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. каф	елрой	Утверж д.п.н., пр	
			Е.З.Влас	сова
<<	>>		20	Γ.

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

Студента _	Кочетковой Марии Павловны				
•	(Фамилия, имя, отчество студента)				
Руководитель Жуков Николай Николаевич, кандидат физмат. наук, доцент кафедры ИТиЭО					
•	(Фамилия, имя, отчество, ученое звание и степень, должность)				

Утверждено приказом ФГБОУ ВО «РГПУ им. А. И. Герцена» № 0104-67/03-ПР «24» января 2025 г. Срок представления студентом отчета по практике на кафедру 06 марта 2025 г

Календарный план прохождения учебной практики:

Наименование частей работы	Форма отчетности	Срок выполнения работы	
1. Провести диагностику производительности компьютерного оборудования	Краткое текстовое описание проделанной работы в отчете	По плану 03.02.2025 — 06.02.2025	Фактически 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,	Bash-скрипты	03.03.2025 - 05.03.2025	28.02.2025 - 05.03.2025

произвести настройку рабочего			
1 7 1			
окружения			
5. Подключить удаленные устройства	Краткое текстовое	03.03.2025 -	28.02.2025 -
(принтер, колонки, проектор,	описание проделанной	05.03.2025	05.03.2025
интерактивная доска) к компьютерам и	работы в отчете		
, ,			
настроить их			
Подготовить электронное портфолио	Веб-портфолио	06.03.2025	06.03.2025
по результатам прохождения	формируется как Git-		
практики	репозиторий и		
	содержит все		
	загруженные в него		
	результаты выполнения		
	заданий, включая		
	слайды.		
	Ссылка на репозиторий		
	дублируется в курсе		
	Moodle		
	https://moodle.herzen.sp		
	b.ru/course/view.php?id=		
	6029 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. Кочеткова М.П.				
	(подпись студента)			