

Время	Кабинет	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье	
8.30-10.00	Программирование на Python								
	Разработка VR/AR-приложений	Базовый курс: Разработка VR/AR-приложений на C# в Unity 3D - 2 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПН, СР (8.30-10.00) - Поваляев М.Д.		Базовый курс: Разработка VR/AR-приложений на C# в Unity 3D - 2 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПН, СР (8.30-10.00) - Поваляев М.Д.					
	Мобильная разработка								
	Программирование роботов								
	Системное администрирование		Создание игровых миров на языке Scratch 9-11 лет; (Год) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (8.30-10.00) - Кунгурова А.Е.		Создание игровых миров на языке Scratch 9-11 лет; (Год) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (8.30-10.00) - Кунгурова А.Е.				
10.10-11.40	Программирование на Python							Высбоджет 7 Решение прикладных задач по информатике на языке Python 12-17 лет; (Год) 144 часа, 2 раза x 2 часа; СБ (18.30-20.00), ВС (10.10-11.40) - Чернов Б.И.	
	Разработка VR/AR-приложений								
	Мобильная разработка								
	Программирование роботов								
	Системное администрирование								
11.50-13.20	Программирование на Python								
	Разработка VR/AR-приложений								
	Мобильная разработка								
	Программирование роботов								
	Системное администрирование							Высбоджет 9 Создание игровых миров в среде Roblox 9-11 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; СБ (16.50-18.20) ВС (11.50-13.20) - Лали Р.Ф.	
13.30-15.00	Программирование на Python								
	Разработка VR/AR-приложений			Летающая робототехника 12-17 лет; (Год) 72 часа, 1 раз x 2 часа; СР (14.20-15.50) - Юламанов Д.Ф.					
	Мобильная разработка	Scratch: логика и программирование - 1 гр. 9-11 лет; (Полгода) 72 часа, 1 раз x 2 часа; ВТ (14.30-16.00) - Макумова Н.А.						Базовый курс: Разработка мобильных приложений на Kotlin в Android Studio - 2 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; СБ (18.30-20.00), ВС (13.30-15.00) - Лали Р.Ф.	
	Программирование роботов								
	Системное администрирование					Основы системного администрирования 12-17 лет; (Год) 72 часа, 1 раз x 2 часа; ПТ (14.20-15.50) - Поваляев М.Д.			
15.10-16.40	Программирование на Python		Высбоджет 3 Обзорная программа 9-11 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (15.10-16.40)		Высбоджет 3 Обзорная программа 9-11 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (15.10-16.40)				
	Разработка VR/AR-приложений		Высбоджет 4 Обзорная программа 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (15.10-16.40)		Высбоджет 4 Обзорная программа 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (15.10-16.40)				
	Мобильная разработка		Scratch: логика и программирование - 2 гр. 9-11 лет; (Полгода) 72 часа, 1 раз x 2 часа; ВТ (16.10-17.40) - Макумова Н.А.						
	Программирование роботов								
	Системное администрирование								
16.50-18.20	Программирование на Python	Базовый курс: Основы ООП на языке Python - 2 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПН, СР (16.50-18.20) - Ворущенко П.В.	"Подготовительный курс системных аналитиков на цифровой платформе ""ИНКА 4.0"" 14-17 лет; (Год) 130 часов, 2 раза x 2 часа; ПН, ВТ (16.30-18.00) - Никифорова М.Д.	Базовый курс: Основы ООП на языке Python - 2 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПН, СР (16.50-18.20) - Ворущенко П.В.		Базовый курс: Основы ООП на языке Python - 1 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПТ, СБ (16.50-18.20) - Чернов Б.И.	Базовый курс: Основы ООП на языке Python - 1 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПТ, СБ (16.50-18.20) - Чернов Б.И.		
	Разработка VR/AR-приложений	Углубленный курс: Разработка VR/AR-приложений в Unity 3D 12-17 лет; (Год) 144 часа, 2 раза x 2 часа; ПН, СР (16.50-18.20) - Чернов Б.И.	Основы пилотирования БПЛА - 2 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (16.50-18.20) - Юламанов Д.Ф.	Углубленный курс: Разработка VR/AR-приложений в Unity 3D 12-17 лет; (Год) 144 часа, 2 раза x 2 часа; ПН, СР (16.50-18.20) - Чернов Б.И.	Основы пилотирования БПЛА - 2 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (16.50-18.20) - Юламанов Д.Ф.	Базовый курс: Разработка VR/AR-приложений на C# в Unity 3D - 1 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПТ, СБ (16.50-18.20) - Поваляев М.Д.	Базовый курс: Разработка VR/AR-приложений на C# в Unity 3D - 1 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПТ, СБ (16.50-18.20) - Поваляев М.Д.		
	Мобильная разработка	Углубленный курс: Разработка мобильных приложений для Android в среде Android Studio 12-17 лет; (Год) 144 часа, 2 раза x 2 часа; ПН, СР (16.50-18.20) - Ложкин Р.А.	Высбоджет 10 Основы 3D-моделирования в Tinkercad 9-11 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (16.50-18.20) - Кунгурова А.Е.	Углубленный курс: Разработка мобильных приложений для Android в среде Android Studio 12-17 лет; (Год) 144 часа, 2 раза x 2 часа; ПН, СР (16.50-18.20) - Ложкин Р.А.	Высбоджет 10 Основы 3D-моделирования в Tinkercad 9-11 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (16.50-18.20) - Кунгурова А.Е.				
	Программирование роботов		Робототехника на VEX EDR - 1 гр. 12-17 лет; (Год) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (16.50-18.20) - Потапова Д.А.		Робототехника на VEX EDR - 1 гр. 12-17 лет; (Год) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (16.50-18.20) - Потапова Д.А.			Робототехника на VEX EDR - 2 гр. 12-17 лет; (Год) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПТ (18.30-20.00), СБ (16.50-18.20) - Потапова Д.А.	
	Системное администрирование	Подготовительный курс системных аналитиков на цифровой платформе ""ИНКА 4.0"" 14-17 лет; (Год) 130 часов, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (16.30-18.00) - Никифорова М.Д.	Основы прикладного моделирования. Лазерная резка 14-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (16.50-18.20) - Лисневская А.А.	Высбоджет 2 Основы компьютерной грамотности 9-11 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; СР, ПТ (16.50-18.20) - Лали Р.Ф.	Основы прикладного моделирования. Лазерная резка 14-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (16.50-18.20) - Лисневская А.А.	Высбоджет 2 Основы компьютерной грамотности 9-11 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; СР, ПТ (16.50-18.20) - Лали Р.Ф.	Высбоджет 9 Создание игровых миров в среде Roblox 9-11 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; СБ (16.50-18.20) ВС (11.50-13.20) - Лали Р.Ф.		
18.30-20.00	Программирование на Python	Решение прикладных задач в автономном пилотировании 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПН, СР (18.30-20.00) - Юламанов Д.Ф.	Углубленный курс: Программирование на языке Python 12-17 лет; (Год) 144 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (18.30-20.00) - Никифорова М.Д.	Решение прикладных задач в автономном пилотировании 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПН, СР (18.30-20.00) - Юламанов Д.Ф.	Углубленный курс: Программирование на языке Python 12-17 лет; (Год) 144 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (18.30-20.00) - Никифорова М.Д.	Высбоджет 1 Алфавит цифровой грамотности 6-8 лет; (Полгода) 36 часов, 1 раз x 2 часа; СР, ПТ (18.30-20.00) - Макумова Н.А.		Высбоджет 7 Решение прикладных задач по информатике на языке Python 12-17 лет; (Год) 144 часа, 2 раза x 2 часа; СБ (18.30-20.00), ВС (10.10-11.40) - Чернов Б.И.	
	Разработка VR/AR-приложений	Основы пилотирования БПЛА - 1 гр. 12-17 лет; (полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПН, СР (18.30-20.00) - Зиновьев И.Е.	Спортивное пилотирование 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (18.30-20.00) - Посадских В.К.	Основы пилотирования БПЛА - 1 гр. 12-17 лет; (полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПН, СР (18.30-20.00) - Зиновьев И.Е.	Спортивное пилотирование 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (18.30-20.00) - Посадских В.К.	Основы анимации в Blender 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПТ, СБ (18.30-20.00) - Поваляев М.Д.	Основы анимации в Blender 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПТ, СБ (18.30-20.00) - Поваляев М.Д.		

18.30-20.00	Мобильная разработка	Базовый курс: Разработка мобильных приложений на Kotlin в Android Studio - 1 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПН, СР (18.30-20.00) - Лали Р.Ф.	Внебюджет 5 Основы современных медиатехнологий 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ,ЧТ (18.30-20.00) - Потапова Д.А.	Базовый курс: Разработка мобильных приложений на Kotlin в Android Studio - 1 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПН, СР (18.30-20.00) - Лали Р.Ф.	Внебюджет 5 Основы современных медиатехнологий 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ,ЧТ (18.30-20.00) - Потапова Д.А.		Базовый курс: Разработка мобильных приложений на Kotlin в Android Studio - 2 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; СБ (18.30-20.00), ВС (13.30-15.00) - Лали Р.Ф.	
	Программирование роботов	Шаг в робототехнику 6-8 лет; (Полгода) 36 часов, 1 раз x 2 часа; ПН (18.30-20.00) - Максумова Н.А.	Кибергигиена 9-11 лет; (Полгода) 36 часов, 1 раз x 2 часа; ВТ (18.30-20.00) - Ворущенко Н.В.	Продвинутый уровень: Шаг в робототехнику 6-8 лет; (Полгода) 36 часов, 1 раз x 2 часа; СР (18.30-20.00) - Максумова Н.А.	Внебюджет 6 Основы программирования с ПиктоМир 6-8 лет; (Полгода) 36 часов, 1 раз x 2 часа; ЧТ (18.30-20.00) - Кунгурова А.Е.	Робототехника на VEX EDR - 2 гр. 12-17 лет; (Год) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПТ (18.30-20.00), СБ (16.50-18.20) - Потапова Д.А.	Внебюджет 8 Программирование роботов MakeBlock 9-11 лет; (Полгода) 36 часов, 1 раз x 2 часа; СБ (18.30-20.00) - Потапова Д.А.	
	Системное администрирование	Удвоенный курс: Основы электроники и схемотехники 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПН, СР (18.30-20.00) - Сергеев Д.А.	Базовый курс: Основы электроники и схемотехники - 1 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (18.30-20.00) - Сергеев Д.А.	Удвоенный курс: Основы электроники и схемотехники 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПН, СР (18.30-20.00) - Сергеев Д.А.	Базовый курс: Основы электроники и схемотехники - 1 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (18.30-20.00) - Сергеев Д.А.	Базовый курс: Основы электроники и схемотехники - 2 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПТ, СБ (18.30-20.00) - Сергеев Д.А.	Базовый курс: Основы электроники и схемотехники - 2 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПТ, СБ (18.30-20.00) - Сергеев Д.А.	
Время	Кабинет	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье