



Детская компьютерная школа СГТУ ЛЕТО 2025-2026 учебный год

Занятия по курсам проходят три раза в неделю по БУДНЯМ.
Длительность 2,5 или 3 часа.
В будни ориентировочное время: с 10:00 до 13:00, с 13:00 до 16:00

Направленность: Техническая

Наименование	Описание	Возраст	Продолжительность	Стоимость
Основы работы за компьютером	Обучающиеся учатся печатать на клавиатуре, работать за компьютером, пользоваться интернет-поисковиками и электронной почтой, форматировать тексты в Word, создавать таблицы в Excel, делать презентации с интерактивными элементами в PowerPoint, выступать с презентацией. Необходимо, чтобы ученик уже умел читать и писать.	7-12 лет	40 ак.ч. – 1 месяц	8800 рублей
Программирование LEGO-роботов	Конструирование, изучение основ программирования, управление датчиками, моторами, программирование роботов	7-11 лет	40 ак.ч. – 1 месяца	9200 рублей
Создание игр в Kodu Game Lab	Kodu — это визуальный язык программирования, предназначенный для создания игр. Kodu предоставляет простые инструменты для создания детальных трехмерных ландшафтов, управления освещением и камерой. Kodu без использования сложного синтаксиса познакомит ребенка с логикой программирования.	7-9 лет	40 ак.ч. – 1 месяца	8800 рублей
Разработка компьютерных игр в среде Scratch	Основы программирования для детей в самой популярной среде по всему миру Scratch . Программы в Скретче не пишут, а собирают с помощью мышки из готовых блоков-команд, что позволяет усвоить принцип создания компьютерных программ. В результате ребята изучат основы программирования и создадут собственные компьютерные игры.	9-12 лет	40 ак.ч. – 1 месяца	8800 рублей

Основы геймдизайна	Ученики знакомятся с особенностями гейм-дизайна, жанрами игр. В процессе обучения ребята изучат основы трехмерного моделирования для дизайна игр. Создадут трехмерные сцены игры. Смогут запрограммировать собственную игру.	9-12 лет	40 ак.ч. – 1 месяца	8800 рублей
Разработка интерфейсов веб-приложений	Основы создания компьютерной графики в программе Figma. Разработка UI/UX-интерфейсов приложений (сайтов, мобильных приложений) с помощью программы Figma. Создание сайта с помощью конструктора Tilda.	11-12 лет	40 ак.ч. – 1 месяца	8800 рублей
Основы веб-разработки	Создание сайтов, отвечающих всем современным требованиям. На первом этапе изучается веб-разработка на HTML, CSS, после чего объясняется принцип создания макета сайта с помощью программы Figma. По макету ведется верстка сайта. На заключительном этапе ученики знакомятся с языком программирования JavaScript.	12-18 лет	40 ак.ч – 1 месяц	8800 рублей
Практическое применение нейронных сетей Новое	Обучающиеся приобретают необходимые практические навыки в области нейронных сетей. Изучают принципы работы, виды и способы применения нейронных сетей для создания фото, видео, музыки, текста и даже чат-ботов.	12-18 лет	30 ак.ч – 1 месяц	6600 рублей
Направленность: Творческая				
Основы компьютерной графики	На курсе ребята изучают современные графические редакторы (Adobe PhotoShop, CorelDraw), в которых работают профессиональные дизайнеры. Учатся рисовать изображения, создавать коллажи, обрабатывать фото.	7-9 лет	40 ак.ч. – 1 месяца	8800 рублей
Я блогер	Изучение основ телевизионного мастерства. Технологии создания текстовых и видео блогов, размещение блога, продумывание сценария, создание собственного канала, профессиональная съемка и монтаж. На курсе ребят учат как вести себя перед камерой, снимать, монтировать и обрабатывать видео.	9-12 лет	40 ак.ч. – 1 месяца	8800 рублей

