МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. А. И. ГЕРЦЕНА»



**ИНСТИТУТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И   
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**Кафедра информационных технологий и электронного обучения**

ОТЧЁТ  
О ПРОХОЖДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ   
технологической (проектно-технологическая)

по направлению “09.03.01 – Информатика и вычислительная техника ”

(профиль: “Технологии разработки программного обеспечения”)

Зав. кафедрой ИТиЭО д.п.н., проф.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Власова Е.З.)

Руководитель к.ф.-м. н., доцент кафедры ИТиЭО

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Жуков Н.Н.)

Студент 3 курса

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Шестак М.М.)

Санкт-Петербург

2024

**Ссылка на GIT-репозиторий с выполненными заданиями**

Изображение выглядит как шаблон, пиксель

Автоматически созданное описание

**Выполненные задания**

**Задание 1. *Изучить курс «Работа в Битрикс24»***

**Форма отчетности:**

Снимок экрана о прохождении

*QR-код задания (на GIT-репозиторий):*

Изображение выглядит как шаблон, пиксель

Автоматически созданное описание

**Задание 2. *Провести сравнение содержимого каталогов на веб-сайте с доступными данными на диске***

**Форма отчетности:**

Табличный документ Excel с результатами сравнительного анализа содержимого каталогов на веб-сайте и данных, доступных на диске.

*QR-код задания (на GIT-репозиторий):*

Изображение выглядит как шаблон, шов, пиксель

Автоматически созданное описание

**Задание 1.3.** ***Выполнить оцифровку данных из каталогов с помощью программы ABBYY FineReader и заполнить предварительно подготовленные шаблоны***

**Форма отчетности:**

Табличный документ Excel с результатами оцифровки данных из каталога

*QR-код задания (на GIT-репозиторий):*

Пример оформления одной из цифровых копий промышленного оборудования для создания системы электронных библиотек промышленных предприятий.

Изображение выглядит как шаблон, шов, пиксель

Автоматически созданное описание

**Задание 1.4.** ***Разработать программу по приведению в сводный отчет разрозненных данных из информационных систем предприятия и автоматизации отчета по средствам Python***

**Форма отчетности:**

Ссылка на исходный код программы по средствам Python в интегрированной онлайн-среде Replit.

*QR-код задания (на GIT-репозиторий):*

Формулировка задания для реализации программного кода.

Изображение выглядит как шаблон, шов, пиксель

Автоматически созданное описание

Код программы на онлайн-сервере replit.

Изображение выглядит как шаблон, пиксель

Автоматически созданное описание

**Задание 1.5.** ***Подготовить электронное портфолио по результатам прохождения практики***

**Форма отчетности:**

Задание: Текстовый документ, содержащий формулировки заданий

Отчет: Текстовый документ, содержащий результаты и анализ выполненной работы.

QR-код на задание в .docx, .pdf

|  |  |
| --- | --- |
| .docx | .pdf |

Руководитель практики\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись руководителя)

Задание выполнил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись студента)