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

по направлению "09.03.01 – Информатика и вычислительная техника" (профиль: "Технологии разработки программного обеспечения")

		Утверждаю
	Зав. кафед	рой д.п.н., проф.
		Е.З.Власова
~	>>	20 г.

З А Д А Н И Е НА УЧЕБНУЮ ПРАКТИКУ технологическая (проектно-технологическая)

Руководитель _Аксютин Павел Александрович, ассистент кафедры информационных технологий и

Студента <u>Исайчева Данилы Олеговича</u> (Фамилия, имя, отчество студента)

электронного обучения					
(Фамилия, имя, отчество, ученое звание и степень, должность)					
Утверждено приказом ФГБОУ ВО «РГПУ им. А. И. Герцена» № «» 20 то строк представления студентом отчета по практике на кафедру Календарный план прохождения учебной практики:					
Наименование частей работы	Форма отчетности	Срок выполнения работы			
		По плану	Фактически		
 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 	Представить в виде конспекта (опубликовать в электронном портфолио, ссылка в отчете)	06.09.2020	06.09.2020		

1.2. Принять участие в практических семинарах по актуальным вопросам информатики и информационных технологий. 1.3. Выполнить проект "Создание	Текстовый документ с планом проведения семинара (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) Представить в виде	18.09.2020 27.09.2020	18.09.2020 27.09.2020	
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	аудиофайла (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)			
получает у руководителя практикой.				
 Вариативная самостоятельн одинаковыми номерами) 	ая работа (выбрать	одно из	заданий	С
2.1. Сделать подборку основных нормативно-правовых документов, регламентирующих организацию работы инженера-программиста.	Текстовый документ с указанием: • адреса ресурса (например КонсультантПлюс) • название нормативноправового документа	15.09.2020	15.09.2020	
2.1. Сделать стендовый доклад, выбрав собственную тему по актуальным вопросам информатики и информационных технологий	Текстовый документ с указанием темы доклада и стендовый доклад			
	Задание опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете.			
2.2. Подобрать актуальные, современные статьи по одной из тем практических семинаров. Всего не менее 7 статей (из них - не	Аннотированный список статей: название статьи автор ссылка на статью,	20.09.2020	20.09.2020	
менее 5 российских и не менее 2 иностранных) по теме «Визуализация	• ссылка на статью, оформленная с действующим			

информации».	ГОСТом		
2.2. Подобрать актуальные, современные статьи по одной из тем практических семинаров.	(электронный ресурс) • краткая аннотация		
Всего не менее 7 статей (из них - не менее 5 российских и не менее 2 иностранных) по теме «Инструменты управления задачами и проектной работой».	Задание опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)		
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».			
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 «Язык Julia - язык научного программирования».			
2.3. Сделать стендовый доклад по теме практического семинара – «Визуализация информации».	Текстовый документ стендового доклада (опубликовать в электронном	25.09.2020	25.09.2020
2.3. Сделать стендовый доклад по теме практического семинара – «Инструменты управления задачами и проектной работой».	портфолио, QR-код в отчете)		
2.3. Сделать стендовый доклад по теме практического семинара — «Языки и среды программирования».			
2.3. Сделать стендовый доклад по теме практического семинара — «Язык Julia - язык научного программирования».			
Подготовить электронное портфолио по результатам прохождения практики	Веб-портфолио формируется как Git- репозиторий и	27.09.2020	27.09.2020

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
содержит все
загруженные в него
результаты
выполнения заданий,
включая слайды.
Пример репозитория:
https://git.herzen.spb.ru
/igossoudarev/clouds
Ссылка на
репозиторий
дублируется в курсе
Moodle
https://moodle.herzen.s
pb.ru/course/view.php?i
<u>d=20206</u> в разделе,
посвящённом
результатам практики,
а также в отчёте.
Отчет (текстовый
документ). Отчет
должен содержать все
выполненные задания
и QR-код на
электронное
портфолио.
1 1

Руководитель практики	•	1
(подпись руководителя)		// /
Задание принял к исполнению «1» сентября 2020 г	Исайчев Д.О.	(подинсь студента)