

Отчёт по лабораторной работе №3

Отчет

Кичигина Полина Евгеньевна

Содержание

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

Список иллюстраций

3.1	Загрузка команды	7
3.2	открываем файл	7
3.3	Редактируем	7
3.4	Отправляем на github	8

Список таблиц

1 Цель работы

Научиться оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown.

2 Задание

Сделайте отчёт по предыдущей лабораторной работе в формате Markdown.

3 Выполнение лабораторной работы

1. Загружаю команду gedit для редактирования отчета(рис. 3.1)

```
[pekichigina@pekichigina report]$ sudo dnf install gedit
```

Рис. 3.1: Загрузка команды

2. Открываю файл для редактирования(рис. 3.2)

```
[pekichigina@pekichigina report]$ gedit report.md
```

Рис. 3.2: открываем файл

3. Редактируем отчет(рис. 3.3)

```
90
91 # Выполнение лабораторной работы
92
93 1. Установка git и gh (рис. [-@fig:001])
94
95 ![Устанавливаем git, gh] (image/1.png) {#fig:001 width=70%}
96
97 2. Зададим имя и email владельца репозитория и настроим utf-8 в выводе сообщений git (рис. [-@fig:002])
98
99 ![Базовая настройка git] (image/2.png) {#fig:002 width=70%}
100
101 Зададим имя начальной ветки (рис. [-@fig:003])
102
103 ![Настроим верификацию и подписание коммитов git] (image/3.png) {#fig:003 width=70%}
104
105 3. Создаем ssh ключи (рис. [-@fig:004])
106
107 ![Генерируем rsa и ed25519] (image/4.png) {#fig:004 width=70%}
108
109 4. Генерируем ключ ppr (рис. [-@fig:005])
110
111 ![Создаем ключи] (image/5.png) {#fig:005 width=70%}
112
113 5. Добавление ppr ключа в github
114
115 Выводим список ключей и копируем отпечаток принятых ключа (рис. [-@fig:006])
116
117 ![Добавляем ключ] (image/6.png) {#fig:006 width=70%}
118
119 6. Настройка автоматических подписей коммитов git (рис. [-@fig:006])
120
121 ![Добавляем ключ] (image/6.png) {#fig:006 width=70%}
```

Рис. 3.3: Редактируем

4. Загружаем файлы на github(рис. 3.4)

```
[pekichigina@pekichigina report]$ git add .
[pekichigina@pekichigina report]$ git commit -am 'feat(main): make course structure'
[master 4d441f1] feat(main): make course structure
15 files changed, 66 insertions(+), 35 deletions(-)
create mode 100644 labs/lab02/report/image/1.png
create mode 100644 labs/lab02/report/image/10.png
create mode 100644 labs/lab02/report/image/11.png
create mode 100644 labs/lab02/report/image/2.png
create mode 100644 labs/lab02/report/image/3.png
create mode 100644 labs/lab02/report/image/4.png
create mode 100644 labs/lab02/report/image/5.png
create mode 100644 labs/lab02/report/image/6.png
create mode 100644 labs/lab02/report/image/7.png
create mode 100644 labs/lab02/report/image/8.png
create mode 100644 labs/lab02/report/image/9.png
delete mode 100644 labs/lab02/report/image/placeimg_800_600_tech.jpg
create mode 100644 labs/lab02/report/report.docx
create mode 100644 labs/lab02/report/report.pdf
[pekichigina@pekichigina report]$ git push
```

Рис. 3.4: Отправляем на github

4 Выводы

Мы научились оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown.