## 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. кафедрой	У <b>тверждан</b> алпн прод	
	эив. кифедрог	. д.п.п., проф	,. _
		Е.З.Власов	a
<b>‹</b> ‹	<b>&gt;&gt;</b>	20 ı	٦.

### З А Д А Н И Е НА УЧЕБНУЮ ПРАКТИКУ (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков)

Студента	Рудницкий Никита Дмитриевич
Руководитель	Аксютин Павел Александрович (Фамилия, имя, отчество, ученое звание и степень, должность)
1	ФГБОУ ВО «РГПУ им. А. И. Герцена» №0104-67-03-ПР «25» января 2022 г. студентом отчета по практике на кафедру 04.03.2022

## Календарный план прохождения учебной практики:

Наименование частей работы	Форма отчетности	-	ыполнения
			аботы
		По плану	Фактически
1. Изучить сайт учреждения.	Текстовый документ с описанием структуры сайта (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	07.02.2022	07.02.2022
2. Изучить Приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 14.08.2020 № 831 "Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и формату представления информации"	Ссылка на информационный ресурс (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	08.02.2022	08.02.2022
3. Установить генератор статических сайтов Hugo.	Текстовый документ с описанием процесса установки и снимком	09.02.2022	09.02.2022

		1	<del> </del>
	экрана вывода версии программы (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)		
4. Ознакомиться с темой оформления Unify и её структурными компонентами (сниппетами).	Ссылка на документацию (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	10.02.2022	10.02.2022
5. Изучить систему организации содержимого, структуру проекта в Hugo.	Ссылка на документацию (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	11.02.2022	11.02.2022
6. Изучить синтаксис шаблонов Go Templates.	Текстовый документ с описанием основных команд (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	12.02.2022	12.02.2022
7. Создать сайт (структуру) с использованием Hugo.	Алгоритм создания проекта (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	13.02.2022	13.02.2022
8. Выбрать сниппеты темы оформления для адаптации к Hugo.	Список выбранных сниппетов со ссылками на документацию (текстовый документ) (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	14.02.2022	14.02.2022
9. Адаптировать сниппеты темы оформления для работы с Hugo с помощью шорткодов.	Исходный код (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	15.02.2022	15.02.2022
10. Создать страницы с примерами использования сниппетов.	Страницы (Markdown или HTML-файлы) (опубликовать в электронном	16.02.2022	16.02.2022

11. Создание документации по использованию сниппетов.	портфолио, QR-код в отчете)  Текстовый документ (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	17.02.2022	17.02.2022
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=6029 в разделе, посвящённом результатам практики, а также в отчёте. Отчет (текстовый документ). Отчет должен содержать все выполненные задания и ссылку на электронное портфолио.	18.02.2022	18.02.2022

Руководитель практики _	(подпись руководителя)	·	
Задание принял к исполн	лению «25» января 2022 г	_Рудницкий Н. Д	(подпись студента)