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 и обработки больших данных»)

		Утверждаю
	Зав. каф	едрой д.п.н., проф.
		Е.З.Власова
"	<i>>></i>	20 г

З А Д А Н И Е НА УЧЕБНУЮ ПРАКТИКУ технологическая (проектно-технологическая)

Студента	Степановой Анны Андреевны (Фамилия, имя, отчество студента)
Руководитель _	Жуков Николай Николаевич, к.ф-м.н., доцент кафедры ИТиЭО (Фамилия, имя, отчество, ученое звание и степень, должность)
	оиказом ФГБОУ ВО «РГПУ им. А. И. Герцена» № <u>0104-1019/03-ПР</u> « <u>30</u> » <u>августа</u> 20 <u>24</u> г. вления студентом отчета по практике на кафедру

Календарный план прохождения учебной практики:

	Наименование частей работы	Форма отчетности	Срок выполнения	
			работы	
			По	Фактически
			плану	
1.	Подготовить обзор программного	Представить в виде	04.09.24	04.09.24
	продукта для разработки,	текстового документа.		
	применяемого в организации ООО			
	Галактика – 1С			
2.	Разработать сайт на платформе Tilda	Представить в виде	06.09.24	06.09.24-
		ссылки на		08.09.24
	для продуктов новой линейки – бренд	разработанный сайт		
	Корела			
3.	Изучить и проанализировать	Представить в виде	10.09.24	10.09.24-
	аппаратное, программное и	текстового документа.		11.09.24
	информационное обеспечение			
	автоматизированного рабочего места			
	специалиста в конкретной предметной			

использованию одного из предложенных в данной предметной области программных средств. Исследовать основной функционал приведенного выше ПО (например, создание и отслеживание задач, создание документации средствами продукта, управление ролями участников) для управления разработкой проекта. На примере сервиса Яндекс. Трекер 4. Исследовать возможности одного из популярных сервисов для разработчиков (GitHub, GitLab) для управления временем (таймменеджмента) в контексте задач разработчика. Создать текстовый отчет с результатами анализа, продемонстрировав основные функции одного из сервисов, его достоинства и недостатки, оценить удобство и эффективность работы с ним.		Создание презентации новых продуктов от компании «Галактика» одготовить электронное портфолио результатам прохождения практики	Презентация в формате pdf Веб-портфолио формируется как Git-репозиторий и содержит все загруженные в него результаты выполнения заданий, включая слайды.	24.09.24	24.09.24
Разработать руководство пользователя	4.	(или справочное руководство) по использованию одного из предложенных в данной предметной области программных средств. Исследовать основной функционал приведенного выше ПО (например, создание и отслеживание задач, создание документации средствами продукта, управление ролями участников) для управления разработкой проекта. На примере сервиса Яндекс. Трекер Исследовать возможности одного из популярных сервисов для разработчиков (GitHub, GitLab) для управления временем (таймменеджмента) в контексте задач разработчика. Создать текстовый отчет с результатами анализа, продемонстрировав основные функции одного из сервисов, его достоинства и недостатки, оценить	Текстовый документ	16.09.24	16.09.24

Ссылка на
репозиторий
дублируется в курсе
Moodle
https://moodle.herzen.s
pb.ru/course/view.php?i
<u>d=20206</u> в разделе,
посвящённом
результатам практики,
а также в отчёте.
Отчет (текстовый
документ). Отчет
должен содержать все
выполненные задания
и QR-код на
электронное
портфолио.

Руководитель практики		
(подпись руководителя)		
Задание принял к исполнению « 02 » сентября 2024г.	Степанова А.А.	
<u> </u>		(подпись студента)