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 Елкина Галина Александровна			
(Фамилия, имя, отчество студента)			
Руководитель Жуков Николай Николаевич, кандидат физмат. наук, доцен	IT		
(Фамилия, имя, отчество, ученое звание и степень, должность)			
Утверждено приказом ФГБОУ ВО «РГПУ им. А. И. Герцена» №		20	г.
Срок представления студентом отчета по практике на кафедру <u>24.05.2022</u>	2		

Календарный план прохождения учебной практики:

Наименование частей работы	Форма отчетности	Срок выполнения работы	
		По плану	Фактически
I. Инвариантная самостоятельная работа			
	,	1	<u>, </u>
1.1. Сформировать библиографию в	Библиография	20.05.2022	20.05.2022
соответствии с ГОСТ для выпускной	(текстовый документ)		
квалификационной работы.	(опубликовать в		
кваттрикационного расства	электронном		
	портфолио, ссылка в		
	отчете)		
	Оформить согласно		
	ГОСТу:		
	http://kodaktor.ru/ref.pd		
	<u>f</u>		
1.2. Создать презентацию выступления на	Презентация	23.05.2022	23.05.2022
защите выпускной квалификационной	(опубликовать в		
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 отчете)	20.05.2022	20.05.2022
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)	20.05.2022	20.05.2022
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)	20.05.2022	23.05.2022
1.6. Подготовить тезисы доклада для выступления на предзащите выпускной квалификационной работы.	Тезисы (текстовый документ) (опубликовать в электронном портфолио, ссылка в отчете)	23.05.2022	23.05.2022
II. Вариативная самостоятельно одинаковыми номерами)	ая работа (выбрать	одно из	заданий с
2.1. Создать скринкаст для защиты	Скринкаст	23.05.2022	22.05.2022
выпускной квалификационной работы.	(опубликовать в электронном		
2.1 Howevery 2000 500000000000000000000000000000000	портфолио, ссылка в отчете)		
2.1. Подготовить разработанный программный продукт к демонстрации.	портфолио, ссылка в		
	портфолио, ссылка в отчете) Текстовый документ с планом демонстрации (опубликовать в электронном портфолио, ссылка в	22.05.2022	22.05.2022

конференциях, выставках и т.д. по теме выполняемой выпускной квалификационной работы.	электронном портфолио, ссылка в отчете)		
Подготовить электронное портфолио	Веб-портфолио	24.05.2022	24.05.2022
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?i		
	ф.ти/соитѕе/утем.рпр л d=1959 в разделе, посвящённом результатам практики, а также в отчёте. Отчет (текстовый документ). Отчет должен содержать все выполненные задания и ссылку на электронное портфолио.		

Руководитель практики		_•
(подпи	сь руководителя)	
Задание принял к исполнению « 11 »	<u>мая</u> 20 <u>22</u> г.	
		(подпись студента)