

**Государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
"Нижегородский колледж малого бизнеса"
(ГБПОУ НКМБ)**

П Р И К А З

г. Нижний Новгород

№ 11-12/1485

29.08.2025
**/ Об утверждении учебного плана
ЦЦОД «IT-куб» на 2025-2026 учебный год /**

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», на основании Положения о деятельности центра цифрового образования детей «IT-куб»,

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить учебный план Центра цифрового образования детей «IT-куб» (далее ЦЦОД «IT-куб») на 2025-2026 учебный год согласно Приложению.
2. Заместителю руководителя ЦЦОД «IT-куб» по учебной работе Греховой В.В. обеспечить методическое сопровождение реализации учебного плана ЦЦОД «IT-куб».
3. Разместить настоящий приказ и учебный план на 2025-2026 учебный год на официальном сайте колледжа.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя ЦЦОД «IT-куб» по учебной работе Грехову В.В.

Руководитель центра
цифрового образования детей
«IT-куб»



А.А. Полякова

Исп. Грехова В.В.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
Центра цифрового образования детей «IT - куб»
Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Нижегородский колледж малого бизнеса»
на 2025-2026 учебный год

Возраст	Наименование программы	Год обучения	Количество часов по программе	количество		Количество обучающихся	Количество часов в неделю (по полугодиям)	
				групп	обучающихся		1	2
лет				36	144-288	216-432		
9-12 лет	«Scratch программирование»	9 мес.	148 ч.	2	6-12	12-24	4	4
6-8 лет	«Креативное программирование»	9 мес.	148 ч.	2	6-12	12-24	4	4
8-11 лет	«Основы 3D-моделирования»	9 мес.	148 ч.	2	6-12	12-24	4	4
8-12 лет	«Создание игр Kodu Game Lab»	9 мес.	74 ч.	1	6-12	6-12	2	2
6-8 лет	«Первые шаги в IT»	9 мес.	37 ч.	1	6-12	6-12	1	1
11-13 лет	«Основы БПЛА»	9 мес.	148 ч.	2	6-12	12-24	4	4
9-11 лет	«Основы БПЛА»	9 мес.	74 ч.	1	6-12	6-12	2	2
10-14 лет	«Введение в робототехнику»	9 мес.	148 ч.	2	6-12	12-24	4	4
9-14 лет	«Мобильная разработка»	9 мес.	148 ч.	2	6-12	12-24	4	4
7-9 лет	«Робототехника. LEGO WeDo 2.0»	9 мес.	74 ч.	1	6-12	6-12	2	2
13-18 лет	«Компьютерная графика»	9 мес.	148 ч.	2	6-12	12-24	4	4
12-18 лет	«Веб-дизайн и разработка»	9 мес.	148 ч.	2	6-12	12-24	4	4
9-12 лет	«Кибергигиена»	9 мес.	148 ч.	1	6-12	6-12	4	4
12-16 лет	«Системное администрирование»	9 мес.	148 ч.	1	6-12	6-12	4	4
9-12 лет	«Программирование Arduino»	4 мес.	34 ч.	1	6-12	6-12	2	-
12-18 лет	«Медиа»	9 мес.	148 ч.	1	6-12	6-12	4	4

12-18 лет	«Фотография Basic»	9 мес.	148 ч.	2	6-12	12-24	4	4
12-18 лет	«Фотография PRO»	9 мес.	148 ч.	1	6-12	6-12	4	4
10-14 лет	«Освоение технологий 3D-печати»	9 мес.	37 ч.	1	6-12	6-12	1	1
10-14 лет	«Цифровые технологии»	9 мес.	148 ч.	2	6-12	12-24	4	4
12-16 лет	«Программирование на языке Python»	9 мес.	148 ч.	2	6-12	12-24	4	4
12-18 лет	«Программирование на языке Python. Advanced»	9 мес.	37 ч.	1	6-12	6-12	1	1
11-14 лет	«Разработка приложений виртуальной реальности»	9 мес.	148 ч.	2	6-12	12-24	4	4
9-11 лет	«Юный разработчик Python»	9 мес.	37 ч.	1	6-12	6-12	1	1
ВСЕГО						216-432		