

Чудеса программирования

Я Марченко Максим Михайлович

Помните меня ☺

Sprosus

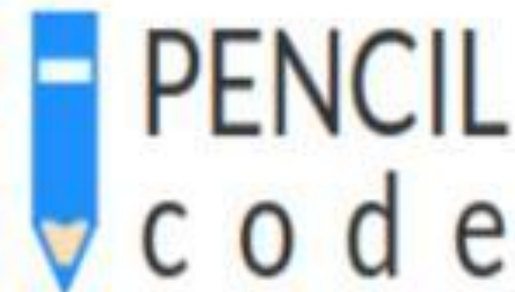
Первое с чем мы познакомились это с MIT app inventor. Там мы делали мобильные приложения. Мы использовали: поля, выход в сеть, переходы на экраны, микрофон, и т. д. Мы использовали много вещей, но если посмотреть на список вещей то осталось там ещё больше вещей, чем мы использовали...

MIT

App Inventor



Далее нас поприветствовал Pencil Code и его главный герой черепашка. Плюс Pencil Code в том, что там есть как уже сделанный код, запечатанный в блоки, так и отделение где можно писать код самому.



Draw

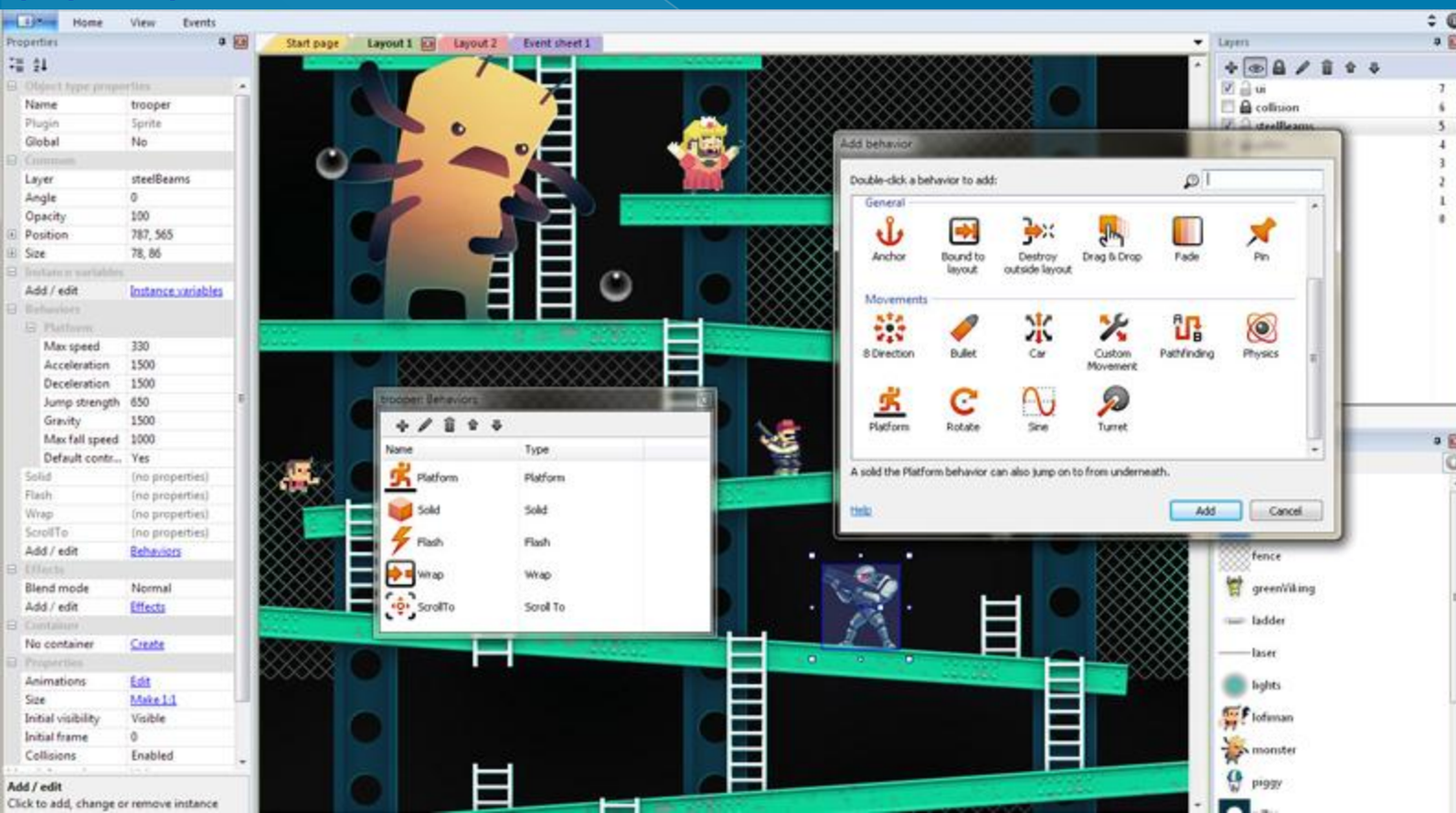


Jam



Imagine

Последнее и самое сложное приложение для программирования - это Construct 2. Чем сложнее работа, тем качественнее результат, не так ли? Здесь нас обучили самому сложному, пока что, программированию, так как весь код мы писали в ручную.



Моё мнение: я очень люблю программировать и хочу продолжать



Спасибо за внимание!

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html>
3 <head>
4   <meta charset=utf-8>
5   <title>jQuery Plugins</title>
6 </head>
7 <body>
8
9 <h1>My Tweets</h1>
10 <div class="tweets"></div>
11
12 <script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.7.1/jquery.min.js"></script>
13 <script src="searchTwitter.jquery.js"></script>
14
15 <script>
16 $('div.tweets').queryTwitter({
17   search: 'Justin Bieber'
18   // limit: 5
19 });
20 </script>
21
22
23
24 </body>
25 </html>
26
```