

# **Лабораторная работа №3**

**Markdown**

Беличева Д.М.

# Содержание

<b>1</b>	<b>Цель работы</b>	<b>4</b>
<b>2</b>	<b>Задание</b>	<b>5</b>
<b>3</b>	<b>Теоретическое введение</b>	<b>6</b>
<b>4</b>	<b>Выполнение лабораторной работы</b>	<b>7</b>
<b>5</b>	<b>Выводы</b>	<b>10</b>
	<b>Список литературы</b>	<b>11</b>

## Список иллюстраций

4.1	Изменение некоторых данных в отчете . . . . .	7
4.2	Описание цели, теоретического введения и задания . . . . .	8
4.3	Добавление картинок и ссылок на них . . . . .	8
4.4	Список литературы . . . . .	9
4.5	Пример ссылки на источник . . . . .	9

# 1 Цель работы

Научиться оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown.

## 2 Задание

Сделант отчёт по предыдущей лабораторной работе в формате Markdown.

## 3 Теоретическое введение

Markdown — это облегченный язык разметки с синтаксисом форматирования обычного текста. созданный Джоном Грубером и Аароном Шварцем в 2004 году, сегодня это один из самых популярных языков среди программистов. Для записи Markdown можно использовать любой текстовый редактор. Смысл маркдауна в том, что вы делаете разметку своего документа минимальными усилиями, а уже какой-то другой плагин или программа превращает вашу разметку в итоговый документ — например в HTML. Но можно и не в HTML, а в PDF или что-нибудь ещё. **[mark:bash?]**

## 4 Выполнение лабораторной работы

№1 Открыли шаблон лабораторной работы. Изменили необходимые данные в соответствии с нашей второй лабораторной работой. Изменили название и автора.(рис. 4.1)

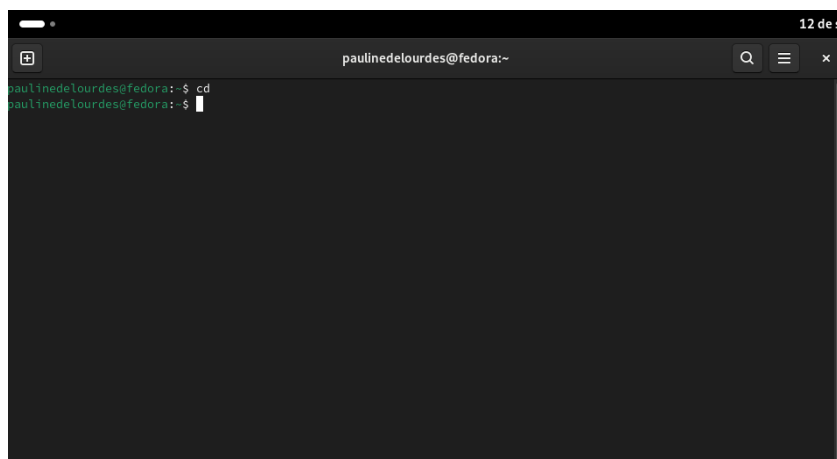


Рис. 4.1: Изменение некоторых данных в отчете

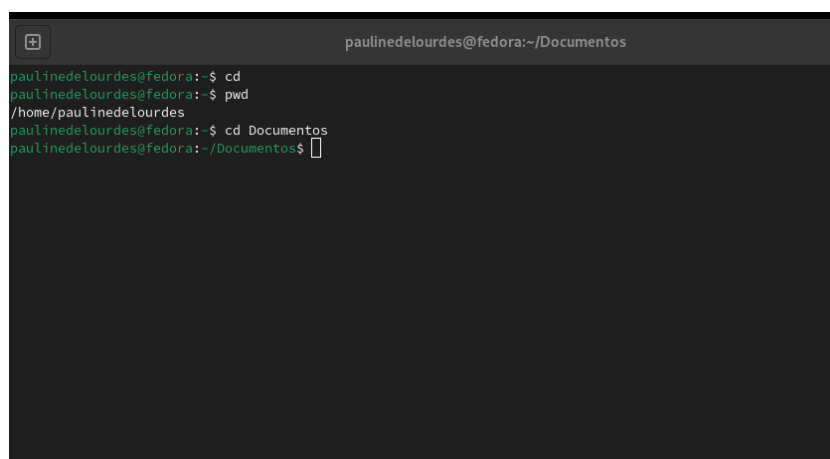
Поменяли цель, теоретическое введение и задания на нужные. (рис. 4.2)

A terminal window titled 'paulinedelourdes@fedora:~' with search, menu, and close icons. The command history shows: 'cd', 'pwd', and the output '/home/paulinedelourdes'. The prompt is 'paulinedelourdes@fedora: \$' with a cursor.

```
paulinedelourdes@fedora:~  
paulinedelourdes@fedora: $ cd  
paulinedelourdes@fedora: $ pwd  
/home/paulinedelourdes  
paulinedelourdes@fedora: $
```

Рис. 4.2: Описание цели, теоретического введения и задания

№2 Поместили в папку “image” картинки, которые будем использовать. Сделали ссылки на картинки. (рис. 4.3)

A terminal window titled 'paulinedelourdes@fedora:~/Documentos' with search, menu, and close icons. The command history shows: 'cd', 'pwd', the output '/home/paulinedelourdes', 'cd Documentos', and the output './Documentos\$'. The prompt is 'paulinedelourdes@fedora:~/Documentos\$' with a cursor.

```
paulinedelourdes@fedora:~/Documentos  
paulinedelourdes@fedora:~$ cd  
paulinedelourdes@fedora:~$ pwd  
/home/paulinedelourdes  
paulinedelourdes@fedora:~$ cd Documentos  
paulinedelourdes@fedora:~/Documentos$
```

Рис. 4.3: Добавление картинок и ссылок на них

№3 Создадим список литературы. Для этого сначала в папке “bib” откроем файл “cite.bib” и в нем создадим по шаблону необходимые нам литературные источники. (рис. 4.4)



```
paulinedelourdes@fedora:/usr/local
paulinedelourdes@fedora:~$ cd
paulinedelourdes@fedora:~$ pwd
/home/paulinedelourdes
paulinedelourdes@fedora:~$ cd Documentos
paulinedelourdes@fedora:~/Documentos$ cd /use /local
bash: cd: demasiados argumentos
paulinedelourdes@fedora:~/Documentos$ cd /usr/local
paulinedelourdes@fedora:~/usr/local$
```

Рис. 4.4: Список литературы

Добавим ссылки на источники. (рис. 4.5)

```
paulinedelourdes@fedora:~
paulinedelourdes@fedora:~$ cd
paulinedelourdes@fedora:~$ pwd
/home/paulinedelourdes
paulinedelourdes@fedora:~$ cd Documentos
paulinedelourdes@fedora:~/Documentos$ cd /use /local
bash: cd: demasiados argumentos
paulinedelourdes@fedora:~/Documentos$ cd /usr/local
paulinedelourdes@fedora:~/usr/local$ cd -
/home/paulinedelourdes/Documentos
paulinedelourdes@fedora:~/Documentos$ cd ..
paulinedelourdes@fedora:~$ ls
'Área de Trabalho'  Documentos  Imagens  Modelos  Música  Público  Transferências  Vídeos
paulinedelourdes@fedora:~$
```

Рис. 4.5: Пример ссылки на источник

## 5 Выводы

В процессе выполнения этой лабораторной работы я научилась работать с языком разметки Markdown. Познакомилась с базовым синтаксисом Markdown.

## **Список литературы**