

# САЙТ ДЛЯ ПОИСКА МУЗЫКАНТОВ И ГРУПП

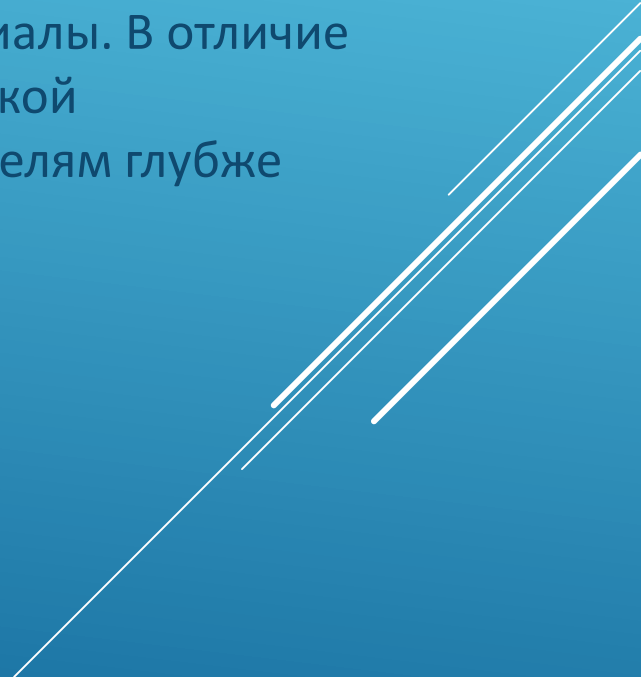
Участницы:

ГБОУ Школа № 1793 Тумакова Дарья Тимофеевна и  
Сердюченко Анастасия Юрьевна

Руководитель:

Гришина Арина Александровна


**Актуальность:** Множество музыкантов и групп ищут способы продвижения своего творчества, а продюсеры и поклонники нуждаются в удобном инструменте для их поиска. Информация о музыкантах и группах размещена на ресурсах, часто неполная. На сайте будет содержаться не только песни групп, но и подробная история групп, фотографии и видеоматериалы. В отличие от существующих платформ, проект делает акцент на подробной биографической информации о группах и музыкантах нашего времени, что позволит пользователям глубже погрузиться в историю любимых Исполнителей.

Three white lines of varying lengths and slopes are positioned in the bottom right corner of the slide, creating a modern, abstract graphic element.

## Цели:

В итоге, конечная цель проекта – создать удобный и информативный ресурс, в котором будут содержаться множество исполнителей, их хитов, биография и расписания некоторых концертов.

## Задачи:

1. Сравнить с существующими сайтами.
  2. Изучить программы для программирования.
  3. Создать дизайн.
  4. Написать код.
- 
- Several white lines of varying lengths and orientations are positioned in the bottom right corner of the slide, creating a modern, abstract graphic element.


## Сравнение

Сначала были рассмотрены аналоги сайтов, для лучшего понимания работы.

1. Есть биография музыкантов и можно прослушать некоторые хиты. Мало зарубежных исполнителей, нет никакой информации про них и их песни [1].
2. Расписана биография, но только классических музыкантов [2]. Эта информация была использована для дальнейшей разработки сайта.

# Дизайн

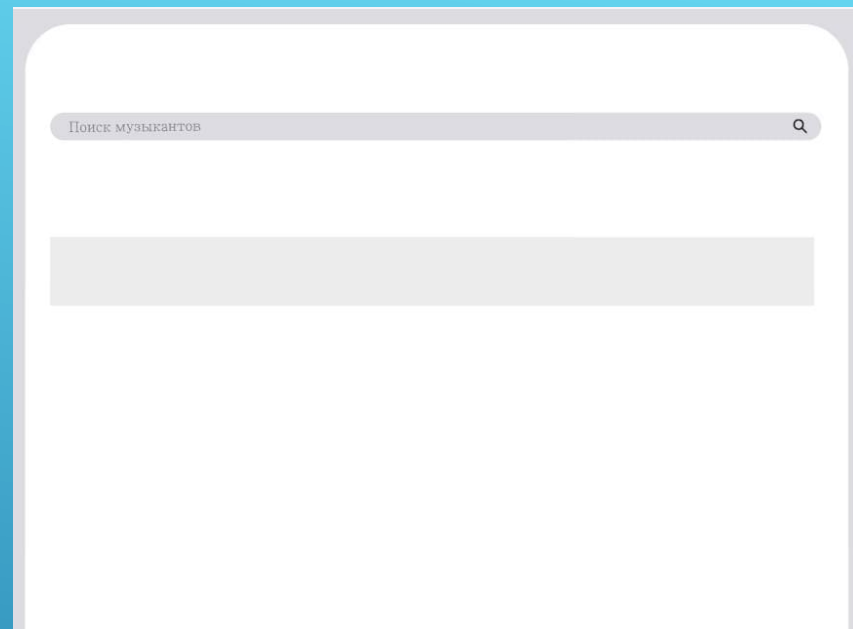
Дизайн создан в “Figma”

1. Выбрано название сайта “Нота”.
  2. Был придуман дизайн страниц.
  3. Далее было рассмотрено то, как пользователь должен взаимодействовать с интерфейсом, то есть Uml-диаграмма.
- 
- Several white lines of varying lengths and orientations are positioned in the bottom right corner of the slide, creating a modern, abstract graphic element.

# СТРАНИЦА ВХОДА

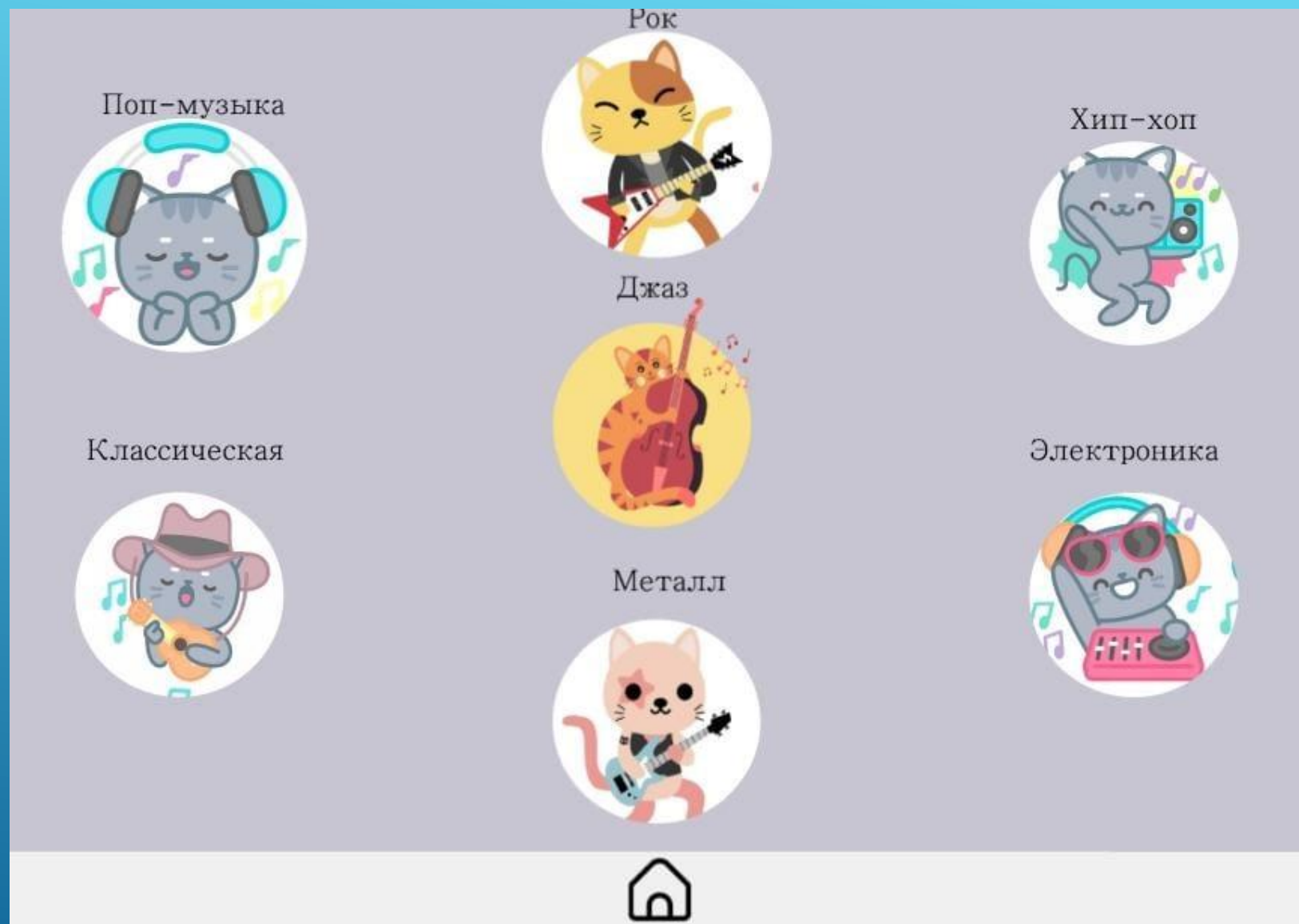


```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="ru">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
6   <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
7   <title>Note</title>
8 </head>
9 <body>
10   <div class="div">
11     
15     
16   <div class="group-5">
```



СТРАНИЦА ПОИСКА

# ВЫБОР МУЗЫКАЛЬНОГО ЖАНРА





# СТРАНИЦА ДЛЯ ИНФОРМАЦИИ О ГРУППЕ И Т.Д.



The image shows a mobile application interface for a group information page. The interface is divided into three main sections: a header, a content area, and a footer. The header is a solid light purple bar. Below it is the content area, which has a light purple background and contains four white, rounded rectangular input fields stacked vertically. At the bottom is a light gray footer bar. On the left side of the footer bar is a small black house icon, and on the right side is a small black microphone icon. The entire interface is set against a blue gradient background.

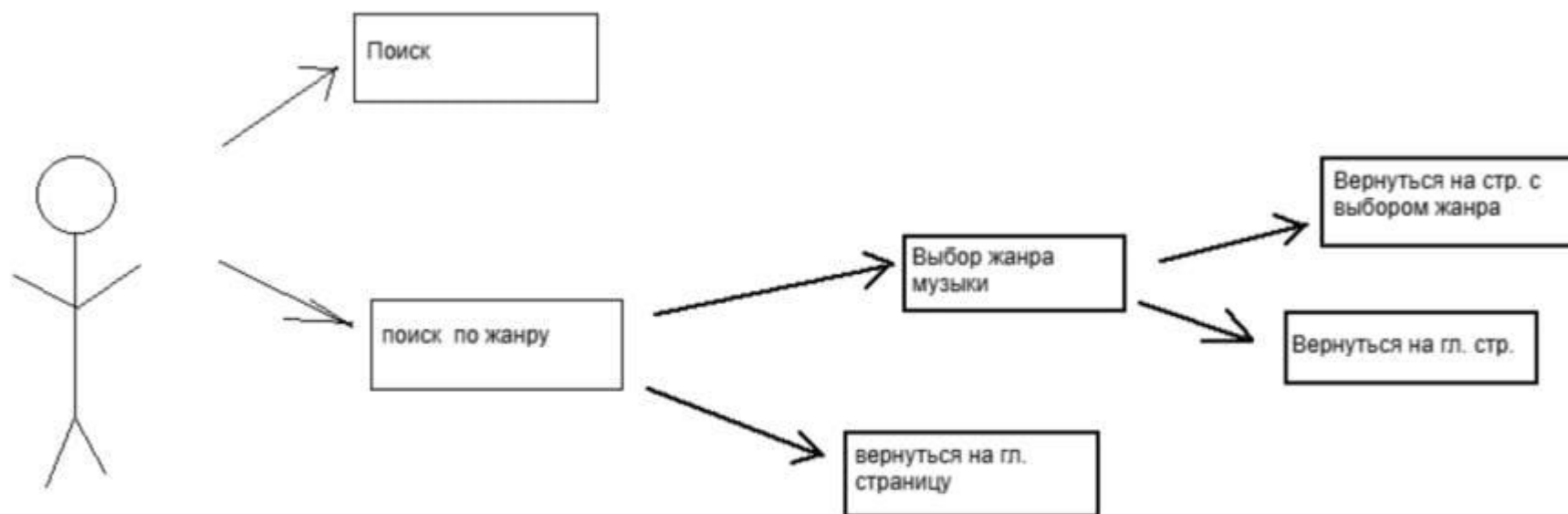


Рисунок 5 – Uml диаграмма

# КОД

Код сделан в программе “Visual Studio Code”.

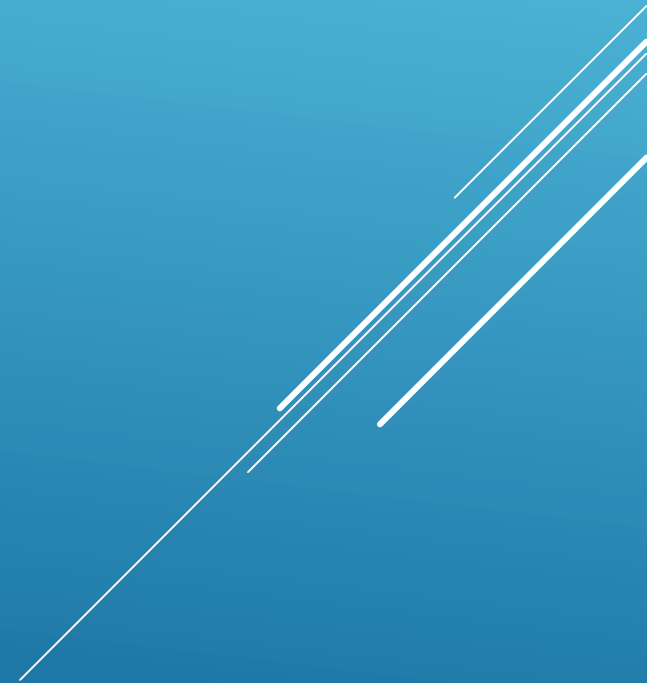
Сначала код был сделан при помощи Figma, позже отредактирован.

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="ru">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
  <title>Note</title>
</head>
<body>
  <div class="div">
    
    
    <div class="div2">Hip hop</div>
    <div class="div3">Rock</div>
    <div class="div4">Pop-music</div>
    <div class="div5">Metal</div>
    <div class="div6">Classic</div>
    <div class="div7">Electronics</div>
    <div class="rectangle-5"></div>
    <div class="frame-3">
      
    </div>
    
    <div class="div8">Jazz</div>
  </div>
</body>
</html>
```


```
site > main > templates > main > < page.html
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="ru">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
6   <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
7   <title>Note</title>
8 </head>
9 <body>
10   <div class="div">
11     <div class="group-7">
12       <div class="rectangle-3"></div>
13     </div>
14     
18     <div class="rectangle-8"></div>
19     <div class="frame-1">
20       
24       
28     <div class="div2">
29       Hi! Don't know what to listen to? We can offer bands depending on your favorite genre!
30     </div>
31     <div class="div3">Поиск музыкантов</div>
32     <div class="group-18">
33       <div class="group-17">
34         <div class="group-16">
35           <div class="div4">Нота</div>
36           
37           
38         </div>
39         
40         
41       </div>
42     </div>
43   </div>
44 </body>
45 </html>
```

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Разработан сайт с необходимым функционалом для поиска и просмотра профилей музыкантов и групп. Пользователи могут легко ориентироваться на сайте и находить интересующую их информацию.



# СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ:

1. HTML.5.CSS.3.и.Web 2.0.Разработка.современных.Web-сайтов
  2. Бесплатное руководство по Основам Web-дизайна, Рафаль Томаль
  3. <https://biography.frigato.ru/page/36/> [1]
  4. <https://go.zvuk.com/stars> [2]
- 
- Several white lines of varying lengths and slopes are positioned in the bottom right corner of the slide, creating a modern, abstract graphic element.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

