

**алгоритмика**

Международная  
школа математики  
и программирования

# Геймдизайн

Превратим хобби вашего ребенка  
в престижную будущую профессию!



**10-11 лет**



## По окончании курса ваш ребенок сможет:



- ▼ программировать головоломки и логические задачи
- ▼ разрабатывать сюжетные линии игр и понимать разные игровые стратегии
- ▼ проектировать разные типы игроков
- ▼ создавать собственные игры на движке Roblox Studio и писать скрипты на языке Lua
- ▼ продвигать игру на платформе Roblox и привлекать новых игроков

**алгоритмика**

Международная  
школа математики  
и программирования



# Видеоблогинг

От создания качественного  
видеоконтента до  
эффективного продвижения в  
соцсетях



**9-11 лет**

# На курсе видеоблогинга ребенок:

- Изучит основы видеосъемки, обработки и монтажа с помощью доступного оборудования
- Научится генерировать идеи, продумывать контент-план и писать сценарии
- Станет чувствовать себя увереннее перед камерой и живой аудиторией
- Создаст собственный видеоканал и научится привлекать в него подписчиков



**алгоритмика**

Международная  
школа математики  
и программирования



# Графический дизайн

Знакомство с миром  
визуальных коммуникаций



**9-14** лет

# На курсе графического дизайна ребенок научится

- Гармонично располагать элементы в соответствии с базовыми принципами композиции
- Подбирать цвета с учетом колористики и ритма, разбираться в цветовой модели RGB, насыщенности, тонах и цветовой палитре
- Управлять светом, тенями, пространством и объемом
- Работать со смыслами и сообщениями, вкладываемыми в дизайн с целью эффективно управлять вниманием пользователя



**алгоритмика**

Международная  
школа математики  
и программирования

# Создание веб-сайтов

От идеи и дизайн-макета  
до разработки и верстки



**11-12 лет**

**Какую бы профессию ни выбрал ваш ребенок,**

маркетинг

IT

бизнес

digital

блог

наука

менеджмент

медиа

творчество



преподавание

сфера услуг

дизайн

реклама

аналитика

мода

программирование

**он сможет создавать сайты для учебы,  
работы и хобби.**



# Мы научим вашего ребенка:

- ▼ создавать концепцию и проектировать структуру сайта
- ▼ писать HTML- и CSS-код
- ▼ создавать дизайн интерфейсов
- ▼ адаптировать сайт под мобильные устройства
- ▼ применять принципы UX и UI



алгоритмика

математика

Увлекательный курс  
математики, который  
влюбляет детей в предмет

{ 3-4 класс }

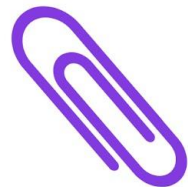
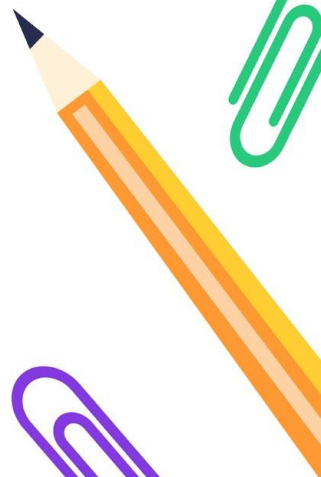
= +



# Игровой вовлекающий формат



- + Математические бои
- + Аналитические загадки
- + Игры и тренажеры
- + Ребусы и головоломки



алгоритмика

Международная  
школа математики  
и программирования

**Летние смены**

**Алгоритмики:**

**Студия цифровых**

**медиа**

Для детей 7-12 лет

Подарите своему ребенку путешествие  
в мир современных digital-профессий



# За 10 дней каждый ребенок:

- 1 / Разберется, какую роль играет каждый специалист в **создании и продвижении игр**
- 2 / Создаст свой новостной блог о видеоиграх и напишет статью о любимой игре, выступая в роли **игрового журналиста**
- 3 / Познакомится с работой **дизайнеров**, создав логотип игры и продумав ее концепцию
- 4 / Познакомится с основами **разработки** и выпустит собственную игру
- 5 / А также попробует себя в роли **блогера, сценариста, видеомонтажера, 3D-художника** и **тестировщика**