

# Kypc: 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: <a href="https://www.pixar.com">https://www.pixar.com</a>.

20th Century Fox Animation
DreamWorks Animation
Pixar
Sony Pictures Animation
Marvel Animation
Walt Disney Animation Studios
Incredibles 2
Coco
Coco



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>
 <l
   1
   1
 1
   1
 </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 backgroundimage 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: <a href="http://bit.ly/step-webdev-task-3-2">http://bit.ly/step-webdev-task-3-2</a>.

Код к заданию 2:

#### 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.