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 : 13 из 17 Общий результат : 76%

Время прохождения: 8 мин 17 сек

Задания

правильных: 13 неправильных: 4

Задания

- 1. В HTML все теги имеют структуру **<тег></тег>**
 - Да
 - **v** Het

Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 7 сек

- 2. 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: 32 сек

3. В чем отличие между head и body?

- **v** 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: 7 сек

4. Выберите только строчные теги

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

Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 17 сек

5. 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 строчке.

```
- <h4> :</h4>  24/7
```

```
V <h4> :</h4>
24/7
<br>
<br>
<br>>
<br>>
- <h4> :</h4>
<1>24/7 </1>
<1> </1>
<1> </1>
<1> </1>
V <h4> :</h4>
24/7
```

Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 53 сек

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

Результат

Вы ответили неправильно.

Баллы: 0 из 1

Затраченное время: 1 мин 28 сек

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



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

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

Результат

Вы ответили неправильно.

Баллы: 0 из 1

Затраченное время: 1 мин 5 сек

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

<button class="main-button">

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

Результат

Вы ответили неправильно.

Баллы: 0 из 1

Затраченное время: 9 сек

9. Выберите только парные теги

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

Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 50 сек

10. Дана строка: *Как стать frontend-разработичком?* 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: 10 сек

11. 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: 8 сек

12. 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: 42 сек

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

- span это блочный элемент, div строчный
- v span это строчный элемент, div блочный
- **v** span можно использовать для оформления частей текстов, изображений, а div для оформления разделов страницы
- span можно использовать для оформления разделов страницы, a div для оформления частей текстов, изображений

Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 24 сек

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

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

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

Результат

Вы ответили неправильно.

Баллы: 0 из 1

Затраченное время: 34 сек

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



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

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

Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 27 сек

16. Какой тег нужно использовать для добавления шапки сайта?

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

Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 7 сек

17. Выберите CSS-код, соответствующий правилу:

У всех заголовков первого и второго уровня будет шрифт Arial

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

Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 17 сек

© 2021 Платформа StartExam