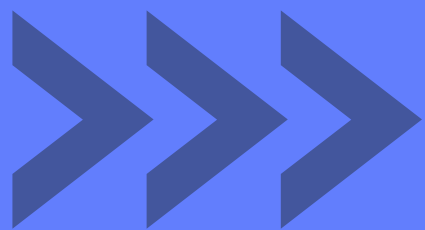


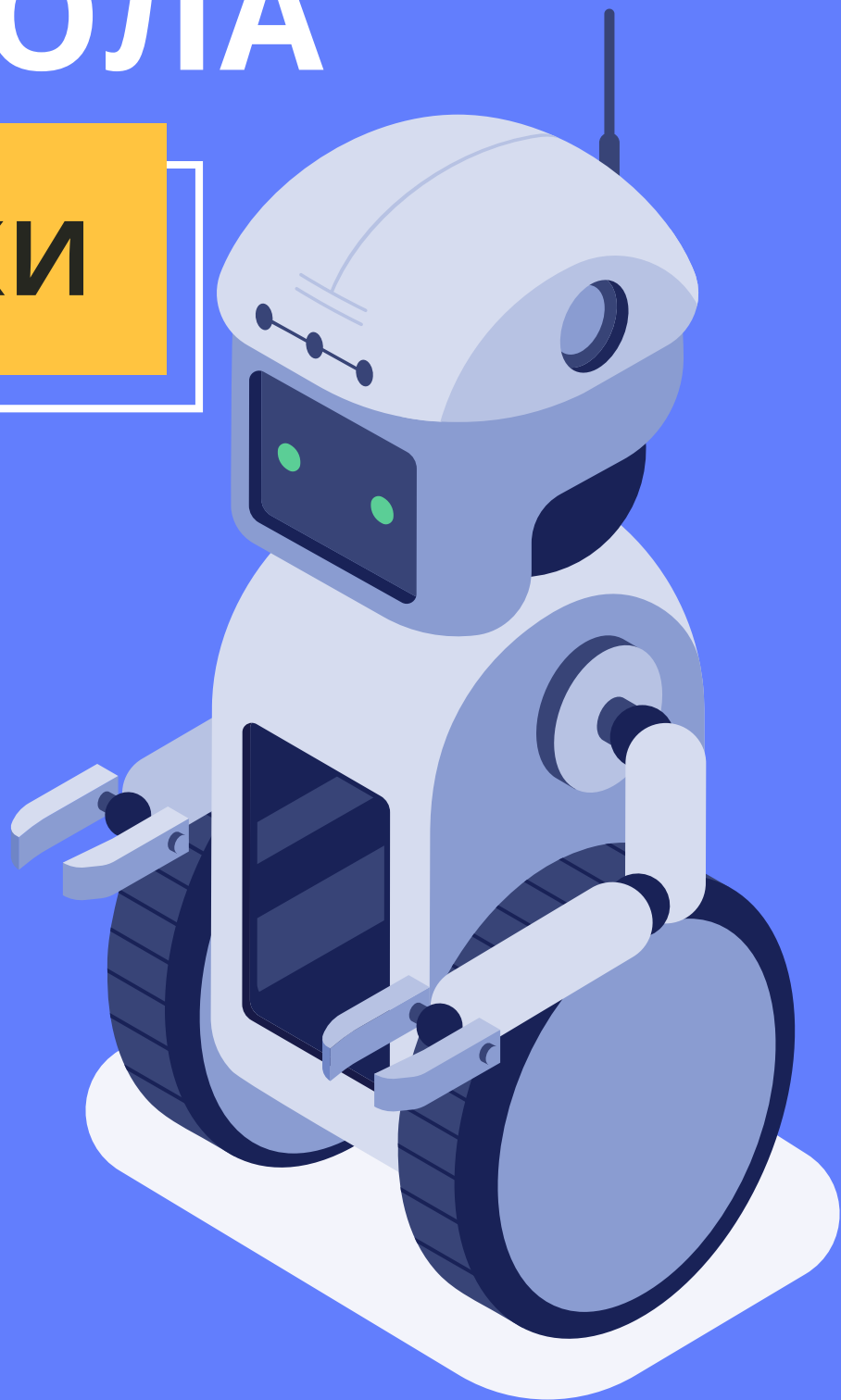
Компьютерная школа “ИНКО”

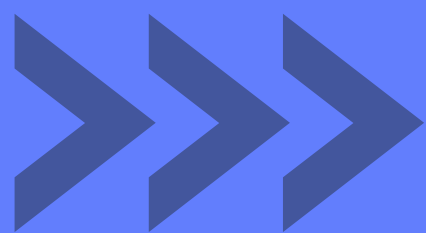
# ЛЕТНЯЯ ШКОЛА

**РОБОТОТЕХНИКИ**



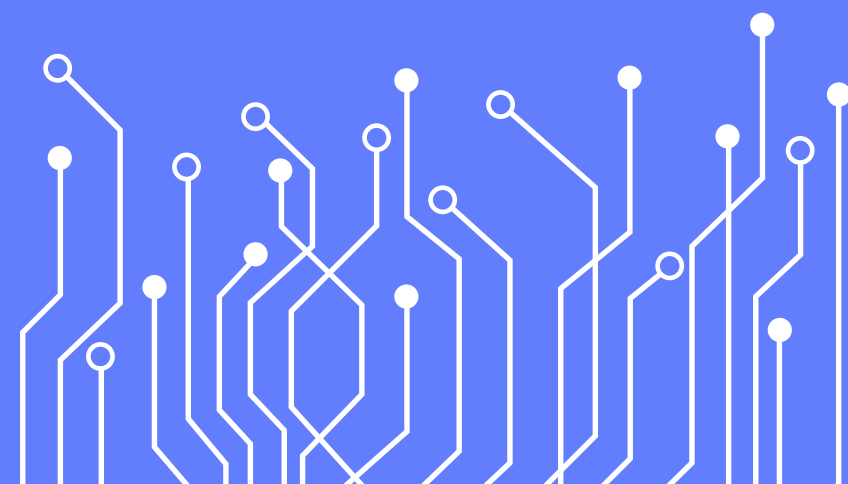
Для детей старше 10 лет






# РОБОТОТЕХНИКА

Техническое творчество -  
мощный инструмент синтеза  
знаний и системного мышления!





# ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



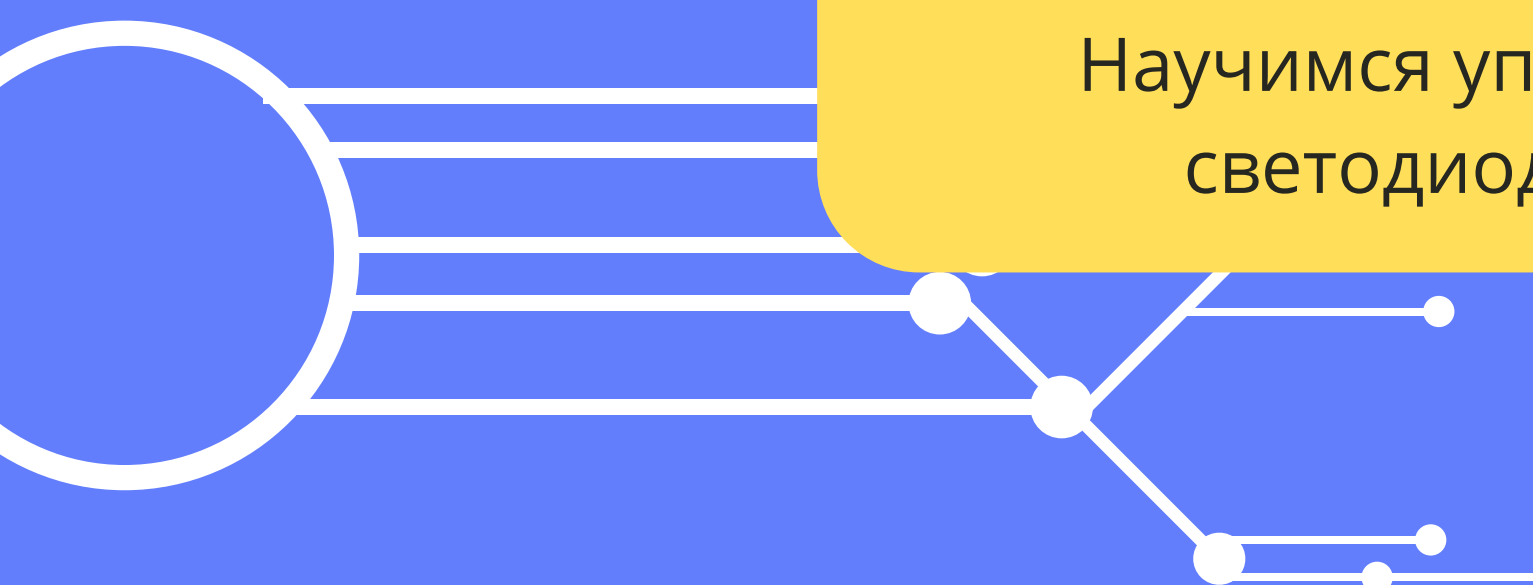
В процессе обучения Ваш ребенок разработает 12 технических проектов, которые можно применять в реальной жизни!

# ПРОЕКТЫ



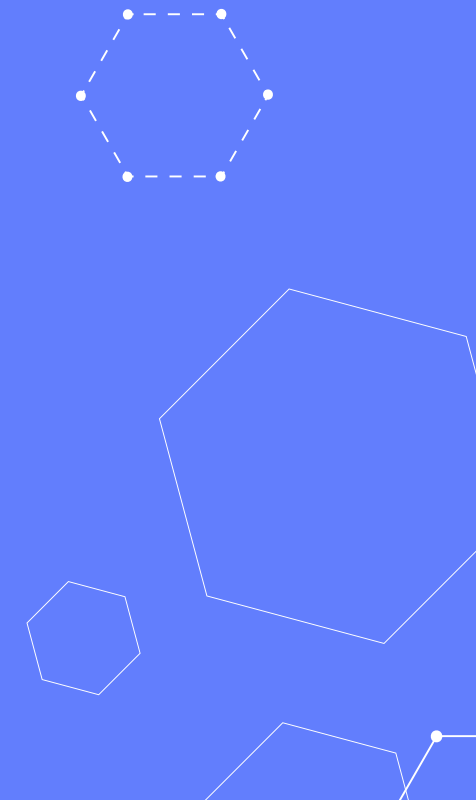
## Контроль светодиода!

Научимся управлять светодиодами!



## Кнопки и снова кнопки!

Дребезги? Что это такое и как ими управлять?



# ПРОЕКТЫ

**Крутите!**

Управляем яркостью и  
знакомимся с потенциометром!

**В 10 раз больше  
светодиодов!**

Познакомим с  
аналоговыми входами!

# ПРОЕКТЫ

## Радуга

Расскажем просто о сложном!

## Цифры. И немного буквы!

Визуализируй с помощью индикаторов!

# ПРОЕКТЫ



## Дедушка пиксельной графики

Анимация, геометрические фигуры  
и много символов!

## Arduino-пианино!

Генерировать звуки? Легко!



# ПРОЕКТЫ



## Увеличить мощность!

Работаем с транзистором и  
электродвигателем!

## Учение - свет!

Научимся измерять  
освещенность!



# ПРОЕКТЫ

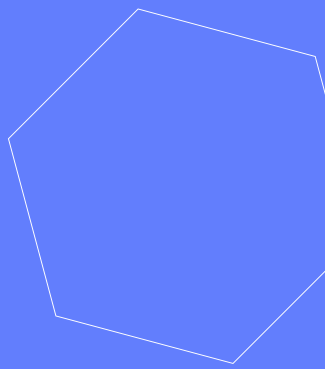

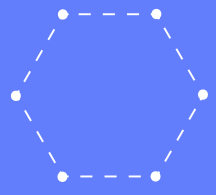


## Парктроник

Создадим парктроник с ультразвуковым датчиком!

## Секретный электронный замок

Познакомимся с RFID-меткой





# ИНКО

создавай будущее