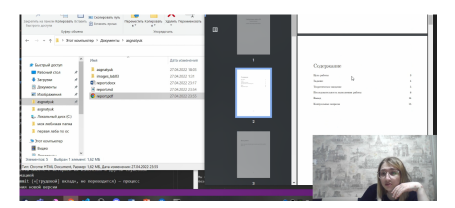


3)Скачиваем по ссылке https://github.com/jgm/pandoc/releases pandoc и miktex(с помощью которых будем конвертировать наш md файл в другие).

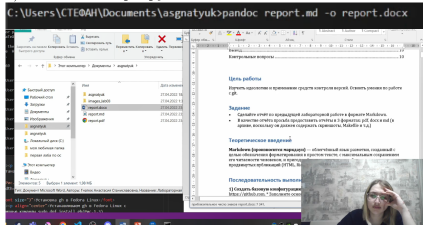


4)Заходим в терминал и через pandoc конвертируем report.md в pdf.

```
35 C:\Users\CTE@AH\Documents\asgnatyuk>pandoc report.md -o report.pdf
36
37 C:\Users\CTE@AH\Documents\asgnatyuk>
```



5)А потом конвертируем в docx.



### Вывод

Я научилась оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown.

## Контрольные вопросы

Их нет :)