| Студент |
|--|
| 1. Метод комутації повідомлень ілюструє |
| • радіо |
| телебачення пошта |
| • телефонний зв'язок |
| 2. Зв'язок доменного імені госта та його ІР-адреси забезпечує |
| • DNS |
| • DHCP • DNIP |
| 3. Міжнародна організація, яка розробляє стандарти для Веб називається |
| · ISO |
| • W3C |
| • WWW • WSG |
| 4. Яке з тверджень вірне ? За вимогами стандарту HTML 4.01 |
| імена дескрипторів слід писати великими буквами, а імена атрибутів - малими |
| • імена дескрипторів та атрибутів слід писати малими буквами |
| • <mark>імена дескрипторів та атрибутів не чутливі до регістру</mark> 5. Який з перелічених дескрипторів не є контейнером ? |
| • |
| · <dfn></dfn> |
| |
| <title>6. Який з дескрипторів не використовується для побудови таблиць ?</td></tr><tr><td>•</td></tr><tr><td>·</td></tr><tr><td><mark><dt></mark></td></tr><tr><td><<caption></td></tr><tr><td>7. Для вказання якоря (мітки) всередині HTML-документа в дескрипторі <a> вживають атрибут</td></tr><tr><td>• href</td></tr><tr><td>• SrC</td></tr><tr><td>• name</td></tr><tr><td> anchor Який з дескрипторів не використовується для побудови списків ? </td></tr><tr><td>• <0 ></td></tr><tr><td>• <dt></td></tr><tr><td>•</td></tr><tr><td>· </td></tr><tr><td>9. Який з дескрипторів не віднесений стандартом HTML 4.01 до "не рекомендованих" ?</td></tr><tr><td><center></td></tr><tr><td>· </td></tr><tr><td><pre></pre><basefont></td></tr><tr><td>10. Для об'єднання кількох комірок одного стовпця таблиці в дескрипторі вживають атрибут</td></tr><tr><td>(rowspan)</td></tr><tr><td>· colspan</td></tr><tr><td>11. Якою буде ширина шостого фрейма (в рх) фреймової структури <frameset rows="30%, 200, 30%, *" cols="30%, 200, 30%, *">,</td></tr><tr><td>якщо вікно браузера має у ширину 1200 та у висоту 800 пікселів ?</td></tr><tr><td>– 600</td></tr><tr><td>— 300 1000</td></tr><tr><td>— 1000 — 200</td></tr><tr><td>12. У якому рядку правильно вказано, що HTML-документ містить текст українською мовою ?</td></tr><tr><td>· lang="UKR"</td></tr><tr><td>· lang="UK"</td></tr><tr><td>lang="UA"lang="windows-1251"</td></tr><tr><td>13. М'який дефіс, що визначає місце можливого розриву стрічки визначає дескриптор</td></tr><tr><td>· <kbd></td></tr><tr><td><wbr></td></tr><tr><td> <hr></td></tr><tr><td>• < II > 14. Запис правила "h1.myheader {color: blue}" ілюструє використання</td></tr><tr><td>• множинних селекторів</td></tr><tr><td>• селекторів типу</td></tr></tbody></table></title> |

звичайних класів загальних класів

```
15. Якщо у зовнішньому стилі є правило
        p {text-align: left; color: blue; font-style: normal},
        у стилі рівня документа є правило
        .mypar {color: red; text-align: justify},
        тоді як буде відображено текст параграфа
        Текст параграфа
        • червоним кольором звичайним накресленням з вирівнюванням за лівим краєм
        • червоним кольором курсивним накресленням з вирівнюванням за обома краями
        • синім кольором звичайним накресленням з вирівнюванням за лівим краєм
        • червоним кольором звичайним накресленням з вирівнюванням за обома краями
16. Для стилей вживають такий тип вмістимого (значення атрибуту type):
                text/css
                html/css
                styles
                CSS
17. Запис правила "h1 em {color: blue}" ілюструє використання
                множинних селекторів
                селекторів типу
                контекстних селекторів
                атрибутивних селекторів
18. До властивостей блочних елементів в CSS не відноситься:
                padding-left
                border-top
                border-top-width
                word-spacing
                margin-bottom
19. У правилах CSS не використовуються одиниці розмірності:
                %
                pt
                ft
                mm
                рх
                in
20. Зовнішні стилі не під'єднують за допомогою
                @insert
                @import
                link
21. Чи відповідає вимогам стандарту XML такий фрагмент:
      <?xml version="1.0" encoding="windows-1251"?>
      <book><author>A.Конан-Дойль</author><title>Шерлок Холмс</title></book><br />
      <book><author>T. Шевченко</author><title>Кобзар</title></book><br />
      </ml>
                Hi
22. З найбільшою імовірністю, HTML-документ, у якому \epsilon такий фрагмент розмітки:
        <p>ΦΠΜΙ:<br /><a href="m_str.htm">Cτργκτγρα:</p>
        слід віднести до
                <\!!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd"><!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"
                "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">
                <!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD XTML 1.0 Strict//EN" "http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-
                strict.dtd">
23. Яке з тверджень невірне?
                HTML є застосуванням SGML
                XHTML є застосуванням XML
                XHTML є застосуванням HTML
24. Для реалізації клієнтської активності у Веб-технологіях не використовують
                JavaScript
                JScript
                Java
                VBScript
25. До внутрішніх подій клієнтської активності не належить:
                onmouseup
                onmousedown
                onmouseover
                onmouseout
                onkeyout
                onkeyup
```

onkeydown