Лабораторная работа №3

Ксения Гугульян Александровна

Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Выполнение лабораторной работы	7
4	Выводы	9
Список литературы		10

Список иллюстраций

Список таблиц

1 Цель работы

Освоение процедуры оформления отчетов с помощью легковесного языка разметки Markdown.

2 Задание

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

3 Выполнение лабораторной работы

Перейдём в каталог курса сформированный при выполнении лабораторной работы №2 и обновим локальный репозиторий, скачав изменения из удаленного

```
@dk6n53 ~ $ cd ~/work/study/2023-2024/"Архитектура компьютера"/arch-pc/
 kaguguljyan@dk6n53 ~/work/study/2023-2024/Архитектура компьютера/arch-pc $ git pull
remote: Enumerating objects: 69, done.
remote: Counting objects: 100% (69/69), done.
remote: Compressing objects: 100% (62/62), done.
remote: Total 62 (delta 16), reused 0 (delta 0), pack-reused 0
Распаковка объектов: 100% (62/62), 1.94 МиБ | 505.00 КиБ/с, готово.
Из github.com:kaguguljyan/study_2023-2024_arh-pc
400952e..adbb461 master
Обновление 400952e..adbb461
                                 -> origin/master
Fast-forward
                                                 ) -> 11327 bytes
 labs/lab01/report/image/10.PNG
                                           I Bin
                                           | Bin 0 -> 37588 bytes
| Bin 0 -> 4101 bytes
 labs/lab01/report/image/11.PNG
 labs/lab01/report/image/12.PNG
 labs/lab01/report/image/13.PNG
                                            Bin
                                                           bytes
 labs/lab01/report/image/14.PNG
                                           .
| Bin
                                                           bytes
 labs/lab01/report/image/15.PNG
                                                           bytes
 labs/lab01/report/image/16.PNG
                                            Bin
                                                           bytes
 labs/lab01/report/image/17.PNG
                                            Bin
                                                           bytes
 labs/lab01/report/image/18.PNG
                                                           bytes
 labs/lab01/report/image/19.PNG
                                                           bytes
 labs/lab01/report/image/20.PNG
 labs/lab01/report/image/21 (2).PNG
                                                           bytes
 labs/lab01/report/image/21.PNG
                                            Bin
                                                           bytes
 labs/lab01/report/image/3.PNG
                                            Bin
                                                           bytes
 labs/lab01/report/image/4 (2).PNG
                                            Bin
                                                           bytes
 labs/lab01/report/image/5 (2).PNG
                                            Bin
                                                          2 bytes
 labs/lab01/report/image/6 (2).PNG
                                            Bin
                                                           bytes
 labs/lab01/report/image/6.PNG
                                            Bin
                                                           bytes
 labs/lab01/report/image/7.PNG
                                            Bin
                                                           bytes
 labs/lab01/report/image/8.PNG
                                            Bin
                                                           bytes
 labs/lab01/report/image/9.PNG
                                            Bin
                                                           bytes
 labs/lab01/report/image/cd.PNG
                                                           bytes
 labs/lab01/report/image/cp1.1.PNG
                                                           bytes
 labs/lab01/report/image/pwd.PNG
                                            Bin
                                                           bytes
 labs/lab01/report/image/c.p.3.1.PNG
                                            Bin
                                                           bytes
 labs/lab01/report/image/c.p.3.2.PNG
 labs/lab01/report/image/c.p1.2.PNG
                                                           bytes
 labs/lab01/report/image/c.p2.2.PNG
                                            Bin
                                                           bytes
 labs/lab01/report/image/c.p4.1.PNG
                                            Bin
                                                           bytes
 labs/lab01/report/image/c.p4.2.PNG
                                            Bin
                                                           bytes
 labs/lab01/report/image/c.p5.PNG
                                            Bin
                                                           bytes
 labs/lab01/report/image/cp2.1.PNG
                                            Bin
                                                            bytes
 labs/lab01/report/Л1_Гугульян_отчет.pdf
                                            Bin
                                                            38 bytes
```

репозитория.

Перейдём в каталог с шаблоном отчета по лабораторной работе № 3 и проведём

Happijjandhidol //mir/in/2003 2014/mir/in/2004 2014/mir/in/2014 2014/mir/in/2014

компиляцию шаблона с использованием Makefile.

Откроем файл report.md с помощью любого текстового редактора.

kaguguljyan@dk6n53 ~/work/study/2023-2024/Архитектура компьютера/arch-pc/labs/lab03/report \$ gedit report.md kaguguljyan@dk6n53 ~/work/study/2023-2024/Архитектура компьютера/arch-pc/labs/lab03/report \$

4 Выводы

Здесь кратко описываются итоги проделанной работы.

Список литературы