

## Курс: Web-junior

## Урок 3. Списки. Картинки

**Домашнее задание.** Практика использования списков, картинок.

**Задание 1.** Создайте маркированный и нумерованный списки. В первом перечислите такие анимационные студии:

- 20th Century Fox Animation;
- DreamWorks Animation;
- Pixar;
- Sony Pictures Animation;
- Marvel Animation;
- Walt Disney Animation Studios.

Во втором перечислите 5-7 мультфильмов, которые выпустила одна из перечисленных студий. Можете воспользоваться ресурсом Pixar: <https://www.pixar.com>.

■	20th Century Fox Animation
■	DreamWorks Animation
■	Pixar
■	Sony Pictures Animation
■	Marvel Animation
■	Walt Disney Animation Studios

  

1.	Incredibles 2
2.	Coco
3.	Cars 3
4.	Finding Dory
5.	The Good Dinosaur

Рисунок 1

Воспользуйтесь кодом, приведенным к заданию. В результате получится два списка (рис. 1).

Ссылка: <http://bit.ly/step-webdev-task-3-1>.

*Код к заданию 1:*

## HTML

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <title>Smallfoot</title>
  <link rel="stylesheet" type="text/css" href="css/style.css">
</head>
<body>
  <ul>
    <li>1</li>
    <li>1</li>
  </ul>
  <ol>
    <li>1</li>
    <li>1</li>
  </ol>
</body>
</html>
```

## CSS

```
ul {
  list-style-type: square;
  background: #3399ff;
  padding: 15px;
}
```

```
ul li {
    background: #cce5ff;
    padding: 5px;
    margin: 5px 0 0 35px;
}
ol {
    background: #ff9999;
    padding: 15px;
}
ol li {
    background: #ffe5e5;
    padding: 5px;
    margin: 5px 0 0 35px;
}
```

**Задание 2.** Воспользуйтесь приведенным к заданию кодом или ссылкой на ресурс CodePen. Выполните такие действия с изображениями (рис. 2):

1. В стилях CSS добавьте фоновое изображение `background-image` и цвет фона `background-color` для всей страницы.
2. Добавьте изображения на страницу. Для этого внутри каждого тега `<img src="">` вставьте ссылку на соответствующую картинку:
  - <https://res.cloudinary.com/dfog0e294/image/upload/v1545741355/webdev/Migo.png>;
  - <https://res.cloudinary.com/doxwklqek/image/upload/v1573216434/Percy.png>;
  - <https://res.cloudinary.com/dfog0e294/image/upload/v1545741355/webdev/Thorp.png>.

3. Сделайте изображения-ссылки, добавив к каждой картинке тег `<a>`:

```
<a href="">
  <img src="" >
</a>
```

В результате страница должна выглядеть следующим образом (рис. 3).



Рисунок 1

Ссылка: <http://bit.ly/step-webdev-task-3-2>.

Код к заданию 2:

HTML

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">

<head>
  <meta charset="utf-8">
  <meta name="viewport"
```

```

        content="width=device-width, initial-scale=1">
<title>Images</title>

<link rel="stylesheet" type="text/css"
      href="css/style.css">
</head>

<body>
  <h1>Smallfoot</h1>
  <!-- images -->
    <img src="" alt="Migo" draggable="false">
    <img src="" alt="Percy" draggable="false">
    <img src="" alt="Thorp" draggable="false">
</body>

</html>

```

## CSS

```

body {
  padding: 15px;
  font-size: medium;
}

h1 {
  margin: 5px 20px;
  font-size: 60px;
  color: #365d7a;
}

img {
  width: 300px;
}

```

```
margin: 5px;  
border-radius: 12px;  
box-shadow: 2px 2px 1px 1px #b2b2b2;  
}
```

**Результат работы:** ссылка на проект в вашем аккаунте CodePen.

*Дополнительные материалы для выполнения домашнего задания прикреплены к данному PDF-файлу. Для доступа к ним, файл необходимо открыть в программе Adobe Acrobat Reader.*