

ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ 2024 - 2025

kiber
школа



ПРОГРАММИРОВАНИЕ И ДИЗАЙН ИГР В ROBLOX

 УЧЕНИКИ 9-13 ЛЕТ

- Ребёнок будет создавать игры, а не играть в них
- Освоит программирование и 3D-дизайн
- Попробует себя в востребованных IT-профессиях

КУРС ДЛЯ РЕБЯТ, КОТОРЫЕ

ИГРАЮТ

в компьютерные игры

ИНТЕРЕСУЮТСЯ

дизайном и программированием

ХОТЯТ

отличаться и найти новых друзей



РЕБЁНОК РАЗВИВАЕТСЯ С НЕСКОЛЬКИХ СТОРОН

Освоит платформу Roblox Studio

Научится создавать ландшафт, постройки, спецэффекты. Работа над игрой помогает улучшить наглядно-образное мышление и стать разработчиком игр.

Научится программировать

Ребёнок узнает, как работают функции, циклы, переменные, числа, типы данных, события. Работа с кодом стимулирует мозг, улучшает память и развивает логическое мышление.

Научится 3D-моделированию

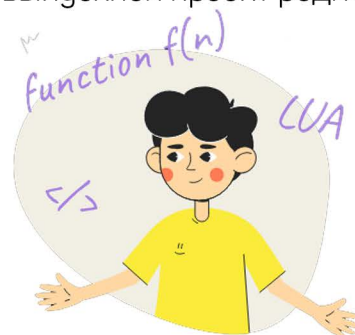
Сможет создавать здания, персонажей, элементы интерьера и природы. Такие задания улучшают творческое и пространственное мышление.

Научится работать в команде

Обсуждать идеи с другими ребятами, распределять роли, планировать время, преодолевать сложности, создавать большие проекты. Всё как в настоящей IT-компании.

Получит осязаемый результат

Ребёнок создаст 19 игр: паркур, гонки, головоломки, лабиринты. К концу курса он презентует выпускной проект родителям и друзьям.



8 месяцев обучения

Ребята успеют достичь результатов и собрать портфолио из проектов



2 академических часа

Ребята разбирают новую тему и отрабатывают её на практике



32 онлайн-занятия

Проходят 1 или 2 раза в неделю в удобное для школьников время



До 8 ребят в группе

Преподаватель успевает уделить время каждому

