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")

			Утвержа)аю
		Зав. кафедрой	д.п.н., пр	оф.
			Е.З.Влас	ова
‹ ‹	>>		2025	Γ.

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

	Костылевой Элеоноры Павловны
Студента	
	(Фамилия, имя, отчество студента)
Руководитель	
	Жуков Николай Николаеич, доцент кафедры информационных технологий и электронного обучения
	(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	
		По плану	Фактически
I. Инвариантная самостоятельн	ая работа		
1.1. Провести инсталляцию программного обеспечения	Алгоритм установки (текстовый документ)	06.02.2025	6.02.2025
На основе материалов, опубликованных в	(опубликовать в		
примечаниях к заданию, инсталлировать	электронном		
необходимое ПО.	портфолио, ссылка и		
В отчете поэтапно продемонстрировать	QR-код в отчете).		
процесс установки (в виде набора			
скриншотов) с ключевыми моментами			
установки.			
Примечание 1:			
https://disk.yandex.ru/i/bHPfXyufLTK0og			

	<u> </u>	1		
1.2. Ознакомиться с использованием информационных сетей для решения задач структурного подразделения. Наличие локальных вычислительных сетей и задачи, решаемые с их помощью. Связь с глобальными сетями (Internet).	Тестовый документ с описанием задач, топологии сети, основных технических характеристик, технических устройств (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	08.02.2025	09.02.2025	
1.3. Изучить и проанализировать аппаратное, программное и информационное обеспечение сайта кафедры. Составить список используемого программного обеспечения, задействованных технологий.	Текстовый документ с подборкой расширений и тем оформления с комментариями (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	10.02.2025	10.02.2025	
II. Вариативная самостоятельн	ая работа (выбрать	одно из	заданий	c
одинаковыми номерами)		20.02.2025	21.02.2025	
2.1. Составить актуальную электронную библиотеку (подборку книг, статей, ресурсов и т. д.) для специалиста в области информатики и вычислительной техники (09.03.01) Для выполнения задания используются электронные библиотечные ресурсы: • электронная библиотека РГПУ им. А. И. Герцена https://lib.herzen.spb.ru/ • библиотечные системы, доступные в РГПУ (список представлен по ссылке ниже) https://lib.herzen.spb.ru/p/newebs) Библиотека должна быть актуальна (включать ресурсы, не старше 5 лет), а также покрывать основные технические направления (например, операционные системы, архитектура ЭВМ, программирование, проектная деятельность, информационные технологии, веб, вычислительная техника, компьютерное моделирование, компьютерная графика, численные методы, вычислительная математика,	Аннотированный список (в группе) (опубликовать в электронном портфолио, QR-код и ссылка в отчете). Список подготавливается в двух вариантах: для отчета по практике в формате docx и для размещения на сайте кафедры в формате Магкdown (оформляется по разделам)			

большие данные, статистика и т.д.) с опорой на актуальную образовательную программу, на которой обучается практикант. 2.1. Составить актуальную электронную библиотеку (подборку книг, статей, ресурсов и т. д.) для специалиста в области в области корпоративного электронного обучения (44.04.01) Для выполнения задания используются электронные библиотечные ресурсы: • электронная библиотека РГПУ им. А. И. Герцена https://lib.herzen.spb.ru/ • библиотечные системы, доступные в РГПУ (список представлен по ссылке ниже) https://lib.herzen.spb.ru/p/newebs) Библиотека должна быть актуальна (включать ресурсы, не старше 5 лет). Электронная библиотека должна быть составлена с опорой на актуальную образовательную программу по направлению «44.04.01 Корпоративное электронное обучение».	Аннотированный список (в группе) (опубликовать в электронном портфолио, QR-код и ссылка в отчете). Список подготавливается в двух вариантах: для отчета по практике в формате docx и для размещения на сайте кафедры в формате Магкdown (оформляется по разделам)		
2.2. Проанализировать программное решение сайта кафедры ИТиЭО (https://ict.herzen.spb.ru/) Выбрать одно из направлений решаемых задач кафедры и подобрать актуальные программные расширения и современные темы оформления. Направление: конференция кафедры 2.2. Проанализировать программное решение сайта кафедры ИТиЭО (https://ict.herzen.spb.ru/) Выбрать одно из направлений решаемых задач кафедры и подобрать актуальные программные расширения и современные темы оформления. Направление: публикация расписания преподавателей	Текстовый документ с подборкой расширений и тем оформления с комментариями (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) Текстовый документ с подборкой расширений и тем оформления с комментариями (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) Текстовый документ	26.02.2025	01.03.2025

T	T	T	
2.2. Проанализировать программное	с подборкой		
решение сайта кафедры	расширений и тем		
<u>МТиЭО</u> (https://ict.herzen.spb.ru/)	оформления с		
Выбрать одно из направлений решаемых	комментариями (опуб		
задач кафедры и подобрать актуальные	ликовать в		
программные расширения и современные			
темы оформления.	электронном		
темы оформления.	портфолио, QR-код в		
Направление: публикация тематической справочной информации	отчете)		
2.2. Проанализировать программное	Текстовый документ		
решение <u>сайта кафедры</u>	с подборкой		
<u>ИТиЭО</u> (https://ict.herzen.spb.ru/)	расширений и тем		
	оформления с		
Выбрать одно из направлений решаемых	комментариями (опуб		
задач кафедры и подобрать актуальные	, , ,		
программные расширения и современные	ликовать в		
темы оформления.	электронном		
Направление: выбрать самостоятельно	портфолио, QR-код в		
другое направление	отчете)		
Подготовить электронное портфолио	Веб-портфолио	04.03.2025	04.03.2025
	формируется как Git-		
по результатам прохождения практики	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.s		
	pb.ru/course/view.php?i		
	<u>d=6029</u> в разделе,		
	посвящённом		
	результатам практики,		
	а также в отчёте.		
	Отчет (текстовый		
	документ). Отчет		
		i	
	должен содержать все		
	выполненные задания		
	выполненные задания и ссылку на		
	выполненные задания		

Руководитель практики		