



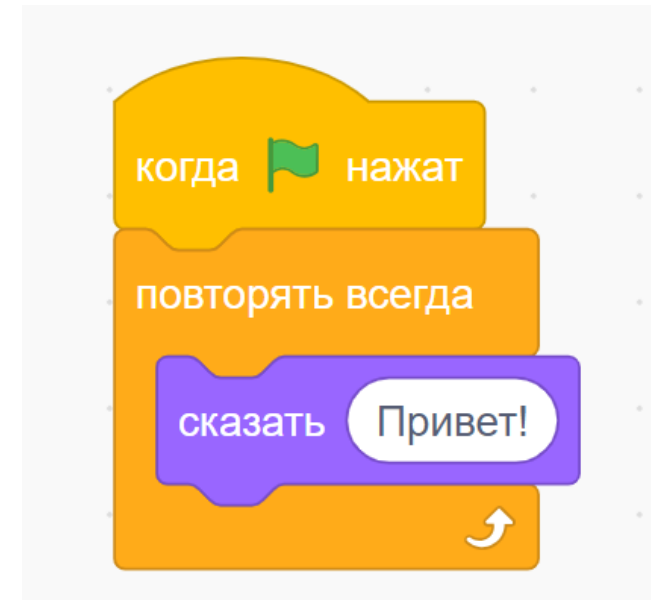
# Визуальное программирование

**Курс для детей от 8-9 лет**

**Путь к успешному программированию начинается  
с Кодерусом!**

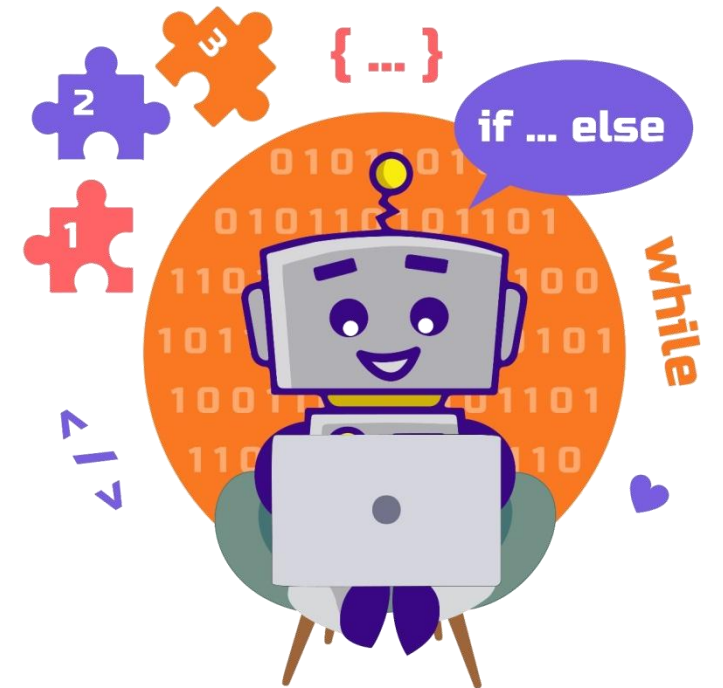
Обучение программированию детей младшего возраста может быть организовано через **визуальные элементы и блоки** вместо сложного текстового кода.

Этот процесс программирования более **доступный, наглядный и понятный** каждому ребенку



# Визуальное программирование открывает двери к профессии **программиста**

- ✓ Тестировщик
- ✓ Frontend-разработчик
- ✓ Backend-разработчик
- ✓ Fullstack-разработчик



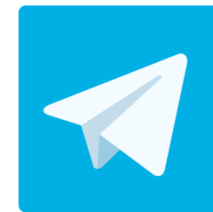
# Программисты всегда востребованы в крупнейших компаниях



**СБЕР**



**mail**

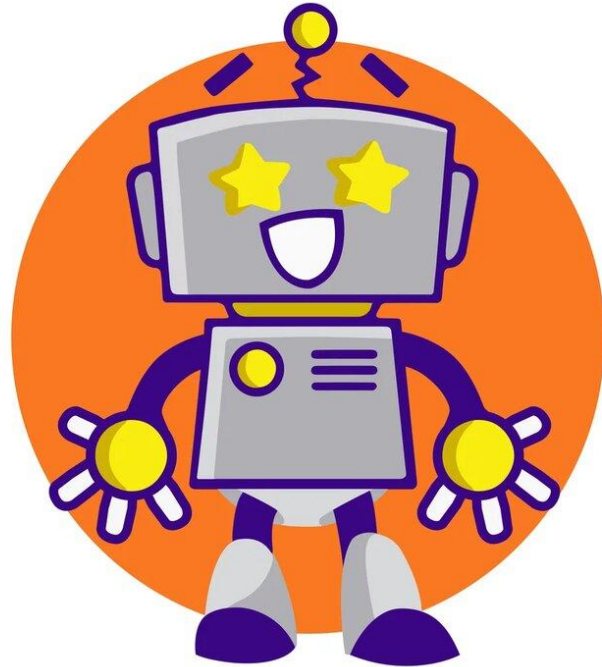


**Telegram**

**Я**НДЕКС



**Цель курса** – сделать первый шаг в мир программирования с помощью визуальной среды Scratch

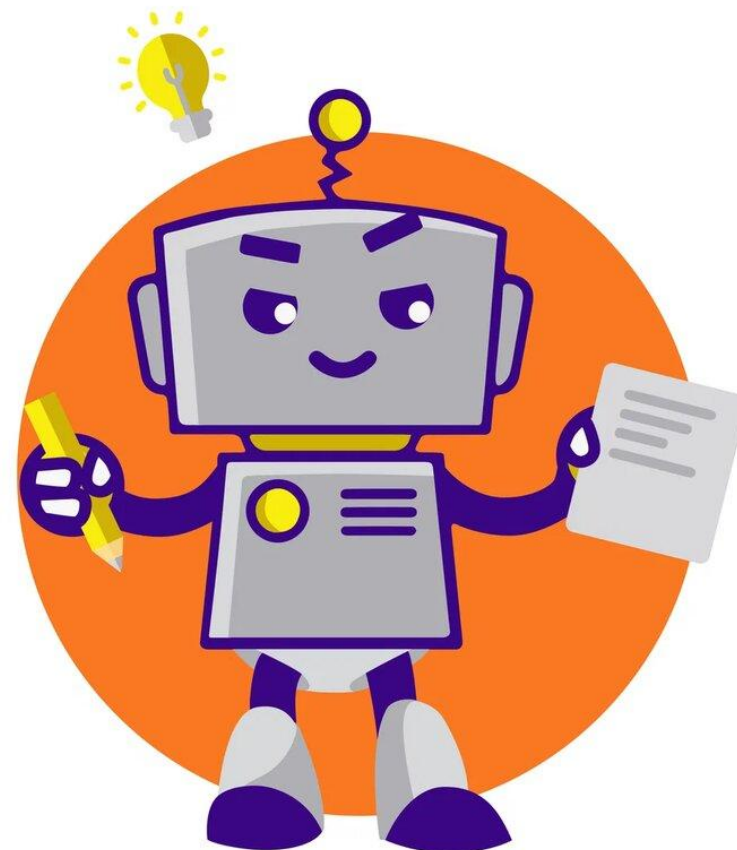


**Изучение языка программирования, работа над собственными проектами и многое другое ждет ребят на курсе!**



# Что изучат на курсе?

- 🌀 Среда программирования Scratch
- 🌀 Графические блоки
- 🌀 Блоки движения
- 🌀 Создание процедуры
- 🌀 Логические операторы
- 🌀 Переменные
- 🌀 Проектная работа



# Чему научатся?

- 🌀 **Составлять алгоритмы** в блочном редакторе
- 🌀 **Создавать** собственные персонажи в графическом редакторе
- 🌀 **Программировать** механику поведения персонажей
- 🌀 **Разрабатывать** проекты в среде визуального программирования Scratch

**А также реализуют свой творческий потенциал,  
работая в команде!**

# Как проходят занятия?



Один учебный год - 36 занятий,  
один раз в неделю по 90 минут



Группы до 10 человек



Личный кабинет с доступом к  
электронным материалам 24x7



Рабочие тетради с заданиями и  
личными достижениями



Проектная работа и воплощение  
своих идей



Комфортная и дружелюбная  
атмосфера



Индивидуальный подход и  
доступное объяснение материала

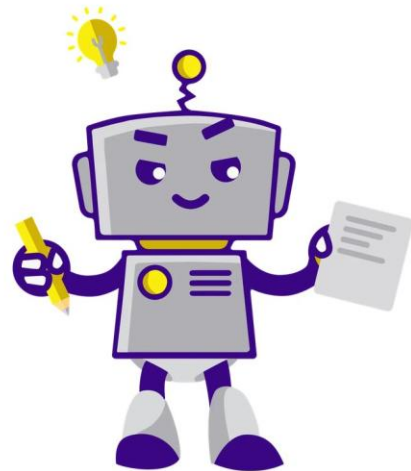


Регулярная обратная связь с  
родителями



# Что получают по окончании курса?

- 🌀 Портфолио программиста с практическими наработками
- 🌀 Собственные уникальные проекты
- 🌀 Сертификат начинающего Scratch-программиста



Портфолио - **важный инструмент** демонстрации своих **навыков и опыта**, творческого **потенциала** и **профессионализма**

# Можно развиваться дальше...

- 🌀 Разработка игр
- 🌀 3D моделирование
- 🌀 Графика и анимация
- 🌀 Разработка веб-сайтов
- 🌀 Python – разработка
- 🌀 Робототехника



# Запишись на бесплатное пробное занятие

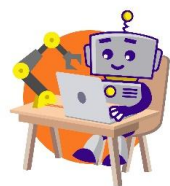
## Наши контакты:

- 📍 Сайт: [biysk.koderus.ru](https://biysk.koderus.ru)
- ☎ Телефон: [+7 \(923\) 756-50-56](tel:+79237565056)
- 🏠 Адрес школы в г. Бийск: улица Ленина, д. 236

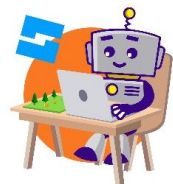
- VK: [https://vk.com/bsk\\_koderus](https://vk.com/bsk_koderus)
- Telegram: [https://t.me/koderus\\_bsk](https://t.me/koderus_bsk)
- WhatsApp: <https://wa.me/79237565056>

😊 Будем рады ответить на все Ваши вопросы!

# Направления школы «Кодерус»



Робототехника и программирование



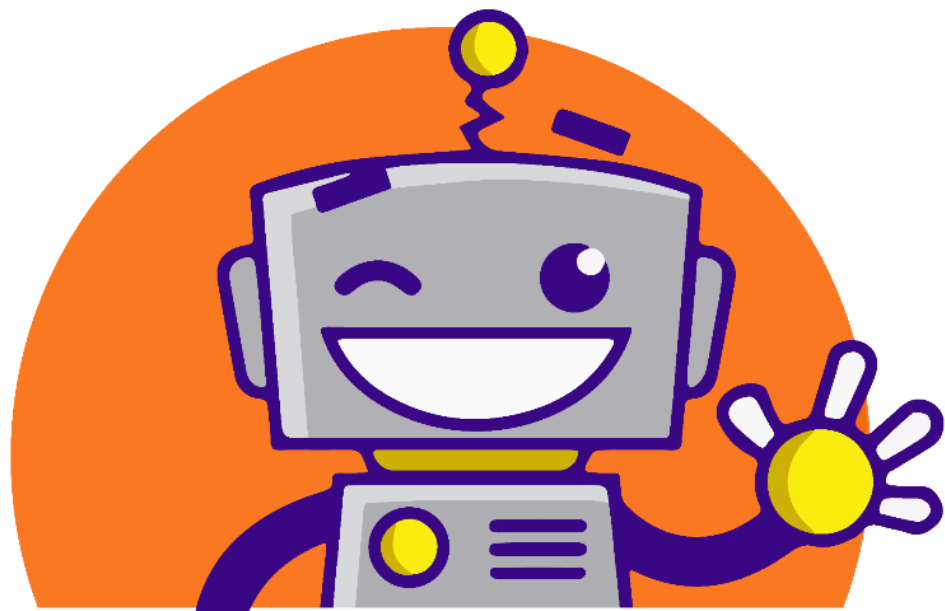
Разработка компьютерных игр



3D моделирование и графический дизайн



Программирование и искусственный интеллект



**КОДЕРУС**

**Программируем  
успешное будущее!**