## 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"	
Выполнила: студентка гр. Б-ИСиТ-41	Финаев А.С
Проверил:	Винокуров А.В
Дата сдачи (защиты) лабораторной работы:	
Результаты сдачи (защиты):	
Количество рейтинговых баллов	
Опенка	

Создание вывода лабораторной и отчета при нажатии на кнопку «+»

```
• finaev.js - First_repository - Visual Studio Code
      JS List.js M × JS kamleva.js
                                                                                            JS Lab1.js
                                                                                                                                         JS Sheglova.js
                                                                                                                                                                                      JS App.js
                                                                                                                                                                                                                                  JS sheglova.js
                                                                                                                                                                                                                                                                               JS Iframe.js
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           JS Lab2.js
      src > constants > J5 finaev.js > [❷] default > 🎉 I3
                   import Iframe from "../components/Iframe";
import lr1 from "../assets/Finaev/ЛР1 - Финаев A.C..pdf";
                    import lr1 from ../assets/Finaev/NF1 - whhate A.C..pdf";
import lr2 from "../assets/Finaev/NP2 - Финаев A.C..pdf";
import lr3 from "../assets/Finaev/NP3 - Финаев A.C..pdf";
import lr4 from "../assets/Finaev/NP4 - Финаев A.C..pdf";
                      import lr5 from "../assets/Finaev/ЛР5 - Финаев A.C..pdf";
import lr6 from "../assets/Finaev/ЛР6 - Финаев A.C..pdf";
                       import { cloneElement } from "react";
                       import React from "react";
import Finaev from "../containers/Finaev";
         13
                       const L3 = () => <Finaev lab3={true} />
                        export default {
                                   11: <Iframe src={lr1}></Iframe>,
                                    12: cloneElement(<Iframe></Iframe>, { src: lr2, Lab: L2 }),
          17
                                   13: cloneElement(\(\bar{\text{lframe}}\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\(\frame\)\
         21
                                   16: cloneElement(<Iframe></Iframe>, { src: lr6 }),
JS Lab2.js
                                                              JS LB7.js
                                                                                                                              JS Finaev.js M X
                                                                                                                                                                                                 # App.css
src > containers > JS Finaev.js > ☆ Example
                           import React, { useState, useEffect } from 'react';
                            import styled from 'styled-components';
         5
                           function Example({ lab3 }) {
                                   const state = useState(0);
                                   const [count, setCount] = state;
                                   useEffect(() => {
     10
                                           if (!lab3) {
                                                    if (count === 10) {
                                                           alert('10');
                                    }, [lab3,count]);
                                    return (
```

