

ЗАВДАННЯ
До екзаменаційного контролю з курсу «Інтернет технології»
Варіант № 1

Рівень 1

Завдання 1 (1 бал) Горизонтальну лінію малюється на місці ...

- а. одиночного тега </HR>, даний тег продовжує текст поточного параграфа після закінчення малювання лінії
- б. одиночного тега <HR>, даний тег завершує поточний параграф і викликає перехід на новий рядок
- в. парного тега <HR> ... </HR>, даний тег завершує поточний параграф і викликає перехід на новий рядок
- г. парного тега <HR> ... </HR>, даний тег продовжує текст поточного параграфа після закінчення малювання лінії

Завдання 2 (1 бал) Для представлення інформації у вигляді нумерованого списку використовується ...

- а. парний тег ...
- б. парний тег ...
- в. одиночний тег
- г. парний тег ...

Завдання 3 (2 бали)

Параметр BGCOLOR визначає ...

- а. колір фону для тіла документа
- б. шлях до файлу, звідки братиметься фон для поточного документа (можливо адреса URL)
- в. шлях до графічного файлу, звідки братиметься зображення (можливо адреса URL)
- г. шлях до графічного файлу, звідки братиметься зображення для фону поточного документа (можливо адреса URL)

Завдання 4 (2 бали)

Розміщення коду програми на JavaScript оголошується наступним чином:

- а) <SCRIPT>...</SCRIPT>
- б) <JAVA SCRIPT>...</JAVA SCRIPT>
- в) <SCRIPT language= "JavaScript" >...</SCRIPT>
- г) < LANGUAGE SCRIPT = "JavaScript" >...<SCRIPT>

Завдання 5 (2 бали)

Для об'єкта Radio **не** визначений метод:

- а) blur()
- б) click()
- в) focus()
- г.) select().

Завдання 6 (3 бали)

Які виправлення необхідно внести в представлений фрагмент коду, щоб n прийняла значення "09"?

```
n=9; if(n.length==1){n="0"+n}
```

- а) Замість n.length==1 написати n.length<2
- б) Замість n=9 написати n=09
- в) Замість n=9 написати n="9"
- г) Замість n="0"+n написати n+="0"

Завдання 7 (3 бали)

Що буде результатом сценарію <SCRIPT LANGUAGE="JavaScript">

```
endOfTime = new Date(); document.write(endOfTime.getMonth () + "."); </SCRIPT>
```

- а) 1

- б) January.
- в) 0.
- г) 2.
- д) Fablyary.

Рівень 2

Завдання 8 (4 бали)

Що буде результатом сценарію `<script language="JavaScript" type="text/javascript"> var a=45, b = "5", c; c=a+b; c=c-a; document.write("C="+c); </script>` ?

- а) C=455
- б) C=410
- в) C= c-a
- г) C="error"

Завдання 9 (7 балів)

Записати HTML документ, що містить JavaScript сценарій, який змінює колір шрифту документу о 14⁰⁰.

Завдання 10 (8 балів)

Записати HTML документ, що містить змішаний список з різним форматуванням..

Рівень 3

Завдання 11 (12 балів)

Навести приклад документа HTML з сценарієм JavaScript, що містить таблицю з інформацією про текучу дату та час наступного типу:

Секунда	Місяць	Число
	Хвилина	Година

Завдання 12 (12 балів)

Записати HTML документ, що містить JavaScript сценарій, який відтворює форму для вибору користувачем сорту морозива (з трьох доступних) та заливку (одну з чотирьох доступних), кнопки передачі інформації на сервер та очищення форми.

Завдання 13 (18 балів)

Записати HTML документ, що містить форму, яка проводить реєстрацію користувача, в тому числі вік. Записати JavaScript сценарій, який у випадку, коли вік менше 16 років очищає форму та видає повідомлення про заборону користуватись.

Затверджено на засіданні кафедри ПМ

Заст. Завідувача кафедри ПМ