### WEB ПРАШАЊА

Прашање 1. Начини за поврзување на Интернет се / Which of the following are ways for connecting to Internet :

### Точен одговор е:

R DSL (ADSL)

R Cable modem

T Switch

T Server

### Вие одговоривте:

R DSL (ADSL)

R Cable modem

T Switch

T Server

Прашање 2. Кои од следните се модели за мрежна комуникација / Which of the following are models for network comunication

### Точен одговор е:

R P2P (Peer to peer)

R Client-Server

T ISDN

T ADSL

### Вие одговоривте:

R P2P (Peer to peer)

R Client-Server

T ISDN

T ADSL

Прашање 3. HTTP (HyperText Transfer Protocol) – специфицира / HTTP (HyperText Transfer Protocol) – specifies:

### Точен одговор е:

- T Колкава е големината на страната / The size of the page
- T Koja е брзината на конекцијата / The speed of the connection
- R Кои пораки клиентите може да ги испратат кон серверите и какви одговори можат да добијат за возврат. / What messages can be sent to the servers, and what responses they can get
- Т Дали е современ прелистувачот на клиентот / If the client browser is modern

### Вие одговоривте:

- T Колкава е големината на страната / The size of the page
- T Koja е брзината на конекцијата / The speed of the connection
- R Кои пораки клиентите може да ги испратат кон серверите и какви одговори можат да добијат за возврат. / What messages can be sent to the servers, and what responses they can get
- Т Дали е современ прелистувачот на клиентот / If the client browser is modern

Прашање 4. IP адресата обезбедува / The IP address provides

### Точен одговор е:

R Адресирање / Addressing

R Идентификација / Identification

Т Иницијализација / Initialization

T Приказ на HTML / Displaying HTML

### Вие одговоривте:

R Адресирање / Addressing

R Идентификација / Identification

Т Иницијализација / Initialization

Т Приказ на HTML / Displaying HTML

### Прашање 5. Article елементот е / Article element is

### Точен одговор е:

- Т Елемент кој се користи за да се идентификува тематско групирање на содржина / Element that is used to identify a thematic grouping of content
- R Елемент кој се користи за да се идентификува секција на независни, самоопишувачки содржини којшто може индивидуално да се реупотребуваат или дистрибуираат / Element that is used to identify a section of independent, selfcontained content that may be independently distributed or reused.
- Т Елемент кој идентификува секција од навигациони линкови / Element that identifies a section of major navigational links on a page.
- Т Елемент кој држи содржина како sidebars, inserts или кратки објаснувања кои тангентно се поврзани до содржината која ги опкружува / element holds content, such as sidebars, inserts, or brief explanations, that is tangentially related to the content surrounding it.

### Вие одговоривте:

- Т Елемент кој се користи за да се идентификува тематско групирање на содржина / Element that is used to identify a thematic grouping of content
- R Елемент кој се користи за да се идентификува секција на независни, самоопишувачки содржини којшто може индивидуално да се реупотребуваат или дистрибуираат / Element that is used to identify a section of independent, selfcontained content that may be independently distributed or reused.
- Т Елемент кој идентификува секција од навигациони линкови / Element that identifies a section of major navigational links on a page.
- Т Елемент кој држи содржина како sidebars, inserts или кратки објаснувања кои тангентно се поврзани до содржината која ги опкружува / element holds content, such as sidebars, inserts, or brief explanations, that is tangentially related to the content surrounding it.

### Прашање 6.

Koj од овие тврдења се точни за Id атрибутот на HTML елементите / Which of the following statements are true about the id attribute of the HTML elements

### Точен одговор е:

- R Секој HTML елемент може да има еден id атрибут / Every HTML element can have only one class attribute
- T Секој HTML елемент може да има повеќе id атрибути / Every HTML element can have more than one id attributes
- Т Вредноста на атрибутот може да започнува со бројка или буква / The value of the attribute can start with a number or letter
- Т Два елементи на истата страна може да имаат ист id атрибут / Two or more elements on the same page can have the same id attribute

### Вие одговоривте:

- R Секој HTML елемент може да има еден id атрибут / Every HTML element can have only one class attribute
- Секој HTML елемент може да има повеќе id атрибути / Every HTML element can have more than one id attributes
- Т Вредноста на атрибутот може да започнува со бројка или буква / The value of the attribute can start with a number or letter
- Т Два елементи на истата страна може да имаат ист id атрибут / Two or more elements on the same page can have the same id attribute

### Прашање 7. Aside елементот е / Aside element is

### Точен одговор е:

- Т Елемент кој се користи за да се идентификува тематско групирање на содржина / Element that is used to identify a thematic grouping of content
- Т Елемент кој се користи за да се идентификува секција на независни, самоопишувачки содржини којшто може индивидуално да се реупотребуваат или дистрибуираат / Element that is used to identify a section of independent, selfcontained content that may be independently distributed or reused.
- Т Елемент кој идентификува секција од навигациони линкови / Element that identifies a section of major navigational links on a page.
- R Елемент кој држи содржина како sidebars, inserts или кратки објаснувања кои тангентно се поврзани до содржината која ги опкружува / element holds content, such as sidebars, inserts, or brief explanations, that is tangentially related to the content surrounding it.

- Т Елемент кој се користи за да се идентификува тематско групирање на содржина / Element that is used to identify a thematic grouping of content
- Т Елемент кој се користи за да се идентификува секција на независни, самоопишувачки содржини којшто може индивидуално да се реупотребуваат или дистрибуираат / Element that is used to identify a section of independent, selfcontained content that may be independently distributed or reused.
- Т Елемент кој идентификува секција од навигациони линкови / Element that identifies a section of major navigational links on a page.
- R Елемент кој држи содржина како sidebars, inserts или кратки објаснувања кои тангентно се поврзани до содржината која ги опкружува / element holds content, such as sidebars, inserts, or brief explanations, that is tangentially related to the content surrounding it.

Прашање 8. Koj doctype се користи во HTML5 / Which doctyp	e is used in HTML5?
Точен одговор е:	Вие одговоривте:
R html	R html
T HTML5	T HTML5
T HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 5.0//EN" "http://www.w3.org/TR/html5/strict.dtd"</th <th>T <!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 5.0//EN" "http://www.w3.org/TR/html5/strict.dtd"</th>  </th>	T HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 5.0//EN" "http://www.w3.org/TR/html5/strict.dtd"</th
Прашање 9. Кои од следниве елементи може those elements can be nested ins	е да се вметнат во Head тагот / Which of ide the head tag
Точен одговор е:	Вие одговоривте:
R <li>link&gt;</li>	R <li>link&gt;</li>
R <meta/>	R <meta/>
T <=>	T <=>
T <img/>	T <img/>
Прашање 10. Кои од следниве тврдења се то the following is true for the Head	
Точен одговор е:	Вие одговоривте:
R Се наоѓа над body тагот / is placed above the body tag	R Се наоѓа над body тагот / is placed above the body tag
R Содржи информации за веб страната / contains information about the page	R Содржи информации за веб страната / contains information about the page
Т Во овој елемент се вметнуваат сликите за приказ на страната / In this element images should be placed	Т Во овој елемент се вметнуваат сликите за приказ на страната / In this element images should be placed
T Bo овој елемент се вметнуваат подредените листи / In this element ordered lists can be placed	T Bo овој елемент се вметнуваат подредените листи / In this element ordered lists can be placed
Прашање 11. Во групата тагови за структурн following are in the group of tags	о маркирање припаѓаат: / Which of the s for structural markup:
Точен одговор е:	Вие одговоривте:
R <b></b>	R <b></b>
R <=>	R <=>
T <em></em>	T <em></em>
T <strong></strong>	T <strong></strong>

Прашање 12. За дефинирање на мени за навагација на HTML 5 страница треба се користи:

### Точен одговор е:

- T HTML 5 нуди можност за користење на специјален таг navigation links
- T HTML 5 нуди можност за користење на специјален таг navigation\_menu
- T HTML 5 нуди можност за користење на специјален таг links
- R HTML 5 нуди можност за користење на специјален таг nav

### Вие одговоривте:

- T HTML 5 нуди можност за користење на специјален таг navigation links
- T HTML 5 нуди можност за користење на специјален таг navigation\_menu
- T HTML 5 нуди можност за користење на специјален таг links
- R HTML 5 нуди можност за користење на специјален таг nav

### Прашање 13. Кои од следниве тврдења се точни за Body елементот од HTML / Which of the following is true for the Body element of the HTML

### Точен одговор е:

- R Се наоѓа под head тагот / is placed below the head tag
- R Ја содржи содржината на веб сајтот / contains the content of the webpage
- R Во овој елемент се вметнуваат сликите за приказ на страната / In this element images should be placed
- Во овој елемент се вметнува енкодингот на карактери / In this element the character encoding should be placed

### Вие одговоривте:

- R Се наоѓа под head тагот / is placed below the head tag
- R Ја содржи содржината на веб сајтот / contains the content of the webpage
- R Во овој елемент се вметнуваат сликите за приказ на страната / In this element images should be placed
- Во овој елемент се вметнува енкодингот на карактери / In this element the character encoding should be placed

### Прашање 14. Img елементот стандардно (default) e: / The img element by default is a:

### Точен одговор е:

- T Block-level element
- R Inline-level element

### Вие одговоривте:

- T Block-level element
- R Inline-level element

### Слика 1.



### Прашање 15. Претходниот линк претставува / The previous link is:

### Точен одговор е:

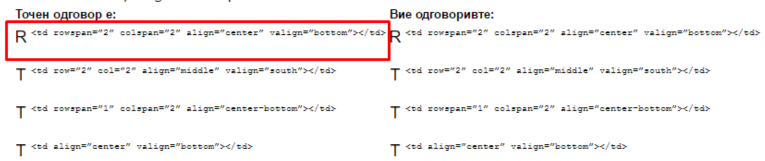
- R Линк од една кон друга веб страна / Link to other web
- Т Линк од една страна кон друга страна во истиот веб сајт / Link to a page within the current web site
- Т Линк што се отвара во нов прозорец / Link that Is opened in a new window
- T Линк што отвара имејл клиент / Link that opens an email client

- R Линк од една кон друга веб страна / Link to other web site
- Т Линк од една страна кон друга страна во истиот веб сајт / Link to a page within the current web site
- Т Линк што се отвара во нов прозорец / Link that Is opened in a new window
- T Линк што отвара имејл клиент / Link that opens an email client

		new browser window we use:		
	ен одго	·	Вие	одговоривте:
R	≺a href=	"http://www.imdb.com" target="_blank"> Link	R	<pre><a href="http://www.imdb.com" target="_blank"> Link</a></pre>
Т	≺a href=	"http://www.imdb.com" target="_new">Link	Т	<pre><a href="http://www.imdb.com" target="_new">Link </a></pre>
Т	≺a href=	"http://www.imdb.com" target="blank">Link	Т	<pre><a href="http://www.imdb.com" target="blank">Link </a></pre>
Т	≺a href=	"http://www.imdb.com" target="_sendmail">Link <td>&gt; T</td> <td><pre><a href="http://www.imdb.com" target="_sendmail">Link </a></pre></td>	> T	<pre><a href="http://www.imdb.com" target="_sendmail">Link </a></pre>
Прац	<b>шање 1</b> 7	. Кои од следните се типови на ли types in HTML	1СТИ	во HTML / Which of the following are list
Точе	н одгов	op e:	Вие	одговоривте:
Т	Неподр	редена листа / Unordered list	Т	Неподредена листа / Unordered list
Т	Подред	дена листа / Ordered list	Т	Подредена листа / Ordered list
<u>T</u>	Дефин	ициска листа / Definition list	Т	Дефинициска листа / Definition list
R	Сите н	аведени / All above	R	Сите наведени / All above
Прац	<b>µање 18</b>	Поддржани формати на видео во HTML5 are:	) HTI	ML5 ce: / Supported video formats in
Точе	н одгов	op e:	Вие	одговоривте:
R	mp4		R	mp4
Т	wav		Τ	wav
Т	avi		Т	avi
Т	mkv		Т	mkv
R	ogv		R	ogv
Прац	<b>µање 19</b>	Таг за ред во табела во HTML e:	/ Ta	ble row tag in HTML is:
Точе	н одгов	op e:	Вие	одговоривте:
R			R	
Т			Т	
Т			Т	
Т			Т	

Прашање 16. За отварање на линк во нов прозорец се користи: / For opening a link in a

Прашање 20. Кои атрибути треба да и се постават на втората келија (cell 2) за да го добие изгледот прикажан на сликата подолу / What attributes should be specified to cell 2, to gain the specified result:



Прашање 21. Таг за наслов (заглавје) во табела во HTML e: / Table header tag in HTML is:



Прашање 22. Radio button во HTML форма се дефинира: / Radio button in HTML form is defined:

## Tovem odrobop e: T <input type="checkbox" /> T <input type="checkbox" /> T <input type="radiobutton" /> R <input type="radio" /> R <input type="radio" /> T <radiobutton type="text" /> T <radiobutton type="text" />

### Прашање 23. CSS дефинира / CSS defines

### Точен одговор е: Т Структурата на веб страниците / Structure of the web page R Изгледот на веб страниците / Appearance of the web

- R Визуелниот стил на веб страниците / Visual style of the web page
- Содржината на вео страниците / The content of the web page

- T Структурата на веб страниците / Structure of the web
- R Изгледот на веб страниците / Appearance of the web page
- R Визуелниот стил на веб страниците / Visual style of the web page
- Т Содржината на веб страниците / The content of the web page

### Прашање 24. CSS Вредноста / The CSS value Точен одговор е: Вие одговоривте: Означуваат точно кој елемент или елементи во HTML Означуваат точно кој елемент или елементи во HTML кодот да се таргетираат за да се применат стилови кодот да се таргетираат за да се применат стилови врз нив (како боја, големина, позиција) / designates врз нив (како боја, големина, позиција) / designates exactly which element or elements within the HTML code exactly which element or elements within the HTML code to target and apply styles (such as color, size, and to target and apply styles (such as color, size, and position) position) Ги детерминира стиловите што ќе бидат применети на Ги детерминира стиловите што ќе бидат применети на селектираниот елемент / determines the styles that will селектираниот елемент / determines the styles that will he applied to the selected element be applied to the selected element Текстот помеѓу двете точки(:) и точка- запирка (;) / Текстот помеѓу двете точки(:) и точка- запирка (;) / The text between the colon, :, and semicolon, :. The text between the colon, :, and semicolon, :. Ниедно од наведените / None of the specified Ниедно од наведените / None of the specified Слика 1. Co CSS селектор, селектирајте ги span таговите / With CSS select the span tags: Точен одговор е: Вие одговоривте: span R span Слика 1. Co CSS селектор, селектирајте го елементот со ID fancy / With CSS select the element with the ID fancy Вие одговоривте: Точен одговор е: R #fancy #fancy Слика 1. Прашање 27. Со CSS селектор, селектирајте ги сите елементи од класата web / With CSS select all elements from the class web: Точен олговор е: Вие одговоривте: R .web R .web Слика 1. Прашање 28. Со CSS селектор, селектирајте ги сите параграфи што се наоѓаат после aside елемент / With CSS select all paragraphs that appear after the aside element

Bue одговоривте: R aside ∼ p

Точен одговор е:

aside ~ p

Слика 1.	
	селектирајте ги сите елементи што се наоѓаат во article ect all elements that are in a article tag
Точен одговор е:	Вие одговоривте:
R article *	R article *
Слика 1.	
	електирајте ги div таговите што се наоѓаат во article таг / div tags that are contained in a article tag
Точен одговор е:	Вие одговоривте:
R article div	R article div
Слика 1.	
	селектирајте ги div таговите што се директни деца на SS select the div tags which are direct children of article
Точен одговор е:	Вие одговоривте:
R article > div	R article > div
Слика 1.	
	селектирајте го секој втор линк почнуваќи од третиот / very second link starting from the 3rd one
Точен одговор е:	Вие одговоривте:
R a:nth-child(2n+3)	R a:nth-child(2n+3)
Слика 1.	
Прашање 33. Co CSS селектор, о first article tag	селектирајте го првиот article таг / With CSS select the
Точен одговор е:	Вие одговоривте:
R article:first-of-type	R article:first-of-type
Прашање 34. Напишете го псев selector for empty	до-селекторот за празни елементи / Write the pseudo- elements
Точен одговор е:	Вие одговоривте:
R :empty	R :empty

Слика 1.		
Прашање 35.	Co CSS селектор, селектирајте г link	о последниот линк / With CSS select the last
Точен одговој	p e:	Вие одговоривте:
R a:last-ch	hild	R a:last-child
Прашање 36.	Пресметајте ја специфичноста specificity of the following CSS s ul#summer-drinks li.favorite	на следниот CSS селектор / Calculate the elector:
очен одговор	e:	Вие одговоривте:
R 1-1-2		R 1-1-2
Прашање 37.	Пресметајте ја специфичноста specificity of the following CSS sul#nav li.active a	на следниот CSS селектор / Calculate the selector:
Точен одгово	p e:	Вие одговоривте:
R 1-1-3	]	R 1-1-3
Прашање 38.	Пресметајте ја специфичноста specificity of the following CSS s #exam h2 .title	на следниот CSS селектор / Calculate the elector:
Гочен одговор	) e:	Вие одговоривте:
R 1-1-1		R 1-1-1
Прашање 39.	Што овозможува својството box ?	-sizing / What does the box-sizing property do

Точен одговор е:

Овозможува да се специфицира што ќе претставува ширина и висина на елементот / Specifies what should be calculated for width and height of the element

Ја сетира големината на границата на елементот / Sets the size of the element border

- Ниедно од наведеното / None of the specified
- Специфицира дали елементот треба да се третира како блок елемент / Specifies if the element should be treated as block level

- Овозможува да се специфицира што ќе претставува R ширина и висина на елементот / Specifies what should be calculated for width and height of the element
- Ја сетира големината на границата на елементот / Sets the size of the element border
- Ниедно од наведеното / None of the specified
- Специфицира дали елементот треба да се третира како блок елемент / Specifies if the element should be treated as block level

Прашање 40. Што е карактеристично за блок елементите / What is true about block level elements

### Точен одговор е:

- R Почнуваат во нов ред и имаат ширина од 100% / Start in a new line and have width of 100%
- Т Продолжуваат во истиот ред и имаат ширина од 100% / Continue in the same line and have width of 100%
- Т Почнуваат во нов ред и немаат предефинирана ширина / Start in a new line and don't have predefined width
- Т Продолжуваат во истиот ред и имаат ширина во зависност од соджината / Continue in the same line and have width depending on the content

### Вие одговоривте:

- R Почнуваат во нов ред и имаат ширина од 100% / Start in a new line and have width of 100%
- T Продолжуваат во истиот ред и имаат ширина од 100% / Continue in the same line and have width of 100%
- Почнуваат во нов ред и немаат предефинирана ширина / Start in a new line and don't have predefined width
- Т Продолжуваат во истиот ред и имаат ширина во зависност од соджината / Continue in the same line and have width depending on the content

### Прашање 41. Кои од следниве тврдења се точни

### Точен одговор е:

- Висината на block елементот доколку не е специфицирана зависи од неговата содржина / The height of the block level element, if not specified, depends on its content
- R Ha Inline елементите не може да се специфицираат ширина и висина / Width and height can not be
- T Ширината на inline елементите е 100% / The width of inline level elements is 100%
- R Inline-block елементите имаат ширина и висина / Inline-block elements have width and height

- R Висината на block елементот доколку не е специфицирана зависи од неговата содржина / The height of the block level element, if not specified, depends on its content
- R Ha Inline елементите не може да се специфицираат ширина и висина / Width and height can not be specified for inline elements
- T Ширината на inline елементите е 100% / The width of inline level elements is 100%
- R Inline-block елементите имаат ширина и висина / Inline-block elements have width and height

Прашање 1. FTP (File Transfer Protocol) е софтверски стандард за пренесување на датотеки помеѓу системи со драстично различни оперативни системи. / FTP (File Transfer Protocol) is a software standard for transferring files between systems with slightly different operating systems. Ова тврдење е / The claim is:		
To the agree of the	Вие одговоривте:	
R Точно / True	R Точно / True	
T Неточно / False	T Неточно / False	
	Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.	
Desugue 2 TD / The	TD - 44	
Прашање 2. IP адресата обезбедува / The	•	
Точен одговор е:	Вие одговоривте:	
R Адресирање / Addressing	R Адресирање / Addressing	
R Идентификација / Identification	R Идентификација / Identification	
T Иницијализација / Initialization	T Иницијализација / Initialization	
T Приказ на HTML / Displaying HTML	Т Приказ на HTML / Displaying HTML	
	Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.	
Прашање 3. Начини за поврзување на Инт connecting to Internet :	тернет се / Which of the following are ways for	
Точен одговор е:	Вие одговоривте:	
R DSL (ADSL)	R DSL (ADSL)	
R Cable modem	R Cable modern	
Switch	T Switch	
T Server	T Server	
	Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.	
	OCEONET 1,00 HOERI OF MORRIE 1 HOERI.	
Пращање 4. Кои од следниве полиња ги содржи колачето (cookie)? / Which of the following fields can be present in a cookie?  Точен одговор е: Вие одговоривте:		
T Style	T Style	
R Expiry date	R Expiry date	
R Domain (Koj ro ucnpaka / The sender of the cookie)	R Domain (Koj го испраќа / The sender of the cookie)	
R Content (name=value)	R Content (name=value)	
	Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.	

Прашање 5.

Кој doctype се користи во HTML5 / Which doctype is used in HTML5?

Точен одговор е:

R < | DOCTYPE html>

T < | DOCTYPE HTML>

T < | DOCTYPE HTML>

R

T < | DOCTYPE MINL PUBLIC "-//MSC//UID MINL 5.0/EN" "http://www.w3.org/IR/html5/strict.dtd"> T < | DOCTYPE MINL PUBLIC "-//MSC//UID MINL 5.0/EN" "http://www.w3.org/IR/html5/strict.dtd">

Освоивте 1.00 поени од можни 1 поени.

### Прашање 6. Aside елементот е / Aside element is

### Точен одговор е:

- Елемент кој се користи за да се идентификува тематско групирање на содржина / Element that is used to identify a thematic grouping of content
- Т Елемент кој се користи за да се идентификува секција на независни, самоопишувачки содржини којшто може индивидуално да се реупотребуваат или дистрибуираат / Element that is used to identify a section of independent, selfcontained content that may be independently distributed or reused.
- Елемент кој идентификува секција од навигациони линкови / Element that identifies a section of major navigational links on a page.
- Елемент кој држи содржина како sidebars, inserts или кратки објаснувања кои тангентно се поврзани до содржината која ги опкружува / element holds content, such as sidebars, inserts, or brief explanations, that is tangentially related to the content surrounding it.

### Вие одговоривте:

- Елемент кој се користи за да се идентификува тематско групирање на содржина / Element that is used to identify a thematic grouping of content
- Т Елемент кој се користи за да се идентификува секција на независни, самоопишувачки содржини којшто може индивидуално да се реупотребуваат или дистрибуираат / Element that is used to identify a section of independent, selfcontained content that may be independently distributed or reused.
- Елемент кој идентификува секција од навигациони линкови / Element that identifies a section of major navigational links on a page.
- R Елемент кој држи содржина како sidebars, inserts или кратки објаснувања кои тангентно се поврзани до содржината која ги опкружува / element holds content, such as sidebars, inserts, or brief explanations, that is tangentially related to the content surrounding it.

Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.

### Прашање 7. HTML е кратенка од: / HTML is an abbrevation of:

### Точен одговор е:

- T Hypertext Modeling Language
- T High Technology Markup Language
- T High Technology Modeling Language
- R Hypertext Markup Language

### Вие одговоривте:

- T Hypertext Modeling Language
- T High Technology Markup Language
- T High Technology Modeling Language
- R Hypertext Markup Language

Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.

### Прашање 8. HTML елементите се користат за: / HTML elements are used for:

### Точен одговор е:

- R Опишување на структурата на страната / Defining the structure of the page
- Т Полесен пристап до интернет / Easier access to internet
- Обезбедување на семантички информации / Providing semantic information
- Т Имплементација на програмирани алгоритми / Implementation of programmed algorithms

### Вие одговоривте:

- R Опишување на структурата на страната / Defining the structure of the page
- Т Полесен пристап до интернет / Easier access to internet
- Обезбедување на семантички информации / Providing semantic information
- Т Имплементација на програмирани алгоритми / Implementation of programmed algorithms

elements can be nested inside the head tag  Почен оптовор е  R (стебра)  Т (с
R < (tsta) T < (тей) T < (тей) T < (зарап) R < (тай) R
Т < creation T <
Т (зрап)  R (сазме)  R (сазме)  Освоивте 1,00 поени од можни 1 по  Прашање 10. Кои од следниве елементи може да се вметнат во Head тагот / Which of the elements can be nested inside the head tag
R сезех  Освоивте 1,00 поени од можни 1 по  Прашање 10. Кои од следниве елементи може да се вметнат во Head тагот / Which of the elements can be nested inside the head tag
Освоивте 1,00 поени од можни 1 по  Прашање 10. Кои од следниве елементи може да се вметнат во Head тагот / Which of the elements can be nested inside the head tag
Прашање 10. Кои од следниве елементи може да се вметнат во Head тагот / Which of th elements can be nested inside the head tag
Прашање 10. Кои од следниве елементи може да се вметнат во Head тагот / Which of th elements can be nested inside the head tag
Прашање 10. Кои од следниве елементи може да се вметнат во Head тагот / Which of th elements can be nested inside the head tag
elements can be nested inside the head tag
elements can be nested inside the head tag
elements can be nested inside the head tag
Точен одговор е: Вие одговоривте:
R Clinic R Clinic
Т Т
R (meta)
T 42)
T Cing>
Освоивте 1,00 поени од можни 1 по
Прашање 11. Во групата тагови за структурно маркирање припаѓаат: / Which of the
following are in the group of tags for structural markup:
Точен одговор е: Вие одговоривте:
R 🌣
R <sup>cs</sup>
т «am» т «am»
_ (******
T Catrong> T Catrong>
Освоивте 1,00 поени од можни 1 по

Прашање 12. За дефинирање на мени за навагација на HTML 5 страница треба се користи:			
Toue		Rue r	дговоривте:
Т	HTML 5 нуди можност за користење на специјален таг navigation_links	T	HTML 5 нуди можност за користење на специјален таг navigation_links
Т	HTML 5 нуди можност за користење на специјален таг navigation_menu	Т	HTML 5 нуди можност за користење на специјален таг navigation_menu
Т	HTML 5 нуди можност за користење на специјален таг	Т	HTML 5 нуди можност за користење на специјален таг links
R	HTML 5 нуди можност за користење на специјален таг nav	R	HTML 5 нуди можност за користење на специјален таг nav
			Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.
Прац	шање 13. Кои од следниве тврдења се точн the following is true for the Body e		
Toue			дговоривте:
_		_	•
R R	Се наоѓа под head тагот / is placed below the head tag Ја содржи содржината на веб сајтот / contains the	R	Се наоѓа под head тагот / is placed below the head tag Ја содржи содржината на веб сајтот / contains the
'`	content of the webpage	١,	content of the webpage
R	Во овој елемент се вметнуваат сликите за приказ на	R	Во овој овомошт со вметически овикито за воиказ на
	страната / In this element images should be placed	К	страната / In this element images should be placed
T		T	
T	страната / In this element images should be placed Во овој елемент се вметнува енкодингот на карактери	T	страната / In this element images should be placed Во овој елемент се вметнува енкодингот на карактери / In this element the character encoding should be placed
T	страната / In this element images should be placed Во овој елемент се вметнува енкодингот на карактери	Т	страната / In this element images should be placed Во овој елемент се вметнува енкодингот на карактери
T	страната / In this element images should be placed Во овој елемент се вметнува енкодингот на карактери / In this element the character encoding should be placed  шање 14. Alt атрибутот на img тагот служи	Т	страната / In this element images should be placed Во овој елемент се вметнува енкодингот на карактери / In this element the character encoding should be placed Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.
Прац	страната / In this element images should be placed Во овој елемент се вметнува енкодингот на карактери / In this element the character encoding should be placed  шање 14. Alt атрибутот на img тагот служи for:	т за:	страната / In this element images should be placed Во овој елемент се вметнува енкодингот на карактери / In this element the character encoding should be placed  Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.  / The alt attribute of the img tag is used
Прац	страната / In this element images should be placed  Во овој елемент се вметнува енкодингот на карактери / In this element the character encoding should be placed  шање 14. Alt атрибутот на img тагот служи for: н одговор е: Обезбедување на текстуален опис на сликата за полесно објаснување на слиакта / providing a textual	т за:	страната / In this element images should be placed Во овој елемент се вметнува енкодингот на карактери / In this element the character encoding should be placed  Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.  / The alt attribute of the img tag is used  одговоривте: Обезбедување на текстуален опис на сликата за полесно објаснување на слиакта / providing a textual
Прац	страната / In this element images should be placed  Во овој елемент се вметнува енкодингот на карактери / In this element the character encoding should be placed  шање 14. Alt атрибутот на img тагот служи for:  н одговор е:  Обезбедување на текстуален опис на сликата за полесно објаснување на слиакта / providing a textual description of the image which describes the image  Обезбедување на патеката на која се наога сликата /	Т за:	страната / In this element images should be placed Во овој елемент се вметнува енкодингот на карактери / In this element the character encoding should be placed  Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.  / The alt attribute of the img tag is used  одговоривте: Обезбедување на текстуален опис на сликата за полесно објаснување на слиакта / providing a textual description of the image which describes the image Обезбедување на патеката на која се наоѓа сликата /
Прац	страната / In this element images should be placed  Во овој елемент се вметнува енкодингот на карактери / In this element the character encoding should be placed  шање 14. Alt атрибутот на img тагот служи for: н одговор е: Обезбедување на текстуален опис на сликата за полесно објаснување на слиакта / providing a textual description of the image which describes the image	Т за:	страната / In this element images should be placed Во овој елемент се вметнува енкодингот на карактери / In this element the character encoding should be placed  Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.  / The alt attribute of the img tag is used  одговоривте: Обезбедување на текстуален опис на сликата за полесно објаснување на слиакта / providing a textual description of the image which describes the image
Прац	шање 14. Alt атрибутот на img тагот служи for:  обезбедување на текстуален опис на сликата за полесно објаснување на слиакта / providing a textual description of the image which describes the image Срезбедување на патеката на која се наога сликата / Telling the раth of the location of the image Големината и ширината на сликата / The width and	т за: Вие с П	страната / In this element images should be placed Bo овој елемент се вметнува енкодингот на карактери / In this element the character encoding should be placed  Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.  / The alt attribute of the img tag is used  одговоривте:  Обезбедување на текстуален опис на сликата за  полесно објаснување на слиакта / providing a textual  description of the image which describes the image  Обезбедување на патеката на која се наоѓа сликата /  Теlling the path of the location of the image  Големината и ширината на сликата / The width and
Прац	шање 14. Alt атрибутот на img тагот служи for:  обезбедување на текстуален опис на сликата за полесно објаснување на слиакта / providing a textual description of the image which describes the image Coesbegyвање на патеката на која се наога сликата / Telling the path of the location of the image Големината и ширината на сликата / The width and height of the image	т за: Вие с П	страната / In this element images should be placed Bo овој елемент се вметнува енкодингот на карактери / In this element the character encoding should be placed  Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.  / The alt attribute of the img tag is used одговоривте:  Обезбедување на текстуален опис на сликата за полесно објаснување на слиакта / providing a textual description of the image which describes the image Обезбедување на патеката на која се наоѓа сликата / Telling the path of the location of the image Големината и ширината на сликата / The width and height of the image Патека до алтернативниот директориум на слики / A path of the alternative image directory
Прац	шање 14. Alt атрибутот на img тагот служи for:  обезбедување на текстуален опис на сликата за полесно објаснување на слиакта / providing a textual description of the image which describes the image Coesbegyвање на патеката на која се наога сликата / Telling the path of the location of the image Големината и ширината на сликата / The width and height of the image	т за: Вие с П	страната / In this element images should be placed Bo овој елемент се вметнува енкодингот на карактери / In this element the character encoding should be placed  Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.  / The alt attribute of the img tag is used одговоривте:  Обезбедување на текстуален опис на сликата за полесно објаснување на слиакта / providing a textual description of the image which describes the image Обезбедување на патеката на која се наоѓа сликата / Telling the path of the location of the image Големината и ширината на сликата / The width and height of the image Патека до алтернативниот директориум на слики / A path of the alternative image directory
Прац	шање 14. Alt атрибутот на img тагот служи for:  обезбедување на текстуален опис на сликата за полесно објаснување на слиакта / providing a textual description of the image which describes the image Coesbegyвање на патеката на која се наога сликата / Telling the path of the location of the image Големината и ширината на сликата / The width and height of the image	т за: Вие с П	страната / In this element images should be placed Bo овој елемент се вметнува енкодингот на карактери / In this element the character encoding should be placed  Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.  / The alt attribute of the img tag is used одговоривте:  Обезбедување на текстуален опис на сликата за полесно објаснување на слиакта / providing a textual description of the image which describes the image Обезбедување на патеката на која се наоѓа сликата / Telling the path of the location of the image Големината и ширината на сликата / The width and height of the image Патека до алтернативниот директориум на слики / A path of the alternative image directory
Touer R T	шање 14. Alt атрибутот на img тагот служи for: н одговор е: Обезбедување на текстуален опис на сликата за полесно објаснување на слиакта / providing a textual description of the image which describes the image Obesbegyвање на патеката на која се наога сликата / Telling the path of the location of the image Патека до алтернативниот дирек ториум на слики / A path of the alternative image directory	т за: Вие с Т Т	во овој елемент се вметнува енкодингот на карактери / In this element the character encoding should be placed  Освонете 1,00 поени од можни 1 поени.  / The alt attribute of the img tag is used дговоривте:  Обезбедување на текстуален опис на сликата за полесно објаснување на слиакта / providing a textual description of the image which describes the image Oбезбедување на патеката на која се наоѓа сликата / Telling the path of the location of the image Големината и ширината на сликата / The width and height of the image  Патека до алтернативниот дирек ториум на слики / А раth of the alternative image directory  Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.
Прав Точен Т Т Т	во овој елемент се вметнува енкодингот на карактери / In this element the character encoding should be placed  шање 14. Alt атрибутот на img тагот служи for: н одговор е: Обезбедување на текстуален опис на сликата за полесно објаснување на слиакта / providing a textual description of the image which describes the image Обезбедување на патеката на која се наога сликата / Telling the path of the location of the image Големината и ширината на сликата / The width and height of the image Патека до алтернативниот директориум на слики / A path of the alternative image directory	т Вие с R T T	во овој елемент се вметнува енкодингот на карактери / In this element the character encoding should be placed  Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.  / The alt attribute of the img tag is used  одговоривте:  Обезбедување на текстуален опис на сликата за полесно објаснување на слиакта / providing a textual description of the image which describes the image Oбезбедување на патеката на која се наоѓа сликата / Telling the path of the location of the image Големината и ширината на сликата / The width and height of the image  Патека до алтернативниот директориум на слики / A path of the alternative image directory  Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.

T «fieldgroup»

R «Cieldaet»

T <field-legend>

T «fieldgroup»

T «Cield-legend»

се додава следниот а	I линк, пред адресата до којашто сакаме да испратиме прибут / For creating an email link, before the email se the following attribute
Точен одговор е:	Вие одговоривте:
T sendmail:	T sendmail:
R mailto:	R mailto:
T mailsend:	T mailsend:
T sendto:	T sendto:
	Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.
Прашање 17. HTML тагот за подред	цена листа e / The HTML tag for ordered list is:
Точен одговор е:	Вие одговоривте:
R <015	R *e13
T <=13	T «ul>
T as	T «
T «st»	T «de>
	0 100 1
	Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.
	Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени. на аудио во HTML5 ce: / Supported audio formats in
Прашање 18. Поддржани формати HTML5 are:	
TOPACH CONTRACTOR	на аудио во HTML5 ce: / Supported audio formats in
HTML5 are:	на аудио во HTML5 ce: / Supported audio formats in
HTML5 are: R mp3	на аудио во HTML5 ce: / Supported audio formats in Вие одговоривте: R mp3
HTML5 are: R mp3 R wav	на аудио во HTML5 ce: / Supported audio formats in Вие одговоривте: R mp3 R wav
HTML5 are: R mp3 R wav T swf	на аудио во HTML5 ce: / Supported audio formats in  Вие одговоривте:  R mp3  R wav  T swf
HTML5 are: R mp3 R wav T swf	на аудио во HTML5 ce: / Supported audio formats in  Вие одговоривте:  R mp3  R wav  T swf  T mkv  R ogg
HTML5 are: R mp3 R wav T swf	на аудио во HTML5 ce: / Supported audio formats in  Вие одговоривте:  R mp3  R wav  T swf  T mkv
HTML5 are:  R mp3 R wav  Т swf Т mkv R ogg	на аудио во HTML5 ce: / Supported audio formats in  Вие одговоривте:  R mp3  R wav  T swf  T mkv  R ogg
HTML5 are: R mp3 R wav T swf T mky R ogg	на аудио во HTML5 ce: / Supported audio formats in  Вие одговоривте:  R mp3  R wav  T swf  T mkv  R ogg
HTML5 are:  R mp3 R wav  T swf T mkv R ogg  Прашање 19. Која од следните таба	на аудио во HTML5 ce: / Supported audio formats in  Вие одговоривте:  R mp3  R wav  T swf  T mkv  R ogg  Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.  ели е дефинирана правилно / Which table is specified
HTML5 are:  R mp3 R wav  Т swf Т mkv  R ogg  Прашање 19. Која од следните табе согrectly ?	на аудио во HTML5 ce: / Supported audio formats in  Вие одговоривте:  R mp3  R wav  T swf  T mkv  R ogg  Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.  ели е дефинирана правилно / Which table is specified  Вие одговоривте:
HTML5 are:  R mp3 R wav  Т swf Т mkv R ogg  Прашање 19. Која од следните табо соггесtly?  Томом одговор ог	на аудио во HTML5 се: / Supported audio formats in  Вие одговоривте:  R mp3  R wav  T swf  T mkv  R ogg  Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени,  ели е дефинирана правилно / Which table is specified  Вие одговоривте:  R

Слика '	1.	39
CUINKA		ш

Прашање 20. Кои атрибути треба да и се постават на втората келија (cell 2) за да го добие изгледот прикажан на сликата подолу / What attributes should be specified to cell 2, to gain the specified result:

	Вие одговоривте:
R	
T	T
T	T
T	T

### Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.

Прашање 21. Таг за келија во табела во HTML e: / Table cell tag in HTML is:

Точен одговор е:	Вие одговоривте:
T «tr»	T «tes»
T <pre><pre></pre></pre>	T
R <es></es>	R <ts></ts>
L «FFF	T <==>

### Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.

Прашање 22. Дефинирање на поле за внес на password се врши: / Form input for password can be defined as:

Точен одговор е:	Вие одговоривте:		
T <input type="text"/>	T <input type="text"/>		
R <input type="password"/>	R <input type="password"/>		
T <pre><pre><pre><pre><pre><pre><pre><pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre>	T <pre><pre><pre><pre><pre><pre><pre><pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre>		
T <pre></pre>	T <pre></pre>		

### Прашање 23. Својството / The property Точен одговор е: Вие одговоривте: Означува точно кој елемент или елементи во HTML Означува точно кој елемент или елементи во HTML кодот да се таргетираат за да се применат стилови кодот да се таргетираат за да се применат стилови врз нив (како боја, големина, позиција) / designates врз нив (како боја, големина, позиција) / designates exactly which element or elements within the HTML code to exactly which element or elements within the HTML code to target and apply styles (such as color, size, and position) target and apply styles (such as color, size, and position) г и детерминира стиловите што ке оидат применети Ги детерминира стиловите што ќе бидат применети на селектираниот елемент / determines the styles that на селектираниот елемент / determines the styles that will be applied to the selected element will be applied to the selected element Текстот помеѓу двете точки(:) и точка- запирка (;) / The Текстот помеѓу двете точки(:) и точка- запирка (;) / The text between the colon, :, and semicolon, ;. text between the colon, :, and semicolon, ;. Т Ниедно од наведенот / None of the specified. Т Ниедно од наведенот / None of the specified Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени. Прашање 24. Секој CSS започнува со / Every CSS statement starts with Точен одговор е: Вие одговоривте: T Property T Property

T ...

R Selector T Title  CONTROL 1.  CONTROL 2.  CONTROL 2.  CONTROL 2.  Bue одговоривте: R strong  CONTROL 1.  CONTROL 2.  CONTRO	Value	I	value
Освоивте 1,00 поени од можни 1 поез  Слика 1.  Прашање 25. Со CSS селектор, селектирајте го strong тагот / With CSS select the strong tag:  Вие одговоривте:  R strong  Освоивте 1,00 поени од можни 1 поез  Слика 1.  Прашање 26. Со CSS селектор, селектирајте го елементот со ID ехат / With CSS select the element with the ID ехат  Точен одговоре:  Вие одговоривте:	R Selector	R	Selector
Слика 1.  Прашање 25. Со CSS селектор, селектирајте го strong тагот / With CSS select the strong tag:  Вие одговоривте:  R strong  Слика 1.  Прашање 26. Со CSS селектор, селектирајте го елементот со ID ехат / With CSS select the element with the ID ехат  Точен одговоривте:  Вие одговоривте:  Вие одговоривте:	T Title	T	Title
Слика 1.  Прашање 25. Со CSS селектор, селектирајте го strong тагот / With CSS select the strong tag:  Вие одговоривте:  R strong  Освоивте 1,00 поени од можни 1 поев  Слика 1.  Прашање 26. Со CSS селектор, селектирајте го елементот со ID exam / With CSS select the element with the ID exam  Точен одговор е:  Вие одговоривте:			
Прашање 25. Со CSS селектор, селектирајте го strong тагот / With CSS select the strong tag:  Томен одговор е:			Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени
Прашање 25. Со CSS селектор, селектирајте го strong тагот / With CSS select the strong tag:  Томен одговоривте:  R strong  Освоивте 1,00 поени од можни 1 поем  Слика 1.  Прашање 26. Со CSS селектор, селектирајте го елементот со ID exam / With CSS select the element with the ID exam  Точен одговор е:  Вие одговоривте:			
tag: Томен одговор в:	Слика 1.		
Вие одговоривте:  R strong  Освоивте 1,00 поени од можни 1 поет  Спика 1.  Прашање 26. Со CSS селектор, селектирајте го елементот со ID exam / With CSS select the element with the ID exam  Точен одговор е:  Вие одговоривте:			ong тагот / With CSS select the strong
Освоиете 1,00 поени од можни 1 поени  Слика 1.  Прашање 26. Со CSS селектор, селектирајте го елементот со ID exam / With CSS select the element with the ID exam  Точен одговор е: Вие одговоривте:		•	одговоривте:
Слика 1.  Прашање 26. Со CSS селектор, селектирајте го елементот со ID exam / With CSS select the element with the ID exam  Точен одговор е: Вие одговоривте:	R strong	R	strong
Прашање 26. Со CSS селектор, селектирајте го елементот со ID exam / With CSS select the element with the ID exam Точен одговор е: Вие одговоривте:			Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени
Прашање 26. Со CSS селектор, селектирајте го елементот со ID exam / With CSS select the element with the ID exam Точен одговор е: Вие одговоривте:			
element with the ID exam Точен одговор е: Вие одговоривте:	Слика 1.		
Точен одговор е: Вие одговоривте:			ементот со ID exam / With CSS select the
			одговоривте:
		_	•

T 1/1

Слика 1.	
select all elements that belong t Точен одговор е:	Вие одговоривте:
R .small	T .smal
	Освоивте -0,50 поени од можни 1 поени.
Слика 1.	
Прашање 28. Co CSS селектор, селектирајте елемент / With CSS select all ра Точен одговор е:	ги сите параграфи што се наоѓаат после aside aragraphs that appear after the aside element Вие одговоривте: Т aside p
	Освоивте -0.50 поени од можни 1 поени.
Слика 1.	
/ With CSS select all elements t Точен одговор е:	Вие одговоривте:
R article *	R article *
	Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.
Слика 1.	
With CSS select the div tags that	_
Точен одговор е: R article div	Вие одговоривте: R article div
	Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.
Слика 1.	
all aside and article tags	ги сите aside и article тагови / With CSS select
Точен одговор е: R aside, article	Вие одговоривте: Т aside,article
	Освоивте -0.50 поени од можни 1 поени.

Слика 1.	
Прашање 32. Co CSS ce even links	лектор, селектирајте ги парните линкови / With CSS select the
Точен одговор е:	Вие одговоривте:
R a:nth-child(2n)	R a:nth-child(2n)
17 Samuel Samuel Samuel	( Same Same ( Same
	Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.
Слика 1.	
	лектор, селектирајте го секој втор линк почнуваќи од третиот / select every second link starting from the 3rd one Вие одговоривте:
R a:nth-child(2n+3)	R a:nth-child(2n+3)
	Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.
Слика 1.	
Прашање 34. Co CSS се div tag	лектор, селектирајте го третиот div таг / With CSS select the third
Точен одговор е:	Вие одговоривте:
R div:nth-of-type(3)	T article > div
	l .
	Освоивте -0,50 поени од можни 1 поени.
Слика 1.	
Пращање 35. Co CSS се	лектор, селектирајте го првиот линк / With CSS select the first link
Точен одговор е:	
	Вие одговоривте: Т a:first-child
R a:only-child	a.nrst-child
	Освоивте -0.50 поени од можни 1 поени.
specificity	те ја специфичноста на следниот CSS селектор / Calculate the of the following CSS selector: #exam #finki div.design span
Точен одговор е:	Вие одговоривте:
R 2-1-2	R 2-1-2
	01-00111
	Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.

Прашање 37. Пресметајте ја специфичноста на следниот CSS селектор / Calculate the specificity of the following CSS selector: ul#summer-drinks li.favorite Вие одговоривте: Точен одговор е:

1-1-2

R 1-1-2

Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.

Прашање 38. Пресметајте ја специфичноста на следниот CSS селектор / Calculate the specificity of the following CSS selector: body div#pagewrap ul#summer-drinks li.favorite

Точен одговор е:

2-1-4

Вие одговоривте:

T 2-1-3

Освоивте -0.50 поени од можни 1 поени.

Прашање 39. Што овозможува својството box-sizing / What does the box-sizing property do

### Точен одговор е:

- Овозможува да се специфицира што ќе претставува ширина и висина на елементот / Specifies what should be calculated for width and height of the element
- Ја сетира големината на границата на елементот / Sets the size of the element border
- Т Ниедно од наведеното / None of the specified.
- Специфицира дали елементот треба да се третира како блок елемент / Specifies if the element should be treated as block level

### Вие одговоривте:

- Овозможува да се специфицира што ќе претставува ширина и висина на елементот / Specifies what should be calculated for width and height of the element
- Ја сетира големината на границата на елементот / Sets the size of the element border
- Т Ниедно од наведеното / None of the specified
- Специфицира дали елементот треба да се третира како блок елемент / Specifies if the element should be treated as block level

Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.

### Прашање 40. Што е маргина / What is margin?

### Точен одговор е:

- Граница на html елементот / The border of the element
- Простор меѓу 2 html елементи / The space between 2 html elements
- Место каде што се внесува содржината на елементот / The place where the content of the elementi is specified
- простор меѓу содржината на елементот и неговата граница / The space between the content and the border of the element

### Вие одговоривте:

- Траница на html елементот / The border of the element
- R Простор меѓу 2 html елементи / The space between 2 html elements
- Место каде што се внесува содржината на елементот The place where the content of the elementi is specified
- простор меѓу содржината на елементот и неговата граница / The space between the content and the border of the element

Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.

### Прашање 41. Кои од следниве тврдења се точни

### Точен одговор е:

- Висината на block елементот доколку не е специфицирана зависи од неговата содржина / The height of the block level element, if not specified, depends on its content
- На Inline елементите не може да се специфицираат ширина и висина / Width and height can not be specified for inline elements
- Ширината на inline елементите е 100% / The width of inline level elements is 100%
- Inline-block елементите имаат ширина и висина / Inline-block elements have width and height

### Вие одговоривте:

- R Висината на block елементот доколку не е специфицирана зависи од неговата содржина / The height of the block level element, if not specified, depends on its content
- R На Inline елементите не може да се специфицираат ширина и висина / Width and height can not be specified for inline elements
- Ширината на inline елементите е 100% / The width of inline level elements is 100%
- Inline-block елементите имаат ширина и висина / Inline-block elements have width and height

# Прашање 1. URL содржи информации за / URL provides infromation for: Точен одговор е: Т Името на страната / The name of the page R Каде се наоѓа / Where it is located R Како може да и се пристапи / How can we access it T Копку е голема страната / How big it is Oсвоивте 0,75 поени од можни 1 поени.

Прашање 2. FTP (File Transfer Protocol) е софтверски стандард за пренесување на датотеки помеѓу системи со драстично различни оперативни системи. / FTP (File Transfer Protocol) is a software standard for transferring files between systems with slightly different operating systems. Ова тврдење е / The claim is:

Точен одговор е:

T Heточно / False

Точно / True

Вие одговоривте:

R Touho / True

Т Неточно / False

Освоивте 1.00 поени од можни 1 поени.

Прашање 3. IP адресата обезбедува / The IP address provides

Точен одговор е:

R Адресирање / Addressing

R Идентификација / Identification

Иницијализација / Initialization

Приказ на HTML / Displaying HTML

Вие одговоривте:

R Адресирање / Addressing

R Идентификација / Identification

Т Иницијализација / Initialization

Приказ на HTML / Displaying HTML

Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.

Прашање 4. HTTP (HyperText Transfer Protocol) – специфицира / HTTP (HyperText Transfer Protocol) – specifies:

### Точен одговор е:

- T Колкава е големината на страната / The size of the page
- Т Која е брзината на конекцијата / The speed of the connection
- R Кои пораки клиентите може да ги испратат кон серверите и какви одговори можат да добијат за возврат. / What messages can be sent to the servers, and what responses they can get
- T Дали е современ препистувачот на клиентот / If the client browser is modern

- Т Колкава е големината на страната / The size of the page
- T Koja е брзината на конекцијата / The speed of the connection
- R Кои пораки клиентите може да ги испратат кон серверите и какви одговори можат да добијат за возврат. / What messages can be sent to the servers, and what responses they can get
- Дали е современ препистувачот на клиентот / If the client browser is modern

### Прашање 5. Aside елементот е / Aside element is

### Точен одговор е:

- Т Елемент кој се користи за да се идентификува тематско групирање на содржина / Element that is used to identify a thematic grouping of content
- Т Елемент кој се користи за да се идентификува секција на независни, самоопишувачки содржини којшто може индивидуално да се реупотребуваат или дистрибуираат / Element that is used to identify a section of independent, selfcontained content that may be independently distributed or reused.
- Елемент кој идентификува секција од навигациони линкови / Element that identifies a section of major navigational links on a page.
- В Елемент кој држи содржина како sidebars, inserts или кратки објаснувања кои тангентно се поврзани до содржината која ги опкружува / element holds content, such as sidebars, inserts, or brief explanations, that is tangentially related to the content surrounding it.

### Вие одговоривте:

- Т Елемент кој се користи за да се идентификува темятско групирање на содржина / Element that is used to identify a thematic grouping of content
- Т Елемент кој се користи за да се идентификува секција на независни, самоопишувачки содржини којшто може индивидуално да се реупотребуваат или дистрибуираат / Element that is used to identify a section of independent, selfcontained content that may be independently distributed or reused.
- Елемент кој идентификува секција од навигациони линкови / Element that identifies a section of major navigational links on a page.
- Влемент кој држи содржина како sidebars, inserts или кратки објаснувања кои тангентно се поврзани до содржината која ги опкружува / element holds content, such as sidebars, inserts, or brief explanations, that is tangentially related to the content surrounding it.

Освоивте 1.00 поени од можни 1 поени.

### Прашање 6. Section елементот е / Section element is

### Точен одговор е:

- R Елемент кој се користи за да се идентификува тематско групирање на содржина / Element that is used to identify a thematic grouping of content
- Т Елемент кој се користи за да се идентификува секција на независни, самоопишувачки содржини којшто може индивидуално да се реупотребуваат или дистрибуираат / Element that is used to identify a section of independent, selfcontained content that may be independently distributed or reused.
- Елемент кој идентификува секција од навигациони линкови / Element that identifies a section of major navigational links on a page.
- Т Елемент кој држи содржина како sidebars, inserts или кратки објаснувања кои тангентно се поврзани до содржината која ги опкружува / element holds content, such as sidebars, inserts, or brief explanations, that is tangentially related to the content surrounding it.

### Вие одговоривте:

- R Елемент кој се користи за да се идентификува тематско групирање на содржина / Element that is used to identify a thematic grouping of content
- Елемент кој се користи за да се идентификува секција на независни, самоопишувачки содржини којшто може индивидуално да се реупотребуваат или дистрибуираат / Element that is used to identify a section of independent, selfcontained content that may be independently distributed or reused.
- Елемент кој идентификува секција од навигациони линкови / Element that identifies a section of major navigational links on a page.
- Т Елемент кој држи содржина како sidebars, inserts или кратки објаснувања кои тангентно се поврзани до содржината која ги опкружува / element holds content, such as sidebars, inserts, or brief explanations, that is tangentially related to the content surrounding it.

Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.

Прашање 7. Kako се дефинира кој character set ке се користи во HTML5 / How is the document character set defined in HTML5?

Toчен одговор e: T <head charact="UTF-8" /> Bue одговоривте: T <head charact="UTF-8" />

T <head http-equiv-"Content-Type" content-"text/html; charset-utf-8" /> T <head http-equiv-"Content-Type" content-"text/html; charset-utf-8" />

D <meta charset-"UTF-8" />

R <meta charact-"UTF-8" />

T <meta http-equiv-"Content-Type" content-"text/html; charset-utf-8" /> T <meta http-equiv-"Content-Type" content-"text/html; charset-utf-8" />

## Точен одговор е: Точен одговор е: Т Hypertext Modeling Language Т High Technology Markup Language Т High Technology Modeling Language R Hypertext Markup Language R Hypertext Markup Language Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.

Прашање 9. Колку нивоа на наслови има во HTML (h1, h2, ...) ? / How many levels of headings exist in HTML (h1, h2...)?

Точен одговор е: Вие одговоривте:

T 4 T 5 Т 4

R 6

T 7

Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.

### Прашање 10. Коментарите во HTML: / Comments in HTML:

### Точен одговор е:

- T Ce интерпретираат и рендерираат од прелистувачот / Are interpreted and rendered by the browser
- R не се рендерираат ниту интерпретираат од препистувачот / Are not interpreted and rendered by the browser
- T Се интерпретираат од страна на препистувачот / Are interpreted by the browser
- Т Се рендерираят од страна на прелистувачот / Are rendered by the browser

### Вие одговоривте:

- T Се интерпретираат и рендерираат од прелистувачот / Are interpreted and rendered by the browser
- R He се рендерираят ниту интерпретираят од препистувачот / Are not interpreted and rendered by the browser
- Се интерпретираат од страна на препистувачот / Are interpreted by the browser
- T Се рендерираат од страна на прелистувачот / Are rendered by the browser

### Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.

### Прашање 11. Кои од следниве тврдења се точни за Body елементот од HTML / Which of the following is true for the Body element of the HTML

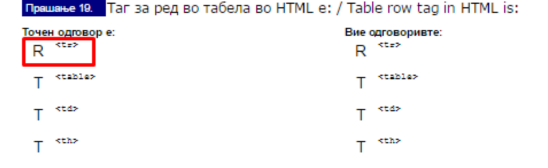
### Точен одговор е:

- R Се наоѓа под head тагот / is placed below the head tag
- R Ја содржи содржината на веб сајтот / contains the content of the webpage
- R Bo овој елемент се вметнуваат сликите за приказ на страната / In this element images should be placed
- Т Во овој елемент се вметнува енкодингот на карактери / In this element the character encoding should be placed

- Т Се наоѓа под head тагот / is placed below the head tag
- R Ја содржи содржината на веб сајтот / contains the content of the webpage
- R Во овој елемент се вметнуваят сликите за приказ на странята / In this element images should be placed
- Т Во овој елемент се вметнува енкодингот на карактери / In this element the character encoding should be placed

I Ipar		д следните HTML кодови s are written correctly	се правилно напишани? / Which of t	the HTML
Точе	н одговор е:	>Ova e paragraf!	Bue одговоривте: — <pre>T <pre> <pre> <pre></pre></pre></pre></pre>	<b>,</b>
Т	<pre></pre>	>Ova e paragraf!		•
т	<pre></pre>	Ova e paragraf!	T Ova e paragraf!	
Т	<pre></pre>	Ova e paragraf!	R <pre></pre>	
			Освоивте -0,50 поени од	можни 1 поень
Прац		ı структурно базирани e. ents in HTML5 are:	ементи во HTML5 се / New structural	ly based
Точе	н одговор е:		Вие одговоривте:	
R	<nav></nav>		R <nav></nav>	
Т	<pre><marquee></marquee></pre>		T <wsequee></wsequee>	
R	<section></section>		R <pre><pre><pre><pre><pre></pre></pre></pre></pre></pre>	
R	<article></article>		R <article></article>	
			IX.	
<u> </u>				можни 1 поен
			Освоивте 1,00 поени од	можни 1 поени
	иање 14. <b>-</b> Img	елементот стандардно (с		
Прац	<mark>иање 14 I</mark> mg е н одговор е:	елементот стандардно (с	Освоивте 1,00 поени од	
Прав			Освоивте 1,00 поени од efault) e: / The img element by defaul	
Прав Точе Т	н одговор е:	nt	Освоивте 1,00 поени од efault) e: / The img element by defaul Вие одговоривте:	
Прав Точе Т	н одговор e: Block-level eleme	nt	Освоивте 1,00 поени од efault) e: / The img element by defaul Вие одговоривте: Т Block-level element	t is a:
Прац Точе Т R	н одговор е: Block-level eleme Inline-level elemer	nt	Освоивте 1,00 поени од efault) e: / The img element by defaul Вие одговоривте: Т Block-level element R Inline-level element Освоивте 1,00 поени од	tisa: можни 1 поени
Прац Точе Т R	н одговор е: Block-level eleme Inline-level elemer	nt nt ирање на елементи од ф	Освоивте 1,00 поени од efault) e: / The img element by defaul Вие одговоривте: Т Block-level element R Inline-level element Освоивте 1,00 поени од	t is a: можни 1 поени ментот: /
Прац Точе Т R	н одговор е: Block-level eleme Inline-level elemer	nt nt ирање на елементи од ф	Освоивте 1,00 поени од efault) e: / The img element by defaul Вие одговоривте: Т Block-level element R Inline-level element Освоивте 1,00 поени од	t is a: можни 1 поени ментот: /
Прац Точе Т R	н одговор е: Block-level eleme Inline-level elemen вање 15. Груп Grou	nt nt ирање на елементи од ф	Освоивте 1,00 поени од efault) e: / The img element by defaul Вие одговоривте: Т Block-level element R Inline-level element Освоивте 1,00 поени од орма се врши преку употреба на еле ols together is used with using the ele	t is a: можни 1 поени ментот: /
Прац Точе Т R	н одговор е:  Block-level eleme Inline-level elemer  вање 15. Груп Grou	nt nt ирање на елементи од ф	Освоивте 1,00 поени од efault) e: / The img element by defaul Вие одговоривте: Т Block-level element R Inline-level element Освоивте 1,00 поени од орма се врши преку употреба на еле ols together is used with using the ele вие одговоривте:	t is a: можни 1 поени ментот: /
Прац Точе Т R	н одговор е:  Block-level element  Inline-level element  Block-level element  Inline-level element  Grou  н одговор е: <g=0up></g=0up>	nt nt ирање на елементи од ф	Освоивте 1,00 поени од  efault) e: / The img element by defaul  Вие одговоривте:  Т Вlock-level element  R Inline-level element  Освоивте 1,00 поени од  орма се врши преку употреба на еле ols together is used with using the ele  вие одговоривте:  Т <pre></pre>	t is a: можни 1 поени ментот: /

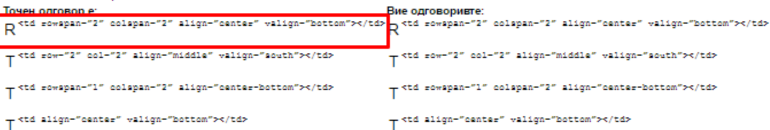
Прац	иање 16.	За креирање на email линк, пред адресата до којашто сакаме да испратиме се додава следниот атрибут / For creating an email link, before the email address, we should use the following attribute
Точен	н одговор	р е: Вие одговоривте:
Т	sendmail:	T sendmail:
R	mailto:	R mailto:
Т	mailsend:	T mailsend:
Т	sendto:	T sendto:
		Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени
Прац	иање 17.	HTML тагот за подредена листа е / The HTML tag for ordered list is:
Toyer	4 onmeop	Вие одговоривте:
R	<01>	R <01>
Т	<ul><li><ul></ul></li></ul>	T <ul></ul>
Т	<1i>>	T <11>
Т	<dt></dt>	T <dt></dt>
		Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени
Прац	иање 18.	Поддржани формати на видео во HTML5 ce: / Supported video formats in HTML5 are:
_	н одговор	р е: Вие одговоривте:
R	mp4	R mp4
Т	wav	T wav
Т	avi	T avi
Т	mkv	T mkv
R	ogv	R ogv
		Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени



Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.

### Слика 1.

Прашање 20. Кои атрибути треба да и се постават на втората келија (cell 2) за да го добие изгледот прикажан на сликата подолу / What attributes should be specified to cell 2, to gain the specified result:



Освоивте 1,00 по ени од можни 1 поени.

Прящање 21. Таг за наслов (заглавје) во табела во HTML e: / Table header tag in HTML is:



Прац		финирање на поле за внес на be defined as:	pass	sword се врши: / Form input for password
Точе	н одговор е:		Вие	одговоривте:
т	<pre><input type="&lt;/pre&gt;&lt;/td&gt;&lt;td&gt;text"/></pre>	т	<input type-"text"=""/>	
R	<input td="" type-"<=""/> <td>password" /&gt;</td> <td>R</td> <td><pre><input type="password"/></pre></td>	password" />	R	<pre><input type="password"/></pre>
Т	<раваногd typ	e-"password"/>	Т	<pre><pre><pre><pre><pre><pre><pre><pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre>
Т	<pre><password pre="" typ<=""></password></pre>	e-"text"/>	Т	<pre><pre><pre><pre><pre><pre><pre><pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre>
				Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени
				o cooling 1,00 hours og storan 1 hours
Прац	шање <b>23</b> . Сел	екторот / The selector		
Точе	н одговор е:		Вие	одговоривте:
R	•	о кој елемент или елементи во HTML	R	Означува точно кој елемент или елементи во HTML
		огетираят за да се применат стилови врз		кодот да се таргетираат за да се применат стилови врз нив (како боја, големина, позиција) / designates exactly
1		гопемина, позиција) / designates exactly or elements within the HTML code to target	1	which element or elements within the HTML code to target
		s (such as color, size, and position)		and apply styles (such as color, size, and position)
Т		а стиловите што ќе бидат применети на	т	Ги детерминира стиловите што ќе бидат применети на
	сепектираниот applied to the se	елемент / determines the styles that will be		селектираниот елемент / determines the styles that will be
_	• •	двете точки(:) и точка- запирка (;) / The	_	applied to the selected element Текстот помеѓу двете точки(:) и точка- запирка (;) / The
- 1		e colon, :, and semicolon, ;.		text between the colon, :, and semicolon, ;.
				Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени
				occombic 1,00 hours of market 1 hours
Прац	цање 24. CSS	3 термини кои се користат во	секо	јдневната работа со веб дизајнот / CSS
		ms that are used in everyday v		
Точе	н одговор е:	,,		одговоривте:
R	Selectors			Selectors
D	Properties		D	Properties
B	-		D	
K	Values			Values
	Titles			Titles
Т	Content		Т	Content
				Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени

Слика 1.	
Прашање 25.	Co CSS селектор, селектирајте го strong тагот / With CSS select the strong tag:
Точен одговор	е: Вие одговоривте:
R strong	Т
	Освоивте 0.00 поени од можни 1 поени.
Слика 1.	
	Co CSS селектор, селектирајте го елементот со ID fancy / With CSS select the element with the ID fancy
Точен одговор	•
R #fancy	R #fancy
	Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.
	October 1,00 footin of storin 1 footin.
Слика 1.	
	Co CSS селектор, селектирајте ги сите елементи од класата web / With CSS select all elements from the class web:
Точен одговор	е: Вие одговоривте:
R .web	R .web
	Освоивте 1,00 поени од можни 1 поени.
Слика 1.	
	Co CSS селектор, селектирајте го последниот параграф во рамките на div елементот / With CSS select the last paragraph inside the div
Точен одговор	
R p+p	Т
	Освоивте 0.00 поени од можни 1 поени.

Слика 1.	
	CSS селектор, селектирајте ги сите елементи што се наоѓаат во article таг / n CSS select all elements that are in a article tag Вие одговоривте: Т
	Освоивте 0,00 поени од можни 1 поени
	CSS селектор, селектирајте ги div таговите што се директни деца на article / With CSS select the div tags which are direct children of article tags
Toчен оловор e: R article > div	Вие одговоривте: Т
	Освоивте 0,00 поени од можни 1 поени
	CSS селектор, селектирајте ги div таговите што се наоѓаат во article таг / n CSS select the div tags that are contained in a article tag Вие одговоривте: Т
Прашање 31. Со ( With Точен одговор е:	n CSS select the div tags that are contained in a article tag Вие одговоривте:
Прашање 31. Со ( With Точен одговор е: R article div	n CSS select the div tags that are contained in a article tag Вие одговоривте: Т Освоивте 0,00 поени од можни 1 поени
Прашање 31. Со ( With Точен одговор е: R article div	CSS select the div tags that are contained in a article tag  Вие одговоривте:  Т  Освоивте 0,00 поени од можни 1 поени  СSS селектор, селектирајте ги парните линкови / With CSS select the even
Прашање 31. Со ( With Точен одговор е: R article div	CSS select the div tags that are contained in a article tag  Вие одговоривте:  Т  Освоивте 0,00 поени од можни 1 поени  СSS селектор, селектирајте ги парните линкови / With CSS select the even  Вие одговоривте:  Т
Прашање 31. Со (With Toven одговор е: Rarticle div  Слика 1. Со (link)	CSS select the div tags that are contained in a article tag  Вие одговоривте:  Т  Освоивте 0,00 поени од можни 1 поени  СSS селектор, селектирајте ги парните линкови / With CSS select the even

Слика 1.		
	Co CSS селектор, селектирајте го секој втор линк почнуваќи од CSS select every second link starting from the 3rd one	ц третиот / With
Точен одговор е	е: Вие одговоривте:	
R a:nth-child(	d(2n+3)	
	Освоивте 0,00 поени	год можни 1 поени.
Слика 1.		
	Co CSS селектор, селектирајте ги сите div тагови освен оние о, / With CSS select all div tags except those that belong to the clas вие одговоривте:	-
R div:not(.sm	_ `	
	Освоивте 0,00 поени	и од можни 1 по ени.
Слика 1.		
Прашање 35.	Co CSS селектор, селектирајте го првиот линк / With CSS selec	t the first link
Точен одговор е	е: Вие одговоривте:	
R a:only-child	ild T	
	Освоивте 0,00 поени	од можни 1 по ени.
s	Пресметајте ја специфичноста на следниот CSS селектор / Cald specificity of the following CSS selector: body.ie7 #finki .col2 h2	culate the
Точен одговор е		
R 1-2-2	Т	
	Освоивте 0,00 поени	иод можни 1 поени.
s	Пресметајте ја специфичноста на следниот CSS селектор / Calc specificity of the following CSS selector: p.p2 li .k2	culate the
R 0-2-2	_	

Пресметајте ја специфичноста на следниот CSS селектор / Calculate the specificity of the following CSS selector: #exam #finki div.design span

Точен одговор е:

2-1-2

Вие одговоривте:

Т

Освоивте 0,00 поени од можни 1 поени.

### Прашање 39. Што е маргина / What is margin?

### Точен одговор е:

- Т Граница на html елементот / The border of the element
- R Простор меѓу 2 html елементи / The space between 2 html elements
- Т Место каде што се внесува с одржината на елементот / The place where the content of the elementi is specified
- T простор меѓу содржината на елементот и неговата граница / The space between the content and the border of the element

### Вие одговоривте:

- Т Граница на html елементот / The border of the element
- R Простор меѓу 2 html елементи / The space between 2 html elements
- Т Место каде што се внесува содржината на елементот / The place where the content of the elementi is specified
- T простор меѓу с одржината на елементот и неговата граница / The space between the content and the border of the element

Освоивте 1.00 поени од можни 1 поени.

### Прашање 40. Кои од следниве тврдења се точни

### Точен одговор е:

- Висината на block елементот доколку не е специфицирана зависи од неговата содржина / The height of the block level element, if not specified, depends on its content
- R Ha Inline елементите не може да се специфицираат ширина и висина / Width and height can not be specified
- T Ширинята на inline елементите е 100% / The width of inline level elements is 100%
- R Inline-block епементите имаят ширина и висина / Inlineblock elements have width and height

### Вие одговоривте:

- Т Висината на block елементот докопку не е специфицирана зависи од неговата содржина / The height of the block level element, if not specified, depends on its content
- T Ha Inline елементите не може да се специфицираат ширина и висина / Width and height can not be specified for inline elements
- T Ширинята на inline елементите е 100% / The width of inline level elements is 100%
- Inline-block етементите имаат ширина и висина / Inlineblock elements have width and height

Освоивте 0.00 поени од можни 1 поени.

### Прашање 41. Што е карактеристично за блок елементите / What is true about block level elements

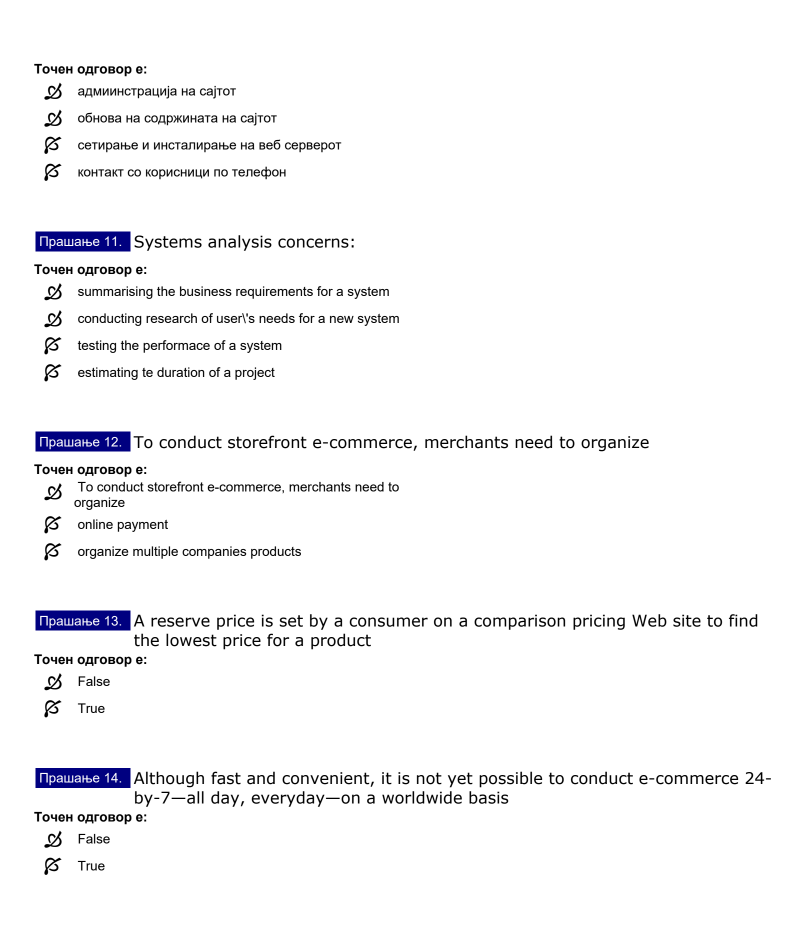
### Точен одговор е:

- R Почнуваат во нов ред и имаат ширина од 100% / Start in a new line and have width of 100%
- Продолжуваат во истиот ред и имаат ширина од 100% / Continue in the same line and have width of 100%
- T Почнуваат во нов ред и немаат предефинирана ширина / Start in a new line and don't have predefined width
- Продолжуваат во истиот ред и имаат ширина во зависност од соджината / Continue in the same line and have width depending on the content

- R Почнуваат во нов ред и имаат ширина од 100% / Start in a new line and have width of 100%
- Т Продолжуваят во истиот ред и имаят ширина од 100% / Continue in the same line and have width of 100%
- T Почнуваат во нов ред и немаат предефинирана ширина / Start in a new line and don't have predefined width
- Т Продолжуваат во истиот ред и имаат ширина во зависност од соджината / Continue in the same line and have width depending on the content

Прац	<sub>цање 1.</sub> Големината на една страна не треба да надмине
Точен	н одговор е:
S	40KB
Ø	80KB
Ø	100KB
Прац	шање 2. При одредување на големината на страната се вклучуваат:
	н одговор е:
Ø	HTML кодот
Ø	JavaScript кодовите
Ø	сликите
K	софтверот со кој е правена страната
Ø	големината на прелистувачот со кој се гледа страната
	шање 3. Информациите кои се напишани во тагот < meta > се користат од н одговор е:
Ø	авторите
Ø	web дизајнерите
	шање 4. Ако типина брзина на еден модем е 33-42KBs за колку време ќе се вчита страна од 80KB?
	н <b>одговор е:</b> 2 секунди
S S	
& &	200 секунди
Ø	200 секунди
	цање 5. При пресметување на големината на страната
	н одговор е:
Ø	се земаат во обзир stylesheets

$\mathcal{L}$	се земаат во обзир JavaScript кодовите
Ø	не се земаат во обзир stylesheets
Прац	мање 6. Тагот < title > го опишува следниов аспект на страната:
Точен	одговор е:
Ø	заглавјето
Ø	содржината
Ø	авторот
	лање 7. Просечното време за задржување на вниманието на корисникот п вчитување на страна е
	одговор е:
Ø	10 секунди
Ø	5 секунди
•	• 11
Ø	15 секунди
Прац	
Праш Точен В В Праш Точен	15 секунди  Вање 8. Употребата на рамки  одговор е:  не ја подобрува позицијата на страната на пребарувачите  ја подобрува позицијата на страната на пребарувачите  не влијае на позицијата на страната на пребарувачите  Тагот < meta > го опишува следниов аспект на страната:  одговор е: содржината
Праш Точен В В	15 секунди  мање 8. Употребата на рамки  одговор е:  не ја подобрува позицијата на страната на пребарувачите  ја подобрува позицијата на страната на пребарувачите  не влијае на позицијата на страната на пребарувачите  мање 9. Тагот < meta > го опишува следниов аспект на страната:  подговор е:



Прашање 15. Supporting the shopping cart is a product catalog, which is hosted Точен одговор е: on the server in the form of a database on the client server in the form of a database Ø the system does not need product catalog Прашање 16. Authentication verifies that Точен одговор е: S the person is, in fact, who they say they are. the money is available to make the transaction 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: S True False Прашање 18. For accessibility purposes, videos that are used on the web should be Точен одговор е: Captioned so that the text transcription of all audio content can be viewed from within the video player Accompanied by a link to a text transcription of any audio used in the video file Mailed to users on a CD All of the above Прашање 19. What is a screen reader? Точен одговор е:

Software that uses synthesized speech or refreshable

An individual that translates spoken word to sign

language at instructor led University classes

Brraille output to read a web page

Ø

Ø	Software that translates spoken word to a text display for the computer user
Ø	Software that magnifies the screen for partially sighted
•	individuals
Прац	иање 20. Accessible web design requires the purchase of expensive software
Точен	н одговор е:
Ø	False
Ø	True
Прог	usu o 21 Lanton computars are easier for users with disabilities to energte
	цање 21. Laptop computers are easier for users with disabilities to operate
Точен	н одговор e: False
-	
K	True
Прац	шање 22. Што означува поимот layer:
Точе	н одговор е:
Ø	секој објект најчесто го сместуваме во свој layer за полесно да ја организираме работата и да правиме промени само на конкретниот објект
Ø	е една од многуте слики кои составуваат еден филм
Ø	е frame кој што ги назначува промените
Прац	цање 23. Што означува поимот frame:
Точе	н одговор е:
Ø	е една од многуте слики кои составуваат еден филм
Ø	е frame кој што ги назначува промените
Ø	секој објект најчесто го сместуваме во свој layer за полесно да ја организираме работата и да правиме промени само на конкретниот објект
Прац	шање 24. Што значи поимот векторска графика:

Точен одговор е:

у графиката може да се зголемува и намалува до

8 8 8	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
Ίраι	шање 25. Co Silverlight се развиваат апликации.
оче	н одговор е:
Ø	RIA
Ø	Java
Ø	Flash
Ø	C++
Ø	.NET
	шање 26. Како краен продукт од Flash се добива датотека.  н одговор е: .swf .lzx .xml .java
	<sub>шање 27.</sub> DHTML е колекција од лседниве технологии:
	н одговор е:
S X	HTML love Seriest
න ය	JavaScript CSS
S S	DOM
প্র প্র	XML
r R	.NET
rJ	.IN∟ I

Точен одговор е:  \$\times < \text{object} > \text{g} < \text{object} > \text{g} < \text{sody} > \text{g} < \text{title} > \text{g} < \text{script} > \text{g} < \text{script} > \text{g} < \text{font} > \text{Toven ogrosop e:}  \$\text{Microsoft} & \text{Adobe} & \text{QuickTime} & \text{OpenLaszlo}  \$\text{Toven ogrosop e:} & \text{JavaScript} & \text{g} & \text{VBScript} & \text{g} & \text{VBScript} & \text{g} & \text{VBScript} & \text{g} & \text{Unix} & \text{Linux}  \$\text{Прашање 31.} Silverlight е дизајниран да работи со:}		
S < body > S < title > S < script > S < script > S < font >  Прашање 29. Silverlight е продукт на:  Точен одговор е: Microsoft Adobe QuickTime OpenLaszlo  Прашање 30. Кои од следниве се скриптирачки јазици:  Точен одговор е: My JavaScript My VBScript S Unix Linux  Прашање 31. Silverlight е дизајниран да работи со:  Точен одговор е: My XAML My JavaScript My VBScript	Прац	иање 28. Во кои два тага се поставуваат .swf датотеките:
S < body > S < title > S < script > S < script > S < font >  Прашање 29. Silverlight е продукт на:  Точен одговор е: Microsoft Adobe QuickTime OpenLaszlo  Прашање 30. Кои од следниве се скриптирачки јазици:  Точен одговор е: My JavaScript My VBScript S Unix Linux  Прашање 31. Silverlight е дизајниран да работи со:  Точен одговор е: My XAML My JavaScript My VBScript	Точен	одговор е:
S < body > S < title > S < script > S < font > Touen ogrosop e: S Microsoft Adobe QuickTime OpenLaszlo  Прашање 30. Кои од следниве се скриптирачки јазици: Touen ogrosop e: S JavaScript VBScript Unix Linux  Точен одговор е: S XAML JavaScript VBScript	Ø	< object >
К < title >	Ø	< embed >
К < script >   К < font >      Прашање 29. Silverlight е продукт на:   Точен одговор е:    Місгозоft     Adobe     QuickTime     OpenLaszlo     ОрепLaszlo     Точен одговор е:    У JavaScript     У WBScript     Unix     Unix	B	< body >
Прашање 29. Silverlight е продукт на:  Точен одговор е:  У Microsoft  Adobe  QuickTime  OpenLaszlo  Прашање 30. Кои од следниве се скриптирачки јазици:  Точен одговор е:  У JavaScript  У VBScript  Ких  Прашање 31. Silverlight е дизајниран да работи со:  Точен одговор е:  У ХАМL  У JavaScript  У VBScript  У VBScript	Ø	< title >
Прашање 29. Silverlight е продукт на:  Точен одговор е:  У Microsoft  Аdobe  Q QuickTime  ОрепLaszlo  Прашање 30. Кои од следниве се скриптирачки јазици:  Точен одговор е:  У JavaScript  У VBScript  О Unix  Linux  Прашање 31. Silverlight е дизајниран да работи со:  Точен одговор е:  У ХАМL  У JavaScript  У VBScript  У VBScript  У VBScript	Ø	< script >
Точен одговор е:  ☑ Microsoft  ☑ Adobe  ☑ QuickTime  ☑ OpenLaszlo  Прашање 30. Кои од следниве се скриптирачки јазици: Точен одговор е:  ☑ JavaScript  ☑ VBScript  ☑ Unix  ☑ Linux  Прашање 31. Silverlight е дизајниран да работи со: Точен одговор е:  ☑ ХАМL  ☑ JavaScript  ☑ VBScript  ☑ VBScript	Ø	< font >
Microsoft Adobe QuickTime CopenLaszlo  Прашање 30. Кои од следниве се скриптирачки јазици: Точен одговор е: У JavaScript VBScript Unix Linux  Прашање 31. Silverlight е дизајниран да работи со: Точен одговор е: У XAML У JavaScript У VBScript	Прац	ыање 29. Silverlight е продукт на:
Д Adobe Д QuickTime Д OpenLaszlo  Прашање 30. Кои од следниве се скриптирачки јазици: Точен одговор е: Д JavaScript Д VBScript Д Unix Linux  Прашање 31. Silverlight е дизајниран да работи со: Точен одговор е: Д XAML Д JavaScript Д VBScript	Точен	
Прашање 30. Кои од следниве се скриптирачки јазици:  Точен одговор е:  У JavaScript  У Unix  К Linux  Прашање 31. Silverlight е дизајниран да работи со:  Точен одговор е:  У ХАМL  У JavaScript  У VBScript	-	Microsoft
Прашање 30. Кои од следниве се скриптирачки јазици:  Точен одговор е:  У JavaScript  VBScript  Unix  Linux  Прашање 31. Silverlight е дизајниран да работи со:  Точен одговор е:  У XAML  У JavaScript  VBScript	-	Adobe
Прашање 30. Кои од следниве се скриптирачки јазици:  Точен одговор е:  У JavaScript  VBScript  Linux  Прашање 31. Silverlight е дизајниран да работи со:  Точен одговор е:  У XAML  JavaScript  VBScript	K	QuickTime
Точен одговор е:  ダ JavaScript  ダ VBScript  ズ Unix   Linux  Прашање 31. Silverlight е дизајниран да работи со:  Точен одговор е:  ダ XAML  ダ JavaScript  ズ VBScript	B	OpenLaszlo
У JavaScript  У VBScript  Unix  Linux  Прашање 31. Silverlight е дизајниран да работи со:  Точен одговор е:  У ХАМL  У JavaScript  VBScript	Прац	иање 30. Кои од следниве се скриптирачки јазици:
У VBScript  УВScript  Unix  Linux  Прашање 31. Silverlight е дизајниран да работи со:  Точен одговор е:  У ХАМL  У JavaScript  VBScript	Точен	одговор е:
Прашање 31. Silverlight е дизајниран да работи со:  Точен одговор е:  У ХАМL  У JavaScript  VBScript	Ø	JavaScript
Прашање 31. Silverlight е дизајниран да работи со:  Точен одговор е:  У ХАМL  У JavaScript  VBScript	S	VBScript
Прашање 31. Silverlight е дизајниран да работи со:  Точен одговор е:  У ХАМL  У JavaScript  VBScript	ß	Unix
Точен одговор е:	Ø	Linux
<ul><li></li></ul>	Прац	ы <mark>ање 31.</mark> Silverlight е дизајниран да работи со:
JavaScript  VBScript	Точен	одговор е:
	-	XAML
		JavaScript
<b>₹</b> C#	R	VBScript
	Ø	C#

Ø	HTML
Ø	DHTML
∏naı	µање 32. Тагот < FRAMESET ROWS=\"50%, 50%\" >
лочен अ	<b>н одговор е:</b> Врши поделба на екранот на две редици кои завземаат 50% од екранот
Ø	Е неправилно напишан таг
Ø	Е невозможен
	шање 33. Доколку како големина се дефинира 50% кај единствената рамка колона тогаш екранот ќе се н одговор е:
ioqei S	н одговор е. Подели на две еднакви по големина колони
es Es	Подели на една колона со големина 50 пиксели
•	Не е позната големината на останатиот дел од
Ø	екранот
Прац	шање 34. Сликите поставени во документот
Гочен	н одговор е:
Ø	Може да се со различна големина
Ø	Се со фиксна големина
Ø	Се со големина 50 х 50 пиксели (лого)
Прац	<sub>шање 35.</sub> поделбата на екранот на рамки
Гочен	н одговор е:
Ø	нема предефиниран редослед

Прашање 36. Кои се предностите на CMS алатките

мора да се започне со рамка од лево

мора да се започне со рамка од горе

Точен одговор е:

Ø	Лесни се за употреба
Ø	Флексибилни
Ø	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
	цање 37. Содржината на веб страните со помош на CMS алатките можат да ја уредуваат н одговор е:
Ø	овластени корисници
Ø	сите корисници
Ø	неовластени корисници
Tover g g g g	објавување н 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
	иање 39. Имплементации на серверска страна со преведувач кој произведува XForms форми се: н одговор е:
<b>1046</b> 1	IBM Workplace Forms
Ø	AJAXForms
Ø	formsPlayer
Ø	FormFaces
Ø	Convex
Ø	Ниту еден од наведените одговори

Прац	лање 40. Статичните веб форми се напишани во:
Точен	и одговор e:
Ø	HTML
Ø	XHTML
Ø	C
Ø	Visual Basic
Ø	Perl
Ø	JavaScript
Ø	VBScript
Прац	лање 41. XForms ce:
Точен	и одговор е:
Ø	Динамични форми
Ø	XML базирани форми
Ø	Статични форми
Ø	Ниту еден од наведените одговори
Прац	лање 42. 100% процесирање на XForms на клиентската страна и ажурирање на податоци преку чисто Ајах процесирање со XForms стандардот овозможува
Точен	и одговор е:
Ø	FormFaces
Ø	AJAXForms
Ø	Chiba
Ø	Orbeon Forms
Ø	Ниту еден од наведените одговори
Прац	лање 43. Влезни елементи на веб формите не можат да бидат:
Точен	в одговор е:
Ø	Text box
Ø	Check box

Ø	Radio button	
Ø	Text Area	
Ø	Combutcon	
Ø	Butconbon	
Ø	Ниту еден од наведените одговори	
Прац	<sub>мање 44.</sub> Usability тестирањето може да се изврши со:	
	н одговор е:	
Ø	Финална графичка презентација	
Ø	Рачно нацртани дизајни	
Ø	Ниту едно од наведените	
Прац	лање 45. Каков кадар треба да користат големите корпорациски сајтови за	
Прац	мање 45. Каков кадар треба да користат големите корпорациски сајтови за тестирањето?	
Точен	н одговор e:	
Ø	Стручни вработени во агенции	
Ø	Мала група на доброволци	
Ø	Не е битно каков е сајтот	
Прац	лање 46. Кои три мерки се потребни да се види колку е користлив и практичен	
Прац	мање 46. Кои три мерки се потребни да се види колку е користлив и практичен сајтот?	
Точен	н одговор е:	
Ø	Ефективност, ефикасност и сатисфакција на корисникот	
Ø	Цена, боја и големина	
Ø	Мотивација, стабилност и среќа	
	мање 47. Како треба да се однесува организаторот на тестот?	
	н одговор е:	
<b>x</b>	Да слуша внимателно	
ø ≈	Да биде нервозен	
Ø	Да критикува	

Прац	µање 48. Која е главната цел на usability тестот?
Точен	н одговор е:
Ø	Да видиме каков сајт имаме од корисничка гледна точка
Ø	Да се видат особините на сајтот
Ø	Да видиме дали сме најдобри
Прац	<sub>цање</sub> 49. Добра организација на веб сајт овозможува
Точен	н одговор е:
$\mathcal{L}$	Корисниците лесно да ја најдат бараната содржина
Ø	Корисниците да не можат да ја најдат содржината што ја бараат
Ø	Корисниците да бараат на други сајтови
	шање 50. Кога се користи организација на содржина по боја, оптималниот број на бои е н <b>одговор е:</b> 5 различни бои 3 различни бои
Прац	шање 51. Кога содржината на сајтот е организирана според потребите на публиката, таа може да биде
Точен	н одговор е:
Ø	По група на публика
K	Хронолошка организациска шема
Ø	Азбучна организациска шема
	шање 52. Кога се користи организација на содржина по боја, луѓето можат да користат максимум
точен	н одговор е: 10 различни бои
ولان	p

•	3 различ 5 различ	
Прац	јање 53.	DHTN
	н одговор	

# TML ги обединува следните технологии:

Static Markup Language  $\mathfrak{L}$ 

client-side scripting language

CSS

AJAX

PHP

# Прашање 54. Жаргонот DHTML е воведен од:

## Точен одговор е:

S Netscape

Sun

Sony

Adobe

# Прашање 55. Што е точно?

## Точен одговор е:

DHTML е кратенка од Dynamic Hyper Text Markup Language

✓ DHTML не е W3C стандард

DHTML e W3C стандард

DHTML е кратенка од Dynamic Hyper Transport Marketing Layer

# Прашање 56. DHTML креираните веб страни се:

### Точен одговор е:

Ø Статички

B Динамички

<b>1.</b> Што значи HTML? (1 поен)	
A) Hyperlinks and Text Markup Lan	guage B) Hyper Text Markup Language*****
B) Home Tool Markup Language Mode Language	Γ) Hyper Threading
2.Кој е HTML тагот за најголем на	слов? (1 поен)
A) <h1>******</h1>	Б) <h6></h6>
B) <head> Γ)</head>	<heading></heading>
3.Кој е HTML тагот за празен	ред? (1 поен)
A) <line></line>	Б) *****
В) Нема посебен таг, само се прит	иска ENTER; Г) <break></break>
4.Кој е HTML кодот за дефини	рање сортирана листа со два елементи? (1 поен)
A) <sl><li>ставка 1</li><li>ста</li></sl>	вка 2
Б) <ul nrelements="2"><li>став</li></ul>	ка 1 <li>ставка 2</li>
B) <ol><le> ставка 1</le><le> ста</le></ol>	вка 2
Г) <ol><li>ставка 1</li><li>ста</li></ol>	вка 2
5.Кој е коректниот HTML таг за те поен)	кстот да се напише со задебелени букви: (1
A) <bb></bb>	Б) <b>***</b>
B) <bld></bld>	Γ) <bold></bold>
6.Како се прави линк кон e-mail?	(1 поен)
A) <a href="mailto:xxx@yyy"> ****</a>	*** Б) <a <="" href="xxx@yyy" td=""></a>

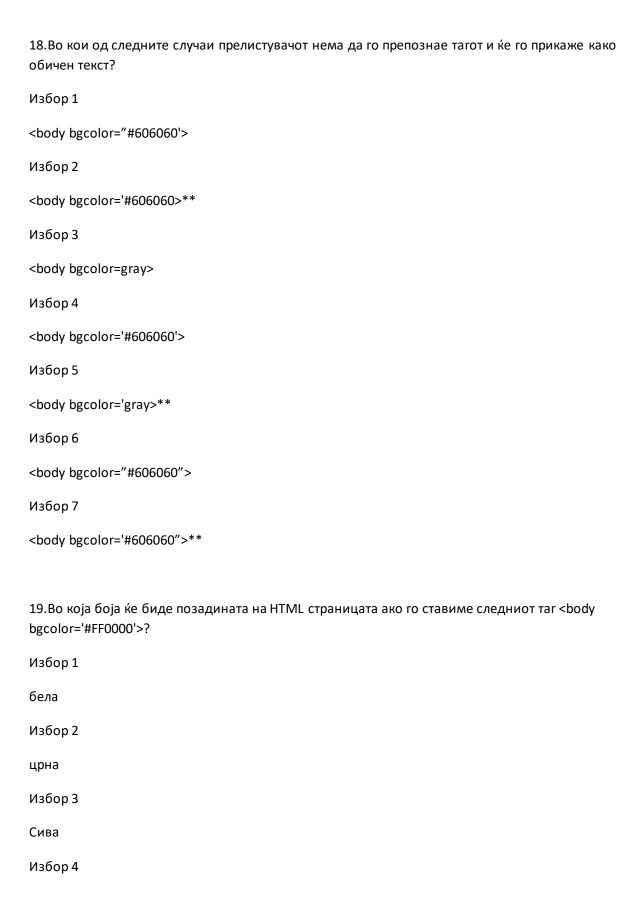
B)	) <mail>xxx@yyy</mail> Γ)	<pre><mail href="xxx@yyy"></mail></pre>
	7.Каква екстензија имаат HTML документи	те кои се состојат само од HTML тагови?
	Избор 1	
	.HTM***	
	Избор 2	
	.HTML***	
	Избор 3	
	.JAVA	
	Избор 4	
	.ASP	
	8.Кои се двата видливи во прелистувачот ,	делови од кои се состои секоја HTML страница?
	Избор 1	
	тело и глава	
	Избор 2	
	наслов и глава	
	Избор 3	
	наслов и содржина	
	Избор 4	
	глава и тело	
	Избор 5	
	наслов и тело*****	
	Избор 6	
	хедер и футер	

9.HTML таговите се интерпретирани од страна на :
Избор 1
Веб Прелистувачот****
Избор 2
Java Virtual Machine
Избор 3
Оперативниот систем
10.Се што се наоѓа помеѓу знаците < и > не се прикажува во прелистувачот.
Избор 1
да
Избор 2
не
Избор 3
зависи што се наоѓа помеѓу нив*****
11.Кои од следните тврдења не се точни?
Избор 1
Сите прелистувачи ги препознаваат истите тагови.***
Избор 2
Постојат тагови кои се карактеристични за одредени прелистувачи.
Избор 3
Различни прелистувачи препознаваат сосема различни тагови.***
Избор 4
Повеќето прелистувачи препознаваат одреден број стандардни тагови.

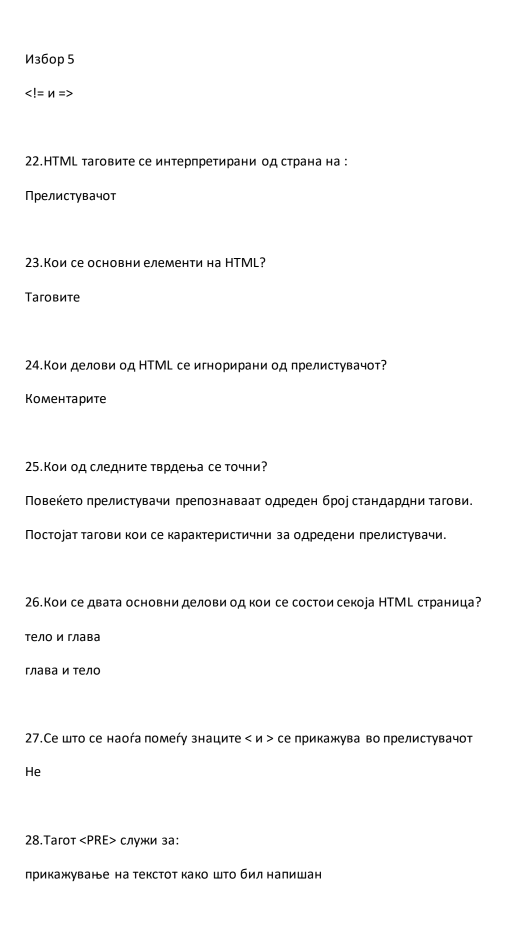
12.Дали имињата на атрибутите се осетливи на мали или големи букви?
Избор 1
зависи
Избор 2
да
Избор 3
Не*****
13. Како се разграничуваат повеќебројните атрибути?
Избор 1
со знакот =
Избор 2
со одделување со празно место*****
Избор 3
со знакот :=
Избор 4
со ставање во единечни наводници
Избор 5
со ставање во двојни наводници
14.Што ќе се прикаже во прелистувачот ако во HTML страницата го ставиме следниот текст: < ?
Поени: 2
Избор 1
It
Избор 2

>
Избор 3
<*****
Избор 4
gt
Избор 5
>
Избор 6
<
15.Во која боја ќе биде позадината на HTML страницата ако го ставиме следниот таг <body bgcolor="#0000FF">?</body>
Избор 1
зелена
Избор 2
црвена
Избор 3
бела
Избор 4
сива
Избор 5
плава*****
Избор 6
црна

16.Каде се пишува името на тагот?
Избор 1
после знакот>
Избор 2
помеѓу името на тагот и знакот >
Избор 3
помеѓу знакот < и името на тагот
Избор 4
зависи од прелистувачот
Избор 5
помеѓу знаците < и >*****
17.Bo HTML коментарот се затвора помеѓу:
Избор 1
- N - *****
Избор 2
<% и %>
Избор 3
N
14.6
Избор 4
изоор 4 и
·

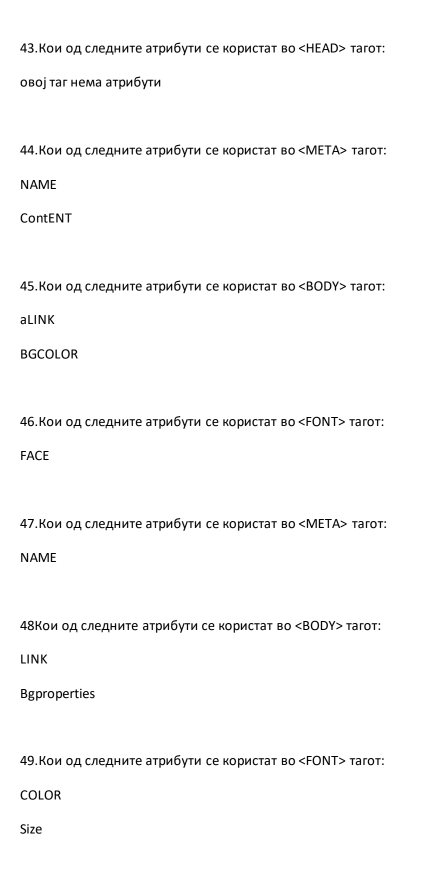


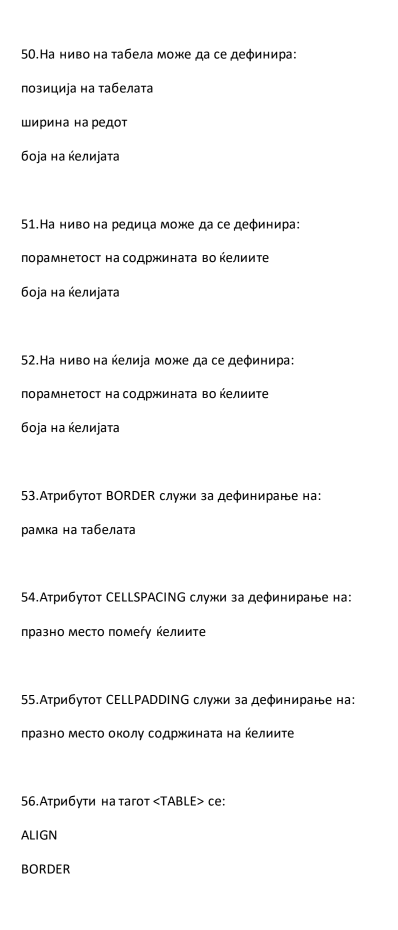
плава
Избор 5
црвена*****
Избор 6
Зелена
20.Задавање на боја на позадината не се изведува со атрибутот:
Избор 1
BgColor
Избор 2
BGCOL***
Избор 3
BGCOLOR
Избор 4
BegColor***
21.Bo HTML јава скриптите се затвораат помеѓу:
Избор 1
<% и %>
Избор 2
и
Избор 3
N
Избор 4
- N - ****

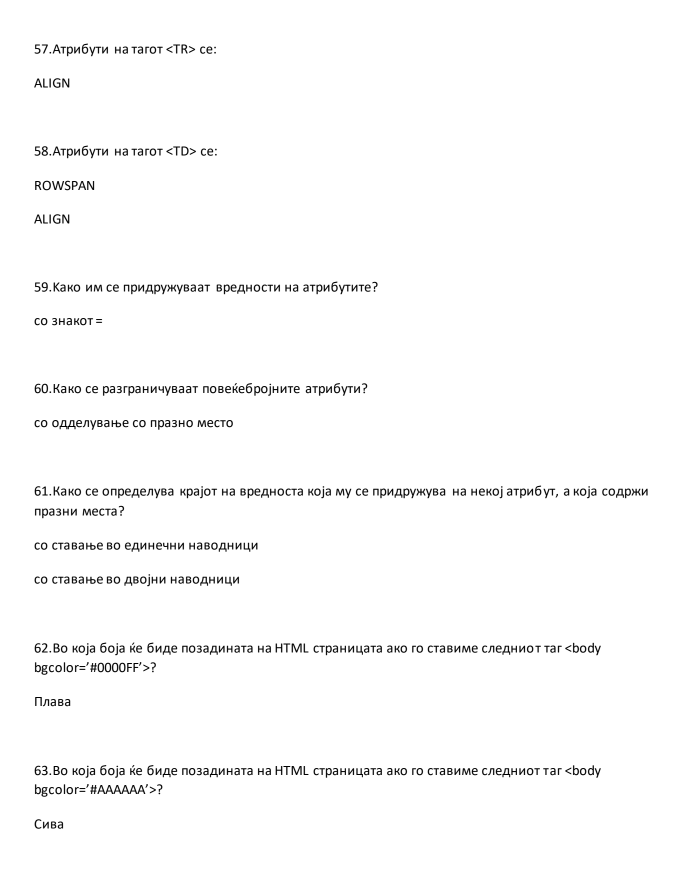


29.Тагот < NOBR > служи за: прикажување на текстот во една линија 30.Тагот <WBR> служи за: прекин на текстот во <NOBR> таг 31.WEB страниците се поставуваат на специјални компјутери наречени WEB сервери 32.WEB сервер е компјутер кој што има постојано 24 часовно поврзување со Интернет има специјална програмска поддршка да ги чува WEB страниците ги пренесува потребните податоци до корисниците 33. Како се пристапува кон WEB страниците на даден WEB сервер? со специјална програма прелистувач WEB browser 34. Како се одвива комуникацијата помеѓу WEB серверот и WEB browser-от? како врска помеѓу сервер и клиент Кој е клиент во врската помеѓу WEB серверот и WEB browser-от? WFB browser 35.WEB Browser e програма која што на дадената WEB страница прикажува текст, графика, звук и анимации

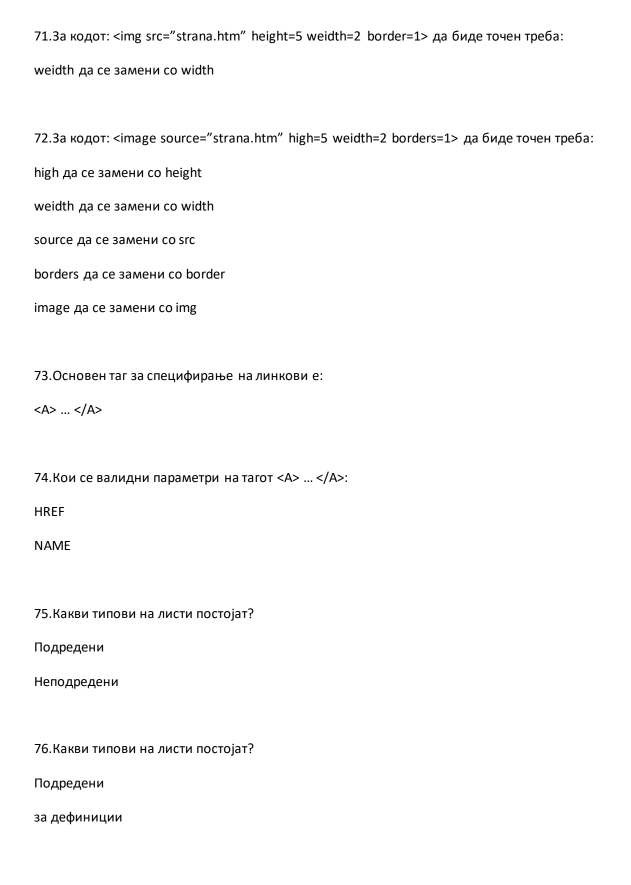
36.Како функционира WEB browser?
програмата се обраќа до соодветниот WEB сервер и ги презема сите податоци
37.Какви WEB browser-и постојат?
Netscape Navigator
Microsoft Internet Explorer
Opera
38.3а задавање на висина на сликата се користи атрибутот:
HEIGHT
39.3а задавање на ширина на сликата се користи атрибутот:
WIDTH
40.Атрибути на тагот <frame/> ce:
SRC
41.Грешката во кодот: <frameset rows="50%,10%,10%"> <frame/> </frameset> e
недостига еден <frame/> таг
Висината на фрејмовите нема да биде соодветна
42.Грешката во кодот: <frameset colls="50%,10%,40%"> <frame/> <frame/> </frameset> e:
наместо colls треба да стои cols







64.Во која боја ќе биде позадината на HTML страницата ако го ставиме следниот таг <body bgcolor="#00FF00">?</body>
Зелена
65.Во која боја ќе биде позадината на HTML страницата ако го ставиме следниот таг <body bgcolor="#FF0000">?</body>
Црвена
66.Во која боја ќе биде позадината на HTML страницата ако го ставиме следниот таг <body bgcolor="#000000">?</body>
Црна
67.Во која боја ќе биде позадината на HTML страницата ако го ставиме следниот таг <body bgcolor="#FFFFFF">?</body>
Бела
68.3a кодот: <img border="1" high="5" src="strana.htm" width="2"/> да биде точен треба:
high да се замени со height
69.3a кодот: <image border="1" height="5" src="strana.htm" width="2"/> да биде точен треба:
image да се замени со img
70.3a кодот: <img border="1" height="5" source="strana.htm" weidth="2"/> да биде точен треба:
weidth да се замени со width
source да се замени со src



77.Какви типови на листи постојат?
Неподредени
за дефиниции
Неподредените листи се оградуваат со:
<ul></ul>
78.Елементите на неподредените листи се означуваат со:
<li></li>
79.Елементите на подредените листи се означуваат со:
<li></li>
80.Поимите во листите за дефиниции се означуваат со:
<dt></dt>
81.Дефинициите во листите за дефиниции се означуваат со:
<dd></dd>
82.Интернет адресата на WEB серверот во рамки на URL се запишува
по две коси црти "//"
83.Протоколот во рамки на URL се запишува
пред знакот две точки ":"

```
84. Сајтот се одделува од Интернет адресата во рамки на URL со
една коса црта "/"
85.Документот во Интернет адресата во рамки на URL се одредува
после сите знаци за коса црта "/"
пред знакот тараба "#"
86.Тагот <HTML> се користи за означување на:
почетокот на документот
87.Тагот <BODY> се користи за означување на:
телото на документот
88.Тагот <HEAD> се користи за означување на:
заглавието на документот
89.Тагот <TITLE> се користи за означување на
насловот на документот
90.Со помош на тагот <МЕТА> може:
да се изврши пренасочување кон друга страница
да се дефинира користениот карактер сет
Со помош на тагот <BODY> може:
да се зададе боја на позадината
```

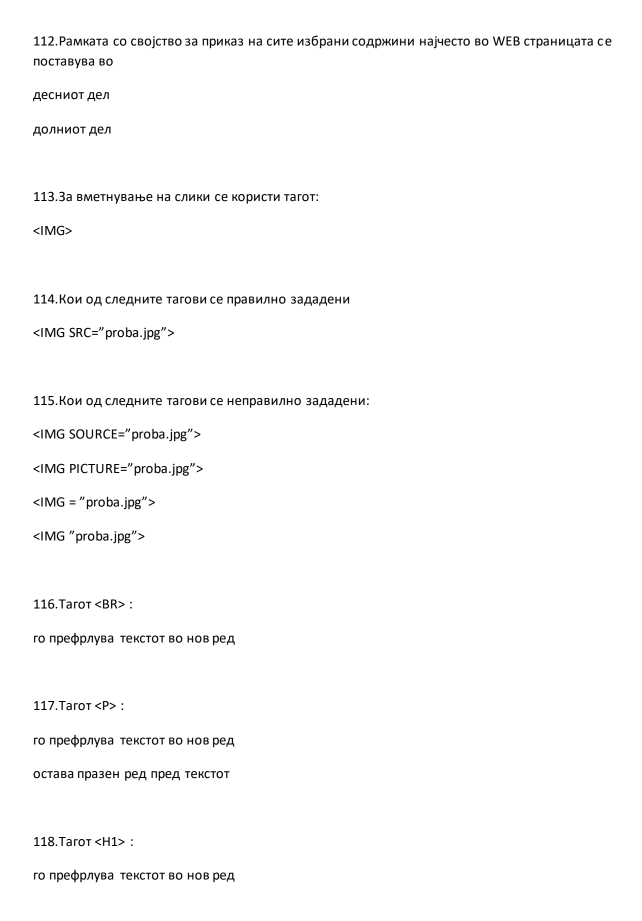
91.Со помош на тагот <html> може:</html>
да се означи почеток на документот
92.3адавање на боја на позадината се изведува со атрибутот:
BGCOLOR
BgColor
93.3адавање на боја на позадината не се изведува со атрибутот:
BGCOL
BegColor
94.Во кои од следните случаи прелистувачот ќе го препознае тагот и нема да го прикаже како обичен текст?
<body bgcolor="#606060"></body>
<body #606060"="" bgcolor="#606060'&gt;&lt;/td&gt;&lt;/tr&gt;&lt;tr&gt;&lt;td&gt;&lt;body bgcolor="></body>

98.3а опишување на минимална табела доволни се таговите: <TABLE>, <TR>, <TD> 99.За опишување на минимална табела доволни се таговите: <TABLE>, <TH>, <TR> <TABLE>, <TR>, <TD> 100.Тагот <TD> може/важи: да биде контејнер за текст да биде контејнер за слика да биде контејнер за друга табела 101.Тагот <TR> може/важи да биде контејнер за тагот <TD> 102.Тагот <TD> може/важи: да биде контејнер за текст текстот е задебелен да биде контејнер за слика да биде контејнер за друга табела

103.Што се рамки на WEB страницата?

независни правоаголни површини во рамки на WEB страницата

104.Дали во рамките на WEB страницата може да се прикаже хипертекст?
Да
105.Дали приказот на рамките е постојано видлив ако се лизга погледот во WEB страницата?
Да
106.3ошто се користат рамките кај WEB страницата?
да се прикаже информација што останува постојано видлива без разлика дали корисникот посакува да види друг дел од прозорецот
107.Освен за постојан приказ на некои содржини, рамките се користат за приказ на
Менија
109 Vava sa nag ruguna nauu sa rangu ua nauu 2
108.Како се реализира мени со помош на рамки?
со икони и хипертекст линкови
109.Колку рамки вообичаено се поставуваат за приказ на WEB страници?
3
110.Рамката со својство на мени најчесто во WEB страницата се поставува во
левиот дел
444 D
111.Рамката со својство на прикажување на заштитниот знак – логото на компанијата најчесто во WEB страницата се поставува во
горниот дел



остава празен ред пред текстот
треба да се затвори со
119.Изберете ги постоечките тагови:
<abbr></abbr>
<code></code>
<samp></samp>
<ins></ins>
120.Изберете ги непостоечките тагови:
<kb></kb>
<sample></sample>
121.Изберете ги постоечките тагови:
<b></b>
<i></i>
<sub></sub>
122.Изберете ги непостоечките тагови:
<t></t>
<smal></smal>
<striked></striked>
123.Кои од паровите ТАГ – ФУНКЦИЈА се исправни:
<b> — задебелен текст</b>

```
<S> — прецртан текст
```

124.Ако кликнеме на линк кој содржи Target="\_blank"

Линкот ќе се отвори во нов прозорец

125. Ако кликнеме на линк кој содржи Target="\_top"

Линкот ќе се отвори во најгорниот прозорец

126. Ако кликнеме на линк кој содржи Target="\_self"

Линкот ќе се отвори во активниот прозорец

127. Ако кликнеме на линк кој содржи Target="\_parent"

Линкот ќе се отвори во прозорецот преку кој е отворен тековниот

128. Ако кликнеме на линк кој содржи Target="Proba"

Линкот ќе се отвори во прозорецот со име Proba

129. Ако кликнеме на линк кој содржи Target="\_this"

Линкот ќе се отвори во прозорецот со име \_this

130.Taroт <BODY text=black link=blue alink=green vlink=red>, означува дека:

обичниот текст ќе биде црн

посетените линкови ќе бидат црвени

131. Тагот <BODY text=yellow link=red alink=white vlink=brown>, означува дека:

активниот линк ќе биде бел

```
посетените линкови ќе бидат црвени
133. Тагот <BODY text=red link=black alink=white vlink=red>, означува дека:
линковите ќе бидат црни
активниот линк ќе биде бел
посетените линкови ќе бидат црвени
134. Тагот <BODY backgroung="slika1.gif" bgproperties=fixed>, означува дека:
позадината ќе биде неподвижна при скролување
135. Тагот <BODY backgroung="slika1.gif" bgproperties=fixe>, означува дека:
позадината ќе се скролува заедно со текстот
136. Тагот < BODY backgroung="slika1.gif" >, означува дека:
позадината ќе се скролува заедно со текстот
137. Како можеме сликата да ја направиме линк?
со вметнување на тагот <IMG> во <A>..</A> таг
Тагот <FONT SIZE=-2> има ист ефект со тагот:
<FONT SIZE=1>
138. Тагот <FONT SIZE=-1> има ист ефект со тагот:
<FONT SIZE=2>
```

132.Тагот <BODY text=white link=blue alink=red vlink=red>, означува дека:

139.Tarot <FONT SIZE=+0> има ист ефект со тагот:
<FONT SIZE=3>

140.Tarot <FONT SIZE=+2> има ист ефект со тагот:
<FONT SIZE=4>

141.Tarot <FONT SIZE=-3> има ист ефект со тагот:

<FONT SIZE=1>

1.Ш	го значи Н	TML? (1 поен)							
A) H	Hyperlinks and	Text Markup Langu	age	Б) Hyper	Text M	arkup L	angua	ge****	<b>*</b> *
-	Home Tool Marku e Language	p Language				Г) Нуре	r Thro	eading	
2.Kc	ој е HTML тагот	за најголем насл	ов? (1 п	оен)					
A) <	<h1>******</h1>		Б) <h6< td=""><td>&gt;</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></h6<>	>					
B) <	<head></head>	Γ) <h< td=""><td>eading&gt;</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></h<>	eading>						
3.Kc	oj e HTML	тагот за празен р	ед? (1 п	оен)					
A) <	<li>cline&gt;</li>			Б) *	****				
B) H	Нема посебен та	г, само се притис	ка ENTER	; Γ) <bre< td=""><td>ak&gt;</td><td></td><td></td><td></td><td></td></bre<>	ak>				
4.Kc	oj e HTML	кодот за дефинира	ње сорти	рана лист	а со дв	а елеме	нти?	(1 поен	۱)
A) <	<sl><li> ставка</li></sl>	1 <li>ставк</li>	a 2						
Б) <	cul NrElements	= "2"> <li> ставка</li>	1<	li> ставк	a 2 <td>&gt;</td> <td></td> <td></td> <td></td>	>			
B) <	<ol><le> ставка</le></ol>	1 <le> ставк</le>	a 2						
Г) <	(ol> <li> ставка</li>	1 <li>ставк</li>	a 2						
5.Ко поен	-	HTML таг за текс	тот да с	е напише	со	задебе.	лени (	букви:	(1
A) <	<bb></bb>		Б) <b>**</b>	*					
B) <	<bld></bld>		Γ) <bold< td=""><td>&gt;</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></bold<>	>					
6.Ka	ако се прави ли	нк кон e-mail? (1	поен)						
A) <	ka href="mailto	:xxx@yyy"> *****	* 5	) <a href:<="" td=""><td>="xxx@y</td><td>уу"</td><td></td><td></td><td></td></a>	="xxx@y	уу"			

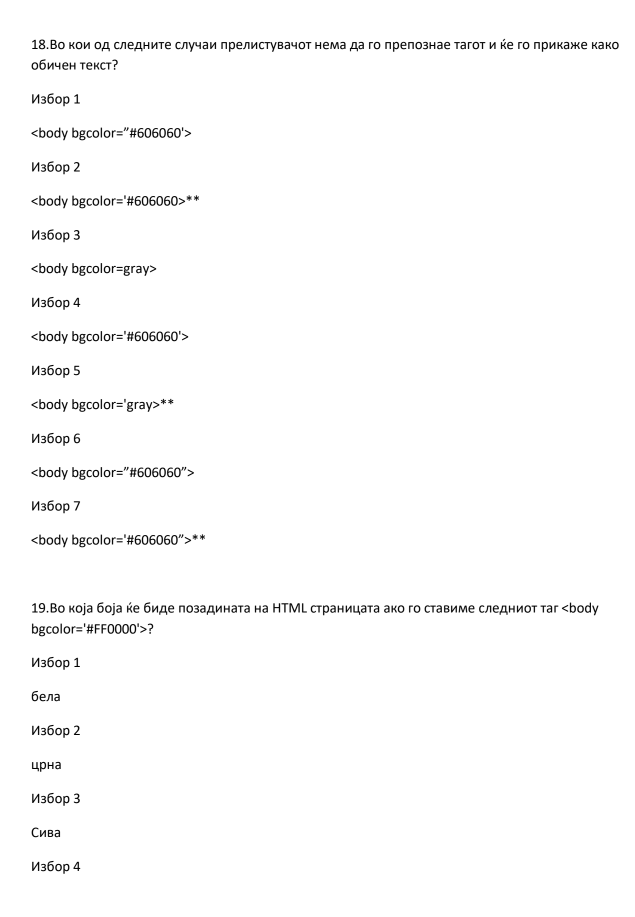
B)	<mail>xxx@yyy</mail> Γ) <mail href="xxx@yyy"></mail>
	7. Каква екстензија имаат HTML документите кои се состојат само од HTML тагови?
	Избор 1
	.HTM***
	Избор 2
	.HTML***
	Избор 3
	.JAVA
	Избор 4
	.ASP
	8. Кои се двата видливи во прелистувачот делови од кои се состои секоја HTML страница?
	Избор 1
	тело и глава
	Избор 2
	наслов и глава
	Избор 3
	наслов и содржина
	Избор 4
	глава и тело
	Избор 5
	наслов и тело*****
	Избор 6
	хедер и футер

9.HTML таговите се интерпретирани од страна на :
Избор 1
Веб Прелистувачот*****
Избор 2
Java Virtual Machine
Избор 3
Оперативниот систем
10.Се што се наоѓа помеѓу знаците < и > не се прикажува во прелистувачот.
Избор 1
да
Избор 2
не
Избор 3
зависи што се наоѓа помеѓу нив*****
11.Кои од следните тврдења не се точни?
Избор 1
Сите прелистувачи ги препознаваат истите тагови.***
Избор 2
Постојат тагови кои се карактеристични за одредени прелистувачи.
Избор 3
Различни прелистувачи препознаваат сосема различни тагови.***
Избор 4
Повеќето прелистувачи препознаваат одреден број стандардни тагови.

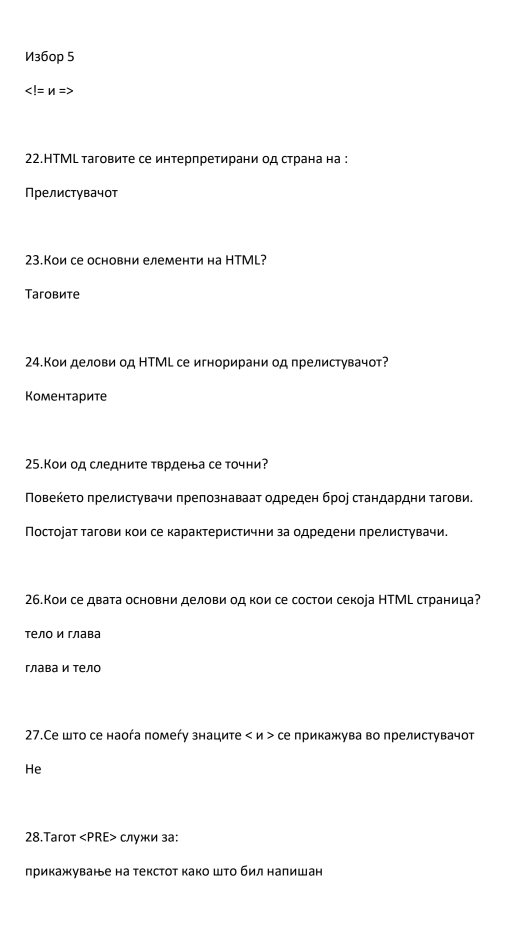
12.Дали имињата на атрибутите се осетливи на мали или големи букви?
Избор 1
зависи
Избор 2
да
Избор 3
He*****
13. Како се разграничуваат повеќебројните атрибути?
Избор 1
со знакот =
Избор 2
со одделување со празно место*****
Избор 3
со знакот :=
Избор 4
со ставање во единечни наводници
Избор 5
со ставање во двојни наводници
14.Што ќе се прикаже во прелистувачот ако во HTML страницата го ставиме следниот текст: < ?
Поени: 2
Избор 1
It
Избор 2

>
Избор 3
<*****
Избор 4
gt
Избор 5
>
Избор 6
<
15.Во која боја ќе биде позадината на HTML страницата ако го ставиме следниот таг <body bgcolor="#0000FF">?</body>
Избор 1
зелена
Избор 2
црвена
Избор 3
бела
Избор 4
сива
Избор 5
плава*****
Избор 6
црна

16.Каде се пишува името на тагот?
Избор 1
после знакот >
Избор 2
помеѓу името на тагот и знакот >
Избор 3
помеѓу знакот < и името на тагот
Избор 4
зависи од прелистувачот
Избор 5
помеѓу знаците < и >*****
17.Bo HTML коментарот се затвора помеѓу:
17.Bo HTML коментарот се затвора помеѓу: Избор 1
Избор 1
Избор 1 - и - *****
Избор 1 - и - ***** Избор 2
Избор 1 - и - ***** Избор 2 <% и %>
Избор 1 - и - ***** Избор 2 <% и %> Избор 3
Избор 1 - и - ***** Избор 2 <% и %> Избор 3 и
Избор 1 - и - ***** Избор 2 <% и %> Избор 3 и Избор 4

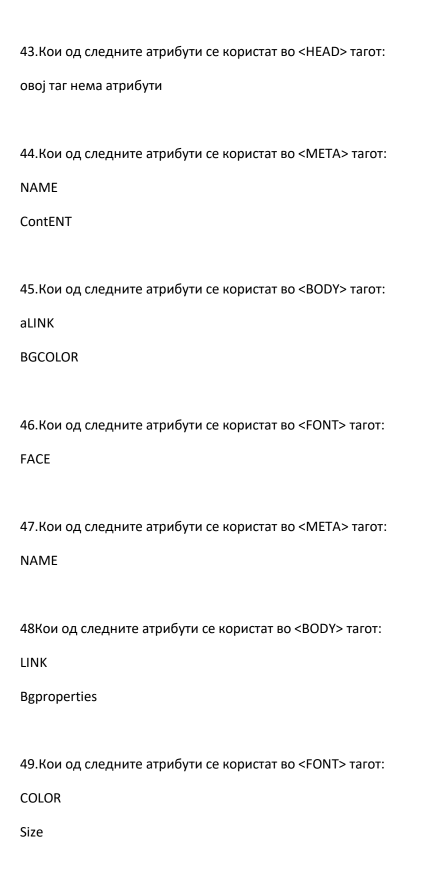


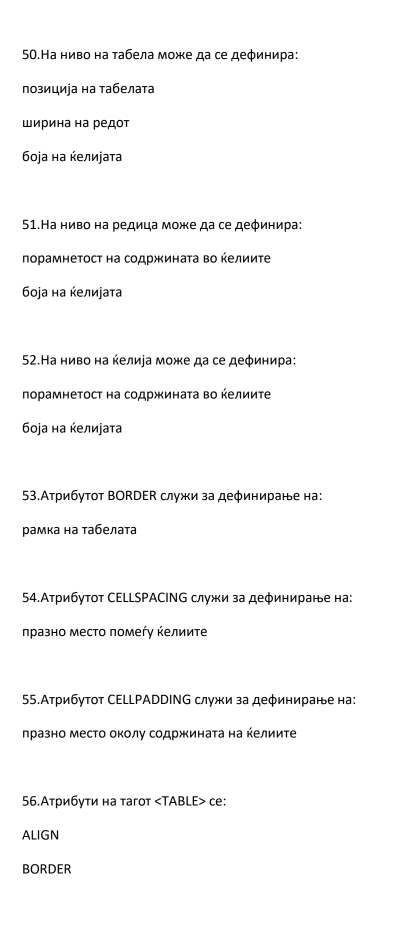
плава
Избор 5
црвена*****
Избор 6
Зелена
20.Задавање на боја на позадината не се изведува со атрибутот:
Избор 1
BgColor
Избор 2
BGCOL***
Избор 3
BGCOLOR
Избор 4
BegColor***
21.Bo HTML јава скриптите се затвораат помеѓу:
Избор 1
<% и %>
Избор 2
и
Избор 3
N
Избор 4
- и - ****

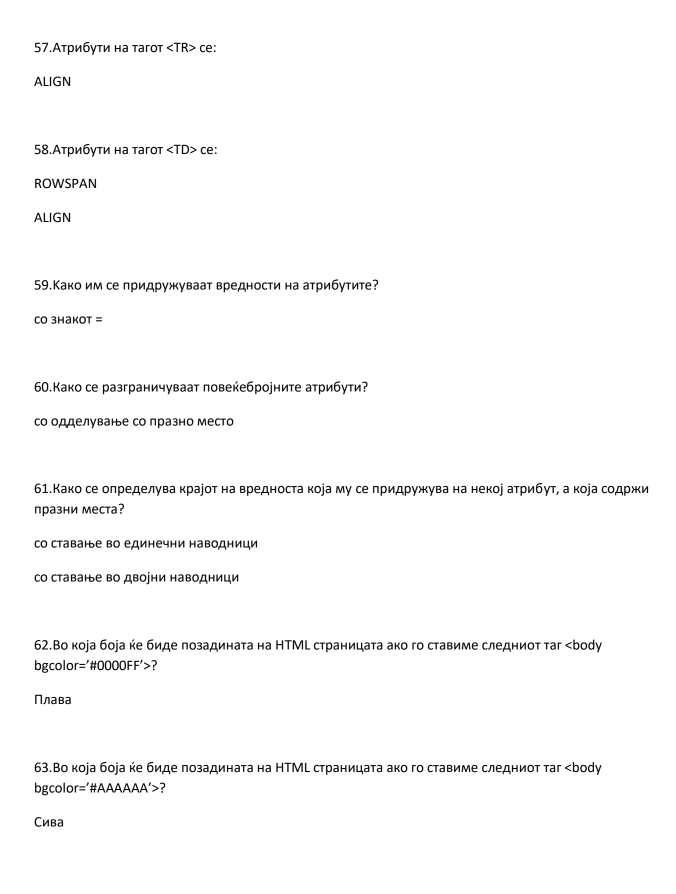


29.Тагот < NOBR > служи за: прикажување на текстот во една линија 30.Тагот <WBR> служи за: прекин на текстот во <NOBR> таг 31.WEB страниците се поставуваат на специјални компјутери наречени WEB сервери 32.WEB сервер е компјутер кој што има постојано 24 часовно поврзување со Интернет има специјална програмска поддршка да ги чува WEB страниците ги пренесува потребните податоци до корисниците 33. Како се пристапува кон WEB страниците на даден WEB сервер? со специјална програма прелистувач WEB browser 34. Како се одвива комуникацијата помеѓу WEB серверот и WEB browser-от? како врска помеѓу сервер и клиент Кој е клиент во врската помеѓу WEB серверот и WEB browser-от? WEB browser 35.WEB Browser e програма која што на дадената WEB страница прикажува текст, графика, звук и анимации

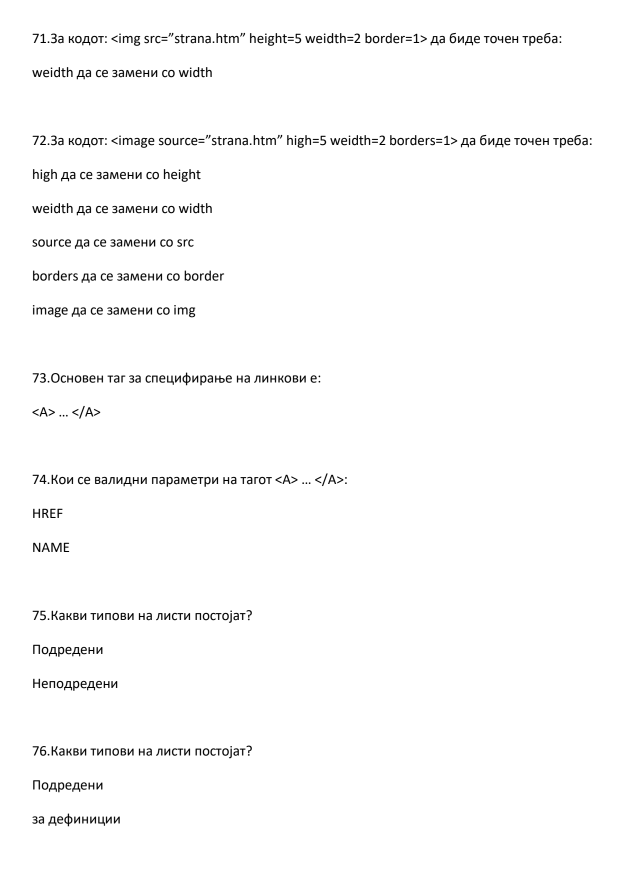
36.Како функционира WEB browser?
програмата се обраќа до соодветниот WEB сервер и ги презема сите податоци
37.Какви WEB browser-и постојат?
Netscape Navigator
Microsoft Internet Explorer
Opera
38.За задавање на висина на сликата се користи атрибутот:
HEIGHT
39.3а задавање на ширина на сликата се користи атрибутот:
WIDTH
40.Атрибути на тагот <frame/> се:
SRC
41 Frances David Both of removal rough FOO/ 100/ 100/ of removal frames of removal framesets a
41.Грешката во кодот: <frameset rows="50%,10%,10%"> <frame/> </frameset> e
недостига еден <frame/> таг
Висината на фрејмовите нема да биде соодветна
42.Грешката во кодот: <frameset colls="50%,10%,40%"> <frame/> <frame/> </frameset> e:
наместо colls треба да стои cols







64.Во која боја ќе биде позадината на HTML страницата ако го ставиме следниот таг <body bgcolor="#00FF00">?</body>
Зелена
65.Во која боја ќе биде позадината на HTML страницата ако го ставиме следниот таг <body bgcolor="#FF0000">?</body>
Црвена
66.Во која боја ќе биде позадината на HTML страницата ако го ставиме следниот таг bgcolor='#000000'>?
Црна
67.Во која боја ќе биде позадината на HTML страницата ако го ставиме следниот таг <body bgcolor="#FFFFFF">?</body>
Бела
68.3a кодот: <img border="1" high="5" src="strana.htm" width="2"/> да биде точен треба:
high да се замени со height
69.3a кодот: <image border="1" height="5" src="strana.htm" width="2"/> да биде точен треба:
image да се замени со img
70.3a кодот: <img border="1" height="5" source="strana.htm" weidth="2"/> да биде точен треба:
weidth да се замени со width
source да се замени со src



77.Какви типови на листи постојат?
Неподредени
за дефиниции
Неподредените листи се оградуваат со:
<ul></ul>
78.Елементите на неподредените листи се означуваат со: <li></li>
79.Елементите на подредените листи се означуваат со:
<li></li>
80.Поимите во листите за дефиниции се означуваат со: <dt></dt>
81.Дефинициите во листите за дефиниции се означуваат со:
<dd></dd>
82.Интернет адресата на WEB серверот во рамки на URL се запишува
по две коси црти "//"
83.Протоколот во рамки на URL се запишува
пред знакот две точки ":"

```
84. Сајтот се одделува од Интернет адресата во рамки на URL со
една коса црта "/"
85.Документот во Интернет адресата во рамки на URL се одредува
после сите знаци за коса црта "/"
пред знакот тараба "#"
86.Тагот <HTML> се користи за означување на:
почетокот на документот
87.Тагот <BODY> се користи за означување на:
телото на документот
88.Тагот <HEAD> се користи за означување на:
заглавието на документот
89.Тагот <TITLE> се користи за означување на
насловот на документот
90.Со помош на тагот <МЕТА> може:
да се изврши пренасочување кон друга страница
да се дефинира користениот карактер сет
Со помош на тагот <BODY> може:
да се зададе боја на позадината
```

91.Co помош на тагот <html> може:</html>
да се означи почеток на документот
92.Задавање на боја на позадината се изведува со атрибутот:
BGCOLOR
BgColor
93.3адавање на боја на позадината не се изведува со атрибутот:
BGCOL
BegColor
94.Во кои од следните случаи прелистувачот ќе го препознае тагот и нема да го прикаже како обичен текст?
<body bgcolor="#606060"></body>
<body #606060"="" bgcolor="#606060'&gt;&lt;/td&gt;&lt;/tr&gt;&lt;tr&gt;&lt;td&gt;&lt;body bgcolor="></body>

98.3а опишување на минимална табела доволни се таговите: <TABLE>, <TR>, <TD> 99.За опишување на минимална табела доволни се таговите: <TABLE>, <TH>, <TR> <TABLE>, <TR>, <TD> 100.Тагот <TD> може/важи: да биде контејнер за текст да биде контејнер за слика да биде контејнер за друга табела 101.Тагот <TR> може/важи да биде контејнер за тагот <TD> 102.Тагот <TD> може/важи: да биде контејнер за текст текстот е задебелен

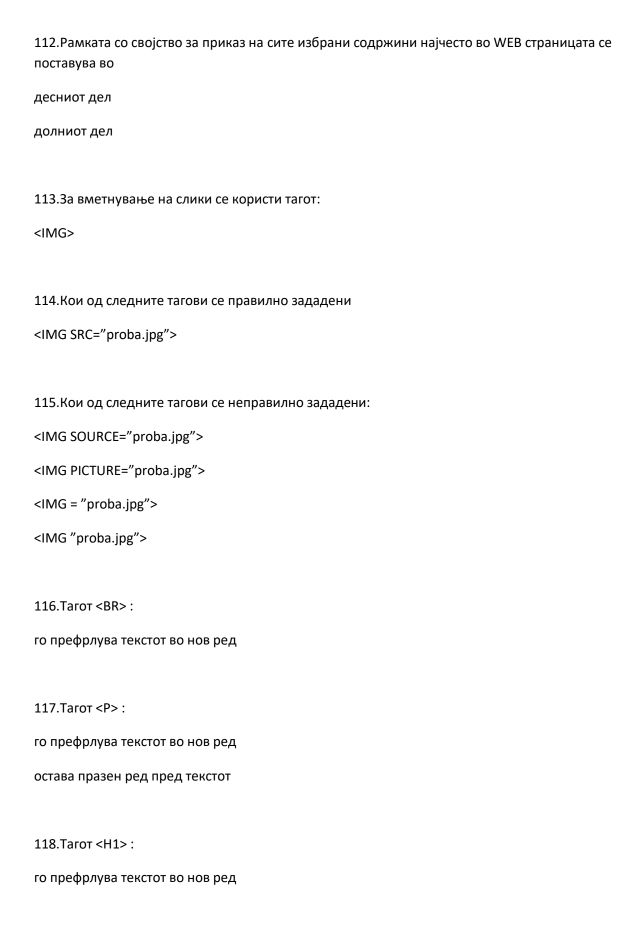
103.Што се рамки на WEB страницата?

да биде контејнер за друга табела

да биде контејнер за слика

независни правоаголни површини во рамки на WEB страницата

104.Дали во рамките на WEB страницата може да се прикаже хипертекст?
Да
105.Дали приказот на рамките е постојано видлив ако се лизга погледот во WEB страницата? Да
106.3ошто се користат рамките кај WEB страницата?
да се прикаже информација што останува постојано видлива без разлика дали корисникот посакува да види друг дел од прозорецот
107.Освен за постојан приказ на некои содржини, рамките се користат за приказ на
Менија
108.Како се реализира мени со помош на рамки?
со икони и хипертекст линкови
109.Колку рамки вообичаено се поставуваат за приказ на WEB страници?
3
110.Рамката со својство на мени најчесто во WEB страницата се поставува во
левиот дел
111.Рамката со својство на прикажување на заштитниот знак – логото на компанијата најчесто во
WEB страницата се поставува во
горниот дел



остава празен ред пред текстот
треба да се затвори со
119.Изберете ги постоечките тагови:
<abbr></abbr>
<code></code>
<samp></samp>
<ins></ins>
120.Изберете ги непостоечките тагови:
<kb></kb>
<sample></sample>
121.Изберете ги постоечките тагови:
<b></b>
<l></l>
<sub></sub>
122.Изберете ги непостоечките тагови:
<t></t>
<smal></smal>
<striked></striked>
123.Кои од паровите ТАГ – ФУНКЦИЈА се исправни:
<b> – задебелен текст</b>

```
<S> – прецртан текст
```

124. Ако кликнеме на линк кој содржи Target="\_blank"

Линкот ќе се отвори во нов прозорец

125. Ако кликнеме на линк кој содржи Target="\_top"

Линкот ќе се отвори во најгорниот прозорец

126. Ако кликнеме на линк кој содржи Target="\_self"

Линкот ќе се отвори во активниот прозорец

127. Ако кликнеме на линк кој содржи Target="\_parent"

Линкот ќе се отвори во прозорецот преку кој е отворен тековниот

128. Ако кликнеме на линк кој содржи Target="Proba"

Линкот ќе се отвори во прозорецот со име Proba

129. Ако кликнеме на линк кој содржи Target="\_this"

Линкот ќе се отвори во прозорецот со име \_this

130. Тагот <BODY text=black link=blue alink=green vlink=red>, означува дека:

обичниот текст ќе биде црн

посетените линкови ќе бидат црвени

131. Тагот <BODY text=yellow link=red alink=white vlink=brown>, означува дека:

активниот линк ќе биде бел

```
132.Тагот <BODY text=white link=blue alink=red vlink=red>, означува дека:
посетените линкови ќе бидат црвени
133. Тагот <BODY text=red link=black alink=white vlink=red>, означува дека:
линковите ќе бидат црни
активниот линк ќе биде бел
посетените линкови ќе бидат црвени
134. Тагот < BODY backgroung="slika1.gif" bgproperties=fixed>, означува дека:
позадината ќе биде неподвижна при скролување
135. Тагот <BODY backgroung="slika1.gif" bgproperties=fixe>, означува дека:
позадината ќе се скролува заедно со текстот
136.Тагот <BODY backgroung="slika1.gif" >, означува дека:
позадината ќе се скролува заедно со текстот
137. Како можеме сликата да ја направиме линк?
со вметнување на тагот <IMG> во <A>..</A> таг
Тагот <FONT SIZE=-2> има ист ефект со тагот:
<FONT SIZE=1>
138.Тагот <FONT SIZE=-1> има ист ефект со тагот:
<FONT SIZE=2>
```

139.Tarot <FONT SIZE=+0> има ист ефект со тагот:
<FONT SIZE=3>

140.Tarot <FONT SIZE=+2> има ист ефект со тагот:
<FONT SIZE=4>

141.Tarot <FONT SIZE=-3> има ист ефект со тагот:

<FONT SIZE=1>

## Веб Дизайн – Теория

- 1. Кои од следниве типови представуваат WEB навигација достапна за корисниците / Which of the following are types of Web navigation available to users?:
  - a) Информација за тоа каде планираат да одат/ Information on where they plan to go
  - b) Информација за тоа каде се / Information on where they are
  - c) Информација за тоа каде биле / Information on where they have been
  - d) Информација за тоа каде можат да одат / Information on where they can go.
- 2. Дефинирање на поле за внес на password се врши / :
  - a) <password type="text"/>
  - b) <input type="text" />
  - c) <password type="password"/>
  - d) <input type="password"/>
- 3. Како поставуваме простор меѓу келиите во grid layout / How do you put space between the cells in a grid layout?
  - a) grid-space;
  - b) space;
  - c) grid-padding;
  - d) gap;
- 4. Како се дефинира кој character set ќе се користи во HTML5 / How is the document character set defined in HTML5?
  - a) <head http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"/>
  - b) <meta charset="UTF-8"/>
  - c) <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"/>
  - d) <head charset="UTF-8"/>
- 5. Кои од наведените е точно за сликата, ако знаеме дека Iresources содржи листа / Which of the following is correct for the picture, if we know what Iresources contain list? :

- a) Ќе работи за li елементите низ целата страна / it will work for li elements on the whole page
- b) Ќе работи за неподредена листа / it will work for unordered list
- c) Нема да работи за неподредена листа / it will not work for unordered list
- d) Нема да работи доколку листата е подредена(ol) / It will not work on ordered list
- 6. Како се креира grid кои има 3 редици: првата редица е висока 100px, втората 80px, а третата ќе има автоматска висина / How do you create a grid with 3 rows: the first row is 100px in height, the second is 80px and the third one will have a automatically determined height?
  - a) grid-template-rows: 1: 100px, 2:80px, 3:auto;
  - b) grid-rows: 100px 80px auto;
  - c) template-rows: 100px 80px auto;
  - d) grid-template-rows: 100px 80px auto;
- 7. Co CSS селектор, селектирајте го секој втор линк почнувајќи од третиот / With CSS select every second link starting from the 3<sup>rd</sup> one <div class="table">

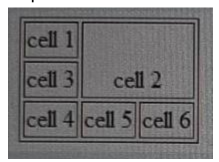
```
<a href="#">Link 1</a>
<a href="#">Link 2</a>
<a href="#">Link 3</a>
<a href="#">Link 4</a>
<a href="#">Link 5</a>
<a href="#">Link 6</a>
<a href="#">Link 6</a>
<a href="#">Link 7</a>
<a href="#">Link 7</a>
<a href="#">Link 7</a>
<a href="#">Link 8</a>
</div>
```

- a) a: nth-of-type(2n+3)
- b) a: nth-child(2n+3)
- c) .table a:nth-child(2n+3)
- d) a:(2n+3)
- e) table a:nth-of-type(2+3)
- 8. Што се претставува во src атрибутот на <iframe> елементот? /
  - a) another HTML page link
  - b) frame properties
  - c) source for local HTML
  - d) HTML course code

- 9. Елементите <img> и <video> ги споделуваат следниве атрибути / The elements <img> and <video> shred those attributes?
  - a) src
  - b) width
  - c) controls
  - d) poster
- 10. Пресметајте ја специфичноста на следниот CSS селектор / Calculate the specificity of the following CSS selector:

## li.style #finki p.p2

- a) 2-1-2
- b) 1-2-2
- c) 2-2-1
- d) 1-1-2
- 11. Кои атрибути треба да и се постават на втората ќелија (cell 2) за да го добие изгледот прикажан на сликата подолу:



- a)
- b)
- c)
- d)
- 12. Со помош на кој селектор ќе добиеме ваков изглед на листата? :



```
a) li:nth-child(4n-5)
```

- b) li:nth-child(4n+2)
- c) li:nth-child(-4n+5)
- d) li:nth-child(4n+5)
- 13. Кои од следните HTML кодови се правилно напишани? / Which of the following HTML codes are correct?

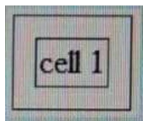
```
a) 
12
34
b) 
12
45
c) 
12
45
d) 
12
34
```

- 14. Како може да се центрираат flex елементите според main axis?:
  - a) align-self
  - b) justify-content
  - c) align-items
- 15. Со примена на следното својство на сите параграфи, се добива?:

```
p {
    text-indent: 50px;
```

- a) вовлекување на првиот ред 50px / indent the first line of the text for 50px
- b) вовлекување на последниот ред 50px / indent the last line of the text for 50px
- c) вовлекување на помалку од 50px / indent for less than 50px
- d) вовлекување на целиот текст 50px / indent the whole paragraph text for 50px

- 16. Кој текст ќе се прикаже доколку сликата не се вчита од некоја причина?
  - a) display text
  - b) img text
  - c) src text
  - d) alt text
- 17. Како точно ќе ја дефинираме следната табела, ако знаеме дека растојанието помеѓу внатрешната и надворешната линија е 10 пиксели / How to correctly define the table shown, if we know that the distance between the inner and outer lines is 10px:



- a) cell 1
- b) cell 1
- c) cell 1
- d) cell 1
- 18. Кои други вредности ги прима својството front-style, освен normal и italic? / Which other values are supported for the property font-style, besides normal and italic values?
  - a) oblique
  - b) inherit
  - c) sans-serif
  - d) special
- 19. Дали следново својство е правилно напишано / Is the following property written correctly?

<audio src="media/jazz.ogg" mode="autoplay"></audio>

- a) True
- b) False

20. Co CSS селектор, селектирајте ги сите div тагови освен оние од класата small:

```
<section class="table">
        <div class="small" />
        <div/>
        <article>
             <div/>
        </article>
        <aside>
             <div/>
        </aside>
        <article>
             <span/>
        </article>
        <div/>
        <div class="small" />
</section>
a) .table div:only(.small)
```

- b) div:not(.small)
- c) .table div:not(.small)
- d) div:only(.small)
- 21. Кое од наведените својства е невалидно за flexbox / Which is not a valid CSS property for flexbox?
  - a) justify-content
  - b) justify-items
  - c) align-items
  - d) align-content

- 22. Својството / The property
  - a) Текстот помеѓу двете точки(:) и точка- запирка (;) / The text between the colon, :, and the semicolon, ;
  - b) Ниедно од наведеното / None of the specified
  - c) Означува точно кој елемент или елементи во HTML кодот да се таргетираат за да се применат стилови врз нив (како боја, големина, позиција) / designates exactly which element or elements within the HTML code to target and apply styles (such as color, size, and position)
  - d) Ги детерминира стиловите што ќе бидат применети на селектираниот елемент / determines the styles that will be applied to the selected element
- 23. Што претставува следниот линк? / What type of link is the following link?

## <a href="http://www.finki.ukim.mk">FINKI</a>

- a) Линк што се отвара во нов прозорец / Link that opens in a new web browser
- b) Линк што отвара имејл клиент / Link that opens email client application
- с) Линк од една страна кон друга страна во истиот веб сајт /
- d) Линк од една кон друга веб страна / Link from one web page to another
- 24. CSS Вредноста / The CSS value
  - а) Ниедно од наведените / None of the specified
  - b) Ги детерминира стиловите што ќе бидат примени на селектираниот елемент / determines the style that will be applied to the selected element
  - c) Означуваат точно кој елемент или елементи во HTML кодот да се таргетираат за да се применат стилови врз нив (како боја, големина, позиција) / designates exactly which element or elements within the HTML code to target and apply styles (such as color, size, and position)
  - d) Текстот помеѓу двете точки(:) и точка- запирка (;) / The text between the colon, :, and the semicolon, ;

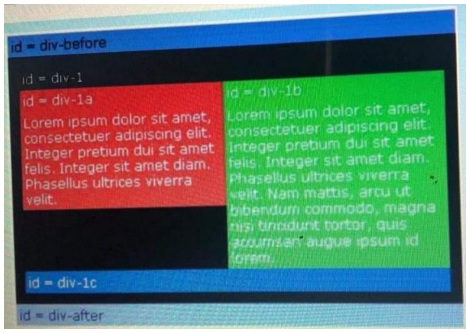
25. Пресметајте ја специфичноста на следниот CSS селектор / Calculate the specificity of the following CSS selector: <b>p.p2 li .k2</b>
a) 2-0-1
b) 0-2-2
c) 0-1-2
d) 1-0-2
26. Која вредност е невалидна за својството "flex-wrap" / Which is not a valid value to use for "flex-wrap":
a) wrap-reverse
b) reverse-wrap
c) nowrap
d) wrap
27. Што е точно за вметнување на позадинска слика?
a) <background img="background.gif"></background>
<ul><li>b) <body style="background-image:url(background.gif)"></body></li></ul>
c) <body bg="background.gif"></body>
28. Co CSS селектор селектирајте го елементот со ID exam / With CSS
select the element with the ID exam:
<div id="exam"></div>
<div></div>
a) .exam
b) #exam
c) div exam

29. Пресметајте ја спеицифичноста на следниот CSS селектор

.aside #finki div.design span

a) 0-2-3b) 2-1-2c) 1-2-2d) 1-1-3

30. Кое од следниве е точно за прикажаната слика:



- a) #div-1a (float:left;)
- b) #div-1c (clear:left;)
- c) #div-1c (clear:both;)
- d) #div-1b (clear:both;)
- 31. Која од следните табели е дефинирана правилно / Which table is specified correctly?
  - a)
  - b)
  - c)
  - d)
- 32. Пресметајте ја специфичноста на следниот CSS селектор body.ie7 #finki .col2 h2
  - a) 2-1-2
  - b) 1-1-2
  - c) 1-2-2
  - d) 2-2-1

- 33. Што од наведеното е точно? / Select what is correct
  - a) CSS мора да се напише надвор од HTML документот / CSS must be written separately from the HTML document
  - b) Таговите служат за дефиниција на содржината околу која се поставени / Tags are used to define the contests they are used in
  - c) HTML се состои од елементи, наречени тагови / HTML is consisted of elements called tags
  - d) HTML е програмски јазик / HTML is programming language
- 34. Пресметајте ја специфичноста на следниот CSS селектор

# body div#pagewrap ul#summer-drinks li.favorite

- a) 2-4-1
- b) 1-2-4
- c) 2-1-4
- d) 4-1-2
- 35. Co CSS селектор, селектирајте ги сите линкови / With CSS select all links:

	• Item 1
	• Item 2
	• Item 3
	• Item 4
	• Item 5 • Item 6
	• Item 7
	• Item 8
	a) li:nth-child(7n-5)
	b) li:nth-child(7n-2)
	c) li:nth-child(7n-3)
	d) li:nth-child(7n-4)
37.0	Co CSS селектор, селектирајте го последниот линк/ With CSS select
	the last link:
	<div class="table"></div>
	<div></div>
	Some text
	<span></span>
	<a href="#">Link 1</a>
	<a href="#">Link 2</a>
	<a href="#">Link 3</a>
	<img class="small" src="sample.jpg"/>
•	
	a) a.last-of-type // a:last-of-type fakjat
	b) last-of-type a
	c) last-child
	d) .table span a: last-child
38.	Кој е HTML елементот за вметнување нов ред во даден текст?
•	 br>
•	  
	<lb></lb>

- 39. Кои од следниве тврдења се точни/ Which of the following claims are correct
  - a) На Inline елементите не може да се специфираат ширина и висина / Width and height can not be specified for inline elements
  - b) Inline-block елементите имаат ширина и висина / Inline-block elements have width and height
  - c) Висината на block елементот доколку не е специфицирана зависи од неговата содржина / The height of the block element, if not specified, depends on its content
  - d) Ширината на inline елементите е 100% / The width of inline level elements is 100%
- 40. Со помош на кој селектор ќе добиеме ваков изглед на листата?



- a) li:nth-child(4n-7)
- b) li:nth-child(2n-7)
- c) li:nth-child(n-7)
- d) li:nth-child()
- 41. Која е бојата на маргините / What is the margin colour
  - a) бела / white
  - b) бојата на границите на елементот / the colour of the element borders
  - c) нема боја (проѕирен) / no colour (transparent)
  - d) бојата на сорджината од истиот елемент / the colour of the element content

- 42. Пресметајте ја специфичноста на следниот CSS селектор #list div.type a.section
  - a) 1-2-2
  - b) 2-1-2
  - c) 1-1-3
  - d) 0-2-3
- 43. Што е маргина / What is margin?
  - а) Простор меѓу сорджината на елементот и неговата граница / The space between the content and the border of the element
  - b) Простор меѓу 2 html елементи / The space between 2 html elements
  - с) Граница на html елементот / The border of the element
  - d) Место каде што се внесува сорджината на елементот / The place where the content of the element is specified
- 44. Co CSS селектор, селектирајте го третиот линк / With CSS select the third link

```
<div class="table">
  <a href="#">Link 1</a>
  <a href="#">Link 2</a>
  <a href="#">Link 3</a>
  <a href="#">Link 4</a>
  <a href="#">Link 5</a>
  <a href="#">Link 6</a>
  <a href="#">Link 7</a>
  <a href="#">Link 8</a>
</div>
  a) a.nth-child(3)
  b) a:nth-child(3)
```

- c) a:nth-of-type(3)
- d) nth-of-type.a(3)
- 45. Одберете го псевдо-селекторот за празни елементи / Choose the pseudo-selector for empty elements
  - a) #empty
  - b) empty
  - c) .empty
  - d) :empty

```
46. Co CSS селектор, селектирајте го првиот линк/ With CSS select the
   first link:
   <div class="table">
     <div>
          <a href="#">Link 1</a>
     </div>
     Some text
     <span>
          <a href="#">Link 2</a>
          <a href="#">Link 3</a>
     </span>
     <img src="sample.jpg" class="small" />
   </div>
     a) div:nth-child(1) a
     b) .table a:first-of-type
     c) a:first-of-type
     d) a.first-of-type
     e) a:only-child
47. Со CSS селектор, селектирајте ги сликите од класата small:
  <div class="table">
          <span>
               <img />
          </span>
          <div>
               <img class="small" />
          <div/>
          <span>
               some text
               </span>
          <span>
               <img class="small" />
          </span>
   <div/>
```

- a) .small ???
- b) img
- c) img small
- d) img.small
- 48. Со CSS селектор, селектирајте ги div таговите што се наоѓаат во article таг (директни деца или потомци)

```
<section class="table">
          <div class="small" />
          <div/>
          <article>
                <div/>
          </article>
          <aside>
                <div/>
          </aside>
          <article>
                <span/>
          </article>
          <div class="small" />
```

#### </section>

- a) article div
- b) article .div
- c) article <div
- d) .table article div
- e) article >div
- 49. Кој од понудените HTML кодови за дадениот параграф на зборот vazzen ќе му додели идентификација

### Ova e vazzen tekst!

- a) Ova e vazzen tekst!
- b) Ova e <span id="vaz">vazzen</span>tekst!
- c) Ova e <div id="vaz">vazzen</div>tekst!
- d) Ova e<id = "vaz">vazzen</id>tekst!

50. Следниов ред претставува / The following line presents:

# Best Buy Name Brands Samsung Samsung Audio

- а) Навигациска лента / Navigation bar
- b) Breadcrumbs Navigation
- c) Sitemap
- d) Client Feedback
- 51. Дали следново својство е правилно напишано / Is the following property written correctly?

font-family: "Helvetica Neue", Helvetica, Arial, "sans-serif";

- a) False
- b) True
- 52. Кои од наведените елементи се правилно напишани? / Select the elements that are correctly written?
  - a) <img src= "image.png">Ova e slika!</img>
  - b) <img src="image.jpg"/>
  - c) <br/>
  - d) Ova e paragraph!<br>Nov red!
- 53. Пресметајте ја специфичноста на следниот CSS селектор и внесе те ја во соодветниот формат / Calculate the specificity of the following CSS selector and enter it in correct format: x-y-z

p.p2 li .k2

0-2-2

- 54. Пресметајте ја специфичноста на следниот CSS селектор #exam li.section div#ul
  - a) 1-2-2
  - b) 2-2-1
  - c) 2-1-2
  - d) 2-0-3
- 55. Пресметајте ја специфичноста на следниот CSS селектор div#container > ul
  - a) 2-1-0
  - b) 2-0-2
  - c) 1-0-2
  - d) 1-1-1

- 56. Кој од следниве елементи обезбедува хиерархија на страницата? / Which of the following elements provide hierarchy to a page?
  - a) <section>
  - b)
  - c) <div>
  - d) <article>
- 57. Во HTML, дозволено е да се вметнат SVG елементи директно на страницата.
  - a) False
  - b) True

h) href a

58.Co CSS селектор, селектирајте ги сите линкови / With CSS select all links:

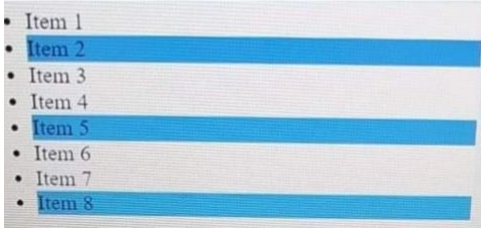
```
<div class="table">
  <div></div>
  Some text
  <span>
       <a href="#">Link 1</a>
       <a href="#">Link 2</a>
       <a href="#">Link 3</a>
  </span>
  <img src="sample.jpg" class="small" />
</div>
  a) sample a
  b) a
  c) small a
  d) #div a
  e) span .a
  f) .table .a
  g) #a[href="#"]
```

59. Co CSS селектор, селектирајте го span тагот во параграфот со ID strange:

```
<div>
  >
      <span/>
  <aside>
      <img />
  </aside>
  <span/>
  >
      <span/>
  </div>
  a) #strange span
  b) #strange > span
  c) p#strange > span
  d) .strange span
 e) p[id=""strange""] span // p[id="strange"] span
```

- 60. <span> елементот преставува inline-block елемент. / <span> is an inline-block element.
  - a) False
  - b) True

61. Со помош на кој селектор ќе добиеме ваков изглед на листата? :

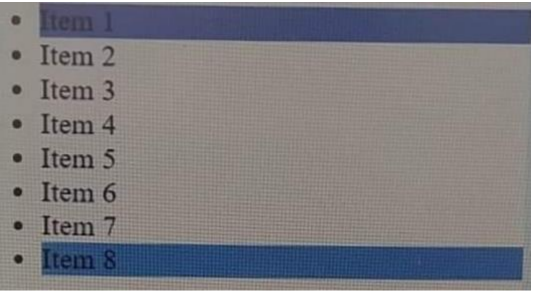


- a) li:nth-child(3n-4)
- b) li:nth-child(3n+3)
- c) li:nth-child(3n+4)
- d) li:nth-child(3n-2)
- 62. Што се претставува со flex-direction? / flex direction allows you to do what?
  - a) дефинира насоката според која елементите ќе се распределат на основа на редица или колона / define the direction of how elements are positioned based on either row or column
  - b) дефинира како да се позиционираат елементите вертикално / define how to position elements vertically
  - c) дефинира како елементите ќе се прераспределат при промена на ширината на прелистувачот / define how elements will wrap when the browser width is changed
  - d) дефинира како да се позиционираат елементите хоризонтално / defines how position elements horizontally
- 63. Пресметајте ја специфичноста на следниот CSS селектор / Calculate the specificity of the following CSS selector:

# #body li.selected p

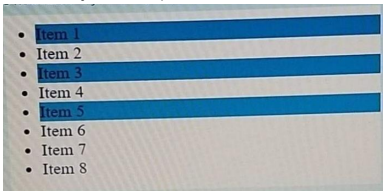
- a) 1-1-2
- b) 1-1-3
- c) 0-1-3
- d) 1-1-1

- 64. Како се предодредено позиционирани елементите
  - a) static
  - b) float
  - c) relative
  - d) absolute
- 65. Со помош на кој селектор ќе добиеме ваков изглед на листата? :



- a) li:nth-child(7n+1)
- b) li:nth-child(7n-1)
- c) li:nth-child(8n+1)
- d) li:nth-child(7n+2)
- 66. Кое од следниве не е вредност за font-style својството?
  - a) italic
  - b) none of the above
  - c) normal
  - d) oblique

67.Со помош на кој селектор ќе добиеме ваков изглед на листата? :



- a) li:nth-child(-2n+1)
- b) li:nth-child(-2n+5)
- c) li:nth-child(-2n+7)
- d) li:nth-child(-2n+3)
- 68. Sitemaps претставува графичка или текстуална репрезентација за информациската архитектура / Sitemaps is a graphical or textual representation of information architecture?
  - a) True
  - b) False
- 69. Со кое својство се овозможува flex елементите да пораснат?
  - a) flex-grow
  - b) flex-size
  - c) Нема начин ова да се направи во Flexbox / There is no way to do this with Flexbox
- 70. Co CSS селектор селектирајте ги сите параграфи:

- 71. Co CSS селектор, селектирајте ги линковите кои покажуваат кон сајтот на ФИНКИ / With CSS select all links that point to FINKI website
  - a) div.table a[href="http://www.finki.ukim.mk"]
  - b) a[href="http://www.finki.ukim.mk"]
  - c) a[href\*="finki"]
  - d) a[www.finki.ukim.mk]
  - e) a[src="finki.ukim.mk] ???
- 72.Co CSS селектор, селектирајте го првиот article таг / With CSS select the first article tag:

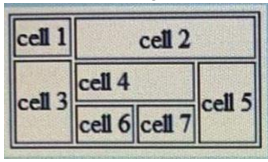
```
<section class="table">
        <div class="small" />
        <div/>
        <article>
              <div/>
        </article>
        <aside>
              <div/>
        </aside>
        <article>
              <span/>
        </article>
        <div/>
        <div class="small" />
</section>
  a) article.first-child
```

- b) first-of-type:article
- c) article:type(1)
- d) article:first-of-type
- 73. Пресметајте ја специфичноста на следниот CSS селектор / Calculate the specificity of the following CSS selector:

#### ul#summer-drinks li.favorite

- a) 1-1-1
- b) 1-2-1
- c) 1-1-2
- d) 2-1-1

74. Што од наведеното е точно за табелата прикажана на сликата / What of the following is true for the given table?



- a) cell 4
- b) cell 3
- c) cell 5
- d) cell 2
- e) cell 6
- 75. Кои од следните тагови се користат за приказ на слика и нејзиниот опис така што се поврзани? / Which of the following tags is used to contain images and their caption so that the two are associated?
  - a) <figure>
  - b) < figcaption>
  - c) <src>
  - d) <img>
- 76. Што е карактеристично за блок елементите / What is true about block level elements?
  - а) Продолжуваат во истиот ред и имаат ширина во зависност од содржината / Continue in the same line and have width depending on the content
  - b) Почнуваат во нов ред и немаат предефинирана ширина / Srat in a new line and don't have predefined width
  - c) Почнуваат во нов ред и имаат ширина од 100% / Start in a new line and have width of 100%
  - d) Продолжуваат во истиот ред и имаат ширина 100% / Continue in the same line and have width of 100%
- 77. Кој doctype се користи во HTML5 / which doctype is used in HTML5?
  - a) <!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 5.0//EN" "http://www.w3.org/TR/html5/strict.dtd">
  - b) <!DOCTYPE HTML5>
  - c) <!DOCTYPE html>

- 78. Со кое Flexbox својство може да се смени редоследот на елементите / Which FlexBox property changes the order of the flex items?
  - a) flex-change
  - b) order
  - c) flex-order
- 79. Дали атрибутот poster е достапен за <video> елементите?
  - a) False
  - b) True
- 80. Co CSS селектор, селектирајте ги span таговите / With CSS select the span tags:

```
<div class="table">
    <span id="fancy"></span>
    <strong></strong>
    <span></span>
</div>
```

- a) table span fancy
- b) table fancy span
- c) table .span
- d) span fancy
- e) span
- f) div .span
- 81. Таг за наслов (заглавје) во табела во HTML e: / Table header tag in HTML is:
  - a)
  - b)
  - c)
  - d)
- 82. Кога се дефинира својство float за текст, мора да се наведе ширината / When text floats, the width must be set?
  - a) False
  - b) True

83. Пресметајте ја специфичноста на следниот CSS селектор / Calculate the specificity of the following CSS selector:

## body ul.list li.demo div

- a) 1-2-3
- b) 0-3-3
- c) 1-1-4
- d) 0-2-4
- 84. Пресметајте ја специфичноста на следниот CSS селектор и внесе те ја во соодветниот формат / Calculate the specificity of the following CSS selector and enter it in correct format: x-y-z

#### div .class li:first-child

0-2-2

85.Пресметајте ја специфичноста на следниот CSS селектор и внесе те ја во соодветниот формат / Calculate the specificity of the following CSS selector and enter it in correct format: x-y-z

#### ul#summer-drinks li.favorite

1-1-2

- 86. Кој HTML елемент се користи за дефинирање на главен наслов? / Choose the correct HTML element for the largest heading:
  - a) <heading>
  - b) <h1>
  - c) <h6>
  - d) <head>

87. Co CSS селектор, селектирајте го третиот div таг / With CSS select the third div tag <section class="table"> <div class="small" /> <div/> <article> <div/> </article> <aside> <div/> </aside> <article> <span/> </article> <div/> <div class="small" /> </section> a) article div:type(3) b) .div .article c) div:nth-of-type(3) d) article > div 88. Колку нивоа на наслови има во HTML (h1,h2, ...)? / How many levels of headings exist in HTML (h1,h2...)? a) 7 b) 5 c) 4 d) 6 89. Пресметајте ја специфичноста на следниот CSS селектор section div a.finki a) 0-1-3 b) 3-1-0 c) 1-3-0

d) 0-0-0

- 90. Koj e HTML елементот за креирање текст поле во форма? / What is the correct HTML for making a text input field?
  - a) <textinput type="text">
  - b) <textfield>
  - c) <input type="text">
  - d) <input type="textfield">
- 91. HTML тагот за подредена листа е / The HTML tag for ordered list is:
  - a) >
  - b) < 0 !>
  - c)
  - d) < dt >
- 92. Co CSS селектор, селектирајте ги div таговите што се директни деца на article таг

```
<section class="table">
           <div class="small" />
           <div/>
           <article>
                 <div/>
           </article>
           <aside>
                 <div/>
           </aside>
<article>
                 <span/>
           </article>
           <div/>
           <div class="small" />
</section>
a) article < div
b) .article.div
c) article.div
```

d) article > div

- 93. Селекторот / The selector
  - a) Текстот помеѓу двете точки(:) и точка- запирка (;) / The text between the colon, :, and the semicolon, ;
  - b) Ги детерминира стиловите што ќе бидат применети на селектираниот елемент / determines the styles that will be applied to the selected element
  - c) Означува точно кој елемент или елементи во HTML кодот да се таргетираат за да се применат стилови врз нив (како боја, големина, позиција) / designates exactly which element or elements within the HTML code to target and apply styles (such as color, size, and position)
- 94. Co CSS селектор, селектирајте го елементот со ID design / With CSS select the element with the ID design
  - a) p .design
  - b) #.design
  - c) #design
  - d) .design
- 95. За креирање на email линк, пред адресата до којашто сакаме да испратиме се додава следниот атрибут / For creating an email link, before the email address, we should use the following attribute
  - a) mailto:
  - b) mailsend:
  - c) sendto:
  - d) sendmail:
- 96. Кој од следните CSS селектори правилно поставува црвена боја за текстот во дадениот параграф? / Which of the given CSS selectors make a red colored text of the following paragraph?
  - For a one-year period from November 2010,
    the MIMOCA will host a cycle of four Hiroshi Suginoto exhibitions.

```
a) .important {color = "red"; }b) .important {color: red; }c) p { color: red; }d) p { color = "red"; }
```

- 97. Пресметајте ја специфичноста на следниот CSS селектор #exam h2 .title
  - a) 1-1-1
  - b) 0-1-0
  - c) 1-1-0
  - d) 1-0-1
- 98. Со кој HTML код ќе се креира линк Home до страницата index.html од истиот веб сајт, која е сместена две нивоа погоре од папката во која се наоѓа тековната веб страница? / Which HTML code generates Home link to the index.html page from the same web site, and the page is located in the folder that is two levels up from the current folder in which the calling web page is located?
  - a) <a href="../index.html">Home<a>
  - b) <a href="././index.html">Home</a>
  - c) <a href="../../index.html">Home</a>
  - d) <a href="./../index.html">Home</a>
- 99. Како во grid се претставува елемент да се простира од првата (1) до четвртата (4) колона:
  - a) grid-column: 1/5;
  - b) grid-column: 1 / span 4;
  - c) column 1 / 4;
  - d) grid-column-span: 1/4;
- 100. Пресметајте ја специфичноста на следниот CSS селектор и внесе те ја во соодветниот формат / Calculate the specificity of the following CSS selector and enter it in correct format: x-y-z

body.ie7 #finki .col2 h2

1-2-2

101. Пресметајте ја специфичноста на следниот CSS селектор и внесе те ја во соодветниот формат / Calculate the specificity of the following CSS selector and enter it in correct format: x-y-z

.finki div h2.ukim.mk

0-3-2

- 102. Koe CSS својство се користи за да се смени боја на текст на елемент?
  - a) color-text
  - b) color
  - c) text-color
  - d) fgcolor
- 103. Пресметајте ја специфичноста на следниот CSS селектор и внесе те ја во соодветниот формат / Calculate the specificity of the following CSS selector and enter it in correct format: x-y-z

#### #nav .selected > a:hover

1-2-1

104. Можеме да ја подесиме бојата на текстот со користење на следното својство:

#### color:#555

- a) True
- b) False
- 105. Нови структурно базирани елементи во HTML5 се:
  - a) <marquee>
  - b) <section>
  - c) <article>
  - d) <nav>
- 106. Што овозможува својството box-sizing / What does the box-sizing property do?
  - а) Специфицира дали елементот треба да се третира како блок елемент / Specifies if the element should be treated as block element
  - b) Ниедно од наведеното / None of the specified
  - c) Ја сетира големината на границата на елементот / Sets the size of the element border
  - d) Овозможува да се специфицира што ќе претставува ширината и висината на елементот / Specifies what should be calculated for width and height of the element

```
107. Кои од наведените елементи се правилно напишани?
  Ova e paragraf!
  Ova e paragraf!
  Ova e paragraf!
  Ova e paragraf!
108. Кое CSS својство ни дозволува да скриеме елемент од
  страницата, но сеуште да ја задржи неговата позиција?
     a) opacity
     b) none
     c) display
     d) visibility
109. Кој е HTML елементот за креирање text area во форма? / What is
  the correct HTML for making a text area?
     a) <textarea>
     b) <input type="textbox">
     c) textarea type="text">
     d) <input type="textarea">
110. Со CSS селектор(и), селектирајте ги сите елементи од класата
  web / With CSS select all elements from the class web:
  <div class="table">
     <a href="#" class="web">Link 1</a>
     <a href="#" class="web">Link 2</a>
     <a href="#">Link 3</a>
     <a href="#">Link 4</a>
     <a href="#">Link 5</a>
     <a href="#">Link 6</a>
     <a href="#" class="web">Link 7</a>
```

a) .web

</div>

b) .table #web

<a href="#" class="web">Link 8</a>

- c) .a.web
- d) #web
- e) .table \*web

111. Пресметајте ја специфичноста на следниот CSS селектор и внесе те ја во соодветниот формат / Calculate the specificity of the following CSS selector and enter it in correct format: x-y-z

#### ul#nav li.active a

1-1-3

112. Co CSS селектор, селектирајте ги сите елементи што се наоѓаат во article таг (директни деца или потомци)

```
<section class="table">
                 <div class="small" />
                 <div/>
                 <article>
                      <div/>
                 </article>
                 <aside>
                      <div/>
                 </aside>
                 <article>
                      <span/>
                 </article>
                 <div/>
                 <div class="small" />
     </section>
     a) .article
     b) article *
     c) .table article *
     d) #article
113. Поле за прикачување на фајл во HTML форма се дефинира: /
   File upload field in HTML form is defined:
     a) <input type="submit" name="file" />
     b) <file name="fileupload">
     c) <input type="fileupload" name="fileupload" />
     d) <input type="file">
114. Како се креира grid со 6 колони со иста ширина
     a) grid-template-columns: 6 6 6 6 6;
```

c) grid-template-columns: 100px 100px 100px 100px 100px; d) grid-template-columns: 1em 1.2em 1.4em 1.6em 1.8em 2em;

b) grid-template-columns: 16.67%;

- 115. За отварање на линк во нов прозорец се користи:
  - a) <a href="http://www.imdb.com" target=" sendmail">Link</a>
  - b) <a href="http://www.imdb.com" target="\_new">Link</a>
  - c) <xmp><a href="http://www.imdb.com" target="blank">Link</a>
  - d) <a href="http://www.imdb.com" target=" blank">Link</a>
- 116. Пресметајте ја специфичноста на следниот CSS селектор

#### #nav .selected > a:hover

- a) 1-1-1
- **b)** 1-2-1
- **c)** 1-1-2
- **d)** 2-1-1
- 117. Неподредена листа неможеме да вгнездеме во подредена листа. / It is impossible to nest an unordered list in ordered list.
  - a) False
  - **b)** True
- 118. Што е точно за додавање на позадинска боја?
  - a) <background>yellow</background>
  - b) <body style="background-color:yellow;">
  - c) <body bg="yellow">
- 119. Пресметајте ја специфичноста на следниот CSS селектор .finki div h2.ukim.mk
  - a) 3-1-2
  - b) 1-2-3
  - c) 0-0-0
  - d) 0-3-2
- 120. Како може да се центрираат flex елементите, додавајќи празен простор меѓу нив? / How do you center flex items and give them space between each item at the same time?
  - a) justify-content: space-between;
  - b) align-items: center;
  - c) justify-content: space-around;

121. Co CSS селектор, селектирајте го првиот линк/ With CSS select the first link:

```
<div class="table">
  <div></div>
  Some text
  <span>
       <a href="#">Link 1</a>
       <a href="#">Link 2</a>
       <a href="#">Link 3</a>
  </span>
  <img src="sample.jpg" class="small" />
</div>
  a) div span>a:first-child
  b) a:nth-child(1)
  c) first-of-type:a
  d) a:first-child
```

- e) a.first-child
- 122. Со кое flexbox својство може да се порамнат елементите вертикално:
  - a) justify-content
  - **b)** flex-direction
  - c) align-content
  - d) align-items
- 123. За да употребуваме flexbox мора да имаме дефинирано flexbox container. Како се поставува тоа во CSS? / To use flexbox we define a container as a flexbox. What is the CSS to do this?
  - a) display:flex;
  - **b)** position:absolute;
  - c) float:left;
  - d) display:block;

- 124. Кој од овие тврдења се точни за class атрибутот на HTML елементите / Which of the following statements are true about the class attribute of the HTML elements
  - a) Уникатно дефинира еден единствен елемент / Uniquely defines one element
  - b) Секој HTML елемент може да има еден или повеќе class атрибути / Every HTML element can have one or more class attribute
  - c) Секој HTML елемент може да има само еден class атрибут / Every HTML element can have only one class attribute
  - d) Два или повеќе елементи на иста страна може да имаат ист class атрибут / Two or more elements on the same page can have the same class attribute
- 125. Кога елементот е позициониран fixed, тој сепак ќе се поместува при скролање на страницата
  - a) True
  - b) False
- 126. Co CSS селектор, селектирајте ги сите елементи од класата small

```
<div class="table">
      <span>
           <img />
      </span>
      <div>
           <img class="small" />
      <div/>
      <span>
           some text
           </span>
      <span>
           <img class="small" />
      </span>
<div/>
```

- a) #small
- b) .small
- c) \*small
- d) ^small
- 127. Пресметајте ја специфичноста на следниот CSS селектор ul#nav li.active a
  - a) 1-1-3
  - b) 1-1-1
  - c) 1-3-1
  - d) 3-1-1
- 128. HTML e: / HTML is:
  - a) Програмски јазик за прикажување на содржината на бев страницата / Programming language for displaying content on a web page
  - b) Маркирачки јазик за прикажување на содржината на веб страницата / Markup language for displaying content on a web page
  - c) Програмски јазик за правење веб страници / Programming language for creating web sites
  - d) Програмски јазик за дизајн на веб страници / Programming language for designing web sites

129. Co CSS селектор, селектирајте ги сите aside и article тагови <section class="table"> <div class="small" /> <div/> <article> <div/> </article> <aside> <div/> </aside> <article> <span/> </article> <div/> <div class="small" /> </section> a) aside.article b) aside, article c) aside article d) .table aside,article{} e) article, aside 130. Што e padding / What is padding? а) Место каде што се внесува содржината на елементот / The place where the content of the element is specified b) Простор меѓу 2 html елементи / The space between 2 html elements с) Граница на html елементот / The border of the element d) Простор меѓу содржината на елементот и неговата граница / The space between the content and the border of the element 131. Со примена на следното својство на сите параграфи, се добива / With applying the property from the picture on all paragraphs, we will

have?

text-indent: 50px;

**p** {

}

- **a)** вовлекување на првиот ред 50px / indent the first line of the text for 50px
- **b)** вовлекување на целиот тескт 50px / indent the whole paragraph text for 50px
- **c)** вовлекување на последниот ред 50px / indent the last line of the text for 50px
- d) вовлекување на помалку од 50px / indent for less than 50px
- 132. Што треба да се специфицира за линкот да се отвора во нов таб/прозорец од пребарувачот? / How can you open a link in a new tab/browser window?
  - a) <a href="url" target="\_new">
  - b) <a href="url" \_new>
  - c) <a href="url" blank>
  - d) <a href="url" target="\_blank">
- 133. Кој е точниот HTML код преку кој се специфицира позадинската боја на веб страната? / What is the correct HTML for adding a background color?
  - a) <body bg="#AB0176">
  - b) <body back-ground="\$AB0176">
  - c) <background>#AB0176</background>
  - d) <body style="background-color:#AB0176;">
- 134. Кои од наведените елементи се правилно напишани?
  - a) <img src="image.jpg"/>
  - b) Ova e paragraf!<br>Nov red!
  - c) <img src="image.jpg"/>Ova e slika!</img>
  - d) < br/>
- 135. Кои од следните линкови се правилно напишани?
  - a) <a href="mailto:john@example.com">mail Jon</a>
  - b) <a src="http://www.google.com">Google</a>
  - c) <a link="http://www.yahoo.com">Yahoo</a>
  - d) <a href="@arcade">Arcade</a>

- 136. Дадена е сликата "grafik.png" што се наоѓа во папката images која е дете-папка во папката во која е снимен соодветниот график: ???
  - a) <img src="./images/grafik.png">
  - b) <img src="/images/grafik.png"/>
  - c) <img src="../images/grafik.png"/>
  - d) <img src="/images/grafik.png"/>Grafik</img>
- 137. Кои две својства се поставуваат преку "flex-flow"?
  - a) justify-content u/and align-items
  - b) flex-direction и/and flex-wrap
  - c) align-items и/and align-content
  - d) justify-content μ/and flex-direction
- 138. Co CSS селектор селектирајте ги сите параграфи од класата small:

```
<div class="table">
       <span>
           <img />
       </span>
       <div>
           <img class="small" />
       <div/>
       <span>
           some text
           </span>
       <span>
           <img class="small" />
       </span>
<div/>
  a) p#small
  b) small p
  c) p small
  d) p.small
```

- 139. Групирање на елементи од форма се врши преку употреба на елементот: / Grouping of related form controls together is used with using the element:
  - <group>
  - <fieldgroup>
  - <fieldset>
  - <field-legend>
- 140. Во HTML5, кој елемент се користи за групирање на heading елементите?
  - a) <hgroup>
  - b) <header>
  - c) <nav>
  - d) <headings>
- 141. Со помош на кој селектор ќе добиеме ваков изглед на листата? :
  - Item 1
    Item 2
    Item 3
    Item 6
    Item 6
    Item 7
    Item 8
  - a) li:nth-child(4n)
  - b) li:nth-child(2n-2)
  - c) li:nth-child(5n-1)
  - d) li:nth-child(5n-2)
- 142. Со која фамилија на фонтови е напишан текстот прикажан на сликата?

# This is a paragraph, shown in some font.

- a) monospace;
- b) sans-serif;
- c) display;
- d) serif;

```
143. Co CSS селектор, селектирајте го strong тагот
   <div class="table">
     <span id="fancy"></span>
     <strong></strong>
     <span></span>
   </div>
     a) *strong
     b) fancy strong
     c) div.table .strong
     d) strong
     e) table span lancy strong ??? fancy
     f) .table strong
     g) span fancy strong
144. Co CSS селектор(и), селектирајте го елементот од класата small
   <div class="table">
     <span class="small"></span>
     <strong></strong>
     <span></span>
   </div>
     a) @small
     b) !small
     c) #table .small
     d) #small
     e) .small
```

145. Co CSS селектор, селектирајте го последниот параграф во рамките на div елементот / With CSS select the last paragraph inside the div:

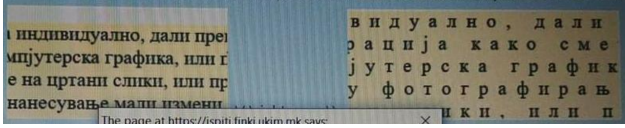
```
<div>
  >
      <span/>
  <aside>
      <img />
  </aside>
  <span/>
  >
      <span/>
  </div>
  a) p.last
  b) last-child-of:p
  c) last-of-type
  d) p:last-child
  e) div p:last-of-type
```

146. Пресметајте ја специфичноста на следниот CSS селектор и внесе те ја во соодветниот формат / Calculate the specificity of the following CSS selector and enter it in correct format: x-y-z body div#pagewrap ul#summer-drinks li.favorite

2-1-4

- 147. Со кој HTML код ќе се креира линк Home до страницата index.html од истиот веб сајт, но која е сместена во папката portfolio што е дете-папка на папката во која се наоѓа тековната веб страна / Which HTML code generates Home link to the index.html page from the same web site, but the page is located in the portfolio folder that is child folder of the current folder in which the calling web page is located?
  - a) <a href="./portfolio/index.html">Home<a>
  - b) <a href="./../portfolio/index.html">Home</a>
  - c) <a href="/portfolio/index.html">Home</a>
  - d) <a href="../portfolio/index.html">Home</a>

148. Промената која ја има кај сликите е направена со:



- a) p {letter-spacing: -.5em;}
- b) p {font-size: .5em;}
- c) p {font-size: -.5em;}
- d) p {letter-spacing: .5em;}
- 149. HTML елементи кои се контејнери и служат само за манипулирање со стилови се:
  - a) <head>
  - b) <span>
  - c)
  - d) <div>