

Приложение 2
к письму ОГАОУ ДПО «БелИРО»
от 07.02.2023 № 168

**Перечень дополнительных общеобразовательных программ провайдеров Проекта,
реализуемых в онлайн-формате**

№ п/п	Провайдер	Дополнительные общеобразовательные программы
1.	MAXIMUM Education (общество с ограниченной ответственностью «Юмакс»)	Курс по программированию с нуля MAXIMUM
2.	Автономная некоммерческая организация высшего образования «Российский новый университет»	Разработка игр на C#; Моделирование игровых миров на JavaScript
3.	Автономная некоммерческая организация высшего образования «Университет Иннополис»	Разработка парсеров; Разработка 2D-игр на Python; Telegram-боты на Python; Разработка графических интерфейсов
4.	Автономная некоммерческая организация дополнительного образования «Научно- образовательный центр МГТУ им. Н.Э. Баумана»	Разработка на Python. Начальный уровень; Разработка на C++. Начальный уровень; Введение в системы искусственного интеллекта
5.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный технический университет»	Основы программирования на языке Python

№ п/п	Провайдер	Дополнительные общеобразовательные программы
6.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова»	Алгоритмизация и основы программирования; Интеллектуальный анализ данных на Python
7.	МФТИ (федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)»)	Программирование на Python; Программирование на C++
8.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	Юный Android-разработчик; Data-science: Программирование нейросетей (Machine Learning); Разработка 3-D игр на Roblox Studio и Unreal Engine; Искусственный интеллект в робототехнике; Web-программирование: с нуля до первых проектов; Разработчик на Python: с нуля до junior; Зерокодер: разработчик веб и мобильных приложений; Разработчик мобильных приложений на Android; Реляционные базы данных

№ п/п	Провайдер	Дополнительные общеобразовательные программы
9.	Общество с ограниченной ответственностью «Мобильное Электронное Образование»	<p>Master of Python. Программирование алгоритмов машинного обучения; Создание миров с C Sharp (C#); Прикладное скриптовое программирование на Lua; Разработка игр на языке программирования C; Веб-разработчик на HTML5; Введение в базы данных SQL; Основы программирования 1С; Сурто++. Программирование криптографических алгоритмов на языке C++; Геймдев. Основы программирования игр на языках Python, C# и в среде Unity; Разработка прикладных программ на Java; Веб-разработка на PHP; ВебМастер. Веб-разработка на JavaScript, CSS, Html5; Творческое программирование и создание игр на Scratch; Веб-программирование на TypeScript</p>
10.	Негосударственное образовательное частное учреждение высшего образования «Московский финансово-промышленный университет «Синергия»	<p>Разработка на Java; Разработка на C++; Разработка на JavaScript; Разработка на Python; Разработка многостраничного сайта на PHP; Разработка мобильного приложения на Java</p>
11.	Общество с ограниченной ответственностью «Учи.Дома»	<p>Python Start; Python Pro; Программирование на C++</p>

№ п/п	Провайдер	Дополнительные общеобразовательные программы
12.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»	Программирование на языке Python
13.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»	Программирование на Python
14.	Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «1С-Образование»	Разработчик 1С и WEB Junior: программирование бизнес-приложений, игр и сайтов. Изучаемые языки: 1С, JavaScript, HTML, CSS, PHP, MySQL, C# (оффлайн)
15.	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Школа программистов»	Фундаментальный курс программирования на Python: от основ до олимпиадного уровня; Язык программирования C#: от основ до разработки мобильных и компьютерных игр на Unity
16.	Общество с ограниченной ответственностью «Фоксфорд»	Искусственный интеллект на Python; Программирование на языке Python; Разработка сайтов (HTML, CSS, JS)