#### Модуль №1

У всех вопросов, где есть варианты ответов, правильный только один, его номер нужно обозначить. У всех вопросов, где нет вариантов ответа, нужно написать свой, сразу под вопросом.

### 1. Какая ошибка содержится в следующем коде?

- 1. Внутри контейнера неверно расположен тег
- 2. Атрибут title запрещен для тега <a>
- 3. Атрибут height запрещен для тега
- 4. Неверно указана высота ячейки, вместо height="39" следует писать height="39px"
- 5. Имена классов не должны содержать цифры, вместо class="tk12" надо указать class="tk"
- 2. Исправить ошибку/и, если они содержатся в следующей строке кода:

```
<a HREF="page.html"><font color=#ffffff><b>ссылка на страницу </b></a>
```

- 3. Что определяет атрибут colspan тега ?
  - 1. Задает выравнивание внутри ячейки
  - 2. Определяет количество колонок
  - 3. Связывает ячейки по вертикали
  - 4. Рисует границу вокруг колонок
  - 5. Объединяет ячейки по горизонтали
- 4. Размер окна браузера установлен 500х400 пикс. На веб-страницу добавлена таблица А, ширина которой задана как 60%. Внутри нее расположена еще одна таблица Б, у нее ширина 50%. Какова ширина таблицы Б в пикселах?
  - 1. 150
  - 2. 120
  - 3. 300
  - 4. 110
  - 5. 250
- 5. В чем разница между тегом <em> и <i>?

## 6. Какая строка написана правильно?

```
    P: { color: #333;}
    P { color: 333; }
    P { color: #3333; }
    <P> { color: #333; }
    P { color: #333; }
```

7. Какой цвет фона будет у элемента с классом button при включении приведенного стиля?

```
.bg, .button, h1 {
font-size: 1.2em;
 padding: 10px;
background-color: #fcfaed;
.bg {
 background-color: #e7f2d7;
.button, h2 {
 width: 95px;
font-size: 11px;
 color: #f3fced;
 background-color: #5ca22e;
}
.bg, .button {
background-color: #d9d7f2;
}
1. #5ca22e
2. #f3fced
3. #fcfaed
4. #e7f2d7
5. #d9d7f2
```

8. Требуется задать цвет заголовка зеленым. Какое свойство CSS подойдет для этой цели?

9. Какой цвет будет у слова «тега» в коде

<3адает области картинки, которые могут стать ссылками. Описывается внутри <span class="c2 c3">тега</span>, картинки с такими ссылками называются «картой изображений».

При использовании следующего стиля?

```
BODY { color: red; }
P { color: green; }
.c1 {color: blue; }
.c2 { color: yellow; }
.c3 { color: orange; }
.c2.c3 { color: black; }
```

- 10. Требуется выделить фоновым цветом первую строку таблицы. Какой псевдокласс для этой цели подойдет?
  - 1. :first-child
  - 2. :first-line
  - 3. :hover
  - 4. :focus
  - 5. :first

# 11. Что выведет код ниже?

```
For (var key in {1:1, 0:0}) {
    alert(key);
}

1. 1, затем 0
2. 0, затем 1
3. В коде ошибка
```

4. Зависит от браузера

# 12. Верно ли JS сравнение: "груша" > "яблоко"? Почему?

# 13. Что выведет этот код?

```
var y = 1;
var x = y = typeof x;
alert(x + 1);

1. 2
2. number1
3. NaN
4. undefined1
5. Будет ошибка
```

# 14. Что выведет alert?

```
var str = "Hello";
str.something = 5;
alert(str.something);
1. 5
```

- 2. undefined
- 3. Будет ошибка
- 4. Hello

# 15. Есть ли разница между вызовами і++ и ++і? Почему?

# 16. Сколько параметров можно передать функции?

- 1. Ровно столько, сколько указано в определении функции
- 2. Сколько указано в определении функции или меньше
- 3. Сколько указано в определении функции или больше
- 4. Любое количество

17. Есть ли как	ая-нибудь разница между этими двумя определениями функции ?
functio	n f(a,b) { return a+b }
var f = 1	function(a,b) { return a+b }
18. Какие обра	аботчики событий сработают при клике на div?
	="div">
<script:< td=""><td></td></script:<>	
	nclick = function() { alert(1) };
	nclick = function() { alert(2) };
<td></td>	
1. Только	первый
2. Только	·
3. Первы	й, затем второй
вывести в мод	ина была равна minlenght. Если длина строки между значениями minlenght и maxlength, тогда ральном окне сообщение "Str normal!"
Результатом ф	рункции должна быть новая строка с длиной между minlenght, maxlength.
работы функц	рункцию mergeArray (arr1, arr2), которая принимает в параметры два массива. Результатом ии должен быть новый объединенный массив, элементы которого добавляются из arr1 и arr2 по L[0], arr2[0], arr1[1], arr2[1], ]