

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 }

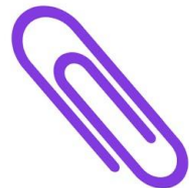
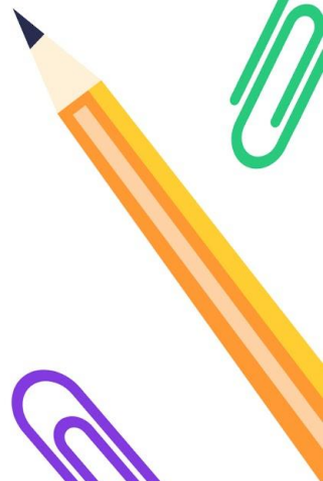
= +



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**