|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *voenmeh* | МИНОБРНАУКИ РОССИИ  федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  высшего образования  **«Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова»**  **(БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова»)** | | | | |
| БГТУ.СМК-Ф-4.2-К5-01 | | | | |
| Факультет | |  | О |  | Естественнонаучный | |
|  | |  | шифр |  | Наименование | |
| Кафедра | |  | О7 |  | Информационные системы и программная инженерия | |
|  | |  | шифр |  | Наименование | |
| Дисциплина | |  | Введение в internet-технологии | | | |

Итоговый отчёт

|  |
| --- |
| “Разработка сайта группы О712Б с помощью |
| JavaScript библиотеки React” |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Выполнили студенты группы | | |  | О712Б |
|  | | |  |
| **РУКОВОДИТЕЛЬ** | | | | |
| Суслин А.В. |  |  | | |
| Фамилия И.О. Подпись | | | | |

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

2022

**1 Общая постановка задачи**

Работа состоит из последовательного выполнения трёх заданий:

– Каждый студент группы О712Б создаёт одностраничный сайт используя либо шаблон, либо собственный стэк технологий;

– Объединение всех созданных сайтов в один;

– Deploy многостраничного сайта;

**2 Выполнение практической работы.**

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

В результате курсовой работы баллы реализована программа, для преобразования файлов с кодом на различных языках программирования в текст с определённым форматированием, который отвечает требованиям ГОСТ 7.32-2017. Визуальный интерфейс приложения выполнен в минималистичном стиле. В процессе был реализован класс, который в течение долгой и трудоёмкой работы был наполнен всеми необходимыми методами и свойствами, обеспечивающими стабильную и продолжительную работу.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Обучение HTML верстке для начинающих – URL:   
   https://code-basics.com/ru/languages/html (дата обращения 12.09.2022).
2. Знакомство с React – URL: https://ru.reactjs.org/tutorial/tutorial.html (дата обращения 12.09.2022).
3. Введение в HTML – URL: https://developer.mozilla.org/ru/docs/Learn/HTML/Introduction\_to\_HTML (дата обращения 15.09.2022).
4. JavaScript с нуля – URL: https://learn.javascript.ru/intro (дата обращения 17.09.2022).
5. Введение в CSS – URL: https://developer.mozilla.org/ru/docs/Learn/CSS/First\_steps (дата обращения 25.09.2022).

ПРИЛОЖЕНИЕ А

Исходные тексты программы располагаются в GitHub репозитории – URL:

https://github.com/GlebVarVar/Internet-technologies.