

Индивидуальный проект

Этап 2

Матвеева Анастасия Сергеевна

Содержание

1	Выполнение лабораторной работы	5
2	Выводы	8

Список иллюстраций

1.1	...	5
1.2	...	6
1.3	...	6
1.4	...	7

Список таблиц

1 Выполнение лабораторной работы

```
---
# Display name
title: Anastasiya Matveeva

# Full name (for SEO)
first_name: Anastasiya
last_name: Matveeva

# Status emoji
status:
icon:

# Is this the primary user of the site?
superuser: true

# Role/position/tagline
role: Физик

# Organizations/Affiliations to show in About widget
organizations:
  - name: RUDN
    url: https://esystem.rudn.ru/course/view.php?id=109

# Short bio (displayed in user profile at end of posts)
bio: I am a girl from the small town of Zelenograd, I lived a completely ordinary life, but no one
knows something about me, I study physics at RUDN

# Interests to show in About widget
interests:
  - I love to read
  - study at university
  - I draw

# Education to show in About widget
education:
  courses:
    - course: RUDN
      year: 2022
    - course: Translator module
      institution: Massachusetts Institute of Technology
      year: 2022
    - course: School
      year: 2011-2022
```

1. Разместить фотографию владельца сайта.

2. Разместить краткое описание владельца сайта (Biography)

```
# Short bio (displayed in user profile at end of posts)
bio: I am a girl from the small town of Zelenograd, I lived a completely ordinary life, but no one
knows something about me, I study physics at RUDN
```

Рис. 1.1: ...

3. Добавить информацию об интересах (Interests).

```
# Interests to show in About widget
interests:
  - I love to read
  - study at university
  - I draw
```

Рис. 1.2: ...

4. Добавить информацию от образования (Education).

```
![(image/4.png){#fig:004 width=90%}]
```

5. Сделать пост по прошедшей неделе.

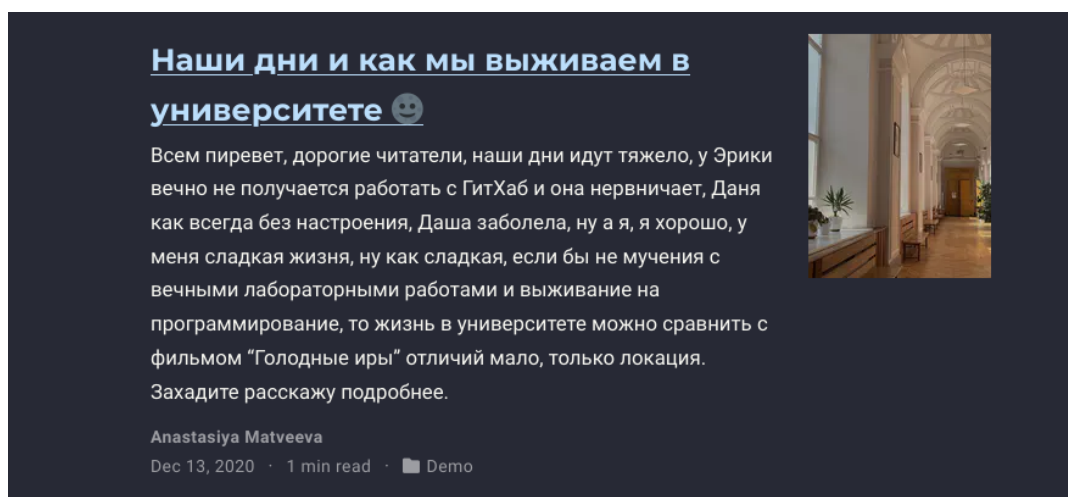


Рис. 1.3: ...

6. Управление версиями. Git

Управление версиями. Git

Welcome to Academic! О системе контроля версий Что такое «система контроля версий» и почему это важно? Система контроля версий — это система, записывающая изменения в файл или набор файлов в течение времени и позволяющая вернуться позже к определённой версии.

Anastasiya Matveeva

Last updated on Sep 5, 2019 · 3 min read

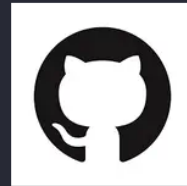


Рис. 1.4: ...

2 Выводы

Мы написали пост