

Web Designing and Publishing (Solved Sample Paper II)

भाग एक (PART ONE)

सभी प्रश्नों के उत्तर दें (Answer all the Questions)

1. नीचे प्रत्येक प्रश्न के उत्तर के कई विकल्प दिए गए हैं। एक सबसे उपयुक्त विकल्प चुने और प्रश्न पत्र के साथ उपलब्ध कराए गए (ओएमआर) उत्तर पुस्तिका में दिए गए निर्देश के अनुसार दर्ज करें। (Each question below gives a multiple choice of answers. Choose the most appropriate one and enter in the "OMR" answer sheet supplied with the question paper, following instruction therein.) (1x10)
- 1.1 _____ हाइपरटेक्स्ट के माध्यम से जुड़े सर्वर की एक सीरीज है। (_____ is a series of servers that are interconnected through hypertext.)
 - a. वर्ल्ड वाइड वेब (World Wide Web)
 - b. वर्ल्ड विड्थ वेब (World Width Web)
 - c. वर्ल्ड वेट वेब (World Wite Web)
 - d. वर्ल्ड वाइड वेबसाइट (World Wide Website)
- 1.2 _____ जानकारी प्रस्तुत करने का एक तरीका है जिसमें टेक्स्ट को हाईलाइट किया जाता है। (_____ is a method of presenting information in which certain text are highlighted.)
 - a. हाइपरटेक्स्ट (Hypertext)
 - b. हिपेरटेक्सट (Hipertext)
 - c. हाईटेक्स्ट (Hightext)
 - d. हाइपरडाटा (Hypherdata)
- 1.3 WWW की अवधारणा स्विट्जरलैंड में विकसित की गई थी: (Concept of WWW was developed in Switzerland at:)
 - a. यूरोपियन पार्टिकल रिसर्च सेंटर (CERN) 1986 में (European Particle Research Centre (CERN), in 1986)
 - b. यूरोपियन पार्टिकल रिसर्च सेंटर (CERN), 1987 में (European Particle Research Centre (CERN), in 1987)
 - c. यूरोपियन पार्टिकल रिसर्च सेंटर (CERN), 1988 में (European Particle Research Centre (CERN), in 1988)
 - d. यूरोपियन पार्टिकल रिसर्च सेंटर (CERN), 1989 में (European Particle Research Centre (CERN), in 1989)
- 1.4 1993 में, पहला ग्राफिकल इंटरफेस सॉफ्टवेयर पैकेज जिसे _____ में रिलीज किया गया था। (In 1993, the first graphical interface software package called _____ was released.)
 - a. मोजेक (mosaic)
 - b. पैडोरा (pandora)
 - c. स्काइप (skype)
 - d. स्लेक (slack)
- 1.5 मार्क एंड्रेसन ने सुपरकंप्यूटिंग एप्लिकेशन के लिए नेशनल सेंटर छोड़ दिया और कंपनी बनाई: (Marc Andressen left the National Center for Supercomputing Applications and forms a company called:)
 - a. नेटस्केप कॉम्युटाइट कारपोरेशन (Netscape Comutate Corporation)
 - b. नेटस्केप कारपोरेशन (Netscape Corporation)
 - c. नेटस्केप कम्युनिकेशन (Netscape Communications)
 - d. नेटस्केप कम्युनिकेशन्स कारपोरेशन (Netscape Communications Corporation)
- 1.6 वर्ष _____ में, संयुक्त राज्य अमेरिका के CERN और MIT ने वर्ल्ड वाइड वेब कंसोर्टियम की स्थापना के लिए एक अग्रेमेंट पर हस्ताक्षर किए थे। (In the year _____, CERN and MIT of USA signed an agreement setting up the World Wide Web Consortium.)
 - a. 1992
 - b. 1993
 - c. 1994
 - d. 1995
- 1.7 _____ को वर्ल्ड वाइड वेब के रूप में संदर्भित किया जाता है। (_____ on the Internet are collectively referred to as the World Wide Web.)
 - a. वेबसाइट (Website)
 - b. वेब सर्वर्स (Web servers)
 - c. वेब ब्राउजर (Web browser)
 - d. वेब (Web)
- 1.8 HTML स्टैंडर्ड मार्कअप लैंग्वेज है जिसे _____ द्वारा विकसित किया गया है: (HTML is the standard markup language developed by:)
 - a. टीम बर्नेर्स -ली (Tim Berners-Lee)
 - b. जेम्स गोसलिंग (James Gosling)
 - c. गुइदो वन रुस्सुम (Guido van Rossum)
 - d. ब्रेंडन बीच (Brendan Eich)
- 1.9 HTML विकसित किया गया था _____ में: (HTML was developed in:)
 - a. 1990
 - b. 1991
 - c. 1992
 - d. 1993
- 1.10 वेब पेज में अन्य पेज से कनेक्शन की एक सीरीज शामिल है: (Web page contains a series of connections to other pages called:)
 - a. पेज (Page)
 - b. वेब पेज (Web page)
 - c. हाइपरलिंक्स (Hyperlinks)
 - d. लिंक (Link)
2. नीचे दिया गया प्रत्येक विवरण या तो सही है अथवा गलत। एक सबसे उपयुक्त विकल्प चुने और उसे प्रश्न पत्र के साथ उपलब्ध कराए गए "ओएमआर" उत्तर पत्रिका में, उसमें दिए गए निर्देशों

के अनुसार दर्ज करें। (Each statement below is either TRUE or False, Choose the most appropriate one and ENTER in the "OMR" answer sheet supplied with the question paper, following instructions therein.) (1x10)

- 2.1. HTML टैग केस सेंसिटिव नहीं हैं। (HTML tags are not case sensitive.)
- 2.2. <html> HTML डॉक्यूमेंट का रूट टैग है। (<html> is the root tag of the HTML document.)
- 2.3. <!DOCTYPE html> HTML5 में डॉक्यूमेंट टाइप को इनिशियलाइज करने के लिए उपयोग किया जाता है। (<!DOCTYPE html> In HTML5 is used to initialize the document type.)
- 2.4. <input प्रकार = "ड्रॉपडाउन"> का उपयोग HTML में कॉम्बो बॉक्स बनाने के लिए किया जाता है। (<input type = "dropdown"> is used to create a combo box in HTML.)

- 2.5. Src का उपयोग किसी टेबल में दो या अधिक कॉलम को एंड करने के लिए किया जाता है। (Src is used to span two or more columns in a table.)
- 2.6. सेल्स को वर्टीकल रूप से संयोजित करने के लिए Rowspan का उपयोग किया जाता है। (Rowspan is used to combine the cells vertically.)
- 2.7. टेबल में सेल्स के बीच स्थान बनाने के लिए सेलस्पेसिंग का उपयोग किया जाता है। (Cellspacing is used to create space between cells in a table.)
- 2.8. फ्रेम का ग्रुप फ्रेमसेट है। (A group of frames is frameset.)
- 2.9. वेब डिजाइन में वेबसाइट बनाना और अपलोड करना शामिल है। (Web Design includes creating and uploading Websites.)
- 2.10. इंटरनेट कंप्यूटर नेटवर्क के एक-एक कंप्यूटर को जोड़ता है। (The Internet links one-one computer of computer networks.)

3. कॉलम X में दिए गए शब्दों और वाक्यांशों का मिलान निकटतम अर्थ / शब्द / फ्रांसेस कॉलम Y के साथ करें। अपना चयन, प्रश्नपत्र के साथ दी गई "ओएमआर" उत्तर पुस्तिका में दर्ज करें। (Match words and phrases in column X with the closest related meaning/word(s)/phrases in column Y. Enter your selection in the "OMR" answer sheet supplied with the question paper, following instructions therein.) (1x10)

कॉलम X (Column X)		कॉलम Y (Column Y)	
3.1	<base>	a.	टेक्स्ट जो किसी और डायरेक्शन में फॉर्मेट किया गया है उसे आई-सोलेट करना टेक्स्ट से जो बाहर है। (Isolates a part of text that might be formatted in a different direction from other text outside it)
3.2	<bdi>	b.	सेक्शन को डिफाइन करना जो दूसरे स्रोत से कोटेड है। (Defines a section that is quoted from another source)
3.3	<bdo>	c.	सिंगल लाइन ब्रेक को डिफाइन करना। (Defines a single line break)
3.4	<blockquote>	d.	ग्राफिक्स ड्रा करना। (Used to draw graphics)
3.5	<body>	e.	टाइटल ऑफ वर्क को डिफाइन करना। (Defines the title of a work)
3.6	 	f.	बेस URL/टारगेट सभी रिलेटिव URLs के डॉक्यूमेंट में स्पेसिफी करना। (Specifies the base URL/target for all relative URLs in a document)
3.7	<button>	g.	कंप्यूटर कोड को डिफाइन करना। (Defines computer code)
3.8	<canvas>	h.	कॉलम प्रॉपर्टीज को स्पेसिफी करना हर कॉलम के लिए। (Specifies column properties for each column)
3.9	<caption>	i.	फॉर्मटिंग के लिए टेबल में कलुमंस को स्पेसिफी करना। (Specifies a group of one or more columns in a table for formatting)
3.10	<cite>	j.	टेबल कैप्शन को डिफाइन करना। (Defines a table caption)
		k.	क्लिककबल बटन को डिफाइन करना। (Defines a clickable button)
		l.	डॉक्यूमेंट बॉडी को डिफाइन करना। (Defines the document's body)
		m.	करंट टेक्स्ट डायरेक्शन को ओवरराइड करना। (Overrides the current text direction)

4. नीचे दिए गए सूची में किसी एक शब्द या वाक्यांश में से एक को भरने के लिए एक खाली स्थान है। निर्देश के अनुसार, प्रश्न पत्र से जुड़ी "ओएमआर" उत्तर पुस्तिका में अपनी परसंद दर्ज करें। (Each statement below has a blank space to fit one of the word(s) or phrase(s) in the list below. Enter your choice in the "OMR" answer sheet attached to the question paper, following instruction therein.) (1x10)
- | | | |
|-----------------------------------|-----------------------|---|
| a. वैल्यू (Value) | b. टाइम (Time) | |
| c. लोकल सिलेक्टर (Local selector) | | |
| d. FTP | | |
| e. h2.type1 {color: #000000;} | | |
| f. TCP | g. /*.....*/ | |
| h. www | i. Space() | 6 |
| j. FTP | k. विथड्रॉ (Withdraw) | |
| l. 1990 | m. लोन (Loan) | |
- 4.1 _____ में ARPANET को आधिकारिक तौर पर बंद कर दिया गया और नष्ट कर दिया गया। (In _____ the ARPANET was officially shut down and dismantled.)
- 4.2 _____ उन फाइल्स को रिमोट एक्सेस करने की अनुमति देता है जिनमें प्रोग्राम, तकनीकी हैंडआउट, रिपोर्ट आदि होते हैं। _____ allows remote accessing to the files which contain programs, technical handouts, reports etc.)
- 4.3 _____ एक ग्लोबल हाइपरटेक्स्ट सिस्टम है जिसे शुरुआत में 1989 में टिम बर्नर्स ली द्वारा विकसित किया गया था। (_____ is a global hypertext system that was initially developed in 1989 by Tim Berners Lee.)
- 4.4 FTP का उपयोग _____ ट्रांसफर प्रोटोकॉल के रूप में कनेक्शन के लिए अंत कनेक्शन प्रदान करने के लिए किया जाता है। (FTP uses _____ as a transport protocol to provide relative end to end connections.)
- 4.5 _____ एप्लीकेशन एक प्रोटोकॉल इंटरप्रेटर, एक डेटा स्थानांतरण, प्रक्रिया और यूजर इंटरफेस के साथ बनाया गया है। (The _____ application is built with a protocol interpreter, a data transfer, process and user interface.)
- 4.6 CSS का लाभ यह है कि यह _____ को बचाता है। (Advantages of CSS is that it saves_____.)
- 4.7 CSS स्टाइल रूल तीन भागों से बना है जो हैं: सिलेक्टर, प्रॉपर्टी और _____। (A CSS style rule is made up of three parts which are selector, Property and_____.)
- 4.8 _____ CSS का सिलेक्टर टाइप नहीं है। (_____ is not the selector type of CSS.)
- 4.9 क्लास सिलेक्टर का उदाहरण _____ है। (The example of the class selector is_____)
- 4.10 CSS कमेंट्स _____ में इन्सर्ट की जाती हैं। (CSS comments are inserted inside_____.)