



**7900**

руб./смена

**6950**

руб./смена

для студентов МКА

# Junior Summer camp

- 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

Цифровой рисунок для детей 13-15 лет

**5 августа - 16 августа**

Мультипликация 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

## Тема «Мультипликация и анимация»

- Освоение 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 аккаунт. Секреты.
- Лайфхаки съемки влога.
- Монетизация.
- Как стать успешным блоггером?

## Тема «Создание WEB-сайта»

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

**пр. Мира, 8**  
**(071) 441-37-00**  
**(099) 726-00-09**  
**(062) 345-24-74**



### В каждой смене:

- 30 пар
- Преподаватели-практики.
- Развитие коммуникативных навыков.
- Новые интересные знакомства.
- Проектный подход.
- Перекусы от Академии.
- Уникальная тематика.