Индивидуальный проект №1

Создание шаблона сайта

Козлов Всеволод Павлович

Содержание

# 1 Цель работы

Научиться создавать шаблон академического сайта.

# 2 Задание

Создать шаблон собственного академического сайта.

# 3 Выполнение лабораторной работы

Установил hugo\_extended с удаленного репозитория (рис. [[1](#fig:001)])

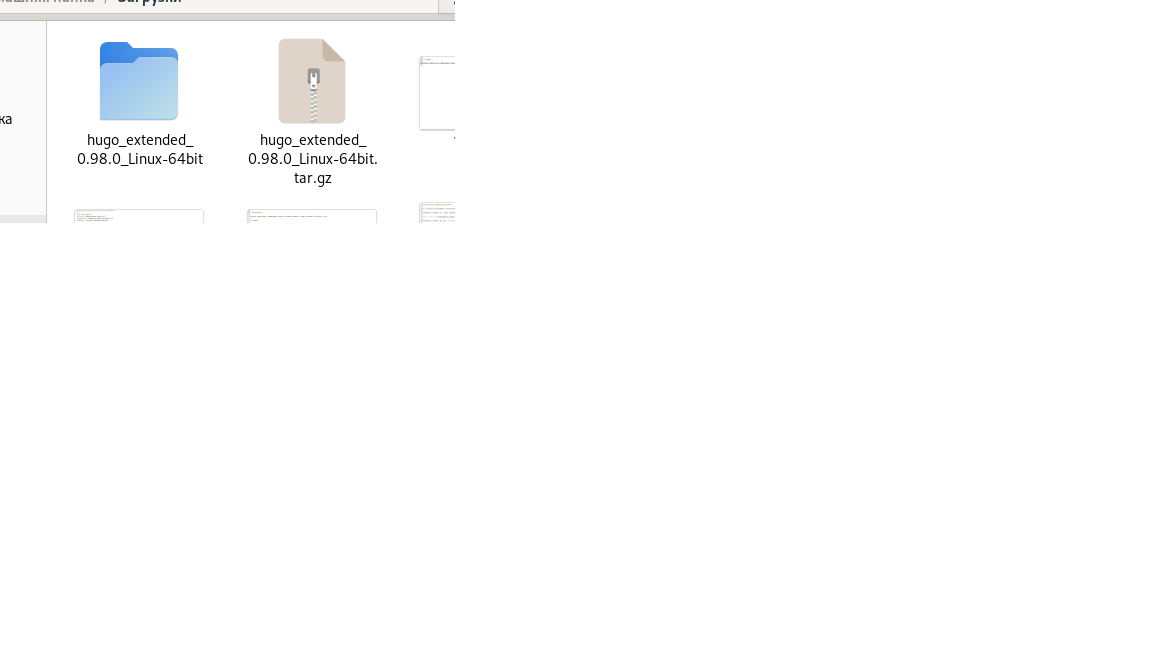


Figure 1: Установка hugo

Создание репозитория по шаблону starter-hugo (рис. [[2](#fig:002)])

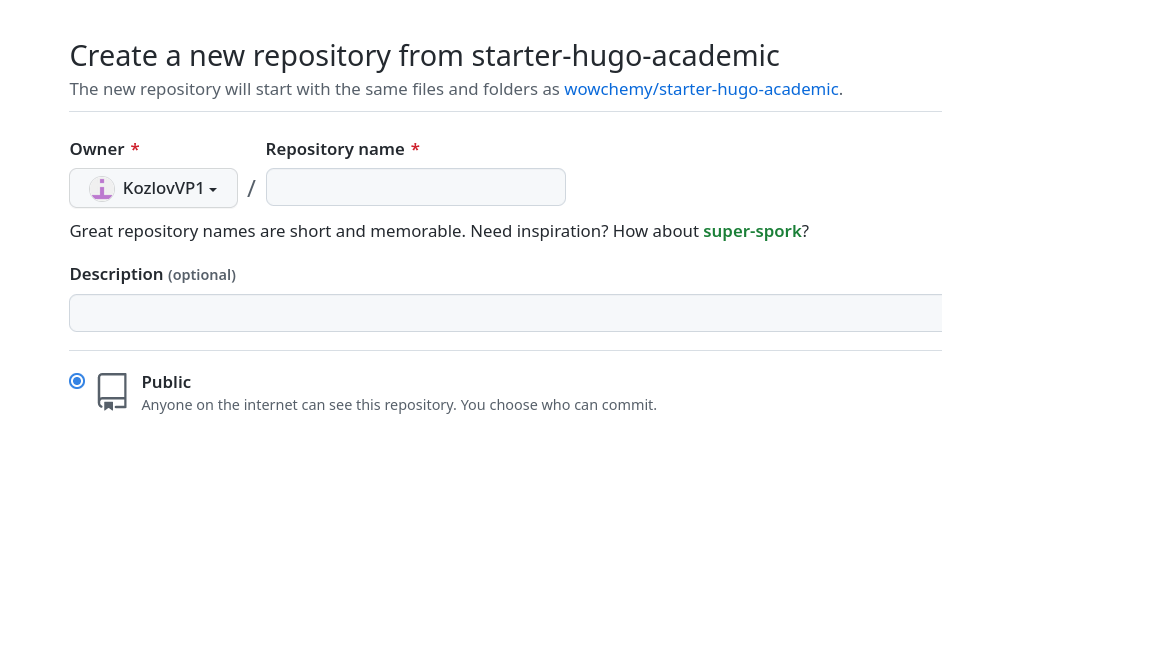


Figure 2: Создание репозитория

Установил golang (рис. [[3](#fig:003)])



Figure 3: Установка golang

Создадим репозиторий сайта (рис. [[4](#fig:004)])

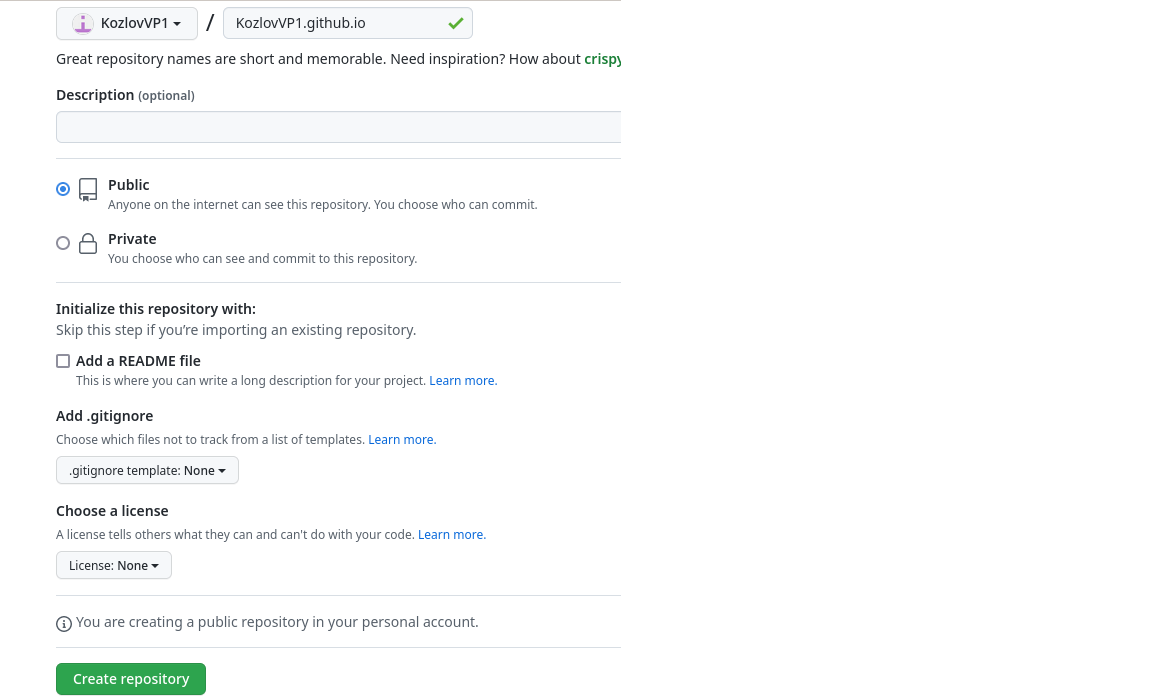


Figure 4: Создание репозитория сайта

Создал ветку main и файл README.me (рис. [[5](#fig:005)])

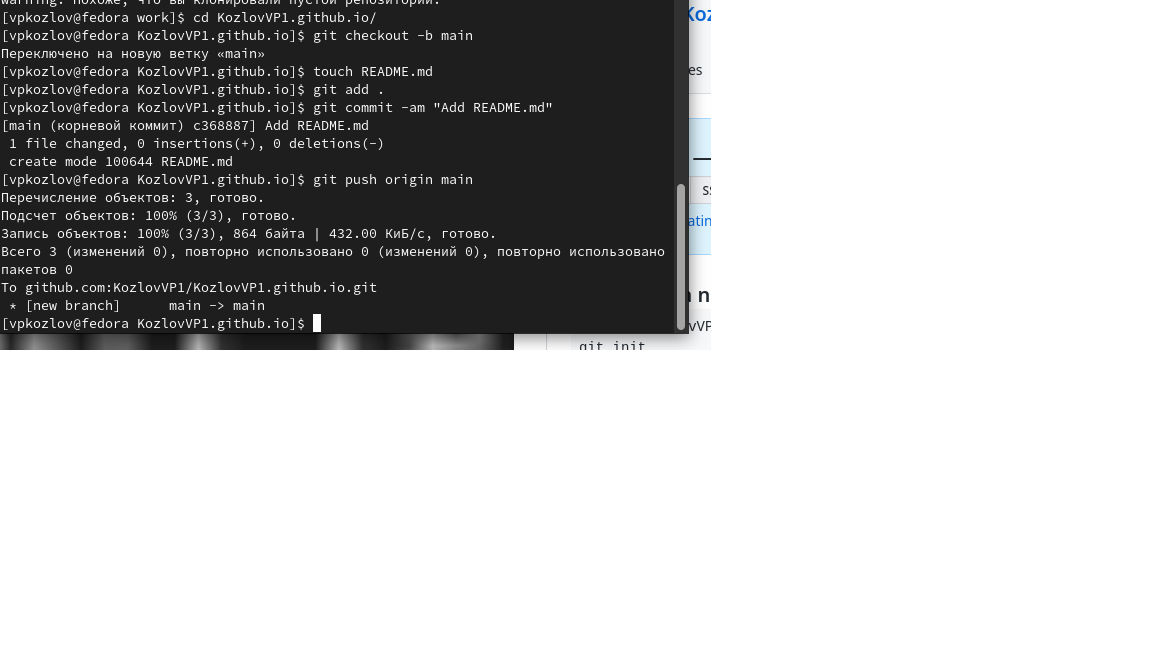


Figure 5: Сохдание ветки main и файла README.me

Добавляем существующий репозиторий в индекс (рис. [[6](#fig:006)])



Figure 6: Добавление репозитория в индекс

Произведем автоматическое создание файлов в public с помощью ~/bin/hugo, начнем создание коммита (рис. [[7](#fig:007)])

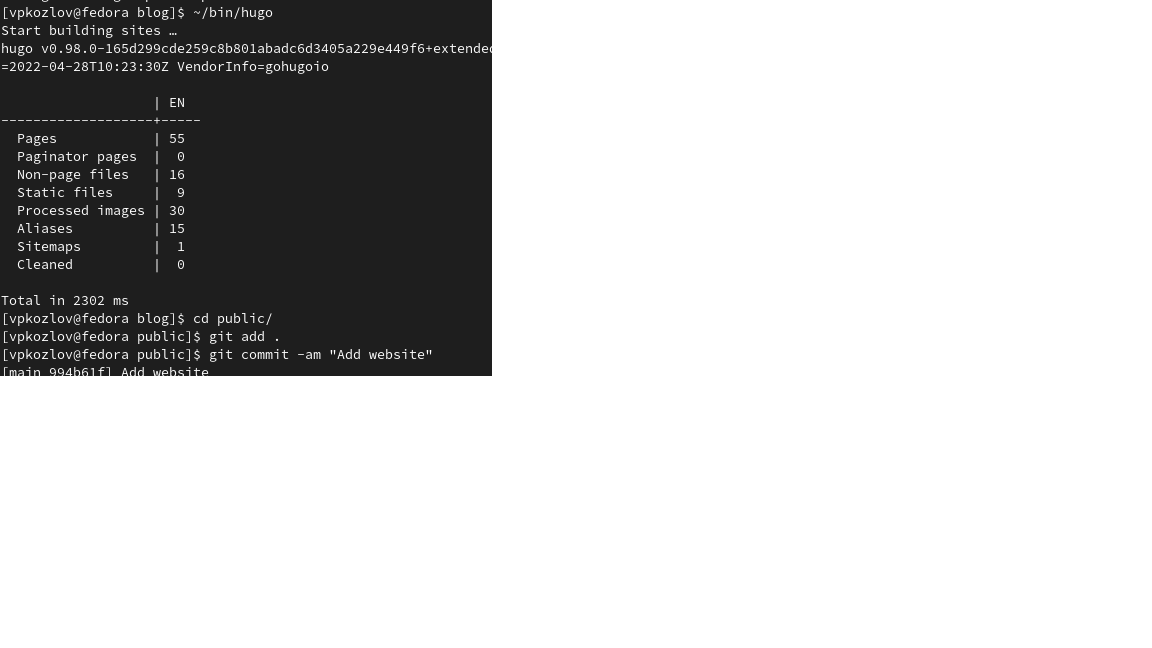


Figure 7: Автоматическое создание файлов в public

Отправим коммит в удаленный репозиторий (рис. [[8](#fig:008)])

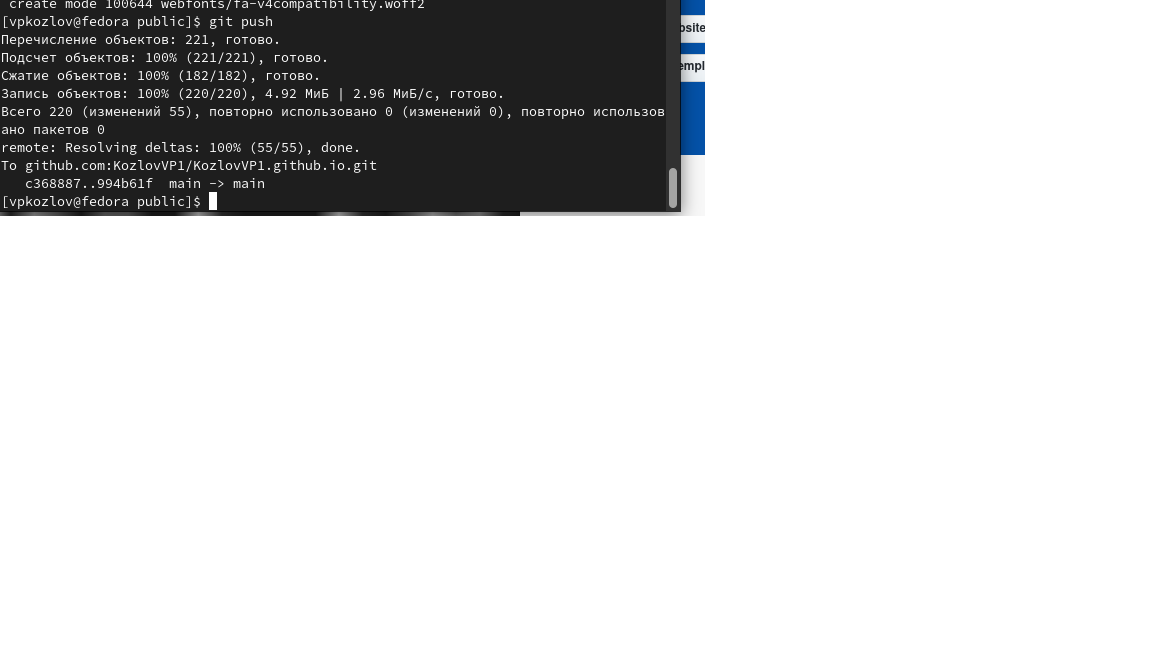


Figure 8: Отправка коммита в удаленный репозиторий

Демонстрация работоспособности сайта (рис. [[9](#fig:009)])

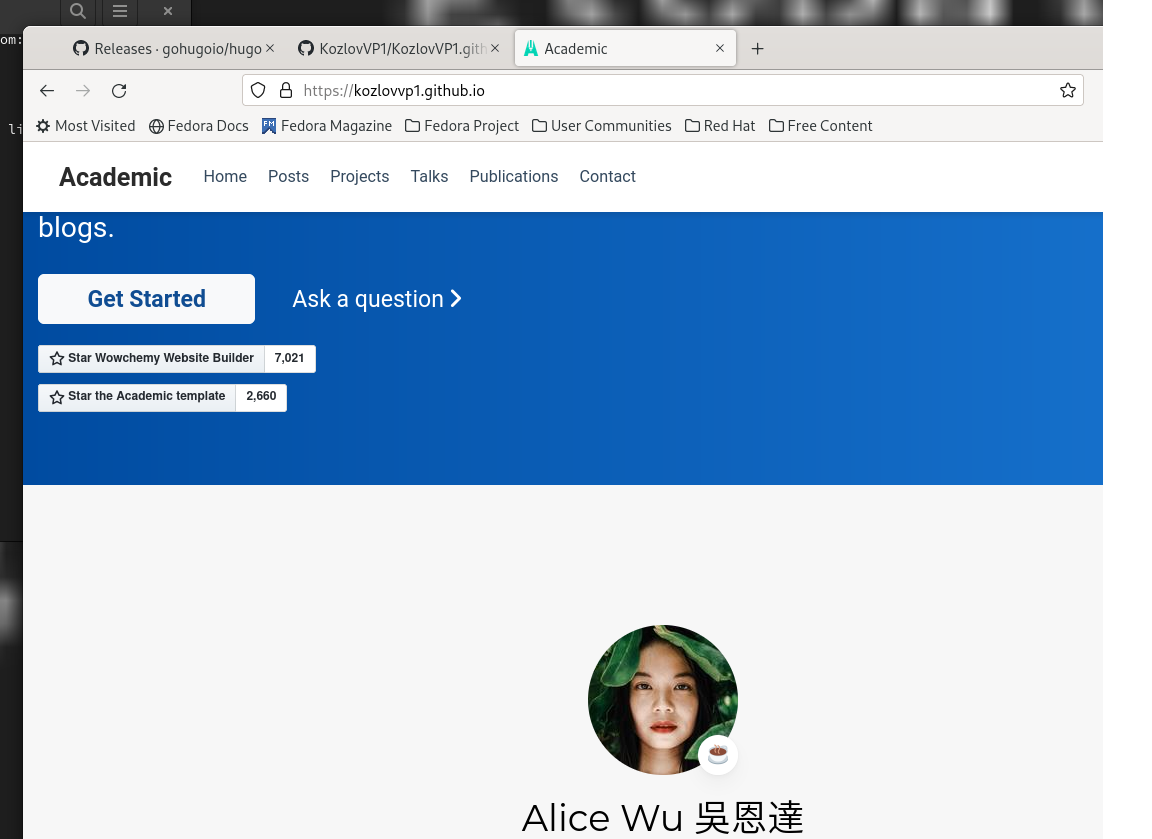


Figure 9: Скриншот сайта

# 4 Выводы

Научился создавать шаблон академического сайта.

# Список литературы