

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

- Участник: Эдилов Зелимхан Ильясович
- Дата прохождения: 9 августа 2022 г.



Результат

Баллов набрано : 17 из 17

Общий результат : 100%

Время прохождения : 5 мин 54 сек

Задания

правильных: 17

неправильных: 0

Задания

1. Выберите правильные CSS-селекторы для следующих HTML-тегов:

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

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

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

Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 9 сек

2. В чем отличие между HTML-тегами **head** и **body**?

- ☒ Контент в head не отображается на странице, а в body — отображается.
- Контент в head отображается на странице, а в body — не отображается.

Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 3 сек

3. Выберите CSS-код, соответствующий следующему правилу:

У всех заголовков первого и второго уровня будет шрифт Arial

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

Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 5 сек

4. Выберите только парные HTML-теги.

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

Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 22 сек

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

- `

`

```
V <a href="https://google.com">
  
</a>

- 
  <link href="https://google.com">
</img>

- <link href="https://google.com">
  
</link>
```

Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 6 сек

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



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

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

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 3 мин 41 сек

7. Выберите только строчные HTML-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

8. В чем отличие между CSS-свойствами **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: 4 сек

9. 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;
}`
- `.container {
display: flex;
justify-content: space-between;
}`
- `.container {
display: flex;
align-items: space-evenly;
}`

Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 9 сек

10. В чем отличия между HTML-тегами **span** и **div**?

- `span` — это блочный элемент, а `div` — строчный.
- ☒ `span` — это строчный элемент, а `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 и изображений.

Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 10 сек

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

- Да
- ☒ Нет

Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 2 сек

12. Выберите только блочные HTML-теги.

- h3, span, h1, img
- ☒ div, section, h1, p
- ☒ p, div, header, section
- header, span, h1, a

Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 10 сек

13. Выберите только одиночные HTML-теги.

- button, span, p
- ☒ link, img, br
- section, header, link
- div, section, span

Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 11 сек

14. Какой HTML-тег нужно использовать для добавления шапки сайта?

- head

- h
- ☒ header
- section

Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 3 сек

15. Выберите правильные CSS-селекторы для следующего HTML-тега:

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

- main-button
- ☒ .main-button
- #main-button
- ☒ button

Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 7 сек

16. Дана строка: **Как стать frontend-разработчиком.**

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

- a
- ☒ span
- p
- div

Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 2 сек

17. 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
`
`

`
`

`
`

`
`

☐ `<h4> :</h4>`
`<l>24/7 </l>`
`<l> </l>`
`<l> </l>`
`<l> </l>`

☒ `<h4> :</h4>`
`<p>24/7 </p>`
`<p> </p>`
`<p> </p>`
`<p> </p>`

Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 13 сек