

# 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")

оой ИТиЭО д.п.н., проф.	Зав. кад
(Власова Е. 3.)	
ассистент кафедры ИТиЭС	
итиэс	
(Аксютин Павел Александрович)	
Студент 2 курса	
насьев Андрей Дмитриевич)	(

Санкт-Петербург

# І. Инвариантная самостоятельная работа

#### 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

#### Форма отчетности

Представить в виде конспекта.

QR-код задания (на GIT-репозиторий):

Задание расположено по ссылке: <a href="https://github.com/AndreyAfanacyev/-3semestr-">https://github.com/AndreyAfanacyev/-3semestr-</a>

/blob/master/1.1.pdf



#### Задание 1.2

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

#### Форма отчетности

Текстовый документ с планом проведения семинара.

QR-код задания (на GIT-репозиторий):

Задание расположено по ссылке: <a href="https://github.com/AndreyAfanacyev/-3semestr-/tree/master/1.2">https://github.com/AndreyAfanacyev/-3semestr-/tree/master/1.2</a>



#### 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.

#### Форма отчетности

Представить в виде аудиофайла QR-код задания (на GIT-репозиторий):

Задание расположено по ссылке: <a href="https://github.com/AndreyAfanacyev/-3semestr-/tree/master/1.3">https://github.com/AndreyAfanacyev/-3semestr-/tree/master/1.3</a>



# II. Вариативная самостоятельная работа

#### Задание 2.1

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

#### Форма отчетности

Текстовый документ с указанием:

- адреса ресурса (например КонсультантПлюс)
- название нормативно-правового документа

QR-код задания (на GIT-репозиторий):

Задание расположено по ссылке: <a href="https://github.com/AndreyAfanacyev/-3semestr-">https://github.com/AndreyAfanacyev/-3semestr-</a>/blob/master/2.1.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 «Визуализация информации».

#### Форма отчетности

Аннотированный список статей:

- название статьи
- автор
- ссылка на статью, оформленная с действующим ГОСТом (электронный ресурс)
- краткая аннотация

QR-код задания (на GIT-репозиторий):

Задание расположено по ссылке: <a href="https://github.com/AndreyAfanacyev/-3semestr-/blob/master/2.2.pdf">https://github.com/AndreyAfanacyev/-3semestr-/blob/master/2.2.pdf</a>



### Задание 2.3

Сделать стендовый доклад по теме практического семинара – «Визуализация информации».

#### Форма отчетности

Текстовый документ стендового доклада

QR-код задания (на GIT-репозиторий):

/blob/master/2.3.pptx



Руководитель практики	
(подпись руководителя)	
Задание выполнил	
(полнись стулента)	