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")

				Утверждаю		
		Зав	. кафедрой	д.п.н., проф.		
-				Е.З.Власова		
	"	>>		20 г.		

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

Студента	Крючкова Анастасия Сергеевна							
•	Фамилия, имя, отчество студента)							
Руководитель	Жуков	Николай	Николаевич,	доцент	кафедры	информационных	технологий	И

<u>электронного обучения</u> (Фамилия, имя, отчество, ученое звание и степень, должность)

Утверждено приказом ФГБОУ ВО «РГПУ им. А. И. Герцена» №0104-644/03-ПР «15» июня 2022 г. Срок представления студентом отчета по практике на кафедру 28 сентября 2022 года.

Календарный план прохождения учебной практики:

Наименование частей работы	Форма отчетности	Срок выполнения работы	
		По плану	Фактически
Инвариантная самостоятельна 1.1. Подготовить обзор программных продуктор программных продуктор программных	Представить в виде	1.09.22	3.09.22
продуктов, применяемых в организации, где вы проходите практику. План обзора программного продукта: общая характеристика; функции; необходимое программное и аппаратное обеспечение	конспекта (опубликовать в электронном портфолио, ссылка в отчете)		

1.2. Принять участие в практических	Текстовый документ с	3.09.22	3.09.22
семинарах по актуальным вопросам	планом проведения		
информатики и информационных	семинара		
технологий.	(опубликовать в		
	электронном		
	портфолио, QR-код в		
1.2 Изменения	отчете)	6.09.22	7.09.22
1.3. Изучить и проанализировать	Представить в виде	0.09.22	1.09.22
аппаратное, программное и информационное обеспечение	технического задания (опубликовать в		
автоматизированного рабочего места	электронном		
специалиста в конкретной предметной	портфолио, QR-код в		
области (по выбору студента).	отчете)		
` 1 , ,	,		
Разработать вариант технического			
задания на покупку комплектующих рабочего места специалиста (с учетом			
специфики решаемых заданий).			
II. Вариативная самостоятельна одинаковыми номерами)	ня работа (выбрать	одно из	заданий с
2.1. Сделать подборку основных	Текстовый документ с	12.09.22	12.09.22
нормативно-правовых документов,	указанием:		
регламентирующих организацию работы	<i>J</i>		
	• адреса ресурса		
инженера-программиста.	(например		
	КонсультантПлюс)		
	• название		
	нормативно-		
	правового		
	документа		
	документа		
2.1. Сделать стендовый доклад, выбрав	Текстовый документ с		
собственную тему по актуальным	указанием темы		
вопросам информатики и	доклада и стендовый		
информационных технологий	доклад		
	Задание опубликовать		
	в электронном		
	портфолио, QR-код в		
	отчете.		
	01 1010.		
2.2. Подобрать актуальные, современные	Аннотированный	16.09.22	16.09.22
статьи по одной из тем практических	список статей:		
семинаров.	• название статьи		
-	• автор		
Всего не менее 7 статей (из них - не менее	• ссылка на статью,		
5 российских и не менее 2 иностранных)	оформленная с		
по теме «Искусственный интеллект:		I	
по теме метекусственный интеллект.	действующим		

основные понятия и направления исследований». 2.3. Сделать стендовый доклад по теме практического семинара — «Искусственный интеллект: основные понятия и направления исследований».	(электронный ресурс) • краткая аннотация Задание опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) Текстовый документ стендового доклада (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	20.09.22	20.09.22
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=20206 в разделе, посвящённом результатам практики, а также в отчёте. Отчет (текстовый документ). Отчет должен содержать все выполненные задания и QR-код на электронное портфолио.	27.09.22	27.09.22

Руководитель практики	
(подпись руководителя)	
Задание принял к исполнению «»20	Г