Прашање 1. Како се креира менито прикажано на сликата: <select><option>Test 1</option><option>Test 2</option><option>Test 3</option></select> <menu><option>Test 1</option><option>Test 2</option><option>Test 3</option> menu > <menu><item>Test 1</ item>< item>Test 2</ item>< item>Test 3</ item></ menu > <select>Test 1<br/>Test 2<br/>Test 3</select> Прашање 2. Што e Usability Testing? Начин за евалуација на корисничкиот интерфејс од страна на реални корисници. Тестирање дали веб сајтот е прилагоден кон корисниците со оштетен вид. Тестирање дали HTML-от на сајтот е валиден според W3C. Прашање 3. Доколку имате и јаки и слаби познавачи на сајтот, каде треба да е главното мени Горе Долу Лево Сеедно

Слика 1.

Прашање 4.

Означете ја причината поради која alt атрибутот е потребен при внесување на секоја слика

Alt текстот им овозможува на корисниците да го видат името на сликата

Постојат помошни технологии кои ја читаат содржината на Alt текстот на корисникот. На тој начин, корисник кој не може да ја види сликата ќе биде во можност да ја идентификува нејзината цел.

Употребата на Alt текстот им означува на корисниците на помошна технологија дека постои слика на некоја веб страница. Согласно со тоа, на корисник кој има пробми со видот му е означено дека мора да го побара значењето на сликата во остатокот од текстот

Alt текстот му овозможува на корисникот кој користи помошна технологија да следи линк кој ќе го однесе до опис на сликата

Прашање 5.

На која фамилија на фонтови припаѓа Courier New

sans-serif

serif

monospace

Прашање 6.

На која фамилија на фонтови припаѓа Arial

sans-serif

serif

monospace

#### Прашање 7.

Кои се вредностите на маргините во

следниов стил:

div {margin: 10px 5px 15px;}

горна маргина: 10рх долна-маргина: 15рх лева-маргина: 5рх десна-маргина: 5рх

горна маргина: 15рх долна-маргина: 10рх лева-маргина: 5рх десна-маргина: 5рх

горна маргина: 10рх долна-маргина: 15рх лева-маргина: 5рх десна-маргина: 15рх

горна маргина: 10рх долна-маргина: 5рх лева-маргина: 15рх десна-маргина: 15рх

# Прашање 8.

Што треба да направите така што на прегледувачот кој го користите бојата на фонтот да биде секогаш сива?

Bo user.css ќе внесете: body {color: gray !important;}

Bo user.css ќе внесете:

\* {color: gray;}

Bo user.css ќе внесете:

body {color: gray @important;}

Bo user.css ќе внесете:

main {color: gray @important;}

Прашање 9.

Која е специфичноста на следниот селектор:

\* div#moeID

```
11
10
110
101
Прашање 10.
Доколку ја имаме следната рамка: < frame
src="URL1" name="frame name" id="frame id" class="frame class>
како би ја таргетирале за да отвориме линк
во неа.
< a href="URL2" target="frame name">
< a href="URL2" target="frame_id">
< a href="URL2" target="frame_class">
< a href="URL2" target="URL1">
Прашање 11.
Кој атрибут треба да се напише за да не може
да се селектираат две radio копчиња
истовремено:
group
class
id
name
Прашање 12.
Кој таг се користи за означување на келија
во html табела:
< tc>
< cell>
```

```
Прашање 13.
Кој атрибут се користи за тргање на
скролбарот во една рамка?
scrolling="no"
scroll="no"
scrollable="no"
canscroll="no"
Прашање 14.
Дали се прикажуваат празните келии во html
табела?
да
не
Прашање 15.
Што ќе се добие со следното CSS правило?
p span { background-color: red }
Сите параграфи и span елементи ќе имаат
црвена позадина
Camo span елементите кои се внатре во
параграф ќе имаат црвена позадина.
Само параграфите кои се внатре во span
елементи ќе имаат црвена позадин
Невалидно CSS правило.
Прашање 16.
Колку начини на вклучување на CSS постојат?
```

2

3

4

Прашање 17.

Koe е точно CSS правило?

p style="font-size: 25pt; font-weight: bold; font-style: italic">

Прашање 18.

Колку е максималниот број на групирани селектори?

# бесконечно

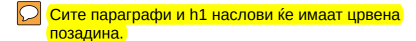
6

10

2

Прашање 19.

Што ќе се добие со следното CSS правило? p, h1 { background-color: red }



Само h1 насловите кои се внатре во параграф ќе имаат црвена позадина.

Само параграфите кои се внатре во h1 наслов ќе имаат црвена позадина.

Невалидно CSS правило.

Прашање 20.

Тагот означува

# **Дефинирање на подредена листа**

Дефинирање на неподредена листа

Дефинирање на дефинициска листа

Може да се користи за било каква листа

#### Прашање 21.

Со која од следните команди ќе поставиме граница на табела:

# 

Прашање 22.

Табелите се примарно наменети за:

# Приказ на табеларни податоци.

Дефинирање на изглед (layout) на страната.

Компатибилност со MS Excel и останати програми за работа со sreadsheets.

Компатибилност со стари прелистувачи кои немаат поддршка за CSS.

### Прашање 23.

Кој од следниве атрибути треба да се постави на табела за таа да има само надворешна рамка:

#### Слика 1.

#### Прашање 24.

Со кој код правилно се дефинира табелата прикажана на сликата подолу:

cell 1cell 2

#### Прашање 25.

Која од следните табели е дефинирана правилно:

#