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. кас	федрой	Утверж д.п.н., п	
~	»		Е.З.Вла 20	 ісова г.

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

Студента	Славного Даниила Михайловича (Фамилия, имя, отчество студента)
Руководитель _	_Жуков Николай Николаевич, кандидат физмат. наук, доцент кафедры ИТиЭО_
	(Фамилия, имя, отчество, ученое звание и степень, должность)
1	казом ФГБОУ ВО «РГПУ им. А. И. Герцена» № 0104-67/03-ПР «24» января 2025 г. нения студентом отчета по практике на кафедру 06 марта 2025 г

Календарный план прохождения учебной практики:

Наименование частей работы	Форма отчетности	Срок выполнения работы	
		По плану	Фактически
Задание 1. Администрирование	Подготовка	05.02.2025	05.02.2025
компьютеров на базе ОС Astra Linux	структурированного		
	технического отчета,		
	демонстрирующего		
	этапы реализации		
	сетевой		
	инфраструктуры с		
	использованием		
	визуальных		
	материалов		
	(скриншотов),		
	обеспечивающего		
	полное и ясное		
	понимание		
	выполненных		
	действий.		
Задание 2. Оптимизация сетевых	Текстовый отчёт,	09.02.2025	09.02.2025
коммутаторов на этажах	дополненный		

	визуальными		
	скриншотами		
Задание 3. Монтаж и инсталляция	Документация с	16.02.2025	16.02.2025
кабельной инфраструктуры	текстовым описанием		
	и графическими		
	скриншотами		
Задание 4. Организация сетевой печати с	Документ с	22.02.2025	22.02.2025
поддержкой удаленного подключения	описаниями и		
	скриншотами		
	_		
Задание 5. Техническое обслуживание	Текстовый отчёт,	28.02.2025	28.02.2025
печатного оборудования с заменой	дополненный		
расходных материалов и компонентов	визуальными		
	скриншотами		
D	-	03.03.2025	03.03.2025
Задание 6. Интеграция источника	Документация с	03.03.2023	03.03.2023
бесперебойного питания (ИБП) в систему	текстовым описанием		
электропитания сервера для обеспечения	и графическими		
непрерывности работы	скриншотами		
Подготовить электронное портфолио	Git-репозиторий	05.03.2025	05.03.2025
по результатам прохождения практики			
_			

Руководитель практики		
(подпись руководителя)		
Задание принял к исполнению «03» февраля 2025 г.		
	(подпись студента)	_