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. кафе	едрой д.п.н., проф.
		Е.З.Власова
~	>>	20 г.

З А Д А Н И Е НА ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ ПРАКТИКУ технологическую (проектно-технологическую)

Студента	Закаблуковой Анастасии Эдуардовны			
	(Фамилия, имя, отчество студента)			
Руководитель	Жуков Николай Николаевич, кандидат физмат. наук, доцент кафедры ИТиЭО			
	(Фамилия, имя, отчество, ученое звание и степень, должность)			
Утверждено пр	иказом ФГБОУ ВО «РГПУ им. А. И. Герцена» № 0104-67/03-ПР «24» января 2025 г.			
Срок представления студентом отчета по практике на кафедру <u>06 марта 2025 г</u>				

Календарный план прохождения учебной практики:

Наименование частей работы	Форма отчетности	Срок выполнения работы	
		По плану	Фактически
1. Провести диагностику производительности компьютерного оборудования.	Краткое текстовое описание проделанной работы в отчете.	03.02.2025 - 06.02.2025	03.02.2025 – 07.02.2025
2. Повысить производительность компьютерного оборудования в соответствии с результатами проведенной диагностики.	Краткое текстовое описание проделанной работы в отчете.	07.02.2025 – 21.02.2025	10.02.2025 – 19.02.2025
3. Провести установку и настройку операционной системы Astra Linux (с использованием BIOS).	Алгоритм установки Astra Linux.	24.02.2025 – 28.02.2025	20.02.2025 – 27.02.2025
4. Создать на компьютере учетные записи (профили) учителей и учеников, произвести настройку рабочего окружения.	Bash-скрипты.	03.03.2025 - 05.03.2025	28.02.2025 – 05.03.2025
5. Подключить удаленные устройства (принтер, колонки, проектор, интерактивная доска) к компьютерам и	Краткое текстовое описание проделанной работы	03.03.2025 - 05.03.2025	28.02.2025 - 05.03.2025

настроить их.	в отчете.		
Подготовить электронное портфолио	Веб-портфолио	06.03.2025	06.03.2025
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.r		
	<u>u/igossoudarev/clouds</u>		
	Ссылка на		
	репозиторий		
	дублируется в курсе		
	Moodle		
	https://moodle.herzen.		
	spb.ru/course/view.ph		
	<u>p?id=6029</u> 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		
(подпись руководителя)		
Задание принял к исполнению «03» февраля 2025 г.		Закаблукова А.Э.
	(подпись студента)	