

## Pytania z części egzaminu pisemnego kwalifikacji E.14 – HTML

### **Zadanie 1.**

Którego polecenia należy użyć, aby wyraz TEKST został wyświetlony w kolorze czarnym w oknie przeglądarki internetowej?

- A. `<body color="black">TEKST</font>`
- B. `<font color="czarny">TEKST</font>`
- C. `<font color="#000000">TEKST</font>`
- D. `<body bgcolor="black">TEKST</body>`

### **Zadanie 2.**

W poleceniach, których celem jest odtwarzanie na stronie internetowej dźwięku, jako podkładu muzycznego nie wykorzystuje się atrybutu

- A. `loop="10"`
- B. `balance="-10"`
- C. `volume="-100"`
- D. `href="C:/100.wav">`

### **Zadanie 3.**

Jakiego znacznika należy użyć, aby przejść do kolejnej linii tekstu, nie tworząc akapitu na stronie internetowej?

- A. `<p>`
- B. `</b>`
- C. `<br>`
- D. `</br>`

### **4 - Zadanie 1**

Który z odsyłaczy posiada poprawną konstrukcję?

- A. `<a href='mailto:adres'> tekst </a>`
- B. `<a href='http://adres'> tekst </a>`
- C. `<a href="http://adres"> tekst <\a>`
- D. `<a href="mailto:adres"> tekst </a>`

### **5 - Zadanie 2.**

Fragment kodu napisany w języku HTML zamieszczony w ramce przedstawia listę

```
<ol>
<li>Pierwszy</li>
<li>Drugi</li>
<li>Trzeci</li>
</ol>
```

- A. wypunktowaną.
- B. numerowaną.
- C. odnośników.
- D. skrótów.

### 6 - Zadanie 3.

Polecenie colspan służy do łączenia komórek tabeli w poziomie, natomiast rowspan w pionie. Którą z tabel wyświetli fragment kodu napisany w języku HTML?

```
<table border="1" cellspacing="0" cellpadding="10" >
<tr> <td rowspan="2">&nbsp;&nbsp;&nbsp;</td> <td>&nbsp;&nbsp;&nbsp;</td> </tr>
<tr> <td>&nbsp;&nbsp;&nbsp;</td> </tr>
</table>
```

A.


C.


B.


D.


### 7 - Zadanie 4.

W znaczniku <meta ...> (w części <meta ...>) strony WWW **nie umieszcza** się informacji dotyczących

- A. autora.
- B. kodowania.
- C. typu dokumentu.
- D. automatycznego odświeżania.

## 8 - Zadanie 15.

Które z pól są umieszczone w formularzu?

Nazwisko:

Województwo:

Studia podyplomowe  Kurs

- A. Textarea, Option, Input(Chechbox), Input(Checkbox), Input(Submit) Input(Reset)
- B. Input(Text), Select, Input(Radio), Input(Radio), Input(Submit), Input(Reset)
- C. Textarea, Select, Input(Radio), Input(Radio), Input(Reset), Input(Submit)
- D. Input(Text), Input(Chechbox), Select, Select, Input(Submit), Input(Reset)

## 9 - Zadanie 1.

Aby ustawić tło na stronie www należy użyć polecenia

- A. `<background="" ></background>`
- B. `<body bgcolor="" ></body>`
- C. `<bgcolor=""><\bgcolor>`
- D. `<body background=""></body>`

## 10 - Zadanie 2.

Parametr *face* znacznika `<font>` służy do określania

- A. barwy czcionki.
- B. nazwy czcionki.
- C. efektów czcionki.
- D. wielkości czcionki.

## 11 - Zadanie 3.

Kodowanie w standardzie ISO-8859-2 stosowane jest w celu poprawnego wyświetlania

- A. symboli matematycznych.
- B. polskich liter, takich jak: ś, ć, ń, ó, ą.
- C. znaków specjalnych dla języka kodu strony.
- D. znaków zarezerwowanych dla języka opisu strony.

## 12 - Zadanie 4.

Zamieszczony w ramce kod wyświetla tabelę składającą się z

- A. dwóch wierszy i dwóch kolumn.
- B. dwóch wierszy i jednej kolumny.
- C. jednego wiersza i dwóch kolumn.
- D. jednego wiersza i jednej kolumny.

```
<table border="1">
<tr>
<td> 1 </td>
<td> 2 </td>
</tr>
</table>
```

### 13 - ZADANIE 1

W języku HTML atrybut *alt* znacznika *img* jest wykorzystywany w celu zdefiniowania

- A. tekstu, który będzie wyświetlony, jeśli nie może być wyświetlona grafika.
- B. atrybutów grafiki, takich jak rozmiar, obramowanie, wyrównywanie.
- C. podpisu, który zostanie wyświetlony pod grafiką.
- D. ścieżki i nazwy pliku źródłowego grafiki.

### 14 - Zadanie 1.

Który z wymienionych znaczników języka HTML **nie jest** stosowany w celu formatowania tekstu?

- A. <em>
- B. <sub>
- C. <div>
- D. <strong>

### 15 - Zadanie 2.

Aby zdefiniować w języku HTML listę nienumerowaną, należy użyć znacznika

- A. <dd>
- B. <dt>
- C. <ol>
- D. <ul>

### 16 - Zadanie 7.

Znacznik meta języka HTML należy umieścić

- A. pomiędzy znacznikami <body> ... </body>.
- B. w części nagłówkowej witryny internetowej.
- C. pomiędzy znacznikami paragrafu.
- D. w stopce witryny internetowej.

### 17 - Zadanie 8.

Prawidłowy, zgodny z językiem XHTML, zapis samozamykającego się znacznika odpowiadającego za łamanie linii ma postać

- A. </br>
- B. <br/>
- C. </br/>
- D. <br></br>

### 18 - Zadanie 1.

Do grupowania obszarów na poziomie bloków, które będą formatowane za pośrednictwem znaczników, należy użyć:

- A. <p>
- B. <div>
- C. <span>
- D. <param>

## 19 - Zadanie 2.

Znacznik <i> języka HTML służy do

- A. umieszczania obrazka.
- B. zdefiniowania formularza.
- C. zmiany kroju pisma na pochylony.
- D. zdefiniowania nagłówka w tekście.

## 20 - Zadanie 3.

Poniżej przedstawiono fragment kodu języka HTML:

```
<ol>
  <li>punkt 1</li> <li>punkt 2</li>
  <ul>
    <li>podpunkt1</li>
    <ul> <li>podpunkt2</li> <li>podpunkt3</li> </ul>
  </ul>
  <li>punkt3</li>
</ol>
```

A.

- 1. punkt 1
- 2. punkt 2
  - podpunkt1
  - podpunkt2
  - podpunkt3
- 3. punkt3

B.

- 1. punkt 1
- 2. punkt 2
- 3. punkt3
  - podpunkt1
  - podpunkt2
  - podpunkt3

C.

- 1. punkt 1
- 2. punkt 2
  - podpunkt1
    - podpunkt2
    - podpunkt3
- 3. punkt3

D.

- punkt 1
- punkt 2
  - 1. podpunkt1
    - podpunkt2
    - podpunkt3
- punkt3

## 21 - Zadanie 8.

Ikona, która wyświetlona jest przed adresem, w polu adresowym przeglądarki internetowej lub przy tytule otwartej karty przeglądarki nosi nazwę

- A. iConji.
- B. favicon.
- C. webicon.
- D. emoticon.

## 22 - Zadanie 9.

Aby poprawnie zdefiniować hierarchiczną strukturę tekstu witryny internetowej, należy zastosować

- A. znacznik <div>
- B. znacznik <frame> i <table>
- C. znacznik <p> z formatowaniem
- D. znaczniki <h1>, <h2> oraz <p>

## 23 - Zadanie 1.

W języku HTML, aby uzyskać następujący efekt formatowania, **pogrubiony***pochylony* lub w <sup>górnym indeksie</sup> należy zapisać kod:

- A. <i>pogrubiony <b>pochylony lub w</i><sup>górnym indeksie</sup>
- B. <i>pogrubiony</i><b>pochylony</b> lub w <sub>górnym indeksie</sub>
- C. <b>pogrubiony</b><i>pochylony</i> lub w <sup>górnym indeksie</sup>
- D. <b>pogrubiony <i>pochylony</i></b> lub w <sub>górnym indeksie</sub>

## 24 - Zadanie 2.

W kodzie HTML zapisano w bloku tekst formatowany pewnym stylem. Aby wtrącić wewnątrz tego tekstu kilka słów formatowanych innym stylem, należy zastosować znacznik

- A. <hr>
- B. <span>
- C. <table>
- D. <section>

### 25 - Zadanie 3.

Który z zapisów znacznika jest prawidłowy ze względu na wykorzystane atrybuty?

- A. <meta background>
- B. <meta name=""!DOCTYPE>
- C. <meta title="Strona dla hobbystów">
- D. <meta name="description" content="Masz jakieś hobby? To jest strona dla Ciebie!">

### 26 - Zadanie 4.

Który z wymienionych znaczników należy do części <head> dokumentu HTML?

- A. <img>
- B. <title>
- C. <span>
- D. <section>

### 27 - Zadanie 9.

Który znacznik lub grupa znaczników nie są stosowane do definiowania struktury strony HTML?

- A. <header>, <footer>
- B. <i>, <b>, <u>
- C. <section>
- D. <div>

### 28 - Zadanie 10.

Który z przedstawionych kodów HTML sformatuje tekst według wzoru? (uwaga: słowo "stacji" jest zapisane większą czcionką niż reszta słów w tej linii)



- A. <h1>Lokomotywa</h1>  
<p>Stoi na <big>stacji lokomotywa...</p>
- B. <h1>Lokomotywa</h1>  
<p>Stoi na <big>stacji</big> lokomotywa...</p>
- C. <h1>Lokomotywa</p>  
<p>Stoi na <big>stacji</big> lokomotywa...</p>
- D. <p><small>Lokomotywa</small></p>  
<p>Stoi na <big>stacji</big> lokomotywa...</p>

### 29 - Z1

W języku HTML, aby uzyskać efekt jak na przykładzie, należy zastosować konstrukcję  
Duży tekst zwykły tekst

- A. `<p><big>Duży tekst</p>zwykły tekst`
- B. `<p><strike>Duży tekst zwykły tekst</p>`
- C. `<p><big>Duży tekst</big> zwykły tekst</p>`
- D. `<p><strike>Duży tekst</strike>zwykły tekst</p>`

### 30 - Z2

Zapisany znacznik HTML w postaci

```
<a href="#hobby">przejdź</a>
```

- A. jest niepoprawny, w atrybucie href należy podać adres URL.
- B. jest niepoprawny, zastosowano błędny znak "#" w atrybucie href.
- C. jest poprawny, po wybraniu odnośnika otworzy się strona internetowa o adresie URL "hobby".
- D. jest poprawny, po wybraniu odnośnika aktualna strona zostanie przewinięta do elementu o nazwie "hobby".

### 31 - Z3

W części nagłówka kodu HTML zapisano `<title>Strona miłośników psów</title>` Zapisany tekst zostanie wyświetlony

- A. na pasku tytułu przeglądarki.
- B. w treści strony, na banerze strony.
- C. w polu adresu, za wpisany adresem URL.
- D. w treści strony, w pierwszym wyświetlonym nagłówku.

### 32 - Z4

Przeglądarka internetowa wyświetliła stronę w następujący sposób:

## Rzdział 1

tekst

### Podrozdział 1.1

tekst

### Podrozdział 1.2

Wskaż kod HTML, który poprawnie definiuje przedstawioną hierarchiczną strukturę tekstu:

- A. `<h1>Rodział 1<p>tekst<h2>Podrozdział 1.1<p>tekst<h2>Podrozdział 1.2`
- B. `<ul><li>Rodział 1<li>tekst<li>Podrozdział 1.1<li>tekst<li>Podrozdział 1.2</ul>`
- C. `<big>Rodział 1</big>tekst<big>Podrozdział 1.1</big>tekst<big>Podrozdział 1.2</big>`
- D. `<h1>Rodział 1</h1><p>tekst</p><h2>Podrozdział 1.1</h2><p>tekst</p><h2>Podrozdział 1.2</h2>`



### 33 - Z9

W języku HTML informacje dotyczące autora, streszczenia i słów kluczowych strony należy umieścić

- A. pomiędzy znacznikami <head> i </head> w znaczniku <meta>
- B. pomiędzy znacznikami <head> i </head> w znaczniku <style>
- C. pomiędzy znacznikami <body> i </body> w znaczniku <meta>
- D. pomiędzy znacznikami <body> i </body> w znaczniku <html>

### 34 - z10

Który z przedstawionych kodów XHTML sformatuje tekst według podanego wzorca?

Ala na **kota**

a *kot* ma Alę

- A. <p>Ala ma <b>kota</b></br>  
a <b>kot</b> ma Alę</p>
- B. <p>Ala ma <b>kota</i></br>  
a <b>kot</b> ma Alę</p>
- C. <p>Ala ma <b>kota </br>  
a <i>kot</i> ma Alę</p>
- D. <p>Ala ma <b>kota </b></br>  
a <i>kot</i> ma Alę</p>