

Големината на една страна не треба да надмине

**Точен одговор е:**

- ☒ 40KB
- ☐ 80KB
- ☐ 100KB

**Вие одговоривте:**

- ☐ 40KB
- ☒ 80KB
- ☐ 100KB

**Прашање 2.** При одредување на големината на страната се вклучуваат:

**Точен одговор е:**

- ☒ HTML кодот
- ☐ софтверот со кој е правена страната
- ☒ сликите
- ☒ JavaScript кодовите
- ☐ големината на прелистувачот со кој се гледа страната

**Вие одговоривте:**

- ☒ HTML кодот
- ☐ софтверот со кој е правена страната
- ☒ сликите
- ☐ JavaScript кодовите
- ☐ големината на прелистувачот со кој се гледа страната

**Прашање 3.** Информациите кои се напишани во тагот <meta> се користат од

**Точен одговор е:**

- ☒ пребарувачите
- ☐ авторите
- ☐ web дизајнерите

**Вие одговоривте:**

- ☒ пребарувачите
- ☐ авторите
- ☐ web дизајнерите

**Прашање 4.** Ако типина брзина на еден модем е 33-42KBs за колку време ќе се вчита страна од 80KB?

**Точен одговор е:**

- ☒ 2 секунди
- ☐ 20 секунди
- ☐ 200 секунди

**Вие одговоривте:**

- ☐ 2 секунди
- ☒ 20 секунди
- ☐ 200 секунди

**Прашање 5.** При пресметување на големината на страната

**Точен одговор е:**

- ☒ се земаат во обзир stylesheets
- ☐ не се земаат во обзир stylesheets
- ☒ се земаат во обзир JavaScript кодовите

**Вие одговоривте:**

- ☐ се земаат во обзир stylesheets
- ☐ не се земаат во обзир stylesheets
- ☐ се земаат во обзир JavaScript кодовите

**Прашање 6.** Тагот title го опишува следниов аспект на страната:

**Точен одговор е:**

- ☐ содржината
- ☐ авторот
- ☒ заглавјето

**Вие одговоривте:**

- ☐ содржината
- ☐ авторот
- ☒ заглавјето

**Прашање 7.** Просечното време за задржување на вниманието на корисникот при вчитување на страна е

**Точен одговор е:**

- ☐ 5 сек

**Вие одговоривте:**

- ☐ 5 сек

☒ 10 сек

☒ 15 сек

**Прашање 8.** Употребата на рамки

**Точен одговор е:**

- ☒ ја подобрува позицијата на страната на пребарувачите
- ☒ не ја подобрува позицијата на страната на пребарувачите
- ☒ не влијае на позицијата на страната на пребарувачите

**Прашање 9.** Тагот <meta> го опишува следниов аспект на страната:

**Точен одговор е:**

- ☒ содржината
- ☒ авторот
- ☒ заглавјето

**Прашање 10.** Функциите на Web мастерот се

**Точен одговор е:**

- ☒ сетирање и инсталирање на веб серверот
- ☒ администрација на сајтот
- ☒ обнова на содржината на сајтот
- ☒ контакт со корисници по телефон

**Прашање 11.** Systems analysis concerns:

**Точен одговор е:**

- ☒ summarising the business requirements for a system
- ☒ testing the performace of a system
- ☒ conducting research of user's needs for a new system
- ☒ estimating te duration of a project

**Прашање 12.** To conduct storefront e-commerce, merchants need to organize

**Точен одговор е:**

- ☒ online catalogs of products
- ☒ online payment
- ☒ organize multiple companies products

**Прашање 13.** A reserve price is set by a consumer on a comparison pricing Web site to find the lowest price for a product

**Точен одговор е:**

- ☒ True
- ☒ False

**Прашање 14.** Although fast and convenient, it is not yet possible to conduct e-commerce 24-by-7—all day, everyday—on a worldwide basis

☒ 10 сек

☒ 15 сек

**Вие одговоривте:**

- ☒ ја подобрува позицијата на страната на пребарувачите
- ☒ не ја подобрува позицијата на страната на пребарувачите
- ☒ не влијае на позицијата на страната на пребарувачите

**Вие одговоривте:**

- ☒ содржината
- ☒ авторот
- ☒ заглавјето

**Вие одговоривте:**

- ☒ сетирање и инсталирање на веб серверот
- ☒ администрација на сајтот
- ☒ обнова на содржината на сајтот
- ☒ контакт со корисници по телефон

**Вие одговоривте:**

- ☒ summarising the business requirements for a system
- ☒ testing the performace of a system
- ☒ conducting research of user's needs for a new system
- ☒ estimating te duration of a project

**Вие одговоривте:**

- ☒ online catalogs of products
- ☒ online payment
- ☒ organize multiple companies products

**Вие одговоривте:**

- ☒ True
- ☒ False

**Точен одговор е:**

- ☐ True
- ☒ False

**Вие одговоривте:**

- ☐ True
- ☒ False

**Прашање 15.** Supporting the shopping cart is a product catalog, which is hosted

**Точен одговор е:**

- ☐ on the client server in the form of a database
- ☒ on the server in the form of a database
- ☐ the system does not need product catalog

**Вие одговоривте:**

- ☒ on the client server in the form of a database
- ☐ on the server in the form of a database
- ☐ the system does not need product catalog

**Прашање 16.** Authentication verifies that

**Точен одговор е:**

- ☐ the money is available to make the transaction
- ☒ the person is, in fact, who they say they are.
- ☐ the bank is capable of offering merchant accounts

**Вие одговоривте:**

- ☐ the money is available to make the transaction
- ☒ the person is, in fact, who they say they are.
- ☐ the bank is capable of offering merchant accounts

**Прашање 17.** Digital cash allows people who do not have credit cards to shop online.

**Точен одговор е:**

- ☒ True
- ☐ False

**Вие одговоривте:**

- ☒ True
- ☐ False

**Прашање 18.** For accessibility purposes, videos that are used on the web should be

**Точен одговор е:**

- ☐ Accompanied by a link to a text transcription of any audio used in the video file
- ☒ Captioned so that the text transcription of all audio content can be viewed from within the video player
- ☐ Mailed to users on a CD
- ☐ All of the above

**Вие одговоривте:**

- ☐ Accompanied by a link to a text transcription of any audio used in the video file
- ☐ Captioned so that the text transcription of all audio content can be viewed from within the video player
- ☐ Mailed to users on a CD
- ☐ All of the above

**Прашање 19.** What is a screen reader?

**Точен одговор е:**

- ☐ An individual that translates spoken word to sign language at instructor led University classes
- ☒ Software that uses synthesized speech or refreshable Braille output to read a web page
- ☐ Software that translates spoken word to a text display for the computer user
- ☐ Software that magnifies the screen for partially sighted individuals

**Вие одговоривте:**

- ☐ An individual that translates spoken word to sign language at instructor led University classes
- ☐ Software that uses synthesized speech or refreshable Braille output to read a web page
- ☐ Software that translates spoken word to a text display for the computer user
- ☐ Software that magnifies the screen for partially sighted individuals

**Прашање 20.** Accessible web design requires the purchase of expensive software

**Точен одговор е:**

- ☐ True
- ☒ False

**Вие одговоривте:**

- ☒ True
- ☐ False

**Прашање 21.** Laptop computers are easier for users with disabilities to operate

**Точен одговор е:**

**Вие одговоривте:**

- ☐ True
- ☒ False

- ☒ True
- ☐ False

**Прашање 22.** Што означува поимот layer:

**Точен одговор е:**

- ☐ е една од многуте слики кои составуваат еден филм
- ☐ е frame кој што ги назначува промените
- ☒ секој објект најчесто го сместуваме во свој layer за полесно да ја организираме работата и да правиме промени само на конкретниот објект

**Вие одговоривте:**

- ☐ е една од многуте слики кои составуваат еден филм
- ☒ е frame кој што ги назначува промените
- ☐ секој објект најчесто го сместуваме во свој layer за полесно да ја организираме работата и да правиме промени само на конкретниот објект

**Прашање 23.** Што означува поимот frame:

**Точен одговор е:**

- ☒ е една од многуте слики кои составуваат еден филм
- ☐ е frame кој што ги назначува промените
- ☐ секој објект најчесто го сместуваме во свој layer за полесно да ја организираме работата и да правиме промени само на конкретниот објект

**Вие одговоривте:**

- ☒ е една од многуте слики кои составуваат еден филм
- ☐ е frame кој што ги назначува промените
- ☐ секој објект најчесто го сместуваме во свој layer за полесно да ја организираме работата и да правиме промени само на конкретниот објект

**Прашање 24.** Што значи поимот векторска графика:

**Точен одговор е:**

- ☒ графиката може да се зголемува и намалува до било која големина без губење на квалитетот и јасноста
- ☐ графиката може да се намалува до било која големина без губење на квалитетот и јасноста
- ☐ графиката може да се зголемува до било која големина без губење на квалитетот и јасноста
- ☐ графиката може да се зголемува и намалува до било која големина со мало губење на квалитетот и јасноста

**Вие одговоривте:**

- ☐ графиката може да се зголемува и намалува до било која големина без губење на квалитетот и јасноста
- ☐ графиката може да се намалува до било која големина без губење на квалитетот и јасноста
- ☐ графиката може да се зголемува до било која големина без губење на квалитетот и јасноста
- ☐ графиката може да се зголемува и намалува до било која големина со мало губење на квалитетот и јасноста

**Прашање 25.** Со Silverlight се развиваат \_\_\_\_\_ апликации.

**Точен одговор е:**

- ☒ RIA
- ☐ Java
- ☐ Flash
- ☐ C++
- ☐ .NET

**Вие одговоривте:**

- ☐ RIA
- ☐ Java
- ☐ Flash
- ☐ C++
- ☐ .NET

**Прашање 26.** Како краен продукт од Flash се добива \_\_\_\_\_ датотека.

**Точен одговор е:**

- ☒ .swf
- ☐ .lzx
- ☐ .xml
- ☐ .java

**Вие одговоривте:**

- ☒ .swf
- ☐ .lzx
- ☐ .xml
- ☐ .java

**Прашање 27.** DHTML е колекција од лседниве технологии:

**Точен одговор е:**

- ☒ HTML
- ☒ JavaScript
- ☒ CSS
- ☒ DOM
- ☐ XML
- ☐ .NET

**Вие одговоривте:**

- ☒ HTML
- ☐ JavaScript
- ☐ CSS
- ☐ DOM
- ☒ XML
- ☐ .NET

**Прашање 28.** Во кои два тага се поставуваат .swf датотеките:

**Точен одговор е:**

- ☒ <object>
- ☒ <embed>
- ☐ <body>
- ☐ <title>
- ☐ <script>
- ☐ <font>

**Вие одговоривте:**

- ☐ <object>
- ☒ <embed>
- ☐ <body>
- ☐ <title>
- ☐ <script>
- ☐ <font>

**Прашање 29.** Silverlight е продукт на:

**Точен одговор е:**

- ☒ Microsoft
- ☐ Adobe
- ☐ QuickTime
- ☐ OpenLaszlo

**Вие одговоривте:**

- ☐ Microsoft
- ☐ Adobe
- ☐ QuickTime
- ☐ OpenLaszlo

**Прашање 30.** Кои од следниве се скриптирачки јазици:

**Точен одговор е:**

- ☒ JavaScript
- ☒ VBScript
- ☐ Unix
- ☐ Linux

**Вие одговоривте:**

- ☒ JavaScript
- ☐ VBScript
- ☐ Unix
- ☐ Linux

**Прашање 31.** Silverlight е дизајниран да работи со:

**Точен одговор е:**

- ☒ XAML
- ☒ JavaScript
- ☐ VBScript
- ☐ C#
- ☐ HTML
- ☐ DHTML

**Вие одговоривте:**

- ☐ XAML
- ☐ JavaScript
- ☐ VBScript
- ☐ C#
- ☐ HTML
- ☐ DHTML

**Прашање 32.** табела со големина 99%

**Точен одговор е:**

**Вие одговоривте:**

**Прашање 33.** Тагот <FRAMESET ROWS="50%, 50%">

**Точен одговор е:**

- ☒ Врши поделба на екранот на две редици кои завземаат 50% од екранот
- ☒ Е неправилно напишан таг
- ☒ Е невозможен

**Вие одговоривте:**

- ☒ Врши поделба на екранот на две редици кои завземаат 50% од екранот
- ☒ Е неправилно напишан таг
- ☒ Е невозможен

**Прашање 34.** Доколку како големина се дефинира 50% кај единствената рамка колона тогаш екранот ќе се

**Точен одговор е:**

- ☒ Подели на две еднакви по големина колони
- ☒ Подели на една колона со големина 50 пиксели
- ☒ Не е позната големината на останатиот дел од екранот

**Вие одговоривте:**

- ☒ Подели на две еднакви по големина колони
- ☒ Подели на една колона со големина 50 пиксели
- ☒ Не е позната големината на останатиот дел од екранот

**Прашање 35.** Сликите поставени во документот

**Точен одговор е:**

- ☒ Може да се со различна големина
- ☒ Се со фиксна големина
- ☒ Се со големина 50 x 50 пиксели (лого)

**Вие одговоривте:**

- ☒ Може да се со различна големина
- ☒ Се со фиксна големина
- ☒ Се со големина 50 x 50 пиксели (лого)

**Прашање 36.** поделбата на екранот на рамки

**Точен одговор е:**

- ☒ нема предефиниран редослед
- ☒ мора да се започне со рамка од лево
- ☒ мора да се започне со рамка од горе

**Вие одговоривте:**

- ☒ нема предефиниран редослед
- ☒ мора да се започне со рамка од лево
- ☒ мора да се започне со рамка од горе

**Прашање 37.** Кои се предностите на CMS алатките

**Точен одговор е:**

- ☒ Лесни се за употреба
- ☒ Флексибилни
- ☒ Со нив лесно се додаваат содржини и слики
- ☒ немаат едноставен и уникатен администраторски дел за управување со содржината на веб страната
- ☒ Дизајнирани се да бидат употребувани од професионални веб мајстори

**Вие одговоривте:**

- ☒ Лесни се за употреба
- ☒ Флексибилни
- ☒ Со нив лесно се додаваат содржини и слики
- ☒ немаат едноставен и уникатен администраторски дел за управување со содржината на веб страната
- ☒ Дизајнирани се да бидат употребувани од професионални веб мајстори

Освоивте 0,00 поени од можни 2 поени.

**Прашање 38.** Содржината на веб страните со помош на CMS алатките можат да ја уредуваат

**Точен одговор е:**

- ☒ овластени корисници

**Вие одговоривте:**

- ☒ овластени корисници

- ☒ сите корисници
- ☒ неовластени корисници

- ☒ сите корисници
- ☒ неовластени корисници

**Прашање 39.** Кои се негативностите на статичкото уредување на веб страните и нивно објавување

**Точен одговор е:**

- ☒ Дизајнирани се да бидат уредувани од професионални веб мајстори
- ☒ Флексибилни
- ☒ лесно се додаваат содржини и слики и од страна на не технички обучен мајстор
- ☒ Имаат едноставен и уникатен администраторски дел за управување со содржината на веб страната

**Вие одговоривте:**

- ☒ Дизајнирани се да бидат уредувани од професионални веб мајстори
- ☒ Флексибилни
- ☒ лесно се додаваат содржини и слики и од страна на не технички обучен мајстор
- ☒ Имаат едноставен и уникатен администраторски дел за управување со содржината на веб страната

**Прашање 40.** Имплементации на серверска страна со преведувач кој произведува XForms форми се:

**Точен одговор е:**

- ☒ IBM Workplace Forms
- ☒ AJAXForms
- ☒ formsPlayer
- ☒ FormFaces
- ☒ Convex
- ☒ Ниту еден од наведените одговори

**Вие одговоривте:**

- ☒ IBM Workplace Forms
- ☒ AJAXForms
- ☒ formsPlayer
- ☒ FormFaces
- ☒ Convex
- ☒ Ниту еден од наведените одговори

**Прашање 41.** Статичните веб форми се напишани во:

**Точен одговор е:**

- ☒ HTML
- ☒ XHTML
- ☒ C
- ☒ Visual Basic
- ☒ Perl
- ☒ JavaScript
- ☒ VBScript

**Вие одговоривте:**

- ☒ HTML
- ☒ XHTML
- ☒ C
- ☒ Visual Basic
- ☒ Perl
- ☒ JavaScript
- ☒ VBScript

**Прашање 42.** XForms се:

**Точен одговор е:**

- ☒ Динамични форми
- ☒ XML базирани форми
- ☒ Статични форми
- ☒ Ниту еден од наведените одговори

**Вие одговоривте:**

- ☒ Динамични форми
- ☒ XML базирани форми
- ☒ Статични форми
- ☒ Ниту еден од наведените одговори

**Прашање 43.** 100% процесирање на XForms на клиентската страна и ажурирање на податоци преку чисто Ајах процесирање со XForms стандардот овозможува

**Точен одговор е:**

- ☒ FormFaces

**Вие одговоривте:**

- ☒ FormFaces

- |  |  |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> AJAXForms                        | <input checked="" type="checkbox"/> AJAXForms                        |
| <input checked="" type="checkbox"/> Chiba                            | <input checked="" type="checkbox"/> Chiba                            |
| <input checked="" type="checkbox"/> Orbeon Forms                     | <input checked="" type="checkbox"/> Orbeon Forms                     |
| <input checked="" type="checkbox"/> Ниту еден од наведените одговори | <input checked="" type="checkbox"/> Ниту еден од наведените одговори |

**Прашање 44.** Влезни елементи на веб формите не можат да бидат:

**Точен одговор е:**

- ☒ Text box
- ☒ Check box
- ☒ Radio button
- ☒ Text Area
- ☒ Combuton
- ☒ Butconbon
- ☒ Ниту еден од наведените одговори

**Вие одговоривте:**

- ☒ Text box
- ☒ Check box
- ☒ Radio button
- ☒ Text Area
- ☒ Combuton
- ☒ Butconbon
- ☒ Ниту еден од наведените одговори

**Прашање 45.** Usability тестирањето може да се изврши со:

**Точен одговор е:**

- ☒ Рачно нацртани дизајни
- ☒ Финална графичка презентација
- ☒ Ниту едно од наведените

**Вие одговоривте:**

- ☒ Рачно нацртани дизајни
- ☒ Финална графичка презентација
- ☒ Ниту едно од наведените

Освоивте 0,00 поени од можни 2 поени.

**Прашање 46.** Каков кадар треба да користат големите корпоративски сајтови за тестирањето?

**Точен одговор е:**

- ☒ Мала група на доброволци
- ☒ Стручни вработени во агенции
- ☒ Не е битно каков е сајтот

**Вие одговоривте:**

- ☒ Мала група на доброволци
- ☒ Стручни вработени во агенции
- ☒ Не е битно каков е сајтот

**Прашање 47.** Кои три мерки се потребни да се види колку е корислив и практичен сајтот?

**Точен одговор е:**

- ☒ Ефективност, ефикасност и сатисфакција на корисникот
- ☒ Цена, боја и големина
- ☒ Мотивација, стабилност и среќа
- ☒ \*\*\* Незнам што е со прашањево но сепак го оставив да го погледнете ( \*\*\*)

**Вие одговоривте:**

- ☒ Ефективност, ефикасност и сатисфакција на корисникот
- ☒ Цена, боја и големина
- ☒ Мотивација, стабилност и среќа
- ☒ \*\*\* Незнам што е со прашањево но сепак го оставив да го погледнете ( \*\*\*)

**Прашање 48.** Како треба да се однесува организаторот на тестот?

**Точен одговор е:**

- ☒ Да слуша внимателно
- ☒ Да биде нервозен

**Вие одговоривте:**

- ☒ Да слуша внимателно
- ☒ Да биде нервозен



☒ Да критикува

☒ Да критикува

**Прашање 49.** Која е главната цел на usability тестот?

**Точен одговор е:**

☒ Да видиме каков сајт имаме од корисничка гледна точка

☒ Да видиме дали сме најдобри

☒ Да се видат особините на сајтот

**Вие одговоривте:**

☒ Да видиме каков сајт имаме од корисничка гледна точка

☒ Да видиме дали сме најдобри

☒ Да се видат особините на сајтот

**Прашање 50.** се овозможи соодветна организација на содржината

**Точен одговор е:**

☒ Може, но и не мора да се овозможи соодветна организација на содржината

☒ Не треба да се овозможи соодветна организација на содржината

**Вие одговоривте:**

☒ Може, но и не мора да се овозможи соодветна организација на содржината

☒ Не треба да се овозможи соодветна организација на содржината

**Прашање 51.** Добра организација на веб сајт овозможува

**Точен одговор е:**

☒ Корисниците лесно да ја најдат бараната содржина

☒ Корисниците да не можат да ја најдат содржината што ја бараат

☒ Корисниците да бараат на други сајтови

**Вие одговоривте:**

☒ Корисниците лесно да ја најдат бараната содржина

☒ Корисниците да не можат да ја најдат содржината што ја бараат

☒ Корисниците да бараат на други сајтови

**Прашање 52.** Кога се користи организација на содржина по боја, оптималниот број на бои е

**Точен одговор е:**

☒ 3 различни бои

☒ 5 различни бои

☒ 10 различни бои

**Вие одговоривте:**

☒ 3 различни бои

☒ 5 различни бои

☒ 10 различни бои

**Прашање 53.** Кога содржината на сајтот е организирана според потребите на публиката, таа може да биде

**Точен одговор е:**

☒ По група на публика

☒ Хронолошка организациска шема

☒ Азбучна организациска шема

**Вие одговоривте:**

☒ По група на публика

☒ Хронолошка организациска шема

☒ Азбучна организациска шема

**Прашање 54.** Кога се користи организација на содржина по боја, луѓето можат да користат максимум

**Точен одговор е:**

☒ 3 различни бои

☒ 5 различни бои

☒ 10 различни бои

**Вие одговоривте:**

☒ 3 различни бои

☒ 5 различни бои

☒ 10 различни бои

**Прашање 55.** DHTML ги обединува следните технологии:

**Точен одговор е:**

☒ Static Markup Language

☒ client-side scripting language

**Вие одговоривте:**

☒ Static Markup Language

☒ client-side scripting language

- ☐ AJAX
- ☒ CSS
- ☐ PHP

**Прашање 56.** Жаргонот DHTML е воведен од:

**Точен одговор е:**

- ☐ Sun
- ☒ Netscape
- ☐ Sony
- ☐ Adobe

**Прашање 57.** Што е точно?

**Точен одговор е:**

- ☒ DHTML е кратенка од Dynamic Hyper Text Markup Language
- ☐ DHTML е W3C стандард
- ☒ DHTML не е W3C стандард
- ☐ DHTML е кратенка од Dynamic Hyper Transport Marketing Layer

**Прашање 58.** DHTML креираните веб страни се:

**Точен одговор е:**

- ☒ Статички
- ☐ Динамички
- ☐ Не се дефинирани

- ☐ AJAX
- ☐ CSS
- ☒ PHP

**Вие одговоривте:**

- ☐ Sun
- ☐ Netscape
- ☐ Sony
- ☐ Adobe

**Вие одговоривте:**

- ☒ DHTML е кратенка од Dynamic Hyper Text Markup Language
- ☐ DHTML е W3C стандард
- ☐ DHTML не е W3C стандард
- ☐ DHTML е кратенка од Dynamic Hyper Transport Marketing Layer

**Вие одговоривте:**

- ☐ Статички
- ☒ Динамички
- ☐ Не се дефинирани

