

Вариативная самостоятельная работа

Выполнить анализ и оценку качества электронных образовательных ресурсов в соответствии с темой магистерской диссертации

Название ресурса	Ссылка	Описание	Стоимость	Состав ресурса
Frontend разработчик на HTML, CSS и JavaScript	https://stepik.org/course/113402/promo	Этот курс направлен на обучение созданию сайтов и программированию на языке JavaScript, весь материал подносится простым языком. Вы получите много полезных материалов и мы вместе будем применять изученное на практике создавая интересные проекты шаг за шагом.	4 980 Р (есть демо-доступ)	<p>Язык HTML</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Введение 2. Установка браузера и редактора кода 3. Обзор функций редактора 4. Первые HTML теги 5. Как задавать путь к файлу 6. Создание списка 7. Создание таблиц 8. Работа с текстом 9. Создание формы 10. Универсальные атрибуты 11. Цвет RGB и спецсимволы 12. Тест по HTML, Часть 1 13. Подведение итогов изучения HTML <p>Язык CSS</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. CSS селекторы 2. Работа с изображениями 3. Границы 4. Размеры элементов 5. Работа с шрифтом 6. Блочная модель документа 7. Псевдоклассы и псевдоэлементы 8. Основы CSS Flexbox

				9. Тест по CSS, Часть 1 10. Адаптивная версия сайта, Создание своей сетки
Веб-разработка. Frontend	https://stepik.org/course/100971/promo	<p>Веб-разработка – современная и востребованная сфера деятельности. Всё, что вы видите, открывая интернет, делает веб-разработчик.</p> <p>Данный курс подходит и тем, кто никогда не занимался программированием, и школьникам, которые уже имеют небольшой опыт и хотят повысить свои навыки. Под руководством опытного педагога, ребята создадут сайт, будут отвечать за логику работы сайта и его визуальную часть, а также научатся систематизировать информацию.</p>	Бесплатно	<p>Верстка веб-страниц</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Знакомство с HTML. Введение. 2. Протоколы передачи данных 3. Основные теги и атрибуты 4. Объектная модель документа 5. Элементы и их виды 6. Списки 7. Мультимедиа 8. Адреса, ссылки, якоря 9. Таблицы и формы 10. Создание веб-страницы <p>CSS</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Введение 2. Селекторы и псевдоклассы 3. Типографика 4. Цвет и фон 5. Блочная модель 6. Позиционирование 7. Flexbox

				8. Продвинутый CSS 9. Создание веб-страницы со стилями Bootstrap 1. Адаптивная вёрстка и CSS-фреймворки 2. Начало работы с Bootstrap 3. Bootstrap: сетка 4. Bootstrap: компоненты 5. Создание адаптивного сайта
Инструменты разработчика	https://stepik.org/course/114174/promo	Современную веб-разработку сопровождают тонны инструментов. У каждого свои особенности, каждому необходимо уделить время на изучение. Курс "Инструменты веб-разработчика" собрал в себе большой набор доступных инструкций: как начать использовать работу с самым необходимым и как перейти к более сложным темам.	1750 Р (есть демо-доступ)	Основы веб 1. Составляющие сайта 2. Хостинг 3. Домен 4. FTP 5. SSH-соединение Терминал 1. Варианты терминалов 2. Основные команды 3. Продвинутое техники 4. Терминал и редакторы кода 5. Поиск через

				<div>терминал</div> <div>VS Code</div> <div>1. Интерфейс VS Code</div> <div>2. Кастомизация</div> <div>3. Ускорение работы</div> <div>4. Файловая навигация</div> <div>5. Навигация по документам</div> <div>6. Удаленное редактирование</div> <div>7. Синхронизация настроек</div>
--	--	--	--	---