## 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 "44.03.04 — Профессиональное обучение (по отраслям)" (профиль: "Информатика и искусственный интеллект в образовании")

			Утверждаю
Зав.	каф	редро	ой ИТиЭО, д.п.н., проф.
			Е. З. Власова
	<b>‹</b> ‹	<b>&gt;&gt;</b>	20 г.

### ЗАДАНИЕ НА УЧЕБНУЮ ПРАКТИКУ (эксплуатационная)

Студента	Чудной Софьи Сергеевны	_			
	(Фамилия, имя, отчество студента)				
Руководитель ассистент кафедры ИТиЭО Киселев Валентин Сергеевич					
(Фамилия имя отчество ученое звание и степень должность)					

Утверждено приказом ФГБОУ ВО «РГПУ им. А. И. Герцена» № 0104-683/03-ПР «19» мая 2025 г. Срок представления студентом отчета по практике на кафедру 14 июня 2025 года

#### Календарный план прохождения учебной практики:

Наименование частей работы	Форма отчетности	Срок выполнения работы	
		По плану	Фактически
I. Инвариантная самостоятельная работа			
1.1.Зарегистрироваться в сервисе GitHub	Публикация ссылки	02.06.2025	02.06.2025
	на логин и профиль		
	на форуме в Moodle и		
	QR-код на GIT-		
	репозиторий		
1.2. Изучить и проанализировать	Найти не менее 7	03.06.2025	03.06.2025
печатные и Internet-источники по	источников и		
философским проблемам информатики	составить		
4 4h c c 4. c b	аннотированный		
	список (опубликовать		
	в электронном		
	портфолио, QR-код в		
	отчете)		
	Оформить согласно		
	ГОСТу:		

	T	ī	Γ	
	http://kodaktor.ru/ref.pd f			
	1			
1.3. Выделить важные этапы в истории развития информатики и их социальные последствия.	Представить в виде схемы (интеллект-карта) (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	03.06.2025	03.06.2025	
1.4. Изучить стандарты и спецификации в сфере ИТ	Аннотированный список (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	04.06.2025	04.06.2025	
1.5. Изучить и освоить комплекс физических упражнений для работы за компьютером (например, для преподавателя информатики).	Текстовый документ с упражнениями (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	04.06.2025	04.06.2025	
1.6. Провести инсталляцию программного обеспечения	Алгоритм установки (текстовый документ) (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	05.06.2025	05.06.2025	
1.7. Изучить и проанализировать аппаратное, программное и информационное обеспечение автоматизированного рабочего места преподавателя информатики в техникуме/учителя информатики в школе. Оценка рабочего места.	электронном	06.06.2025	06.06.2025	
1.8. Перенести данные из бумажной таблицы в электронную.	Текстовый документ с описанием выполнения задания (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	12.06.2025	12.06.2025	
II. Вариативная самостоятельная работа (выбрать одно из заданий с				
одинаковыми номерами)  2.1. Разработать инструкцию «Первая медицинская помощь при электротравме на рабочем месте преподавателя/учителя информатики»	Конспект (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	09.06.2025	09.06.2025	

2.2. Изучить прикладное программное обеспечение информационновычислительной системы образовательной организации.	Текстовый документ (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	10.06.2025	10.06.2025
2.3. Изучить технические средства информационно-вычислительной системы образовательной организации. В случае крайнего разнообразия используемого машинного парка следует описать наиболее устаревшую модель и последнюю из современных.	Текстовый документ (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	11.06.2025	11.06.2025
Подготовить электронное портфолио по результатам прохождения практики	Веб-портфолио формируется как Git-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.spb.ru/course/view.php?id=7348 в разделе, посвящённом результатам практики, а также в отчёте. Отчет (текстовый документ). Отчет должен содержать все выполненные задания и ссылку на электронное портфолио.	13.06.2025	13.06.2025

Руководитель практики	
(подпись руководителя)	
Задание принял к исполнению «02» июня 2025 г.	
•	(подпись студента)