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

ОТЧЕТ

ПО ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЕ № 6

ДИСЦИПЛИНА: "Прикладное программирование"	
Выполнил: студент гр. Б-ИСиТ-41	Проценко Т.О
Проверил:	Винокуров А.В
Дата сдачи (защиты) лабораторной работы:	
Результаты сдачи (защиты):	
Количество рейтинговых баллов	
Оценка	

Лабораторная работа №6

```
import styled from 'styled-components';
export default function Iframecomponent({src}) {
    return <Iframe src={src} height = "100%" />
}
const Iframe = styled.iframe
width: 50vw
```

Рисунок 1 – Iframe

```
import Iframe from "../components/Iframe";
import lab1 from "../assets/Mironov/lab1.pdf";
import lab2 from "../assets/Mironov/lab2.pdf";
import lab3 from "../assets/Mironov/lab3.pdf";
import lab4 from "../assets/Mironov/lab4.pdf";
import lab5 from "../assets/Mironov/lab5.pdf";
import { cloneElement } from "react";
import React from "react";
export default {
    11: <Iframe src={lab1}></Iframe>,
    12: cloneElement(<Iframe></Iframe>, { src: lab2 }),
    13: cloneElement(<Iframe></Iframe>, { src: lab3 }),
    14: cloneElement(<Iframe></Iframe>, { src: lab4 }),
    15: cloneElement(<Iframe></Iframe>, { src: lab5 }),
}
```

Рисунок 2 – protsenko.js

```
const people = { "Косырев": { name: Kosyrev, ...kosy
'Тараканов": { name: Tarakanov, },
'Никулин": { name: Nikulin, },
'Миронов": { name: Mironov, ...mironov },
'Артемьев": { name: Artemyev, } };
export default function DataTable() {
   const stateDrawer = React.useState(false);
   const [state, setState] = stateDrawer;
   const [Content, setConent] = React.useState();
   console.log(Content);
   const handleClick = (params) => {
        console.log(params);
        const { name } = params.row;
        if (name in people) {
            setConent(people[name][params.field])
            setState(true);
        } else {
           window.open("/" + name);
```

Рисунок 3 – Изменение List.js

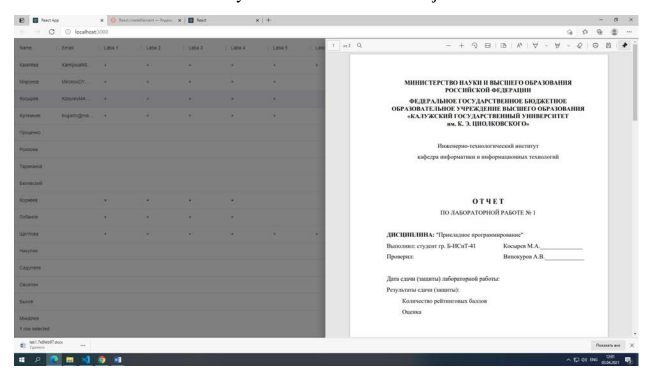


Рисунок 4 – Конечный результат