

Курс: Web-junior

Урок 2. Таблица стилей

Домашнее задание. Работа со стилями CSS.

Задание 1. Измените поданный к заданию код таким образом, чтобы он правильно работал. В приведенном примере не заданы стили, самостоятельно добавьте их.

1. Добавьте для элемента `body` такие стили:
 - a) Задайте фоновое изображение — `background-image: url('img/spider_man.jpg');`
 - b) Установите свойство, чтобы это изображение занимало весь экран — `background-size: cover;`
 - c) Зафиксируйте изображение на экране — `background-attachment: fixed;`
2. Добавьте такие стили для `h1`.

Задайте цвет шрифта `color: #FFF;`

Ссылка: <http://bit.ly/step-webdev-task-2-1>.

Код к заданию 1:

HTML

```
<!DOCTYPE html>
<html>

<head>
  <meta charset="UTF-8">
```

```
<title>Spider-Man</title>
<link rel="stylesheet" type="text/css" href="css/style.css">
</head>

<body>
  <h1>Spider-Man</h1>
  <p>Hello! I am Spider-Man.</p>
</body>
</html>
```

CSS

```
body {}

h1 {}
```

Задание 2. Создайте страничку о герое комиксов Spider-Man, используя язык разметки HTML и стили CSS. К заданию был добавлен целостный код, доступный также по ссылке на CodePen, но Green Goblin, злодей и один из главных противников Spider-Man, выкрал из нашего кода все стили. Осталось только фоновое изображение для тега `<body>`. Верните в код все стили и сделайте страничку прежней! Для этого проделайте такие шаги:

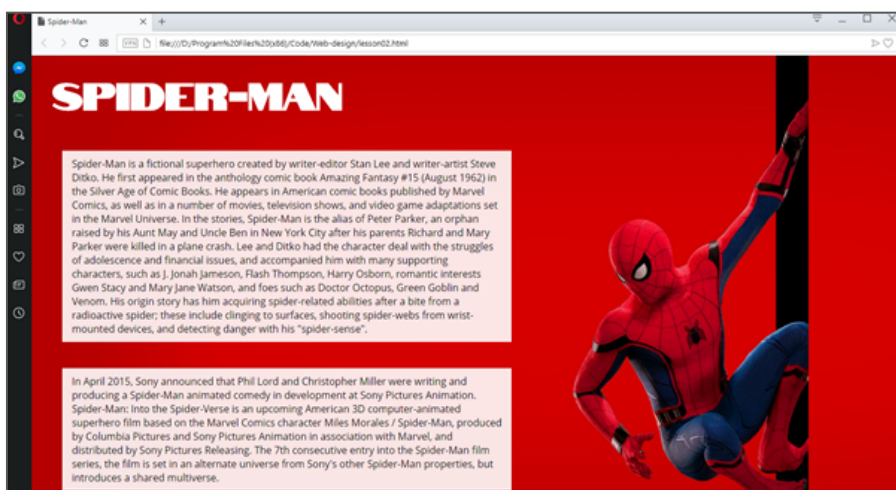
1. Для заголовка `h1` были заданы следующие стили:

```
padding: 10px 15px 15px;
margin: 5px 0 20px 10px;
color: #fff;
font-size: 60px;
```

2. Для абзаца `p` были установлены такие стили:

```
padding: 10px 15px;
margin: 3% 45% 0 3%;
background-color: #fefefe;
color: #111111;
font-size: 15px;
```

В результате должна открыться страничка такая страничка (рис. 1):



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

Код к заданию 2:

HTML

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
```

```
<meta charset="UTF-8">
<title>Spider-Man</title>
<link rel="stylesheet" type="text/css" href="css/style.css">
</head>

<body>
  <h1>Spider-Man</h1>
  <p>
    Spider-Man is a fictional superhero created by writer-
    editor Stan Lee and writer-artist Steve Ditko.
    He first appeared in the anthology comic book Amazing
    Fantasy #15 (August 1962) in the Silver Age of Comic
    Books. He appears in American comic books published
    by Marvel Comics, as well as in a number of movies,
    television shows, and video game adaptations set
    in the Marvel Universe. In the stories, Spider-Man
    is the alias of Peter Parker, an orphan raised by his
    Aunt May and Uncle Ben in New York City after
    his parents Richard and Mary Parker were killed in
    a plane crash. Lee and Ditko had the character deal
    with the struggles of adolescence and financial issues,
    and accompanied him with many supporting characters,
    such as J. Jonah Jameson, Flash Thompson,
    Harry Osborn, romantic interests Gwen Stacy and Mary
    Jane Watson, and foes such as Doctor Octopus, Green
    Goblin and Venom. His origin story has him acquiring
    spider-related abilities after a bite from a
    radioactive spider; these include clinging to
    surfaces, shooting spider-webs from wrist-mounted
    devices, and detecting danger with his "spider-sense".
  </p>
```

<p>

In April 2015, Sony announced that Phil Lord and Christopher Miller were writing and producing a Spider-Man animated comedy in development at Sony Pictures Animation. Spider-Man: Into the Spider-Verse is an upcoming American 3D computer-animated superhero film based on the Marvel Comics character Miles Morales / Spider-Man, produced by Columbia Pictures and Sony Pictures Animation in association with Marvel, and distributed by Sony Pictures Releasing. The 7th consecutive entry into the Spider-Man film series, the film is set in an alternate universe from Sony's other Spider-Man properties, but introduces a shared multiverse.

</p>

</body>

</html>

CSS

```
body {  
    background-image: url('img/spider_man.jpg');  
    background-size: cover;  
    background-attachment: fixed;  
  
}
```

Задание 3. Расскажите о своем любимом фильме или супергерое, используя изученные механизмы HTML и CSS. Можете воспользоваться кодом из задания 2.

ПО. Сервис CodePen или редактор кода (Блокнот, Notepad++, Sublime Text, Atom и др.)

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.