

**Реализуемые образовательные программы с указанием учебных предметов, курсов, дисциплин в МБУ ДО «Центр технического творчества» городского округа «город Якутск»**

<b>Уровень образования</b>	<b>Направленности образовательной программы</b>	<b>Вид образовательной программы</b>	<b>Наименование дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы</b>	<b>Форма обучения</b>
Дополнительное образование детей	Начально-техническое	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа	«Мастерство без границ»	очная
			«Юный техник»	
			«ТехноKids»	
			«Бумажная пластика»	
	Инженерно-техническое	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа	«Авиамоделирование»	очная
			«Авиа и космос»	
			«Стендовое моделирование»	
			«Автомоделирование»	
			«Транспортное моделирование»	
			«Космическая техника»	
			«Маринет»	
	Естественно-научное	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа	«Астрономия»	очная
			«Математика для всех»	
«Решение нестандартных задач по математике»				
«Математика без пробелов»				
«Наука Life»				
Подготовка к ОГЭ по информатике				
Подготовка к ЕГЭ по информатике				
«Занимательная математика»				
«Основы научно-исследовательской деятельности»				
Дополнительное образование детей	Художественное	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа	Студия юного художника «Акварельное вдохновение»	очная
			Художественная студия «Палитра»	
			«Архитектура»	

Дополнительное образование детей	Социально-гуманитарное	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа	«English club»	очная
			«Говорим по-китайски»	
			«Английский язык»	
			«Пресс-Центр IT-cube»	
Дополнительное образование детей	Информационно-техническое	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа	«Компьютерная графика»	очная
			«Компьютерная графика: 3D-моделирование»	
			«Компьютерная графика: Проектная деятельность»	
			«2D анимация»	
Дополнительное образование детей	Физкультурно-спортивное	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа	«Шахматы»	очная
			«Игра Го»	
Дополнительное образование детей	ЦЦОД «IT-куб»	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа	«Программирование на языке Python»	очная
			«Системное администрирование»	
			«Программирование роботов»	
			«Робототехника Step by step»	
			«Motion design»	
			«Программирование JAVA»	
			«Основы алгоритмики и логики»	
			«3 D моделирование и прототипирование»	
			«Мобильная разработка»	
			«Основы программирования мобильных роботов»	
			«Разработка VR/AR приложений»	
			«Пост-продакшн в кино»	
			«Визуальные эффекты в кино»	
			«Компьютерная графика Web-разработка»	
			«Разработка сайтов (Python Django)»	
«Дистанционное зондирование земной поверхности»				
«Фотографирование»				

			«Введение в искусственный интеллект и создание моделей машинного обучения на языке Python»	
			«Юный вычислитель: компьютерное моделирование»	
			«Юный игродел. Разработка игр на Unity»	
			«Программирование на языке C++»	
			«Разработка и прототипирование микроспутников»	