

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 в Unity 3D - 2 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПН, СР (8.30-10.00) - Игнатович С.А.		Базовый курс: Разработка VR/AR-приложений в Unity 3D - 2 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПН, СР (8.30-10.00) - Игнатович С.А.				
	Мобильная разработка							
	Программирование роботов							
	Системное администрирование		Основы программирования на Scratch 9-11 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (8.30-10.00) - Чернов Б.И.		Основы программирования на Scratch 9-11 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (8.30-10.00) - Чернов Б.И.			
10.10-11.40	Программирование на Python							Внебюджет 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							Базовый курс: Основы разработки мобильных приложений в Android Studio - 2 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; СБ (16.50-18.20), ВС (11.50-13.20) - Ложкин Р.А.
	Программирование роботов							
	Системное администрирование							Внебюджет 9 Создание игровых миров в среде Roblox 9-11 лет; (Полгода) 68 часов, 2 раза x 2 часа; СБ (16.50-18.20) ВС (11.50-13.20) - Чернов Б.И.
13.30-15.00	Программирование на Python		Основы логического мышления - 1 гр. 9-11 лет; (Полгода) 36 часов, 1 раз x 2 часа; ВТ (14.30-16.00) - Максумова Н.А.					
	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							
	Программирование роботов							
	Системное администрирование					Основы системного администрирования 12-17 лет; (Год) 72 часа, 1 раз x 2 часа; ПТ (14.20-15.50)- Юламанов Д.Ф.		
15.10-16.40	Программирование на Python		Основы логического мышления - 2 гр. 9-11 лет; (Полгода) 36 часов, 1 раз x 2 часа; ВТ (16.10-17.40) - Максумова Н.А.					
	Разработка VR/AR-приложений		Внебюджет 3 Обзорная программа 9-11 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (15.10-16.40)		Внебюджет 3 Обзорная программа 9-11 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (15.10-16.40)			
	Мобильная разработка		Внебюджет 4 Обзорная программа 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (15.10-16.40)		Внебюджет 4 Обзорная программа 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (15.10-16.40)			
	Программирование роботов							
	Системное администрирование							
16.50-18.20	Программирование на Python	Базовый курс: Основы программирования на языке Python - 2 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; СР, ПТ (16.50-18.20) - Соколова В.М.	Аналитика данных на интегрированной платформе "ИНКА 4.0" 14-17 лет; (Год) 144 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (16.50-18.20) - Никифорова М.Д.	Базовый курс: Основы программирования на языке Python - 2 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; СР, ПТ (16.50-18.20) - Соколова В.М.	Аналитика данных на интегрированной платформе "ИНКА 4.0" 14-17 лет; (Год) 144 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (16.50-18.20) - Никифорова М.Д.	Базовый курс: Основы программирования на языке Python - 1 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПТ, СБ (16.50-18.20) - Соколова В.М.	Базовый курс: Основы программирования на языке Python - 1 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПТ, СБ (16.50-18.20) - Соколова В.М.	
	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.	Спортивное пилотирование 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (16.50-18.20) - Посадских В.К.	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.	Спортивное пилотирование 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (16.50-18.20) - Посадских В.К.	Базовый курс: Разработка VR/AR-приложений в Unity 3D - 1 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПТ (16.50-18.20), СБ (16.50-18.20) - Игнатович С.А.	Базовый курс: Разработка VR/AR-приложений в Unity 3D - 1 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПТ (16.50-18.20), СБ (16.50-18.20) - Игнатович С.А.	
	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.	Внебюджет 10 Основы 3D-моделирования в Tinkercad 9-11 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (16.50-18.20) - Айтпаева Д.Ж.	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.	Внебюджет 10 Основы 3D-моделирования в Tinkercad 9-11 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (16.50-18.20) - Айтпаева Д.Ж.		Базовый курс: Основы разработки мобильных приложений в Android Studio - 2 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; СБ (16.50-18.20), ВС (11.50-13.20) - Ложкин Р.А.	
	Программирование роботов		Робототехника на VEX IQ - 1 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (16.50-18.20) - Потапова Д.А.	Кибергигиена 9-11 лет; (Полгода) 36 часов, 1 раз x 2 часа; СР (16.50-18.20) - Ворущенко П.В.	Робототехника на VEX IQ - 1 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (16.50-18.20) - Потапова Д.А.		Робототехника на VEX IQ - 2 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПТ (18.30-20.00), СБ (16.50-18.20) - Потапова Д.А.	
	Системное администрирование		Основы прикладного моделирования. 3D-печать 14-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (16.50-18.20) - Лисневская А.А.	Внебюджет 2 Основы компьютерной грамотности 9-11 лет; (Полгода) 68 часов, 2 раза x 2 часа; СР, ПТ (16.50-18.20) - Айтпаева Д.Ж.	Основы прикладного моделирования. 3D-печать 14-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (16.50-18.20) - Лисневская А.А.	Внебюджет 2 Основы компьютерной грамотности 9-11 лет; (Полгода) 68 часов, 2 раза x 2 часа; СР, ПТ (16.50-18.20) - Айтпаева Д.Ж.	Внебюджет 9 Создание игровых миров в среде Roblox 9-11 лет; (Полгода) 68 часов, 2 раза x 2 часа; СР, ПТ (16.50-18.20), ВС (11.50-13.20) - Чернов Б.И.	
18.30-20.00	Программирование на Python	Основы автономных полетов 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.	Основы автономных полетов 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.			Внебюджет 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; (5 месяцев) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПН, СР (18.30-20.00) - Айтпаева Д.Ж.	Основы пилотирования БПЛА - 2 гр. 12-17 лет; (5 месяцев) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (18.30-20.00) - Айтпаева Д.Ж.	Основы пилотирования БПЛА - 1 гр. 12-17 лет; (5 месяцев) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПН, СР (18.30-20.00) - Айтпаева Д.Ж.	Основы пилотирования БПЛА - 2 гр. 12-17 лет; (5 месяцев) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ВТ, ЧТ (18.30-20.00) - Айтпаева Д.Ж.	Полигональное моделирование в Blender 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПТ, СБ (18.30-20.00) - Соколова В.М.	Полигональное моделирование в Blender 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПТ, СБ (18.30-20.00) - Соколова В.М.	
	Мобильная разработка	Базовый курс: Основы разработки мобильных приложений в Android Studio - 1 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПН, СР (18.30-20.00) - Ложкин Р.А.	Внебюджет 5 Основы современных медиатехнологий 12-17 лет; (Полгода) 68 часов, 2 раз x 2 часа; ВТ, ЧТ (18.30-20.00) - Ворущенко П.В.	Базовый курс: Основы разработки мобильных приложений в Android Studio - 1 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПН, СР (18.30-20.00) - Ложкин Р.А.	Внебюджет 5 Основы современных медиатехнологий 12-17 лет; (Полгода) 68 часов, 2 раз x 2 часа; ВТ, ЧТ (18.30-20.00) - Ворущенко П.В.	Внебюджет 1 Алфавит цифровой грамотности 6-8 лет; (Полгода) 34 часа, 1 раз x 2 часа; ПТ (18.30-20.00) - Максумова Н.А.		
	Программирование роботов	Шаг в робототехнику - 1 гр. 5-7 лет; (Полгода) 36 часов, 2 раза x 2 часа; ПН (18.30-20.00) - Максумова Н.А.	Внебюджет 8 Программирование роботов MakeBlock 9-11 лет; (Полгода) 34 часа, 1 раз x 2 часа; ВТ (18.30-20.00) - Потапова Д.А.	Шаг в робототехнику - 2 гр. 5-7 лет; (Полгода) 36 часов, 2 раза x 2 часа; СР (18.30-20.00) - Максумова Н.А.	Внебюджет 4 Основы программирования с ПиктоМир 6-8 лет; (Полгода) 34 часа, 1 раз x 2 часа; ЧТ (18.30-20.00) - Кунгурова А.Е.	Робототехника на VEX IQ - 2 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПТ (18.30-20.00), СБ (16.50-18.20) - Потапова Д.А.		
	Системное администрирование	Базовый курс: Основы электроники и схемотехники - 1 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПН, СР (18.30-20.00) - Сергеев Д.А.	Углубленный курс: Основы электроники и схемотехники 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 - 1 гр. 12-17 лет; (Полгода) 72 часа, 2 раза x 2 часа; ПН, СР (18.30-20.00) - Сергеев Д.А.	Углубленный курс: Основы электроники и схемотехники 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