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")

			Утверждан
	,	Зав. кафе,	дрой д.п.н., проф
-			
			Е.З.Власова
	~	>>	20 г

ЗАДАНИЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ ПРАКТИКУ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ)

Студен ⁻	та <u>Черн</u>	<u>іявки Никі</u>	<u>иты Андрее</u> ^{(Фамі}	<mark>ВИЧа</mark> илия, имя, отчество ст	удента)			
Руково,	дитель	Киселев	Валентин	Сергеевич,	ассистент	кафедры	информ	иационных
техноло	<u>огий и э</u> л	лектронно	<u>го обучени</u>	<u>я</u>				
			(Фамилия, имя,	отчество, ученое зван	ние и степень, должн	ость)		
Утверж	дено прі	иказом Ф	ГБОУ ВО «Р	ГПУ им. А. И.	Герцена» №	<u> </u>	»	20
Г.								
Срок	предс	тавления	і студент	гом отче	га по	практике	на	кафедру
			_					

Календарный план прохождения производственной практики:

Наименование частей работы	Форма отчетности	Срок выполнения работы		
		По плану	Фактически	
I. Инвариантная самостоятельна	ая работа			
1.1. Изучить структуру и задачи	Конспект	16.12	17.12	
организации, учреждения, проблемы и	(опубликовать в			
перспективы его развития, формы	электронном			
взаимодействия с другими	портфолио, QR-код в			
организациями различных направлений и	отчете)			
профилей.	,			
1.2. Изучить деятельность структурного	Конспект	17.12	17.12	
подразделения организации (учреждения)	(опубликовать в			
в соответствии с предложенной схемой:	электронном			
1) Организационное обеспечение:	портфолио, QR-код в			
• структура подразделения;	отчете)			

	I		
• механизм организационной			
деятельности;			
• повышение квалификации;			
• деловая переписка;			
• прочее обеспечение.			
2) Техническое обеспечение:			
• автоматизированные рабочие			
места разработчиков;			
• локальная вычислительная сеть;			
• технический парк компьютеров и			
существующая система сетевых			
• телекоммуникаций;			
 вспомогательное оборудование. 			
3) Программное обеспечение:			
• инструментальные средства;			
• редакторы, текстовые процессоры;			
• средства планирования и			
управления научно-исследовательской			
• работы;			
• другие средства.			
4) Информационное обеспечение:			
• литературные источники, ресурсы			
Internet;			
• оперативные и долгосрочные			
планы;			
• правила, процедуры, программы;			
базы данных процесса.			
5) Техническая документация:			
• действующие стандарты;			
• инструкции по эксплуатации;			
• правила эксплуатации;			
6) техника безопасности.			
1.3. Ознакомиться с использованием	Конспект	19.12	20.12
информационных сетей для решения задач структурного подразделения.	(опубликовать в электронном		
Наличие локальных вычислительных	портфолио, QR-код в		
сетей и задачи, решаемые с их помощью. Связь с глобальными сетями (Internet).	отчете)		
CDADO C I JUUCHDIMI (MIKEL) MIKELII O DENDO.		1	

1.4. Провести анализ информационного	Анализ (текс	стовый	20.12	20	.12	
ресурса заданного назначения,	документ)					
созданного или используемого структурным подразделением.	(опубликовать в электронном					
структурным подразделением.	портфолио,					
	отчете)					
II. Вариативная самостоятельн одинаковыми номерами)	ая работа	(выбрать	одно	ИЗ	заданий	c
2.1. Подробно изучить одной из рабочих	Конспект		21.12	23	.12	
групп структурного подразделения	(опубликова	ть в				
организации. При этом изучается:	электронном	I				
• назначение рабочей группы	портфолио, (QR-код в				
структурного подразделения, его связь с другими отделами организации, его место среди них;	отчете)					
• организация и планирование						
работы рабочей группы структурного подразделения;						
• перечень информационных						
ресурсов производственного или учебного назначения, используемых или создаваемых в работе рабочей группы;						
• характеристика технической базы						
и программного обеспечения, используемого в работе данной рабочей группы структурного подразделения;						
• программные и информационные						
продукты, создаваемые рабочей группой подразделения.	Текстовый ф аннотирован списком мет	НЫМ				
2.1. Изучить методики расчета	(опубликова	* *				
экономической эффективности информационной системы анализа	электронном	[
деятельности предприятия на основе ГОСТ 24.702-85 «Единая	портфолио, (отчете)	QR-код в				
система стандартов автоматизированных систем управления. эффективность автоматизированных систем управления. основные положения» (по материалам статьи						
http://www.tpinauka.ru/2017/05/Pukhaeva.pdf)	Текстовый д	-				
2.1.Ознакомиться со структурой технического задания и разработка технического задания на оснащение рабочего места программиста конкретного структурного подразделения с экономическим обоснованием сделанного выбора.	со структуро (опубликова электронном портфолио, отчете)	ТЬ В [

 2.2. Получить профессиональные навыков по эксплуатации системного программного обеспечения (по индивидуальному заданию). 2.2. Получить профессиональные навыки по эксплуатации и сопровождению прикладного программного обеспечения (по индивидуальному заданию). 2.2. Получить профессиональные навыки по эксплуатации сетевого программного обеспечения (по индивидуальному заданию) 	Текстовый документ (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)		
Подготовить электронное портфолио по результатам прохождения практики	Веб-портфолио формируется как Git-	23.12	26.12
	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?		
	<u>id=6030</u> в разделе,		
	посвящённом		
	результатам практики,		
	а также в отчёте.		
	Отчет (текстовый		
	документ). Отчет		
	должен содержать все выполненные задания		
	и ссылку на		
	электронное		
	портфолио.		
	портфолио.	<u> </u>	

Руководитель практики			1
j i =	(подпись руководителя)		///
Задание принял к исполн	ению « <u>15</u> » декабря 20 <u>21</u> г.	Чернявка Н. А.	
-			(подпись студента)