

Алгоритмика

# Первые шаги в самые востребованные IT-профессии

Курсы программирования и математики  
для детей и подростков от 6 до 18 лет



# Алгоритмика

Международная школа программирования  
и математики **для детей от 6 до 18 лет**

😊 1 100 000 выпускников

🏠 230+ городов в РФ

🚩 90+ стран



# Почему выбирают Алгоритмику?

- Программы наших курсов разрабатывает и регулярно дополняет команда профессиональных **методистов, педагогов и психологов**, чтобы знания и навыки были самыми актуальными
- Наши учителя умеют разжечь интерес ребенка к учебе и сохранять его **из года в год**
- Наша **обучающая IT-платформа** — это 3 в 1: умный учебник, среда для создания проектов и сообщество по интересам



Алгоритмика

программирование

# Курсы программирования

для детей от 6 до 18 лет



# Курсы для детей

## от 6 до 18 лет

Начать учиться в Алгоритмике можно с любого возраста.

А по окончании курса — перейти на следующий, чтобы продолжить обучение в новом учебном году

Название курса	Возраст	6 — 7	8 — 9	10 — 11	12 — 13	14 — 15	16 — 18
Подготовка к ЕГЭ							
Фронтенд-разработка							
Предпринимательство							
Python Pro (2 года)							
Python Start (2 года)							
Разработка игр на Unity							
Создание веб-сайтов							
Геймдизайн							
Графический дизайн							
Видеоблогинг							
Визуальное программирование							
Летние смены							
Компьютерная грамотность							
Основы логики и программирования							

# Как проходят уроки?

- **Онлайн или в школе**  
**Алгоритмики** в вашем городе
- В группах **до 10 человек** онлайн  
и **до 12 человек** офлайн
- **От 45 до 90 минут**  
с перерывом на отдых
- **1 раз в неделю,**  
в любой день, в удобное время

Преподаватель доступно объяснит материал и **увлечет ребенка новой темой**

Ребенок не отстанет от программы:  
**пропущенные уроки можно пройти на платформе в любое время**

Вам не придется проверять домашку:  
в Алгоритмике **нет обязательных домашних заданий\***

Вы получите **доступ к платформе** и сможете следить за прогрессом ребенка

\* кроме курса «Подготовка к ЕГЭ по информатике»

# Визуальное программирование

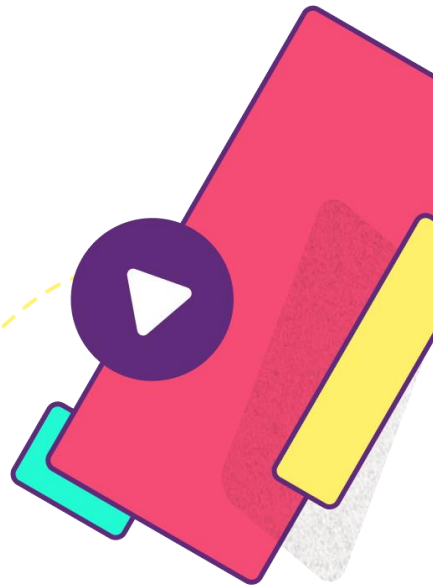
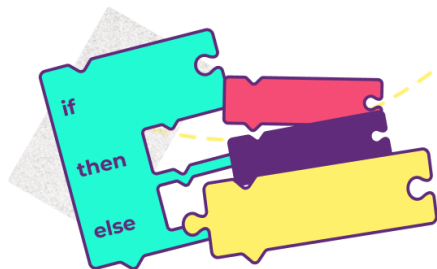
Курс для детей 9–10 лет

Первые проекты с помощью  
блочного языка Scratch



# Создаем свои игры без единой строчки кода

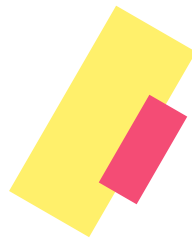
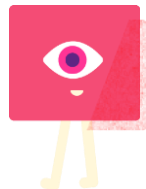
Учимся основам программирования на блочном языке Scratch и создаём творческие проекты — от простой анимации до настоящих игр и мультфильмов





# Ваш ребенок научится:

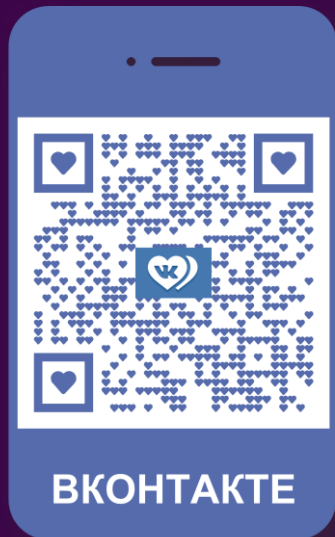
- Базовым понятиям и практикам программирования: от составления алгоритмов до исправления ошибок
- Разрабатывать мультфильмы и игры на блочном языке программирования Scratch, усложняя сюжет по мере обучения
- Применять на практике основные принципы графического дизайна и векторной графики
- Креативно подходить к решению задач, экспериментировать и не бояться ошибок
- Работать в команде и уверенно презентовать свои проекты перед живой аудиторией



# Алгоритмика на связи!



Официальный сайт  
<https://ozery.algorithmika.org>



Наша группа

<https://vk.com/algorithmika.ozery>



**+7 (929) 557-81-82**  
**[ozery@algorithmika.org](mailto:ozery@algorithmika.org)**