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")

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

ЗАДАНИЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ ПРАКТИКУ (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)

Студента	Лазебниковой Полины Михайловны			
	(Фамилия, имя, отчество студента)			
Руководитель <u>Жуков Николай Николаевич, кандидат физмат. наук, доцент кафедры ИТиЭО</u> (Фамилия, имя, отчество, ученое звание и степень, должность)				
•	риказом ФГБОУ ВО «РГПУ им. А. И. Герцена» № 0104-425/03-ПР «27» апреля 2022 г вления студентом отчета по практике на кафедру 24.05.2022			

Календарный план прохождения учебной практики:

Наименование частей работы	Форма отчетности	Срок выполнения работы	
		По плану	Фактически
I. Инвариантная самостоятельна	ая работа		
1.1. Сформировать библиографию в	Библиография	11.05.2022	11.05.2022
соответствии с ГОСТ для выпускной	(текстовый документ)		
квалификационной работы.	(опубликовать в		
The state of the s	электронном		
	портфолио, ссылка в		
	отчете)		
	Оформить согласно		
	ГОСТу:		
	http://kodaktor.ru/ref.pd		
	<u>f</u>		
	-	12.05.2022	12.07.2022
1.2. Создать презентацию выступления на	Презентация	12.05.2022	12.05.2022
защите выпускной квалификационной	(опубликовать в	13.05.2022	13.05.2022
работы	электронном		
	портфолио, ссылка в		
	отчете)		

1.3. Оформить текст выпускной квалификационной работы https://kodaktor.ru/g/vkr	Текстовый документ (опубликовать в электронном портфолио, ссылка в	14.05.2022	14.05.2022 - 15.05.2022	
	отчете)			
1.4. Проверить текст выпускной квалификационной работы на стилистику с использованием программы например, используя ресурс http://do.esprezo.ru/text-improving	Текстовый документ, содержащий результат проверки (опубликовать в электронном портфолио, ссылка в отчете)	15.05.2022	15.05.2022	
1.5. Проверить текст выпускной квалификационной работы на антиплагиат с использованием соответствующей информационной системы.	Текстовый документ, содержащий результат проверки на antiplagiat.ru (опубликовать в электронном портфолио, ссылка в отчете)	16.05.2022		
1.6. Подготовить тезисы доклада для выступления на предзащите выпускной квалификационной работы.	Тезисы (текстовый документ) (опубликовать в электронном портфолио, ссылка в отчете)	17.05.2022	17.05.2022	
II. Вариативная самостоятельна	ая работа (выбрать	одно из	заданий	c
одинаковыми номерами) 2.1. Создать скринкаст для защиты выпускной квалификационной работы.	Скринкаст (опубликовать в электронном портфолио, ссылка в отчете)	18.05.2022	18.05.2022	
2.1. Подготовить разработанный программный продукт к демонстрации.	Текстовый документ с планом демонстрации (опубликовать в электронном портфолио, ссылка в отчете)			
2.2. Создать раздаточный материал для защиты выпускной квалификационной работы	Раздаточный материал (опубликовать в электронном портфолио, ссылка в отчете)	19.05.2022 - 22.05.2022	19.05.2022 - 22.05.2022	

2.2. Обобщить результаты участия в научно-практических семинарах, конференциях, выставках и т.д. по теме выполняемой выпускной квалификационной работы.	Текстовый документ (опубликовать в электронном портфолио, ссылка в отчете)		
Подготовить электронное портфолио	Веб-портфолио	23.05.2022	23.05.2022
по результатам прохождения практики	формируется как Git- репозиторий и 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.spb.ru/course/view.php?id=1959 в разделе, посвящённом результатам практики, а также в отчёте. Отчет (текстовый документ). Отчет	23.03.2022	23.03.2022
	должен содержать все выполненные задания и ссылку на электронное портфолио.		

Руководитель практики			
-	(подпись руководителя)		
Задание принял к исполнению «	11» мая 2022 г.	Лазебникова П. М.	(Himasa)
1	_		(подпись студента)