## 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. кафе	едрой д.п.н., проф.
		Е.З.Власова
<b>‹</b> ‹	<b>&gt;&gt;</b>	20 г.

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

Студента	Антипова Арсения Павловича		
-	(Фамилия, имя, отчество студента)		
Руководитель	Жуков Николай Николаевич, канд. физмат. наук, доцент кафедры ИТиЭО		
(Фамилия, имя, отчество, ученое звание и степень, должность)			

Утверждено приказом ФГБОУ ВО «РГПУ им. А. И. Герцена» №0104-949/03-ПР «03» июля 2023 г. **Срок представления** студентом **отчета по практике на кафедру** «27» сентября 2023 г.

#### Календарный план прохождения учебной практики:

Наименование частей работы	Форма отчетности	Срок выполнения работы		
		По плану	Фактически	
I. Инвариантная самостоятельная работа				
<ul> <li>1.1. Подготовить обзор программных продуктов, применяемых в организации, где вы проходите практику.</li> <li>План обзора программного продукта: <ul> <li>общая характеристика;</li> <li>функции;</li> <li>необходимое программное и аппаратное обеспечение</li> </ul> </li> </ul>	Представить в виде конспекта (опубликовать в электронном портфолио, ссылка в отчете)	8.09.2023	9.09.2023	
1.2. Принять участие в практических семинарах по актуальным вопросам информационных	Текстовый документ с планом проведения семинара	8.09.2023	10.09.2023	
технологий.	(опубликовать в электронном			

	портфолио, QR-код в			
1.3. Изучить и проанализировать аппаратное, программное и информационное обеспечение автоматизированного рабочего места специалиста в конкретной предметной области (по выбору студента).  Разработать вариант технического задания на покупку комплектующих рабочего места специалиста (с учетом специфики решаемых заданий).	отчете) Представить в виде технического задания (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	12.09.23	12.09.23	
II. Вариативная самостоятельн	<u> </u> ая работа (выбрать	<u> </u> одно из	заданий	c
одинаковыми номерами)  2.1. Сделать подборку основных нормативно-правовых документов, регламентирующих организацию работы инженера-программиста.	Текстовый документ с указанием:  • адреса ресурса (например КонсультантПлюс)  • название нормативно-правов ого документа	15.09.2023	16.09.2023	
2.1. Сделать стендовый доклад, выбрав собственную тему по актуальным вопросам информатики и информационных технологий	Текстовый документ с указанием темы доклада и стендовый доклад  Задание опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете.			
2.2. Подобрать актуальные, современные статьи по одной из тем практических семинаров.  Всего не менее 7 статей (из них - не менее 5 российских и не менее 2 иностранных) по теме «Искусственный интеллект: основные понятия и направления исследований».	Аннотированный список статей:  • название статьи  • автор  • ссылка на статью, оформленная с действующим ГОСТом (электронный ресурс)  • краткая аннотация  Задание опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	17.09.2023	17.09.2023	

2.3. Сделать стендовый доклад по теме практического семинара – «Искусственный интеллект: основные понятия и направления исследований».	Текстовый документ стендового доклада (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	21.09.2023	22.09.2023
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.	24.09.2023	24.09.2023

Руководитель практики	
(подпись руководителя)	
Задание принял к исполнению «1» сентября 2023 г.	
	(подпись студента)