

**Тест за изпит по дисциплината
"Програмиране в Интернет среда"**

Студент: курс група фак.Но

1	2	3
<p>1. Маркирайте верните твърдения:</p> <p><input type="checkbox"/> В Java класовете не могат да бъдат с модификатор на достъпа <code>static</code>.</p> <p><input type="checkbox"/> JSP се използва единствено за форматиране на стила на HTML страниците.</p> <p><input type="checkbox"/> В Java данните от тип <code>long</code> са 64-битови.</p> <p><input type="checkbox"/> Чрез HTML етикет <code>script</code> се зарежда CSS код.</p> <p><input type="checkbox"/> Java конструкторите нямат тип на връщаната стойност.</p>	1.5	
<p>2. Какъв модификатор на достъпа трябва да се избере, за да ускорите викането на даден Java метод:</p> <p>a) <code>abstract</code>;</p> <p>b) <code>final</code>;</p> <p>c) <code>static</code>;</p> <p>d) <code>protected</code>.</p>	1.0	
<p>3. Коя от изброените команди не е от протокол SMTP?</p> <p>a) HELO</p> <p>b) MAIL</p> <p>c) RETR</p> <p>d) QUIT</p>	0.5	
<p>4. Кой от изброените методи "подслушва" канала за заявки от HTTP клиенти?</p> <p>a) <code>accept</code></p> <p>b) <code>wait</code></p> <p>c) <code>waitForRequest</code></p> <p>d) няма верен отговор</p>	1.0	
<p>5. Кой модификатор на достъпа не може да се зададе за базов програмен клас?</p> <p>a) <code>public</code>;</p> <p>b) <code>final</code>;</p> <p>c) <code>static</code>;</p> <p>d) <code>protected</code>.</p>	0.5	
<p>6. Маркирайте HTML атрибутите?</p> <p><input type="checkbox"/> <code>form</code></p> <p><input type="checkbox"/> <code>href</code></p> <p><input type="checkbox"/> <code>meta</code></p> <p><input type="checkbox"/> <code>src</code></p>	1.0	
<p>7. Кой запазен символ в HTML се използва за формиране на локална препратка (в рамките на HTML страницата)?</p> <p>a) <code>%</code></p> <p>b) <code>&</code></p> <p>c) <code>\$</code></p> <p>d) <code>#</code></p> <p>e) няма верен отговор</p>	0.5	
<p>8. Маркирайте JSP израза:</p> <p>a) <code><%! int a=1; %></code></p> <p>b) <code><%= a %></code></p> <p>c) <code><%-- int a=1; --></code></p> <p>d) <code><%@ import="java.util.*" %></code></p>	1.0	
<p>9. Как можем да зададем коментар чрез JSP?</p> <p>a) <code><? Коментар ></code></p> <p>b) <code><! Коментар ></code></p> <p>c) <code><!--Коментар --></code></p> <p>d) <code><%-- Коментар --></code></p>	1.0	

<p>10. Кои от изброените технологии се използват при създаване на код, който се изпълнява от страна на клиента?</p> <ul style="list-style-type: none"> Java аплети Java сървлети JSP HTML PHP 	1.0	
<p>11. Кои от изброените HTTP методи не връщат съдържанието на заявения ресурс?</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> HEAD <input type="checkbox"/> GET <input type="checkbox"/> POST <input type="checkbox"/> PUT <input type="checkbox"/> DELETE 	1.0	
<p>12. Маркирайте методите, свързани с жизнения цикъл на един сървлет:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> getSession <input type="checkbox"/> getHeader <input type="checkbox"/> doGet <input type="checkbox"/> service 	1.0	
<p>13. Чрез коя ключова дума в Java може да се генерира потребителски тип изключително събитие?</p> <ul style="list-style-type: none"> a) throws b) throw c) try d) няма верен отговор 	1.0	
<p>14. Кое от изброените CSS правила е с верен синтаксис?</p> <ul style="list-style-type: none"> a) a:hover.info { font-family: Arial; } b) td.title { color = #000080; } c) body { font-size = 14px; } d) body { font-size: 14px } 	1.0	
<p>15. Маркирайте Java израза с който се декларира символна константа:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) public static char myChar; b) private final String myString = "1"; c) private char myChar = '1'; d) protected final char myChar; 	1.0	
<p>16. Маркирайте Java Script кода:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) System.alert("Невалиден формат на параметър var1! "); b) display.alert("Невалиден формат на параметър var1! "); c) Display.alert("Невалиден формат на параметър var1! "); d) alert('Невалиден формат на параметър "var1"!'); 	1.0	
<p>17. Маркирайте Java програмния ред с верен синтаксис:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) int digit = Integer.parseInt('1'); b) char digit = Integer.parseInt('1'); c) int digit = Integer.parseInt("1"); d) char digit = Char.parseInt('1'); 	1.5	
<p>18. Напишете кода от HTML страница, която трябва да визуализира информация на кирилица.</p>	1.5	
<p>Оценка [получава се като общият брой точки (max 18) се раздели на 3]</p>		

Минимален брой точки: 8