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. кафедрої	Утвержо й д.п.н., пр	
		Е.З.Влас	ова
‹ ‹	>>	20	Γ.

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

Студент	Чернышева Виктория Викторовна (Фамилия, имя, отчество студента)		
Руководитель	уководитель <u>Иванова Екатерина Алексеевна</u> (Фамилия, имя, отчество, ученое звание и степень, должность)		
	ФГБОУ ВО «РГПУ им. А. И. Герцена» № 0104-567/03-ПР «13» июля 2021 г. студентом отчета по практике на кафедру «27»_сентября 2021 г		

Календарный план прохождения учебной практики:

Наименование частей работы	Форма отчетности	1	ыполнения аботы
		По плану	Фактически
I. Инвариантная самостоятельная работа			
 1.1. Подготовить обзор программных продуктов, применяемых в организации, где вы проходите практику. План обзора программного продукта: общая характеристика; функции; необходимое программное и аппаратное обеспечение 	Представить в виде конспекта (опубликовать в электронном портфолио, ссылка в отчете)	4.09.2021	6.09.2021

1.2 Принати миссения в предости	Torogony vii wayan sayar a	11.09.2021	11.09.2021
1.2. Принять участие в практических	Текстовый документ с планом проведения	11.09.2021	11.07.2021
семинарах по актуальным вопросам информатики и информационных	семинара		
технологий.	(опубликовать в		
Texholiof his.	электронном		
	портфолио, QR-код в		
	отчете)		
1.3. Изучить и проанализировать	Представить в виде	14.09.2021	16.09.2021
аппаратное, программное и	технического задания		
информационное обеспечение	(опубликовать в		
автоматизированного рабочего места	электронном		
специалиста в конкретной предметной	портфолио, QR-код в		
области (по выбору студента).	отчете)		
Разработать вариант технического			
задания на покупку комплектующих			
рабочего места специалиста (с учетом			
специфики решаемых заданий).			
			<u> </u>
П. Вариативная самостоятельно одинаковыми номерами)	ая работа (выбрать	одно из	заданий с
2.1. Сделать подборку основных	Текстовый документ с	18.09.2021	20.09.2021
нормативно-правовых документов,	указанием:		
регламентирующих организацию работы	<i>J</i>		
	• адреса ресурса		
инженера-программиста.	(например		
	КонсультантПлюс)		
	• название		
	нормативно-		
	правового		
	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		
m-q-p-m-q-i-i-i-i-i-i-i-i-i-i-i-i-i-i-i-i-i-i			
	Задание опубликовать		
	в электронном		
	портфолио, QR-код в		
	отчете.		
2.2. Подобрать актуальные, современные	Аннотированный	21.09.2021	22.09.2021
статьи по одной из тем практических	список статей:		
семинаров.	• название статьи		
1	• 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:	действующим		
,	ГОСТом		
	(электронный		
	pecypc)		

основные понятия и направления исследований». 2.3. Сделать стендовый доклад по теме практического семинара — «Искусственный интеллект: основные понятия и направления исследований».	• краткая аннотация Задание опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) Текстовый документ стендового доклада (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в	24.09.2021	25.09.2021
	отчете)	26.00.2021	27.00.2021
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.	26.09.2021	27.09.2021

Руководитель практики)	_·	
Задание принял к исполнению «»	20 г		(подпись студента)