

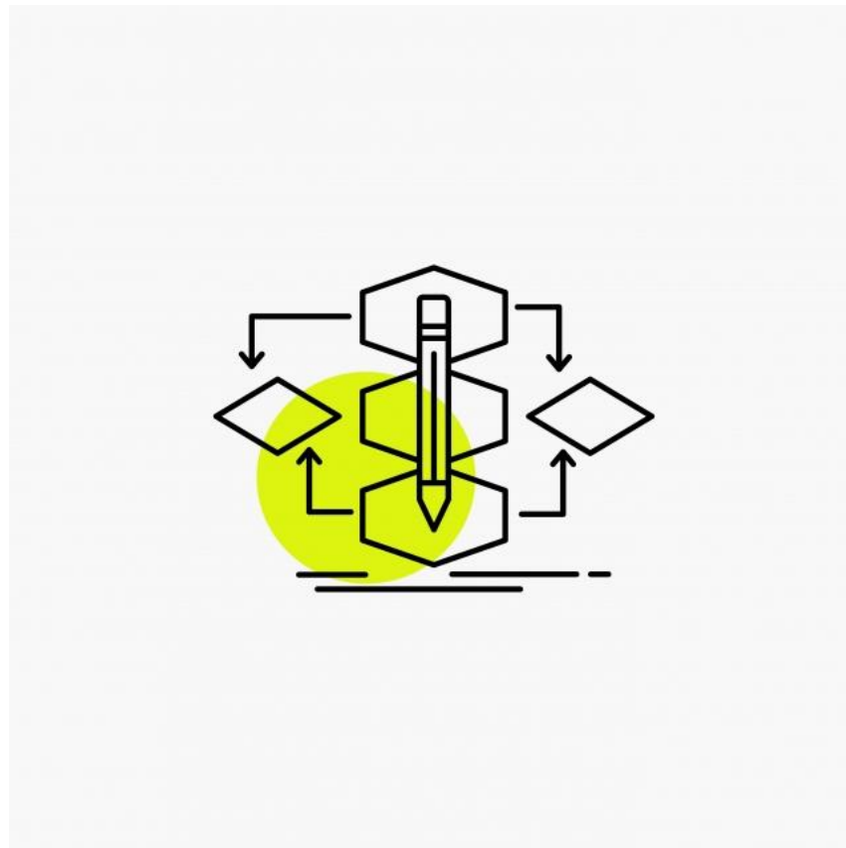
# ЮниорКод

Что мы можем дать вашему ребенку?

ЮНИОРКОД

{программирование для детей}

# Вся жизнь строится на алгоритмах



# Технологии вокруг нас



# Кто такой программист?



# Самая востребованная профессия

**«Спрос на программистов возрастет в несколько раз в ближайшие 10 лет»**

**- исследование HeadHunter**



# Кто мы?

## Лига Спорта – это:

700+ школ в 21 стране мира

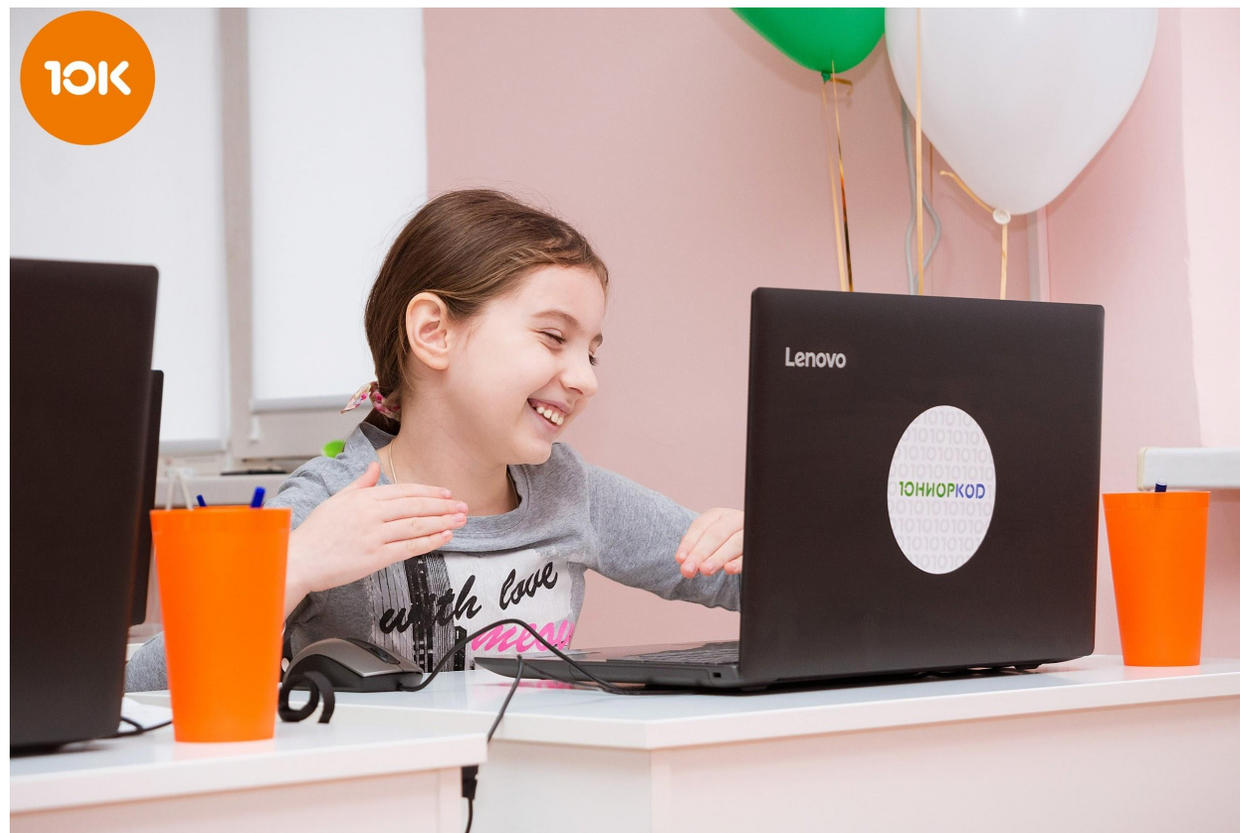
6 направлений

50 000+ детей

6 лет опыта



# Как мы обучаем?



# Чем мы лучше других?



# Все, чему мы учим - прикладное



## Что дает ребенку обучение в ЮниорКод?

- Prestижную работу в будущем
- Развитие навыков и способностей 21 века
- Повышение успеваемости в школе
- Способность решить любую задачу
- Взгляд на компьютер под другим углом



# Программы обучения



# Программы обучения

## Линейное программирование

Приключения Юника

## Визуальное программирование

Первые шаги в мире кода

Креативное программирование

Мобильная разработка

## Текстовое программирование

Введение в JavaScript  
Python

## Дополнительные курсы

Завтра в школу

БИОСик из Блоктауна

Создай свою историю

Рулим IT: управление проектами

Мастера анимации

Презентационные технологии

# Кто наши преподаватели?

4 уровня отбора

Собеседование с главным методистом ЮниорКод

Постоянное обучение

Контроль качества от центрального офиса

Умение объяснять сложное простым языком



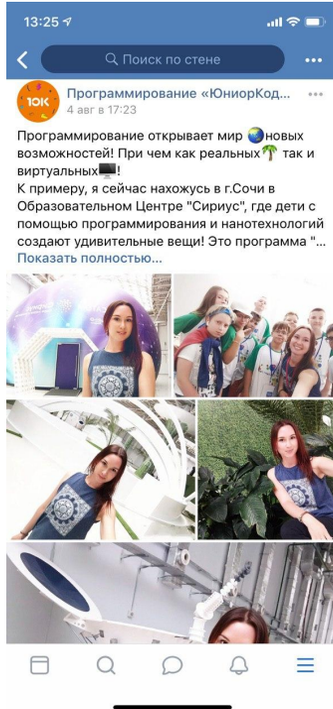
# Soft skills или «мягкие навыки»



# Мы повышаем успеваемость в школе



# Внеклассная деятельность



# Что дети **делают** на уроках?





# Что дети **создают** на уроках?



Python 2.7.10 (default, Jul 14 2015, [GCC 4.8.2] on linux

```
14
51
5
5
2
4913
81
1
243
> []
```

main.py

```
1 x=17
2 y=3
3 print(x-y)
4 print(x*y)
5 print(x/y)
6 print(x//y)
7 print(x%y)
8 print(x**y)
9 print(pow(3,4))
10 print(pow(3,4,5))
11 print(3**5)
12
```

Components

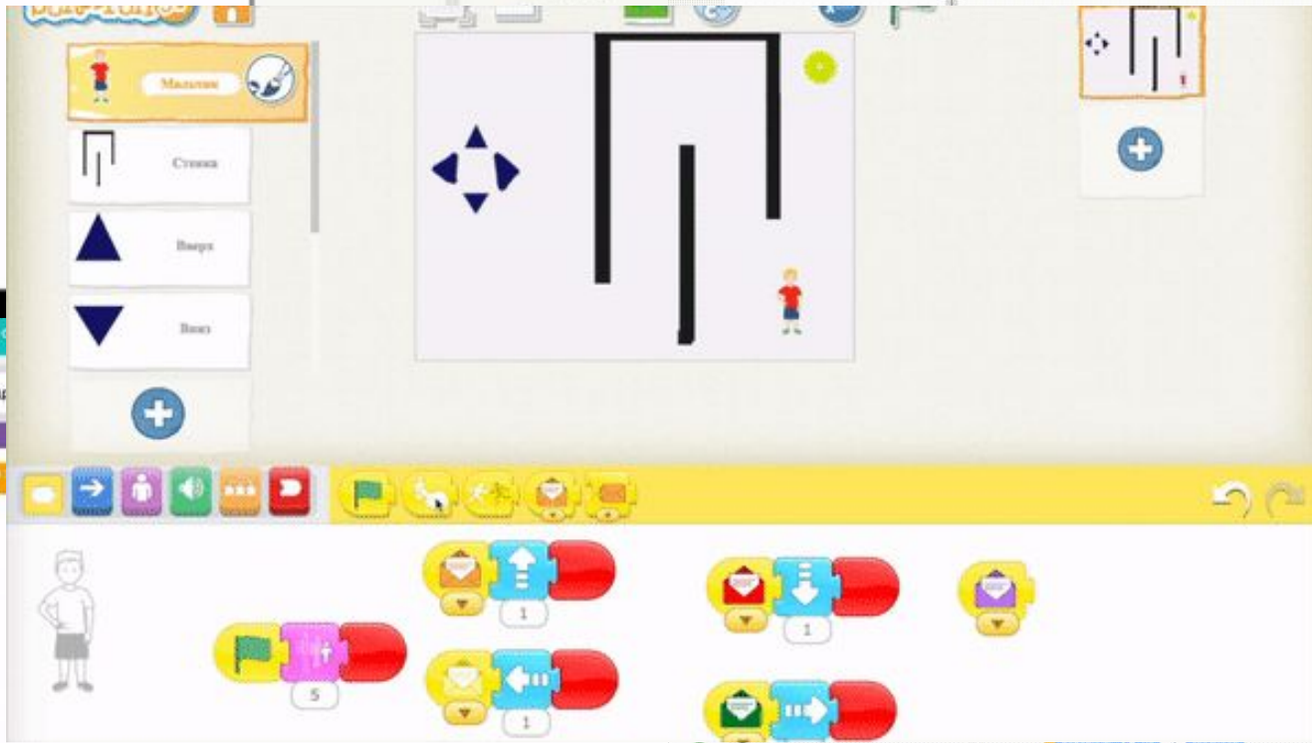
- Screen1
  - TableArrangement1
    - Label1
    - Label2
    - Label3
    - Red\_Slider
    - Green\_Slider
    - Blue\_Slider
    - Button1
    - Pedometer1

Машинка

Столк

Выход

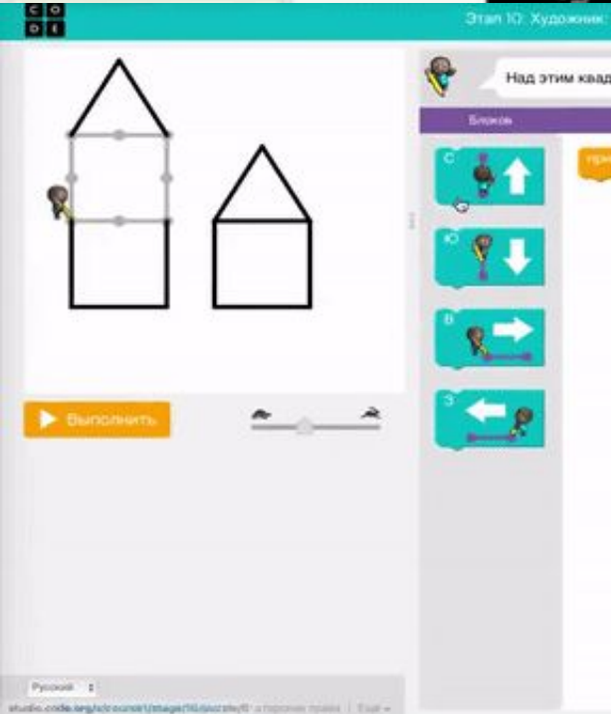
Вход



Этап 10. Художник

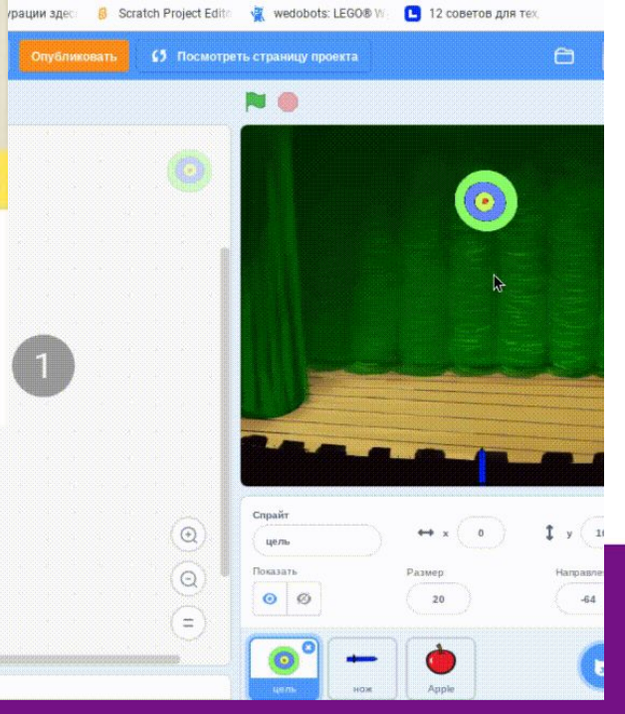
Над этим квад...

Блоки



Опубликовать

Посмотреть страницу проекта

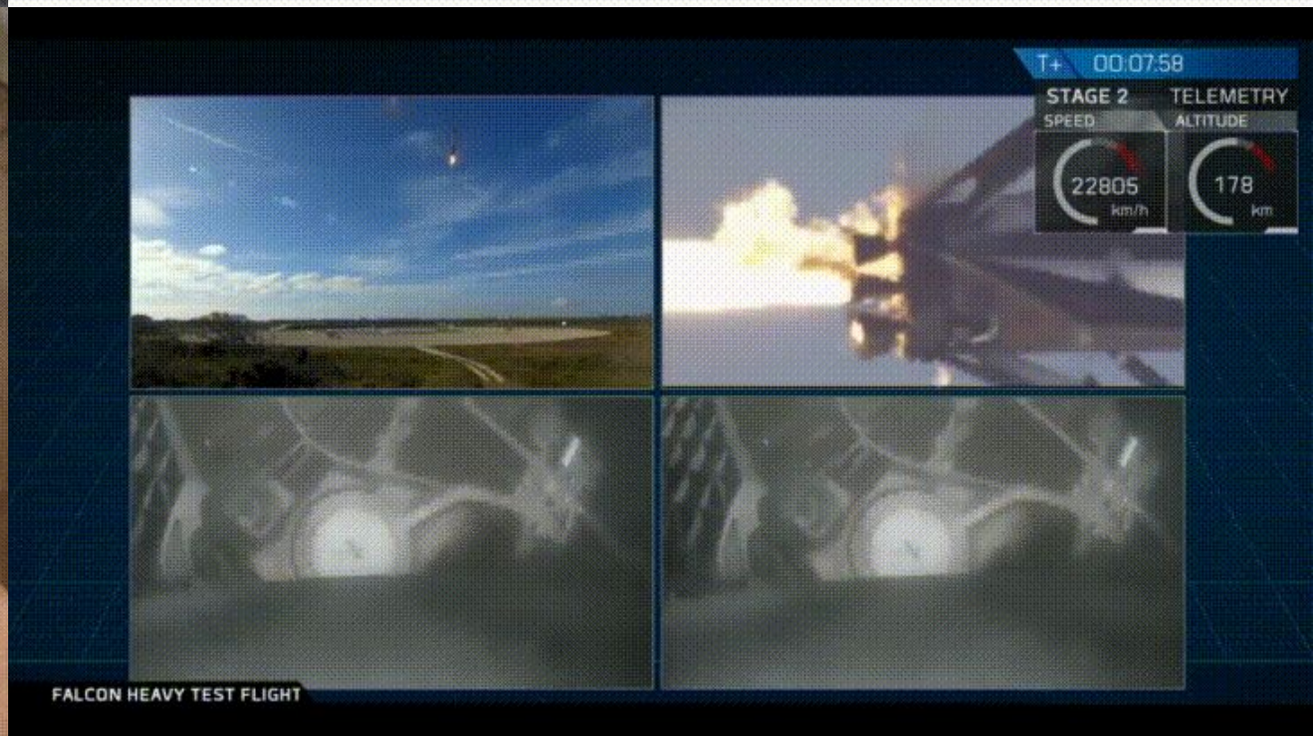


# Что дети будут создавать потом?





ever in a smartphone.



# Время вопросов!

