



7900
руб./смена

Junior Summer camp

6950
руб./смена
для студентов МКА

- идеальные каникулы
для детей 10-15 лет.

Расписание

3 июня - 14 июня

Цифровой рисунок для детей 10-12 лет

Технологии будущего для детей 13-15 лет

17 июня - 28 июня

Школа блоггеров для детей 10-12 лет

Создание web-сайта для детей 13-15 лет

1 июля - 12 июля

Мультипликация для детей 10-12 лет

Создание игры Unity для детей 13-15 лет

15 июля - 26 июля

Школа блоггеров для детей 10-12 лет

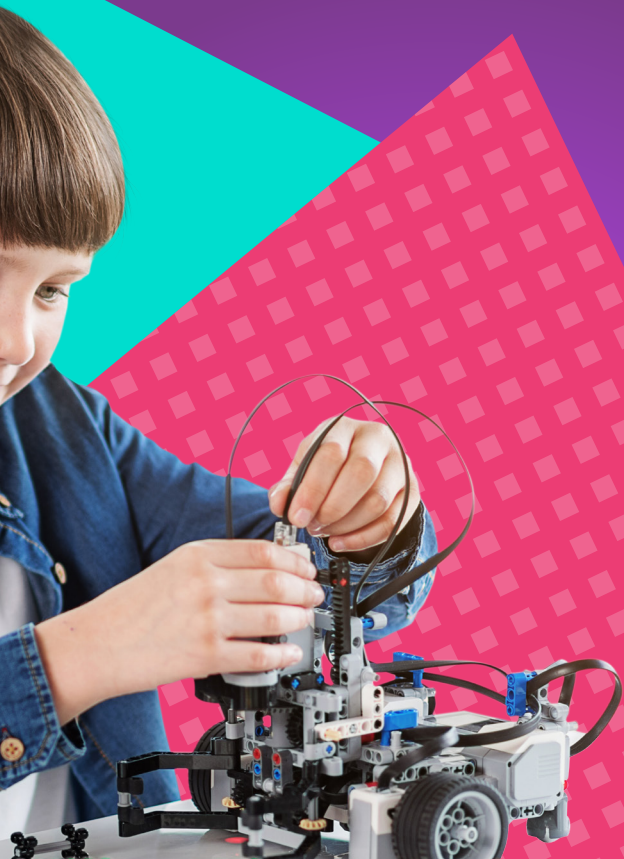
Создание web-сайта для детей 13-15 лет

5 августа - 16 августа

Школа блоггеров для детей 10-12 лет

Создание web-сайта для детей 13-15 лет

с 10:00 до 15:00



Выбирайте идеальное направление для вашего ребенка:

Тема «Цифровой рисунок»

- Создание портретов в стиле WPAP
- Стилизация фото под рисунок
- Создание персонажей и локации в стиле Pixel Art
- Применение технологии полигонального рисунка
- Разработка паттернов (узоров) для создания неповторимых текстур
- Создание собственных персонажей, талисманов, логотипов
- Разработка обложки комиксов, журналов или книг

Тема «Разработка игры в UNITY 3D»

- Создание игровых локаций, освещения, добавления других объектов в игровой уровень и наделение их физическими свойствами.
- Создание графического интерфейса пользователя, разработка меню, создание нескольких сцен в одном проекте.
- Использование возможностей физического движка Unity. Бросание предметов, создание взрывных волн и много другое
- Проектирование ландшафтов. Деревья, вода, трава. Мультитекстурирование. Написание скриптов для управления анимацией объектов.
- Управление враждебным персонажем в игре. Патрулирование и преследование.
- Битва с враждебным персонажем. AI врага. Учет взаимных повреждений.

Тема «Технологии будущего»

- Создание приложения под Android, используя визуальное программирование.
- Разработка дизайна мобильного приложения
- Создание 3D-модели для приложений дополненной реальности
- Разработка и программирование модели для управления светом, датчиков движения, «метеостанции» на платформе Arduino
- Разработка и программирование роботов Lego Mindstorms
- Загрузка приложения в Google Play Market

Ужнб « ультиплика ия и анима ия»

- Изучение популярных анимационных техник.
- Персонажная анимация.
- Мультипликация сцен.
- Разработка стиля мультфильма.
- Работа с раскадровкой.
- Оформление проекта.
- Сборка и рендер проекта.
- Презентация собственного мультфильма.

Тема «Школа блоггеров»

- Как создаются сценарии. Создание своего сценария.
- Создание и настройка Youtube канала.
- Операторское искусство. Снимаем ролики и вайны.
- Озвучка и дубляж.
- Голливудские спецэффекты.
- Успешный Instagram аккаунт. Секреты.
- Лайфхаки съемки влога.
- Монетизация.
- Как стать успешным блоггером?

Тема «Создание WEB-сайта»

- Изучение основных технологий создания сайта.
- Создание своего сайта. От прототипирования до реализации.
- Анимирование интерфейса сайта.
- Секреты адаптивного дизайна.
- Управление контентом.
- Верстка сайта под мобильные устройства.
- Работа с онлайн сервисами.
- Презентация проектов.

пр.	ира	8		
0	1	1-	-00	
0			-00-0	
0		-		-

В каждой смене:

- 0 пар
- Преподаватели-практики.
- Развитие коммуникативных навыков
- Новые интересные знакомства.
- Проектный подход.
- Перекусы от академии.
- Тематическая лекция.