

Отчет по выполнению индивидуального проекта. 6 этап

Дисциплина: Операционные системы

Кабанова Варвара Дмитриевна

Содержание

1	Цель работы	5
2	Выполнение лабораторной работы	6
3	Выводы	20

Список иллюстраций

2.1	рис.1	6
2.2	рис.2	7
2.3	рис.3	7
2.4	рис.4	8
2.5	рис.5	8
2.6	рис.6	9
2.7	рис.7	9
2.8	рис.8	10
2.9	рис.9	10
2.10	рис.10	11
2.11	рис.11	11
2.12	рис.12	12
2.13	рис.13	12
2.14	рис.14	13
2.15	рис.15	13
2.16	рис.16	14
2.17	рис.17	14
2.18	рис.18	15
2.19	рис.19	15
2.20	рис.20	16
2.21	рис.21	16
2.22	рис.22	17
2.23	рис.23	17
2.24	рис.24	18
2.25	рис.25	18
2.26	рис.26	19
2.27	рис.27	19

Список таблиц

1 Цель работы

Научиться размещать двуязычный сайт на гитхаб

2 Выполнение лабораторной работы

В папке `~/work/study/2021-2022/Операционные системы/personal-project-/config/_default` вижу наличие многих файлов, один из которых- текстовый документ `languages.yaml`. Поработаем с ним (рис. 1)

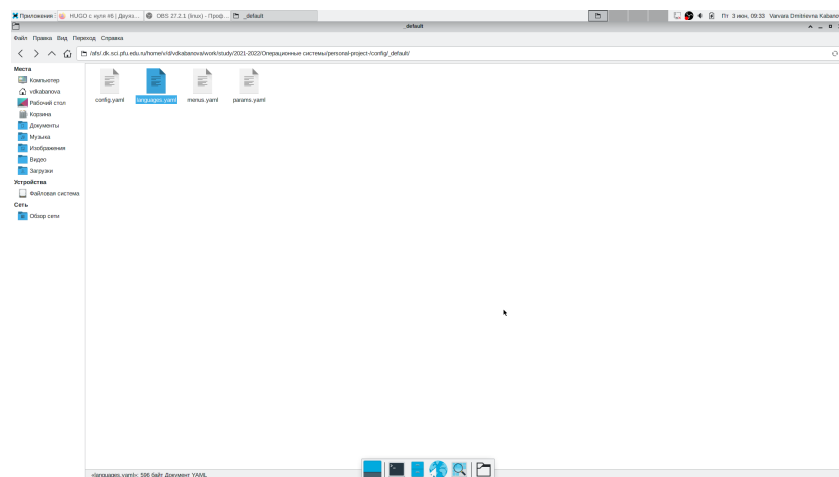


Рис. 2.1: рис.1

На сайте wowchemy.com узнаю, какой шифр имеют нужные мне языки (русский и английский) (рис. 2)

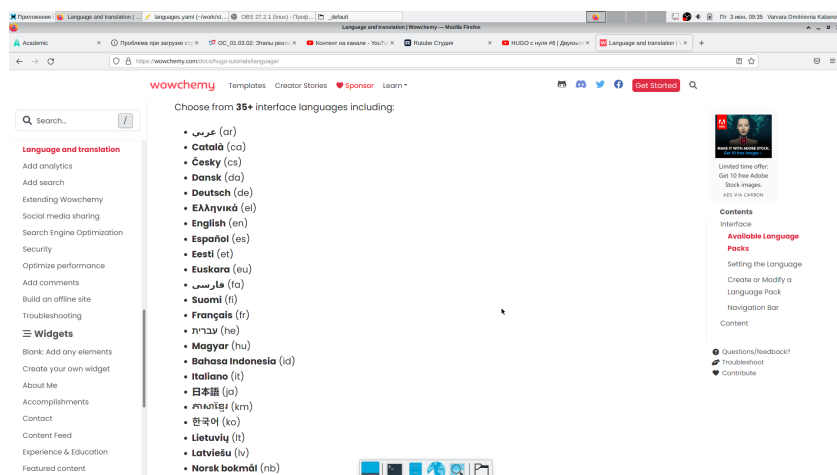


Рис. 2.2: рис.2

Вношу изменения в наш файл(рис.3)

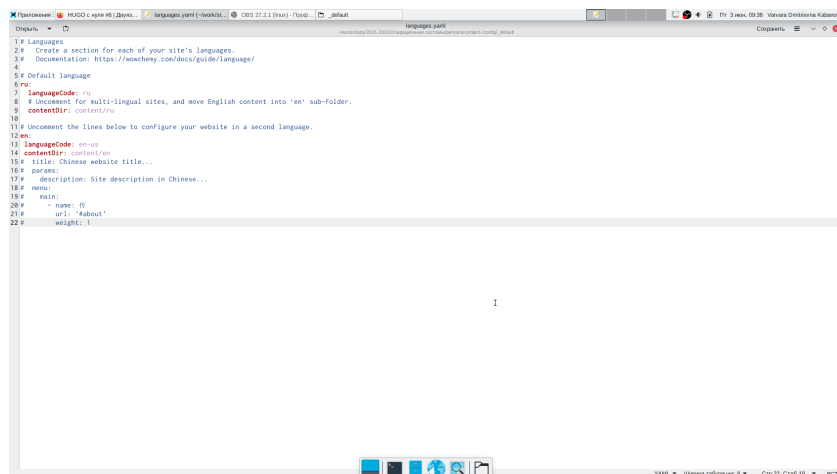


Рис. 2.3: рис.3

Создаю копию файла menus.yaml. Переименовываю ее в menus.ru.yaml, а сам файл в menus.en.yaml (рис.4)

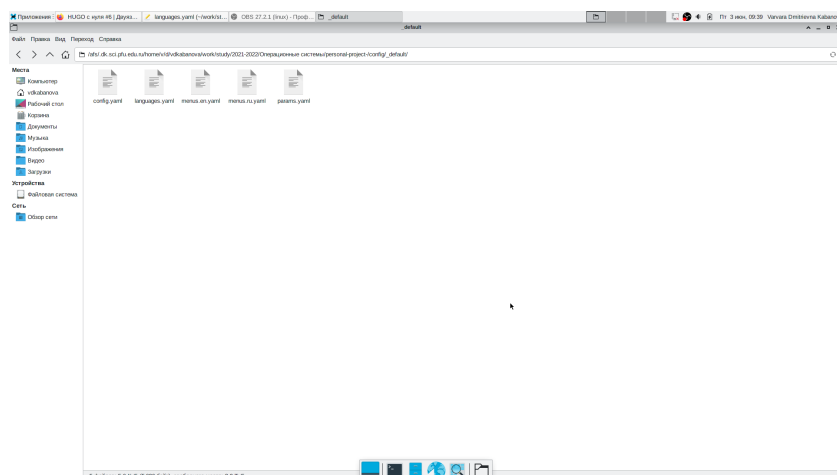


Рис. 2.4: рис.4

Вношу изменения в файл `menus.ru.yaml`, перевожу заголовки на русский язык (рис. 5)

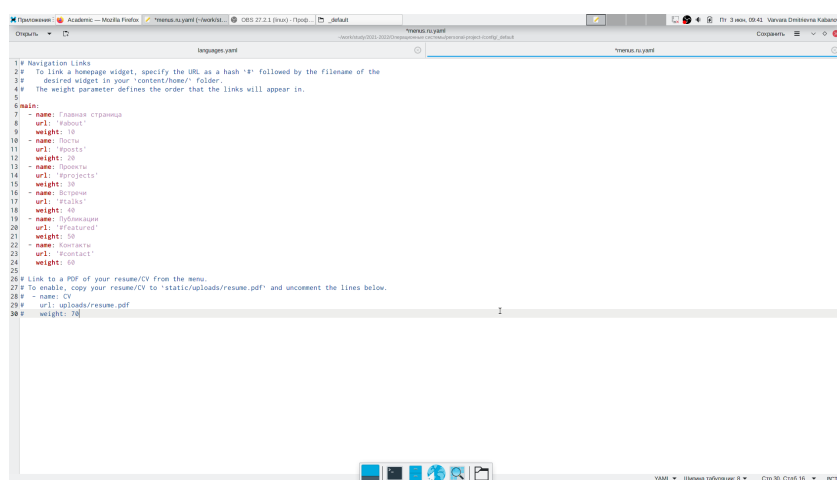


Рис. 2.5: рис.5

В папке `~/work/study/2021-2022/Операционные системы/personal-project-/content/home` создаю две подпапки `en` и `ru`, в каждую из которых копирую все файлы, которые находились в самой папке `home` (рис. 6-7)

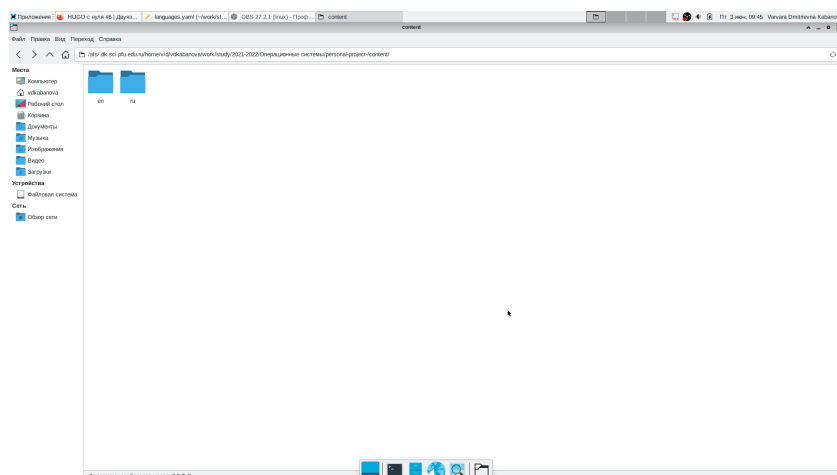


Рис. 2.6: рис.6

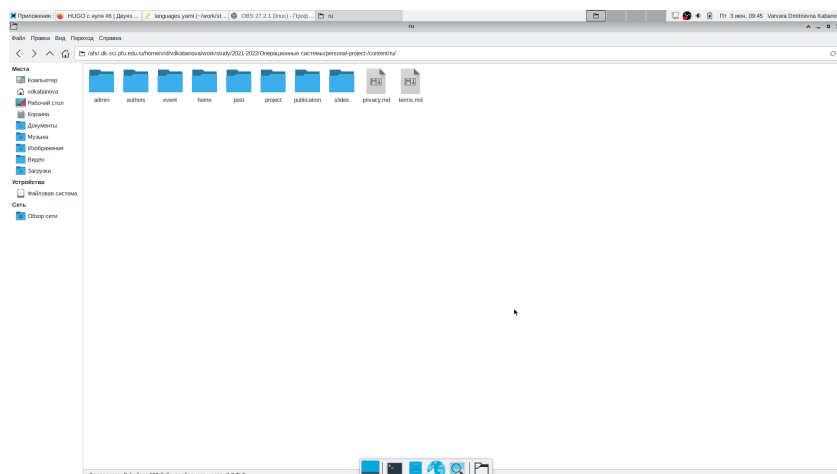


Рис. 2.7: рис.7

В папке `~/work/study/2021-2022/Операционные системы/personal-project/content/en/authors/admin` редактирую файл `_index.md`. Меняю русский текст на английский (рис.8-9)

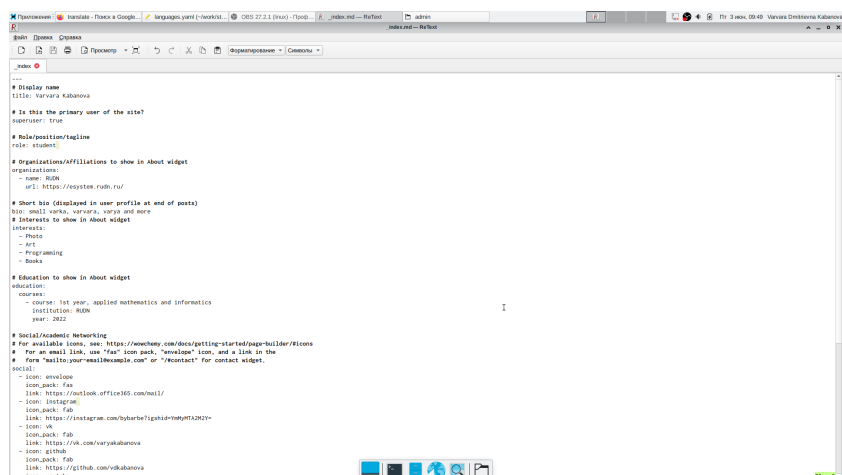


Рис. 2.8: рис.8

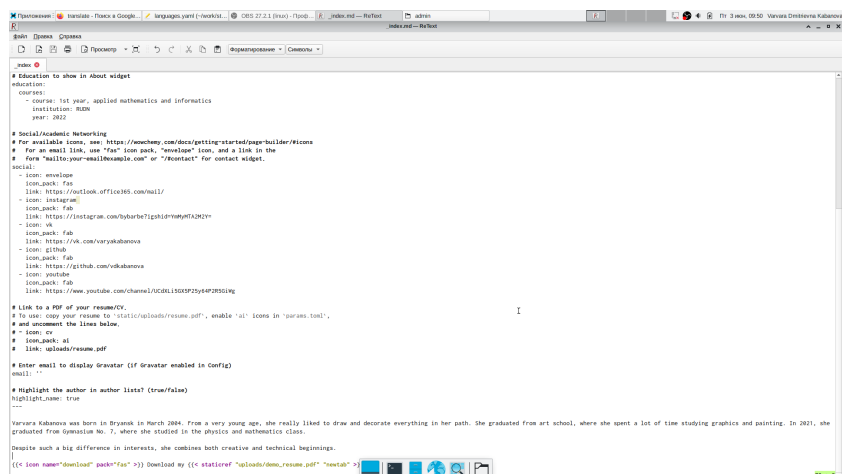


Рис. 2.9: рис.9

В основной папке проекта ~/work/study/2021-2022/Операционные системы/personal-project- создаю папку i18n, куда помещаю два файла en.yaml и ru.yaml, скачанных с сайта wowchemy.com (рис.10)

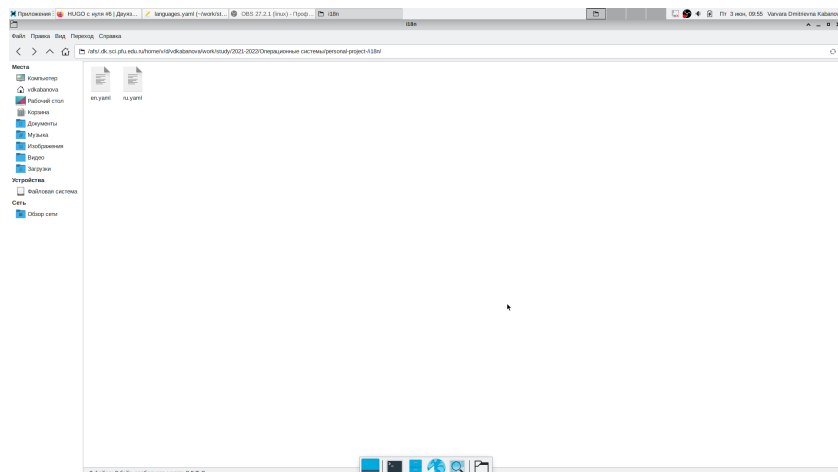


Рис. 2.10: рис.10

Во всех файлах папки ~/work/study/2021-2022/Операционные системы/personal-project-/content/en/home/ меняю русский текст на английский (рис.11-15)

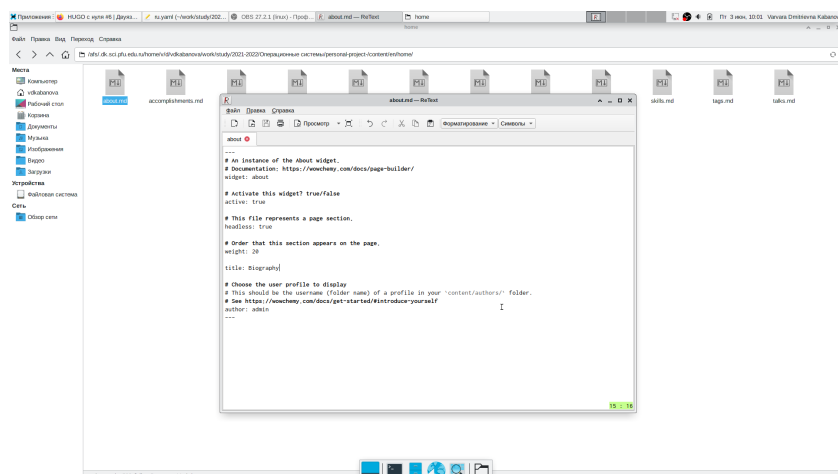
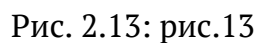
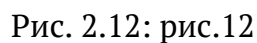


Рис. 2.11: рис.11



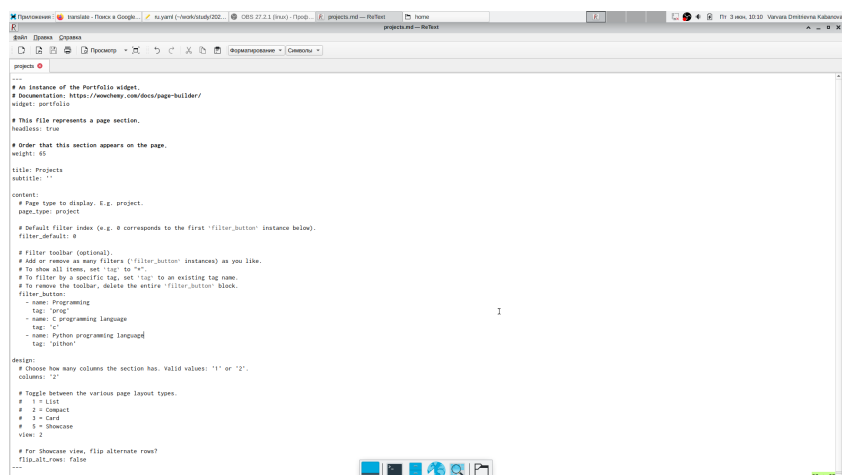


Рис. 2.14: рис.14

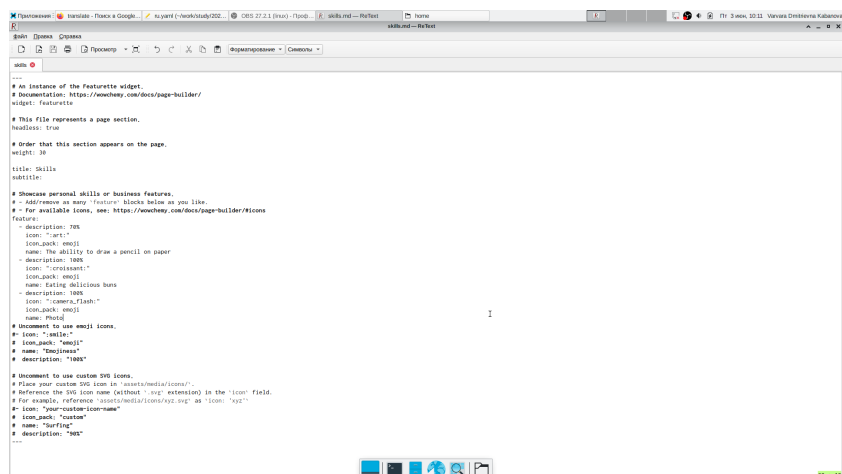


Рис. 2.15: рис.15

В папке vdkabanova/work/study/2021-2022/Операционные системы/personal-project-/content/en/post меняю текст всех постов, также перевожу их на английский (рис.16-23)

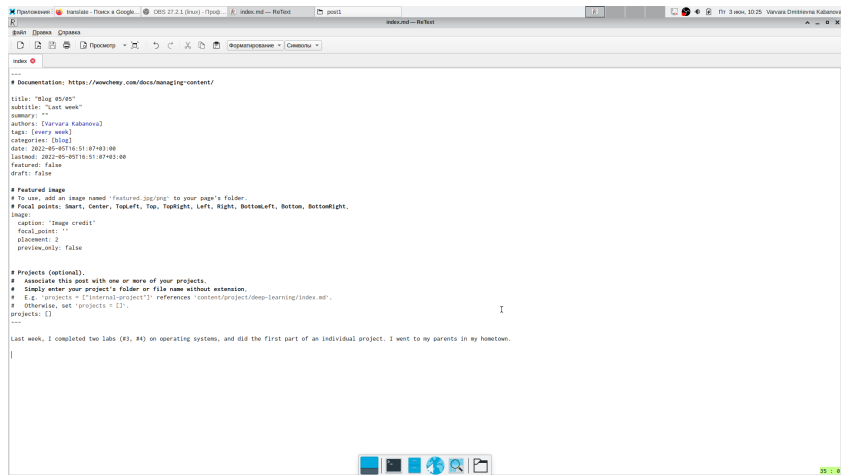


Рис. 2.16: рис.16

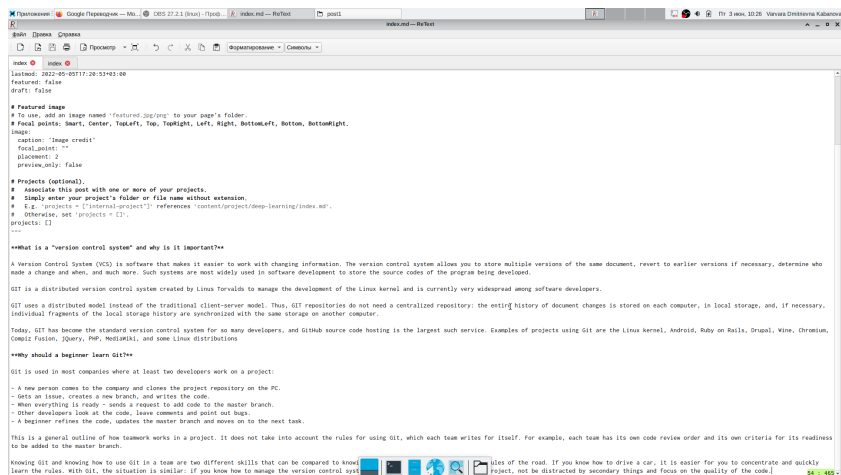


Рис. 2.17: рис.17

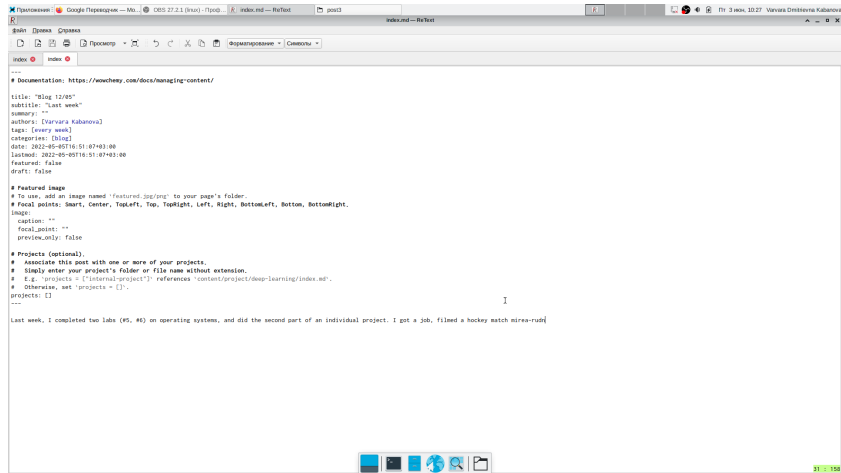


Рис. 2.18: рис.18

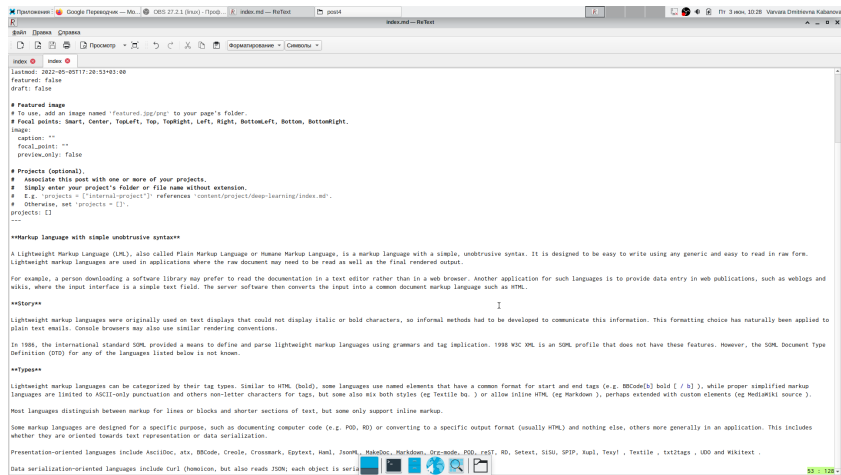


Рис. 2.19: рис.19

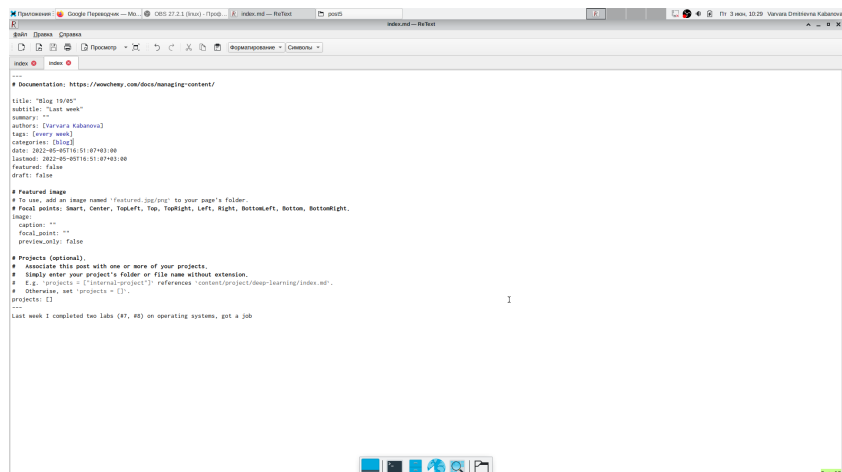


Рис. 2.20: рис.20

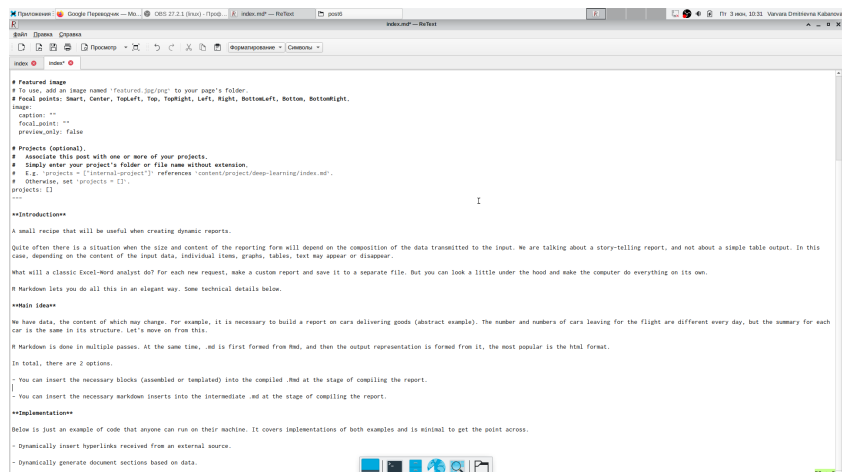


Рис. 2.21: рис.21

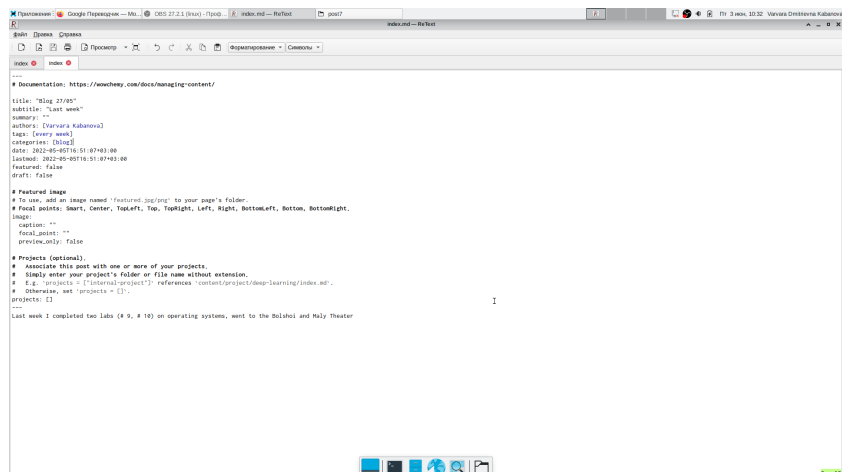


Рис. 2.22: рис.22

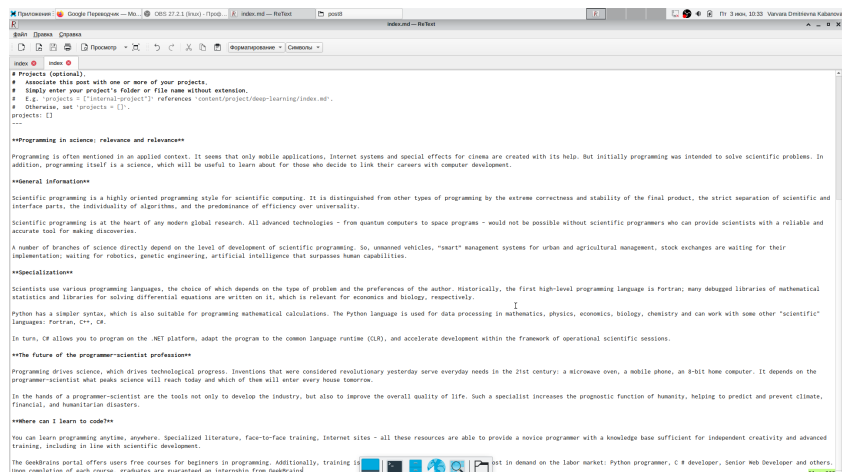


Рис. 2.23: рис.23

Открываю терминал, с помощью команды `~/bin/hugo server` проверяю исправность работы сервера и не допустила ли я ошибок. Вызываю `~/bin/hugo`. Перехожу по ссылке, сгенерированной с помощью команды `~/bin/hugo server`, здесь с нашим сайтом будут происходить все первоначальные изменения (после каждого вызова команды `~/bin/hugo server`). Отправляю все на гитхаб. Посмотрим, что изменилось (рис.24-27)

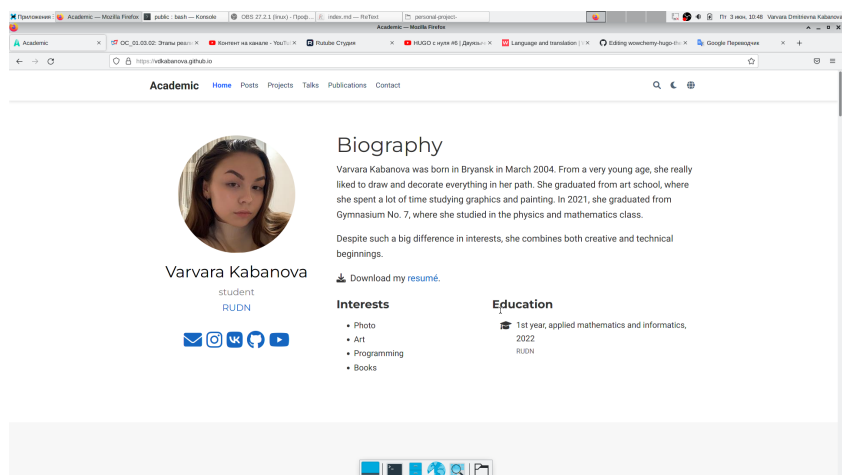


Рис. 2.24: рис.24

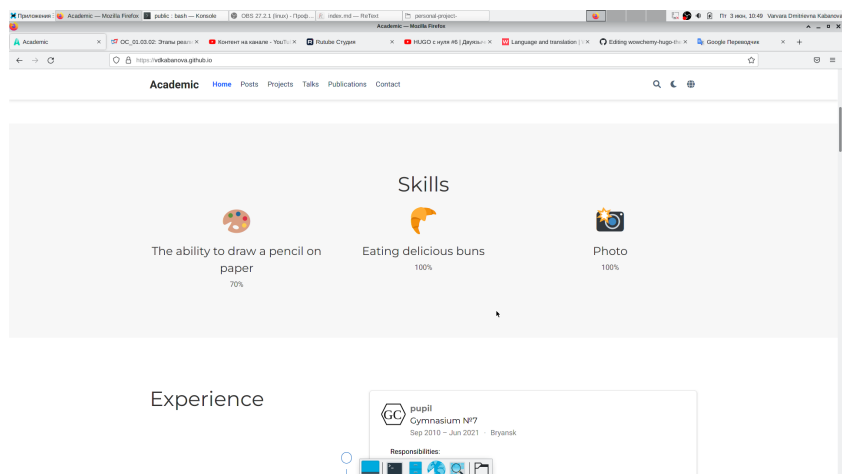


Рис. 2.25: рис.25

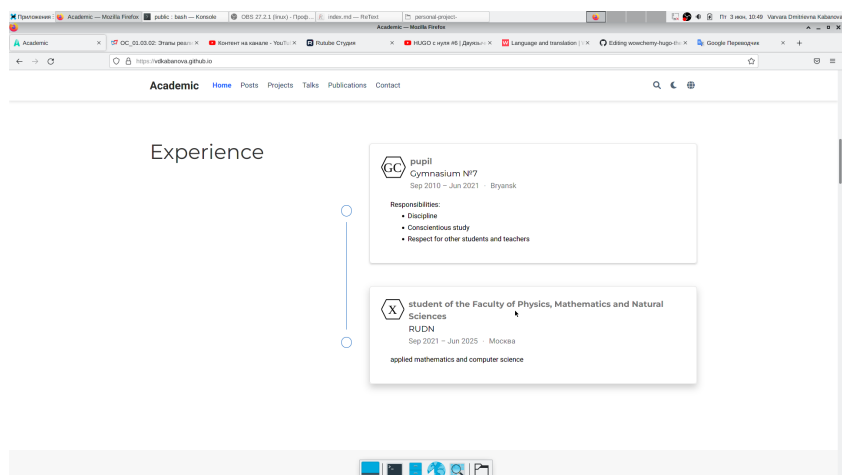


Рис. 2.26: рис.26

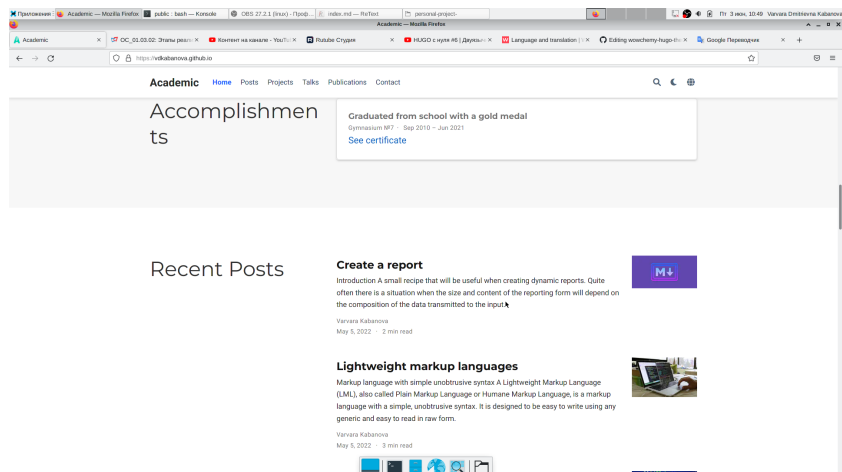


Рис. 2.27: рис.27

3 Выводы

В ходе выполнения данной лабораторной работы я научилась размещать двуязычный сайт на гитхаб, сделала поддержку английского и русского языков, разместила элементы сайта на обоих языках, разместила контент на обоих языках, сделала пост по прошедшей неделе, а также пост на тему по выбору (на двух языках).