

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. кафедрой д.п.н., проф.

Е.З.Власова
« » _____ 20__ г.

**ЗАДАНИЕ
НА УЧЕБНУЮ ПРАКТИКУ
(практика по получению первичных профессиональных умений и навыков)**

Студента _____ Третьяка Глеба Игоревича _____
(Фамилия, имя, отчество студента)

Руководитель _____ Киселёв Валентин Сергеевич, ассистент кафедры ИТиЭО _____
(Фамилия, имя, отчество, ученое звание и степень, должность)

Утверждено приказом ФГБОУ ВО «РГПУ им. А. И. Герцена» № _____ « » _____ 20__ г.
Срок представления студентом отчета по практике на кафедру _____

Календарный план прохождения учебной практики:

Наименование частей работы	Форма отчетности	Срок выполнения работы	
		По плану	Фактически
1. Изучить сайт учреждения.	Текстовый документ с описанием структуры сайта (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	05.02.2022	05.02.2022
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)	07.02.2022	07.02.2022
3. Установить генератор статических сайтов Hugo.	Текстовый документ с описанием процесса установки и снимком	09.02.2022	09.02.2022

	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)	12.02.2022	12.02.2022
5. Изучить систему организации содержимого, структуру проекта в Hugo.	Ссылка на документацию (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	15.02.2022	15.02.2022
6. Изучить синтаксис шаблонов Go Templates.	Текстовый документ с описанием основных команд (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	17.02.2022	17.02.2022
7. Создать сайт (структуру) с использованием Hugo.	Алгоритм создания проекта (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	19.02.2022	19.02.2022
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)	21.02.2022	21.02.2022
9. Адаптировать сниппеты темы оформления для работы с Hugo с помощью шорткодов.	Исходный код (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	23.02.2022	23.02.2022
10. Создать страницы с примерами использования сниппетов.	Страницы (Markdown или HTML-файлы) (опубликовать в электронном	25.02.2022	25.02.2022

	портфолио, QR-код в отчете)		
11. Создание документации по использованию сниппетов.	Текстовый документ (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете)	01.03.2022	01.03.2022
Подготовить электронное портфолио по результатам прохождения практики	<p>Веб-портфолио формируется как Git-репозиторий и содержит все загруженные в него результаты выполнения заданий, включая слайды.</p> <p>Пример репозитория: https://git.herzen.spb.ru/igossoudarev/clouds</p> <p>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.</p> <p>Отчет (текстовый документ). Отчет должен содержать все выполненные задания и ссылку на электронное портфолио.</p>	04.03.2022	04.03.2022

Руководитель практики _____.

(подпись руководителя)

Задание принял к исполнению « 02 » февраля 2022 г. _____ Третьяк Г.И.



(подпись студента)