

**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 № 8

ДИСЦИПЛИНА: "Прикладное программирование"

Выполнил: студент гр. Б-ИСиТ-41

Овсебян А.М. _____

Проверил:

Винокуров А.В. _____

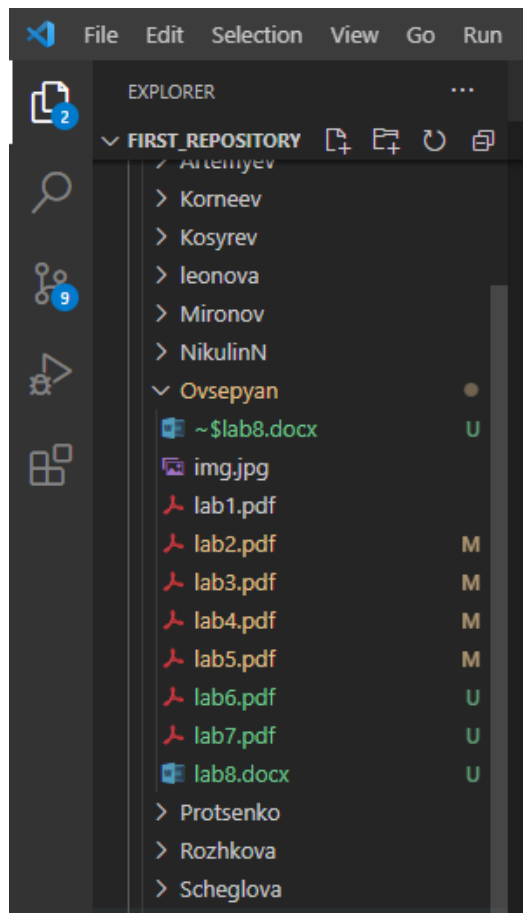
Дата сдачи (защиты) лабораторной работы:

Результаты сдачи (защиты):

Количество рейтинговых баллов

Оценка

Калуга, 2021 г.



```
Terminal  Help
JS Ovsepyan.js  # App.css  JS BykovOvsepyan.js
src > constants > JS Ovsepyan.js > default
1  import Iframe from "../components/Iframe";
2  import lab1 from "../assets/Ovsepyan/lab1.pdf";
3  import lab2 from "../assets/Ovsepyan/lab2.pdf";
4  import lab3 from "../assets/Ovsepyan/lab3.pdf";
5  import lab4 from "../assets/Ovsepyan/lab4.pdf";
6
7  import lab5 from "../assets/Ovsepyan/lab5.pdf";
8  import lab6 from "../assets/Ovsepyan/lab6.pdf";
9  import lab7 from "../assets/Ovsepyan/lab7.pdf";
10 import lab8 from "../assets/Ovsepyan/lab8.pdf";
11
12
13 import React from "react";
14 export default {
15   11: <Iframe src={lab1}></Iframe>,
16   12: <Iframe src={lab2}></Iframe>,
17   13: <Iframe src={lab3}></Iframe>,
18   14: <Iframe src={lab4}></Iframe>,
19
20   15: <Iframe src={lab5}></Iframe>,
21   16: <Iframe src={lab6}></Iframe>,
22   17: <Iframe src={lab7}></Iframe>,
23   18: <Iframe src={lab8}></Iframe>,
24 }
```

```
src > containers > Common > # Input > ...  
54 "Meyran": { name: Nikulin, ...nikulin },  
55 "Mironov": { name: Mironov, ...mironov },  
56 "Decemav": { name: BykovOvsepyan, ...ovt },  
57 "Mironov": { name: Sheglova, ...sheglovAnna },  
58 "Pozhkova": { name: Rozhkova, ...rozhkova },  
59 [artemyevName]: { name: Artemyev, ...artemyev },  
60 [protsenkoName]: { name: Protzenko, ...protsenko },  
61 [korneevName]: { name: Korneev, ...korneev },  
62 "typos": { name: Turov, ...turov },  
63 "Leonova": { name: Leonova, ...leonova }  
64 }  
65  
66 export default function DataTable({ list, removedPeople }) {  
67   const stateDrawer = React.useState(false);  
68   const [state, setState] = useState();  
69   const [Content, setContent] = React.useState();  
70  
71  
72   const handleClick = (params) => {  
73     const { name } = params.row;  
74     if (name in people) {  
75       if (isValidElement(people[name][params.field]) || params.field === "name") {  
76         setContent(people[name][params.field]);  
77         setState(true);  
78       }  
79     } else {  
80       window.open("/" + name);  
81     }  
82   }  
83  
84   const students = _orderBy(list, ['name'], ['desc']);  
85  
86   const filteredExample = _differenceBy(students, removedPeople, 'name');  
87  
88   return (  
89     <>  
90     <div style={{ height: '100vh', width: '100%' }}>  
91       <DataTable onClick={handleClick} rows={filteredExample} columns={columns} pageSize={26} />  
92     </div>  
93     <Content && <Drawer stateDrawer={stateDrawer} width="50v">  
94       <Content>  
95     </Drawer>  
96   )  
97 }  
98
```

