|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Название | URL | Примечание |
| 1 | Специализация Python для всех | [https://ru.coursera.org/ specializations/python](https://ru.coursera.org/specializations/python) | Этот курс познакомит читателя с фундаментальными концепциями программирования на Python, включая структуры данных, сетевые программные интерфейсы приложений и базы данных |
| 2 | Специализация Прикладная наука о данных с Python | [https://ru.coursera.org/ specializations/data-science-python](https://ru.coursera.org/specializations/data-science-python) | Этот курс познакомит с наукой о данных с помощью языка программирования Python. Эта основанная на навыках специализация предназначена для учащихся, которые имеют базовый опыт работы на Python или программировании |
| 3 | Специализация Python 3 Programming | [https://ru.coursera.org/ specializations/python-3-programming](https://ru.coursera.org/specializations/python-3-programming) | Этот курс учит основам программирования на Python 3. |
| 4 | Профессиональная сертификация 'ИТ-автоматизация с помощью Python от Google' | [https://ru.coursera.org/ professional-certificates/google-it-automation](https://ru.coursera.org/professional-certificates/google-it-automation) | Это курс призван предоставить ИТ-специалистам востребованные навыки, включая Python, Git и автоматизацию ИТ, которые помогут вам продвинуться по карьерной лестнице. |
| 5 | Язык программирования Python | [https://intuit.ru/studies/ courses/49/49/info](https://intuit.ru/studies/courses/49/49/info) | Изучается язык программирования Python, его основные библиотеки и некоторые приложения. |
| 6 | Введение в программирование на Python | [https://intuit.ru/studies/ courses/12179/1172/info](https://intuit.ru/studies/courses/12179/1172/info) | Вводный курс по программированию дает представление о базовых понятиях структурного программирования (данных, операциях, переменных, ветвлениях в программе, циклах и функциях). |
| 7 | HTML, CSS, and Javascript for Web Developers | <https://ru.coursera.org/learn/html-css-javascript-for-web-developers> | В этом курсе изучаются основные инструменты, которые должен знать каждый программист веб-страниц. |
| 8 | Introduction to HTML5 | <https://ru.coursera.org/learn/html> | Этот курс подходит широкому кругу людей, но особенно тем, кто хотел бы получить пошаговое описание основ HTML. Для этого курса нет предварительных условий, и предполагается, что студенты не имеют навыков программирования или опыта работы в сфере ИТ. |
| 9 | Introduction to Web Development | <https://ru.coursera.org/learn/web-development> | Этот курс предназначен для того, чтобы начать путь к будущему обучению веб-разработке и дизайну, независимо от того, насколько мало у вас опыта или технических знаний в настоящее время. |
| 10 | Основы HTML и CSS | [https://ru.coursera.org/ learn/snovy-html-i-css](https://ru.coursera.org/learn/snovy-html-i-css) | Этот курс научит работать со шрифтами и текстом HTML и CSS, а в конце концов научитесь верстать несложные страницы с анимацией и без. |