

Отчёт по лабораторной работе №6 по курсу «Разработка интернет приложений»

Тема: «React»

Выполнил: студент группы ИУ5-53
Кондратьев Максим Владимирович

Дата: 09/01/2019 Подпись: _____

Проверил: Гапанюк Ю. Е.

Дата: _____ Подпись: _____

Москва, 2019

Задание лабораторной работы:

Настроенный конфиг webpack и babel

React-приложение с одной страницей.

На странице должны отображаться репозитории с github. Репозитории должны загружаться с помощью axios через открытый api гитхаба.

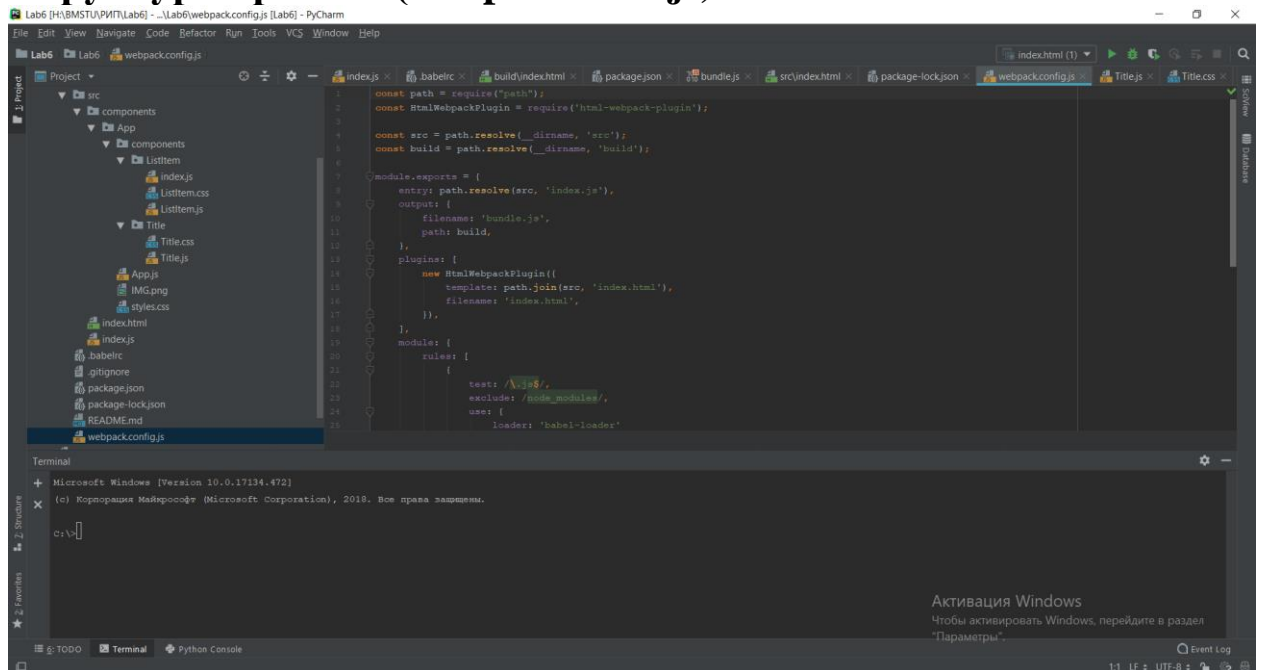
Приложение должно успешно собираться вебпаком

Приложение должно содержать css

Приложение в dev режиме должно обновляться без перезагрузки страницы с помощью webpack-dev-server'a

index.html должен добавляться с помощью HtmlWebpackPlugin

Структура проекта (webpack.config.js)



Страница

← → ↻ ⓘ localhost:63342/Lab

Repos List

[adanet](#)
[BKIT](#)
[DataBaseCW](#)
[Hakaton](#)
[Homework-2-in-NaT](#)
[KTS](#)
[Lab1-Web-Python](#)
[Lab2-Web-Python](#)
[Lab3-Web-Python](#)
[Lab4-Web-Python](#)
[Lab5-Web-Python](#)
[LawTeam](#)
[ML](#)
[ML_Transfer_Learning](#)
[Music-genre-classification](#)
[Project](#)
[Task_Manager](#)
[Technopark](#)

Change colour

← → ↻ ⓘ localhost:63342/Lab6/Lab6

ML_Transfer_Learning

[adanet](#)
[BKIT](#)
[DataBaseCW](#)
[Hakaton](#)
[Homework-2-in-NaT](#)
[KTS](#)
[Lab1-Web-Python](#)
[Lab2-Web-Python](#)
[Lab3-Web-Python](#)
[Lab4-Web-Python](#)
[Lab5-Web-Python](#)
[LawTeam](#)
[ML](#)
[ML_Transfer_Learning](#)
[Music-genre-classification](#)
[Project](#)
[Task_Manager](#)
[Technopark](#)

Change colour