

**Формы обучения образовательных программ, разработанных компанией «МЭО» для проекта «Код будущего» на 2023-2024 уч.**

№	Программа	Уровень сложности	Off-line обучение (на базе ОО)	On-line обучение (преподавателями МЭО)
1	<b>Основы Python.</b> Программирование алгоритмов машинного обучения.	1 Начальный	<a href="https://kb.academy-meo.ru/python-offline">https://kb.academy-meo.ru/python-offline</a>	<a href="https://kb.academy-meo.ru/python-online">https://kb.academy-meo.ru/python-online</a>
2	<b>Основы Python.</b> Тестировщик видеоигр.	2 Базовый	<a href="https://kb.academy-meo.ru/tester-offline">https://kb.academy-meo.ru/tester-offline</a>	<a href="https://kb.academy-meo.ru/tester-online">https://kb.academy-meo.ru/tester-online</a>
3	<b>Основы Python.</b> Python для кибербезопасности.	2 Базовый	<a href="https://kb.academy-meo.ru/cybersecurity-offline">https://kb.academy-meo.ru/cybersecurity-offline</a>	<a href="https://kb.academy-meo.ru/cybersecurity-online">https://kb.academy-meo.ru/cybersecurity-online</a>
4	<b>Основы Python.</b> Программирование дронов.	1 Начальный	<a href="https://kb.academy-meo.ru/drone-programming-offline">https://kb.academy-meo.ru/drone-programming-offline</a>	<a href="https://kb.academy-meo.ru/drone-programming-online">https://kb.academy-meo.ru/drone-programming-online</a>
5	<b>Основы Python.</b> Программирование ИИ для анализа видеоигр.	3 Продвинутый	-	<a href="https://kb.academy-meo.ru/ai-programming-online">https://kb.academy-meo.ru/ai-programming-online</a>
6	<b>Основы Python.</b> Введение в профессию DevOps-инженер.	3 Продвинутый	-	<a href="https://kb.academy-meo.ru/devops-online">https://kb.academy-meo.ru/devops-online</a>
7	<b>Основы программирования 1С</b>	1 Начальный	-	<a href="https://kb.academy-meo.ru/1c-programming">https://kb.academy-meo.ru/1c-programming</a>
8	<b>Основы C#.</b> Создание миров с C Sharp (C#).	2 Базовый	-	<a href="https://kb.academy-meo.ru/csharp-programming">https://kb.academy-meo.ru/csharp-programming</a>
9	<b>Основы C#.</b> Основы программирования игр на языках Python, C# и в среде Unity.	1 Начальный	<a href="https://kb.academy-meo.ru/gamedev-python-offline">https://kb.academy-meo.ru/gamedev-python-offline</a>	<a href="https://kb.academy-meo.ru/gamedev-python-online">https://kb.academy-meo.ru/gamedev-python-online</a>
10	<b>Вебмастер. Веб-разработка на JavaScript, CSS, HTML5.</b>	1 Начальный	<a href="https://kb.academy-meo.ru/webmaster-offline">https://kb.academy-meo.ru/webmaster-offline</a>	<a href="https://kb.academy-meo.ru/webmaster-online">https://kb.academy-meo.ru/webmaster-online</a>
11	<b>Основы дизайна и разработки интерфейса сайта с применением Bootstrap.</b>	1 Начальный	-	<a href="https://kb.academy-meo.ru/design-online">https://kb.academy-meo.ru/design-online</a>
12	<b>CRYPTO++.</b> Программирование криптографических алгоритмов на языке C++.	1 Начальный	-	<a href="https://kb.academy-meo.ru/crypto-programming">https://kb.academy-meo.ru/crypto-programming</a>
13	<b>Создание и программирование метавселенной.</b>	1 Начальный	-	<a href="https://kb.academy-meo.ru/metauniverse-programming">https://kb.academy-meo.ru/metauniverse-programming</a>
14	<b>Разработка прикладных программ на JAVA.</b>	1 Начальный	-	<a href="https://kb.academy-meo.ru/java-development">https://kb.academy-meo.ru/java-development</a>
15	<b>Создание мобильных приложений Qt Quick на примере OS Аврора.</b>	1 Начальный	-	<a href="https://kb.academy-meo.ru/aurora-programming">https://kb.academy-meo.ru/aurora-programming</a>