

## Основы HTML и CSS. Тестирование по разделу "Введение в HTML и CSS"

- Участник: Пехото Игорь Александрович
  - Дата прохождения: 5 декабря 2021 г.
- 

### Результат

Баллов набрано : 7 из 17

Общий результат : 41%

Время прохождения : 11 мин

### Задания

правильных: 7

неправильных: 10

### Задания

1. Выберите только парные теги

- ☒ h2, span, button
- ☒ p, br, button
- ☒ head, h2, html
- ☐ - body, section, img

### Результат

Вы ответили неправильно.

Баллы: 0 из 1

Затраченное время: 58 сек

---

2. В чем отличие между **head** и **body**?

- ☒ Контент в head не отображается на странице, в body - отображается
- ☐ - Контент в head отображается на странице, в body - не отображается

### Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 11 сек

---

3. Выберите только блочные теги

- h3, span, h1, img
- v** div, section, h1, p
- v** p, div, header, section
- header, span, h1, a

### Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 49 сек

---

#### 4. Дана строка: *Как стать frontend-разработчиком?*

Какой тег нужно использовать, чтобы изменить цвет текста только у части этой строки **frontend-разработчиком**?

- a
- v** span
- p
- div

### Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 25 сек

---

#### 5. Выберите, каким CSS-кодом можно разместить элементы в контейнере, как показано на следующей картинке.



- .container {  
display: flex;  
align-items: evenly;  
}
- .container {  
display: flex;  
justify-content: space-evenly;  
}
- v** .container {  
display: flex;  
justify-content: space-between;  
}

```
- .container {  
  display: flex;  
  align-items: space-evenly;  
}
```

### Результат

Вы ответили неправильно.

Баллы: 0 из 1

Затраченное время: 38 сек

---

6. Выберите CSS-код, соответствующий правилу:

**У всех заголовков первого и второго уровня будет шрифт Arial**

```
V h1 h2 {  
  font-family: 'Arial';  
}  
  
- h1, h2 {  
  font: 'Arial';  
}  
  
- h1 + h2 {  
  font: 'Arial';  
}  
  
- h1, h2 {  
  font-family: 'Arial';  
}
```

### Результат

Вы ответили неправильно.

Баллы: 0 из 1

Затраченное время: 21 сек

---

7. В чём отличия между **span** и **div**?

- span - это блочный элемент, div - строчный

**v** span - это строчный элемент, div - блочный

- span можно использовать для оформления частей текстов, изображений, а div - для оформления разделов страницы

- span можно использовать для оформления разделов страницы, а div - для оформления частей текстов, изображений

### Результат

Вы ответили неправильно.

Баллы: 0 из 1

Затраченное время: 17 сек

---

8. В HTML все теги имеют структуру `<тег></тег>`

- ☒ Да
- ☐ Нет

**Результат**

Вы ответили неправильно.

Баллы: 0 из 1

Затраченное время: 12 сек

---

9. Выберите только строчные теги

- ☐ a, section, p, h2
- ☐ button, section, div, span
- ☒ a, img, button, span
- ☐ header, h3, p, div

**Результат**

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 21 сек

---

10. Выберите, какими CSS-кодами можно стилизовать зеленый блок на следующей картинке.



BOX

```
- .box {  
padding: 25px;  
margin: 50px;  
background: green;  
color: white;  
}  
V .box {  
margin: 50px;  
padding: 25px;  
background-color: green;  
font-color: white;  
}  
  
- .box {  
margin: 50px;  
padding: 25px;  
background: green;  
color: white;  
}  
  
- .box {  
padding: 25px;  
margin: 50px;  
background-color: green;  
color: white;  
}  
  
V .box {  
margin: 25px;
```

```
padding: 50px;
background-color: green;
font-color: white;
}
```

### Результат

Вы ответили неправильно.

Баллы: 0 из 1

Затраченное время: 1 мин 39 сек

---

11. Какой тег нужно использовать для добавления шапки сайта?

- <head>
- <h>
- v** <header>
- <section>

### Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 10 сек

---

12. В чем отличие между **margin** и **padding**?

- v** margin задает отступы между элементами, padding задает отступ внутри элемента
- margin задает отступ внутри элемента, padding задает отступ между элементами

### Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 11 сек

---

13. Выберите правильный(е) CSS-селектор(ы) для тега:

```
<button class="main-button">
```

- v** main-button
- v** .main-button
- #main-button
- button

### Результат

Вы ответили неправильно.

Баллы: 0 из 1

Затраченное время: 59 сек

---

14. Дан HTML-код со списком преимуществ:

```
<h4> :</h4>
```

```
24/7
```

Этот код в браузере отображается следующим образом:

## Наши преимущества:

24/7 Мониторинг электроэнергии Автоматическое включение и  
отключение Максимальное производство солнечной энергии  
Безопасность и надёжность

Выберите HTML-коды, которые «починят» верстку и сделают так, чтобы каждое из преимуществ выводилось на отдельной строке.

- `<h4> :</h4>`

`<p>`

`24/7`

`</p>`

- `<h4> :</h4>`

`24/7`

`<br>`

`<br>`

`<br>`

`<br>`

- `<h4> :</h4>`

`<1>24/7 </1>`

`<1> </1>`

`<1> </1>`

`<1> </1>`

**V** `<h4> :</h4>`

`<p>24/7 </p>`

`<p> </p>`

`<p> </p>`

`<p> </p>`

## Результат

Вы ответили неправильно.

Баллы: 0 из 1

Затраченное время: 1 мин 18 сек

---

**15. Выберите правильный(е) CSS-селектор(ы) для тегов:**

`<section id="about"></section>`

`<section id="prices" class="dark-background"></section>`

- .about, .prices
- #about, #prices
- v #about #prices**
- #about, .dark-background
- .about .prices

**Результат**

Вы ответили неправильно.

Баллы: 0 из 1

Затраченное время: 1 мин 6 сек

---

**16. Выберите, каким HTML-кодом можно сделать картинку, по нажатию на которую открывается сайт Google.**

- v** ``  
`<a href="https://google.com">`  
`</img>`
- `<a href="https://google.com">`  
``  
`</a>`
- ``  
`<link href="https://google.com">`  
`</img>`
- `<link href="https://google.com">`  
``  
`</link>`

**Результат**

Вы ответили неправильно.

Баллы: 0 из 1

Затраченное время: 1 мин 16 сек

---

**17. Выберите только одиночные теги**

- button, span, p
- v link, img, br**
- section, header, link
- div, section, span

**Результат**

Вы ответили правильно.



Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 20 сек

---

© 2021 Платформа StartExam