МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ 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 44.04.01 Педагогическое образование Направленность (профиль) «Корпоративное электронное обучение»

		Утверждаю
Зав	в. кафедрой	д.п.н., проф.
		Е.З.Власова
~	>>	2025 г.

ЗАДАНИЕ

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА (4 СЕМЕСТР)

Студента	<u>Кузнецова Марка Сергеевича</u>
-	(Фамилия, имя, отчество студента)
Руководитель	Аксютин Павел Александрович, старший преподаватель кафедры ИТиЭО
	(Фаминия имя отнаство унапов зрание и стапан, получность)

Утверждено приказом ФГБОУ ВО «РГПУ им. А. И. Герцена» № $0104-393/03-\Pi P$ « 25 » марта 2025 г. Срок представления студентом отчета по практике на кафедру 19 апреля 2025 г.

Календарный план прохождения научно-исследовательской работы:

Наименование частей работы	Форма отчетности	Срок выполнения работы			
		По плану	Фактически		
I. Инвариантная самостоятельная работа					
1.1 Предложить варианты визуализации результатов опытно-экспериментальной работы, проведенной в процессе выполнения магистерской диссертации.	Привести конкретные примеры визуализации для своей магистерской диссертации и оформить в виде Приложений к основному тексту диссертации. (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	09.04.2025	09.04.2025		
1.2. Подготовить доклад по результатам выполнения магистерской диссертации (или ее конкретного раздела). Выступить с докладом на научно-практическом семинаре с использованием современного	Ссылки (текстовый документ) (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	10.04.2025	11.04.2025		

программного обеспечения, средств визуализации и коммуникации.					
II. Вариативная самостоятельная работа (выбрать одно из заданий с одинаковыми номерами)					
2.1. Написать рецензию на магистерскую диссертацию.	Копия статьи (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	12.04.2025	13.04.2025		
	(опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)				
2.2. Сделать стендовый доклад по результатам магистерской диссертации или ее части	Доклад (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	15.04.2025	15.04.2025		
	Акт о внедрении (отзыв об использовании) (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)				
Подготовить электронное портфолио по результатам прохождения НИР	Веб-портфолио формируется как Git-репозиторий и содержит все загруженные в него результаты выполнения заданий, включая слайды. Пример репозитория: https://git.herzen.spb.ru/igoss oudarev/clouds Ссылка на репозиторий дублируется в курсе Moodle https://moodle.herzen.spb.ru/course/view.php?id=6034 в разделе, посвящённом результатам практики, а также в отчёте. Отчет (текстовый документ). Отчет должен содержать все выполненные задания и ссылку на электронное портфолио	18.04.2025	18.04.2025		

Руководитель НИР		
-	(подпись руководителя)	
Задание принял к исполне	ению « 07 » апреля 2025 г.	
	_ -	(подпись студента)