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 ПРАКТИКИ  
технологическая (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: эксперт-программист каф ИТиЭО

Власов Дмитрий Викторович

(ФИО руководителя)

Студент 2 курса

Войтенко Игорь Александрович

(ФИО студента)

Санкт-Петербург

2020

# I. Инвариантная самостоятельная работа

Ссылка на GIT-репозиторий выполненных заданий: <https://github.com/Igor-voy/3sem-practice>

## **Задание 1.1**

Подготовить обзор программных продуктов, применяемых в организации, где вы проходите практику.

План обзора программного продукта:

* общая характеристика;
* функции;
* необходимое программное и аппаратное обеспечение

Задание расположено по ссылке: <https://github.com/Igor-voy/3sem-practice/blob/master/%D0%97%D0%B0%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5%201.1.pdf>



## **Задание 1.2**

Принять участие в практических семинарах по актуальным вопросам информатики и информационных технологий.

Задание расположено по ссылке: <https://github.com/Igor-voy/3sem-practice/blob/master/%D0%97%D0%B0%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5%201.2.pdf>



## **Задание 1.3**

Выполнить проект "Создание учебных материалов для электронного обучения студентов с нарушением зрения"

Адаптировать текстовые учебные материалы в цифровой формат (аудио формат) для студентов с нарушением зрения.

Текстовые учебные материалы студент получает у руководителя практикой.

Задание расположено по ссылке: <https://github.com/Igor-voy/3sem-practice/blob/master/1.3.mp3>



# II. Вариативная самостоятельная работа

(выбрать одно из заданий с одинаковыми номерами)

## **Задание 2.1**

Сделать подборку основных нормативно-правовых документов, регламентирующих организацию работы инженера-программиста.

Задание расположено по ссылке: <https://github.com/Igor-voy/3sem-practice/blob/master/%D0%97%D0%B0%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5%202.1.pdf>



## **Задание 2.2**

Подобрать актуальные, современные статьи по одной из тем практических семинаров.

Всего не менее 7 статей (из них - не менее 5 российских и не менее 2 иностранных) по теме «Языки и среды программирования».

Задание расположено по ссылке: <https://github.com/Igor-voy/3sem-practice/blob/master/%D0%97%D0%B0%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5%202.2.pdf>



## **Задание 2.3**

Сделать стендовый доклад по теме практического семинара – «Язык Julia - язык научного программирования».

Задание расположено по ссылке: [https://github.com/Igor-voy/3sem-practice/blob/master/%D0%97%D0%B0%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5%202.3.pdf](%20https:/github.com/Igor-voy/3sem-practice/blob/master/%D0%97%D0%B0%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5%202.3.pdf)



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

(подпись руководителя)

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

(подпись студента)