



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 УЧЕБНОЙ  
(ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ) ПРАКТИКИ

по направлению “09.03.01 – Информатика и вычислительная техника”  
(профиль: “Технологии разработки программного обеспечения и обработки  
больших данных”)

Зав. кафедрой д.п.н., проф.

---

(Власова Е. З.)

Руководитель: к.п.н., доцент, доцент кафедры ИТиЭО

---

(Гончарова С.В.)

Студент 1 курса

---

(Степанова А.А.)

Санкт-Петербург

2024

## I. Работа в команде

Ссылка на GIT-репозиторий выполненных заданий:

<https://github.com/Stepanova-Anna/StepanovaAnna.github.io>

### Задание 1

Изучить программу 1С.

#### Форма отчетности

Текстовый документ руководство по эксплуатации программы с ссылками на полезные источники

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



### Задание 2

Создать электронный буклет при помощи онлайн ресурсов на тему «внутреннее строение организации, заводы, со дружеские компании».

#### Форма отчетности

Создать буклет при помощи сайта [Supra](#) с ознакомительной информацией о строении организации

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



### Задание 3

Подготовить нелинейную презентацию при помощи сайта [Prezi](https://prezi.com/) по теме «Путь молока от фермы до покупателя», выделить наиболее важные этапы транспортировки.

#### Форма отчетности

Представить в виде нелинейной презентации, выполненной при помощи сайта [Prezi](https://prezi.com/)

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



### Задание 4

Описание и оценка рабочего места сотрудника.

#### Форма отчетности

Таблица «плюсов» и «минусов» нового офиса и рабочего места сотрудника

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



### Задание 5

Создать интеллект-карту средствами онлайн ресурсов для оценки работоспособности компьютеров и их скорости работы приложений в организации.

#### Форма отчетности

Интеллект-карта, выполненная при помощи сайта [coggle.it](https://coggle.it)

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



## Задание 6

Изучить правовые обязанности программиста.

### Форма отчетности

Текстовый документ

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



## Задание 7

Изучение ГОСТа молочной продукции.

### Форма отчетности

Текстовый документ

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



### Задание 8

Подготовить презентацию для представления новой продукции клиентам/инвесторам/сотрудникам компании.

#### Форма отчетности

Создание презентации

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



### Задание 9

Изучить способы создания телеграм бота

#### Форма отчетности

Текстовый документ

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



### Задание 10

Создание в группе телеграм бота с помощью конструктора Menu Builder Bot, перевод сайта компании в телеграм.

#### **Форма отчетности**

Скринкаст

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



### Задание 11

Представить HTML-презентацию нового телеграм бота компании, для повышения компьютерной грамотности сотрудников компании.

#### **Форма отчетности**

HTML-презентации, выполненная при помощи "движка" Shower на Github

QR-код задания (на GIT-репозиторий):



Руководитель практики \_\_\_\_\_  
(подпись руководителя)

Задание выполнил \_\_\_\_\_  
(подпись студента)