

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«КАЛУЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
им. К. Э. ЦИОЛКОВСКОГО»**

Инженерно-технологический институт  
кафедра информатики и информационных технологий

**О Т Ч Е Т**

**ПО ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЕ № 2**

**ДИСЦИПЛИНА:** "Прикладное программирование"

Выполнила: студентка гр. Б-ИСИТ-41

Леонова В.Д. \_\_\_\_\_

Проверил:

Винокуров А.В. \_\_\_\_\_

Дата сдачи (защиты) лабораторной работы:

Результаты сдачи (защиты):

Количество рейтинговых баллов

Оценка

Калуга, 2021 г.

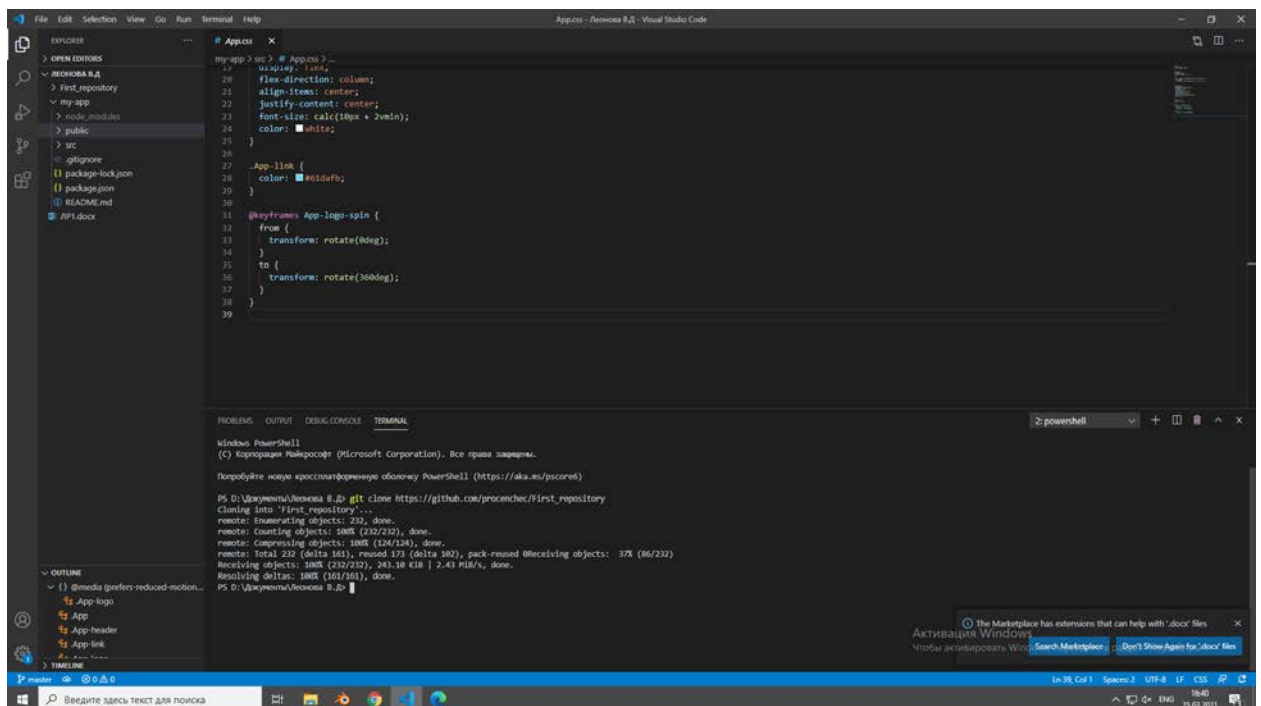
## Лабораторная работа №2

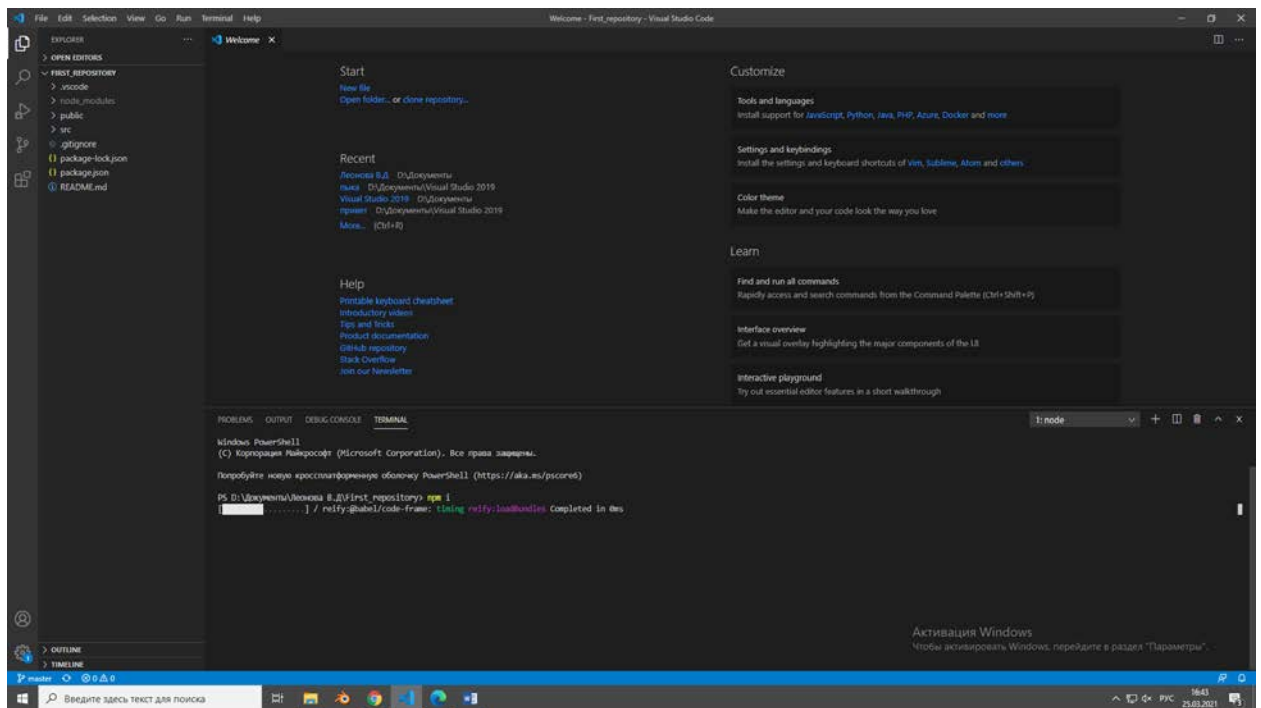
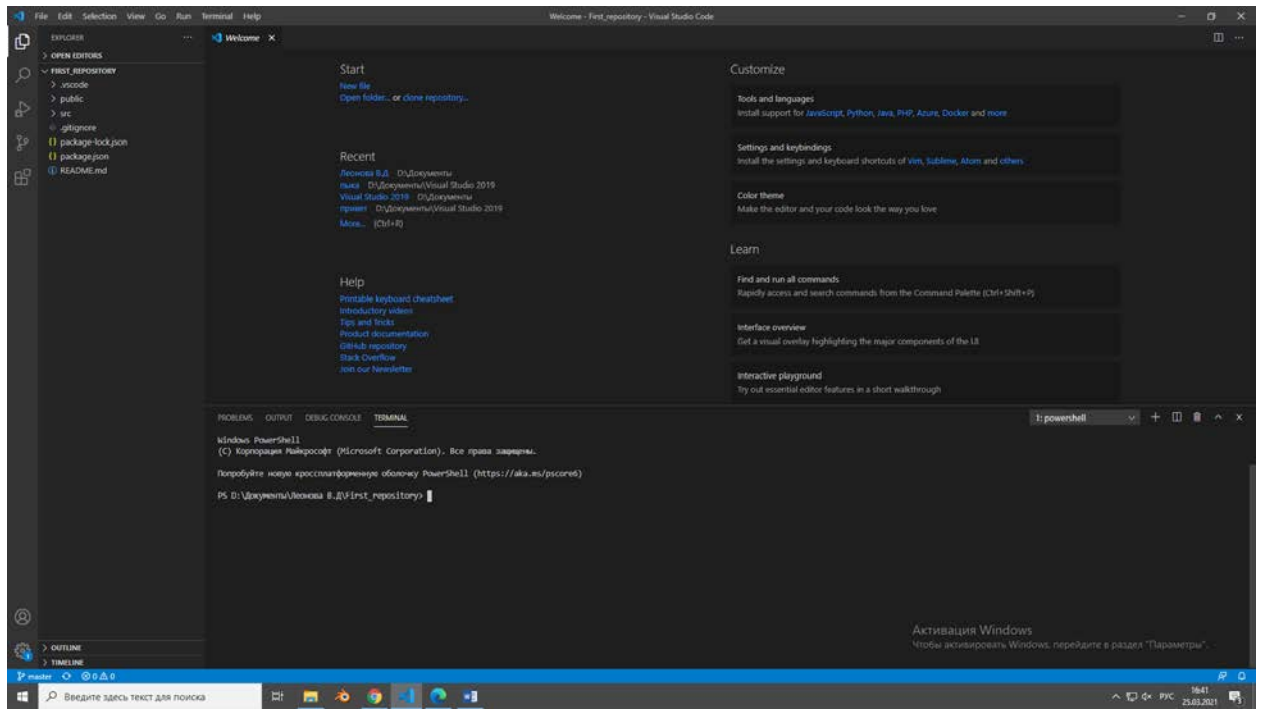
**Цель:** формирование практических навыков работы с проектом на React.js.

**Задачи:** создать свою личную страницу на React.js используя HTML, CSS и JSX синтаксис.

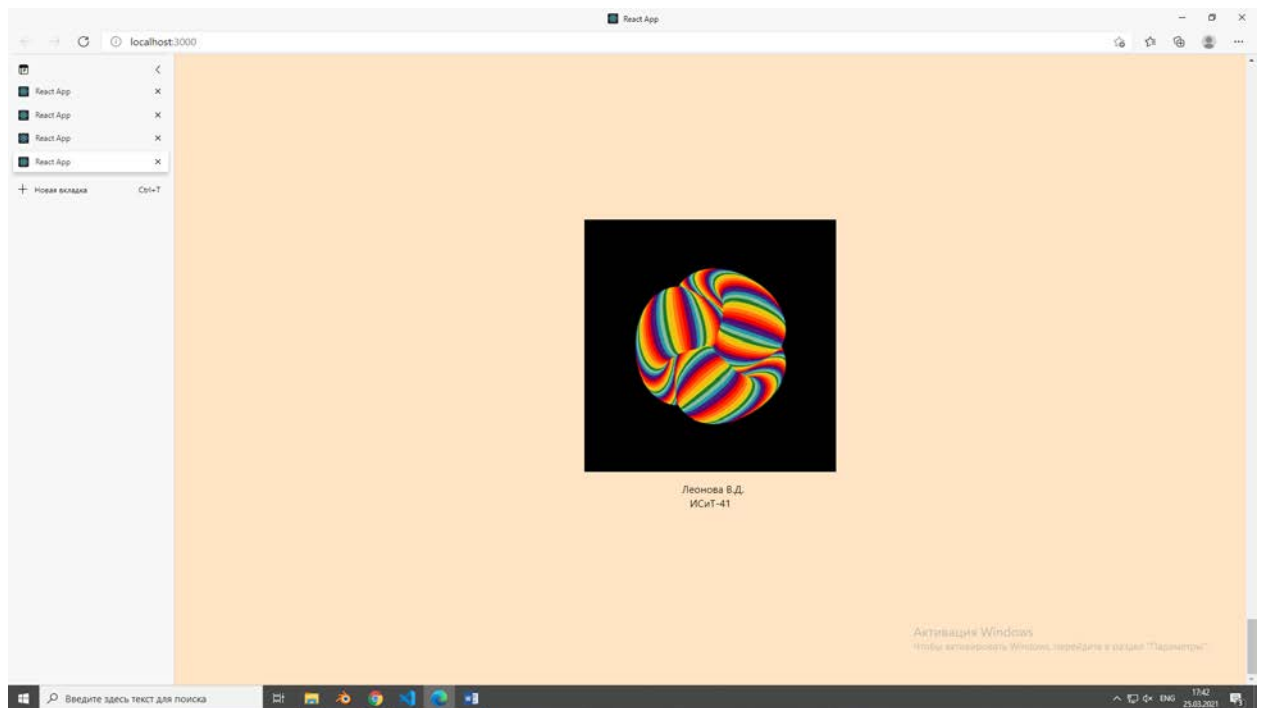
### Задание

1. Выполнить клонирование общего проекта на компьютер. ([https://github.com/procenchec/First\\_repository](https://github.com/procenchec/First_repository)) – выполнено.
2. Установить пакеты для проекта (npm i) – выполнено.
3. Создать или уже в существующей папке containers создать свой файл, в котором указать свои ФИО, группу, вставить любую картинку, используя синтаксис JSX выполнено.
4. Указать цвет текста ФИО при помощи CSS. Вывернуть содержимое страницы по центру – выполнено.









**Вывод:** получены некоторые практические навыки по созданию проекта на React.js, создана своя личная страница на React.js с использованием HTML, CSS и JSX синтаксиса.