## 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
	3aı	в. кафедрой	д.п.н., проф.
			Е.З.Власова
<b>‹</b> ‹	<b>»</b>		20 г.

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

Матвиива Кирилла Александровича (Фамилия, имя, отчество студента)

Руководитель доцент кафедры инф	ормационных технологи	ий и электро	<u>онного обучения,</u>
кандидат педагогических наук каф. ИТиЭС	О, кандидат педагогичест	ких наук Гог	нчарова Светлана
Викторовна		•	*
	ство, ученое звание и степень, должность)	1	
Утверждено приказом ФГБОУ ВО «РГПУ им.	А. И. Герцена» №	« »	20 г.
Срок представления студентом отчета по пр	актике на кафедру		
Календарный план п	рохождения учебной пра	ктики:	
		1	1
Наименование частей работы	Форма отчетности	-	ыполнения
			боты
TI		По плану	Фактически
I. Инвариантная самостоятельна	ая раоота		
1.1. Подготовить обзор программных	Представить в виде		
продуктов, применяемых в организации,	конспекта		
где вы проходите практику.	(опубликовать в		
П	электронном		
План обзора программного продукта:	портфолио, ссылка в		
• общая характеристика;	отчете)		
• функции;	,		
• необходимое программное и			
аппаратное обеспечение			
1			

Представить в виде аудиофайла (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)				
ая работа (выбрать	одно	из	заданий	c
Текстовый документ с указанием:  • адреса ресурса (например КонсультантПлюс)  • название нормативноправового документа				
Текстовый документ с указанием темы доклада и стендовый доклад				
задание опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете.				
Аннотированный список статей:  • название статьи  • автор  • ссылка на статью, оформленная с				
	аудиофайла (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)  ая работа (выбрать Текстовый документ с указанием:  • адреса ресурса (например КонсультантПлюс)  • название нормативноправового документа  Текстовый документ с указанием темы доклада и стендовый документа  Задание опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете.  Аннотированный список статей:  • название статьи  • автор  • ссылка на статью,	Представить в виде аудиофайла (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)  Текстовый документ с указанием:  • адреса ресурса (например КонсультантПлюс)  • название нормативноправового документа  Текстовый документ с указанием темы доклада и стендовый документ в электронном портфолио, QR-код в отчете.  Аннотированный список статей:  • название статьи  • автор  • ссылка на статью, оформленная с	Представить в виде аудиофайла (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)  ая работа (выбрать одно из  Текстовый документ с указанием:  • адреса ресурса (например КонсультантПлюс)  • название нормативноправового документа  Текстовый документ с указанием темы доклада и стендовый доклада и стендовый доклада и стендовый список статей:  • название статьи  • автор  • ссылка на статью, оформленная с	Представить в виде аудиофайла (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)  ая работа (выбрать одно из заданий  Текстовый документ с указанием:

информации».  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 «Инструменты управления задачами и проектной работой».  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 «Языки и среды программирования».  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	ГОСТом (электронный ресурс) • краткая аннотация  Задание опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	
иностранных) по теме «Язык Julia - язык научного программирования».  2.3. Сделать стендовый доклад по теме практического семинара — «Визуализация информации».  2.3. Сделать стендовый доклад по теме практического семинара — «Инструменты управления задачами и проектной работой».  2.3. Сделать стендовый доклад по теме практического семинара — «Языки и среды программирования».  2.3. Сделать стендовый доклад по теме практического семинара — «Языки и среды программирования».	Текстовый документ стендового доклада (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	
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.s	
pb.ru/course/view.php?i	
d=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.	
1 1	

Руководитель практики				
	(подпись ј	руководител	я)	 $\square$
Задание принял к исполнению «_	<sup>1</sup> »	<u> </u>	г	 M01
				(подпись студента)