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
- v #about, #prices
- #about #prices
- v #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?
 - **v** Контент в head не отображается на странице, а в body отображается.
 - Контент в head отображается на странице, а в body не отображается.

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

Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 5 сек

- **4.** Выберите только парные HTML-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: 22 сек

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

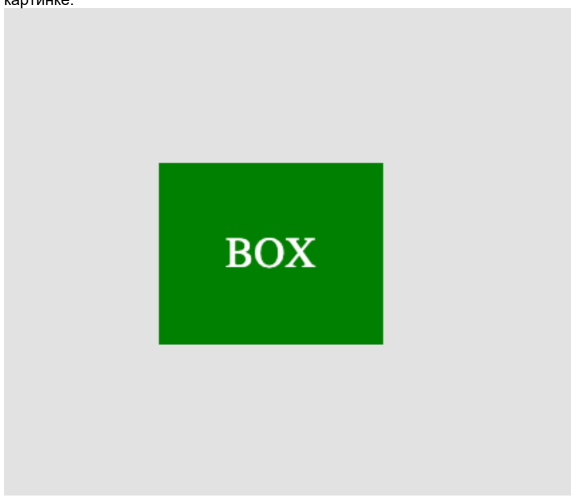
```
- <img src="img/google.png">
     <a href="https://google.com">
     </img>
```

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;
```

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;
}

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: 9 сек

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

- span это блочный элемент, a div строчный.
- **v** span это строчный элемент, а div блочный.
- **v** 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
 - **v** Het

Результат

Вы ответили правильно.

Баллы: 1 из 1

Затраченное время: 2 сек

- **12.** Выберите только блочные HTML-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: 10 сек

- **13.** Выберите только одиночные HTML-теги.
 - button, span, p
 - v 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
- v header
- section

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
- v .main-button
- #main-button
- **v** 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
- v 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 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: 13 сек