

A-0247

No. of Pages: 16

WDD-201

Fundamentals of Web Designing

Examination, 2026 (Feb.)

Time: 2 Hours

Max Mark: 40

Roll No. (In figures):-----

अनुक्रमांक अंकों में

Roll No. (in words) :-----

अनुक्रमांक शब्दों में

Examination Centre: -----

परीक्षा केन्द्र

Invigilator's Signature

DO NOT OPEN THE BOOKLET UNTIL YOU ARE ASKED TO DO SO.

जब तक कहा न जाये, पुस्तिका न खोलें।

FIRST READ ALL THE INSTRUCTIONS / पहले सभी निर्देशों को पढ़ लें।

Important Instructions / महत्वपूर्ण निर्देश

1. This paper consists of 40 multiple choice questions (M.C.Q.). All questions are Compulsory and carry 01 mark each. There is no negative marking.
इस प्रश्न पत्र में 40 बहुविकल्पीय प्रश्न हैं। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं व प्रत्येक प्रश्न 01 अंक का है। गलत उत्तर के लिए अंक नहीं काटे जायेंगे।
2. Each question has four alternative responses marked (A), (B), (C) and (D). You have to choose an appropriate answer option and mark it on the OMR sheet.
प्रत्येक प्रश्न के चार उत्तर विकल्प (A), (B), (C) एवं (D) दिए गए हैं। आपको उपयुक्त उत्तर विकल्प का चुनाव कर उत्तर ओ.एम.आर प्रपत्र पर अंकित करना है।
3. For marking answers on OMR sheet, follow the detailed instructions given on the OMR Sheet.
ओ0एम0आर0 प्रपत्र पर अपने सही उत्तर को चिन्हित करने के लिए प्रपत्र पर अंकित निर्देशों का पालन कीजिए।
4. Use only Blue or Black ball point pen for marking on OMR.
ओ0एम0आर0 पर चिन्ह लगाने के लिए केवल नीली या काली बॉल प्वाइन्ट पैन का ही इस्तेमाल कीजिए।

1. Which device is used to connect multiple computers in a LAN?

- A) Modem
- B) Switch
- C) Printer
- D) Scanner

किसी LAN में कई कंप्यूटरों को जोड़ने के लिए किस डिवाइस का इस्तेमाल किया जाता है?

- A) मॉडेम
- B) स्विच
- C) प्रिंटर
- D) स्कैनर

2. The physical layout of a network is called

- A) Protocol
- B) Topology
- C) Bandwidth
- D) Signal

नेटवर्क की भौतिक संरचना को कहा जाता है।

- A) प्रोटोकॉल
- B) टोपोलॉजी
- C) बैंडविड्थ
- D) सिग्नल

3. WAN stands for -

- A) Wide Area Network
- B) Wireless Access Network
- C) Wired Area Node
- D) World Access Net

WAN का पूर्ण रूप हैं

- A) वाइड एरिया नेटवर्क
- B) वायरलेस एक्सेस नेटवर्क

- C) वायरड एरिया नोड
- D) वर्ल्ड एक्सेस नेट

4. Which protocol is responsible for error detection in networks?

- A) IP
- B) HTTP
- C) ARP
- D) TCP

नेटवर्क में त्रुटि पहचान के लिए कौन सा प्रोटोकॉल जिम्मेदार है?

- A) आईपी
- B) एचटीटीपी
- C) एआरपी
- D) टीसीपी

5. The device that translates digital signals into analog signals for transmission is

- A) Hub
- B) Router
- C) Modem
- D) Switch

वह डिवाइस जो डिजिटल सिग्नल को ट्रांसमिशन के लिए एनालॉग सिग्नल में बदलता है वह है-

- A) Hub
- B) Router
- C) Modem
- D) Switch

6. Which of the following identifies a webpage uniquely?

- A) URL
- B) ISP
- C) HTML
- D) RAM

निम्नलिखित में से कौन एक वेबपेज को विशिष्ट रूप से पहचानता है?

- A) URL
- B) ISP
- C) HTML
- D) RAM

7. What is the full form of ISP?

- A) Internet Service Provider
- B) Internet Standard Protocol
- C) Information Sending Process
- D) International Server Program

ISP का पूरा रूप क्या है?

- A) इंटरनेट सर्विस प्रोवाइडर
- B) इंटरनेट स्टैंडर्ड प्रोटोकॉल
- C) इन्फॉर्मेशन सेंडिंग प्रोसेस
- D) इंटरनेशनल सर्वर प्रोग्राम

8. Which protocol is used for transferring web pages?

- A) SMTP
- B) FTP
- C) HTTP
- D) POP3

वेब पेज ट्रांसफर करने के लिए किस प्रोटोकॉल का इस्तेमाल किया जाता है?

- A) SMTP
- B) FTP
- C) HTTP
- D) POP3

9. Which service is used to upload and download files from the internet?

- A) FTP

- B) SMTP
- C) POP3
- D) SNMP

इंटरनेट से फाइलें अपलोड और डाउनलोड करने के लिए कौन सी सेवा का उपयोग किया जाता है?

- A) FTP
- B) SMTP
- C) POP3
- D) SNMP

10. CAPTCHA is used to

- A) Verify a human user
- B) Increase download speed
- C) Compress files
- D) Encrypt data

CAPTCHA का उपयोग किया जाता है

- A) मानव उपयोगकर्ता की पुष्टि करने के लिए
- B) डाउनलोड गति बढ़ाने के लिए
- C) फाइलों को संकुचित करने के लिए
- D) डेटा को एन्क्रिप्ट करने के लिए

11. Cloud storage allows users to

- A) Store data online
- B) Increase RAM
- C) Improve processor speed
- D) Install hardware remotely

Cloud storage उपयोगकर्ताओं को अनुमति देता है

- A) डेटा को ऑनलाइन स्टोर करना
- B) RAM बढ़ाना
- C) प्रोसेसर की गति सुधारना
- D) हार्डवेयर को रिमोटली इंस्टॉल करना

12. Which of the following is an example of an e-commerce website?

- A) Wikipedia
- B) Amazon
- C) NASA
- D) W3C

निम्नलिखित में से कौन सी ई-कॉमर्स वेबसाइट का उदाहरण है?

- A) विकिपीडिया
- B) अमेज़न
- C) नासा
- D) W3C

13. HTML stands for -

- A) HighText Machine Language
- B) HyperText Markup Language
- C) HyperTool Mark Language
- D) Home Text Managed Language

HTML का पूर्ण रूप है

- A) हाईटेक्स्ट मशीन लैंग्वेज
- B) हाइपरटेक्स्ट मार्कअप लैंग्वेज
- C) हाइपरटूल मार्क लैंग्वेज
- D) होम टेक्स्ट मैनेज्ड लैंग्वेज

14. Which tag is used to display the largest heading?

- A) <h6>
- B) <h2>
- C) <h1>
- D) <head>

सबसे बड़ा हेडिंग दिखाने के लिए कौन सा टैग इस्तेमाल होता है?

- A) <h6>
- B) <h2>

- C) <h1>
- D) <head>

15. HTML tags are generally -

- A) Case-sensitive
- B) Not case-sensitive
- C) Numbers only
- D) Invisible

HTML टैग्स सामान्यतः होते हैं -

- A) केस-सेंसिटिव
- B) केस-सेंसिटिव नहीं
- C) केवल संख्याएँ
- D) अदृश्य

16. CSS stands for

- A) Creative Style Setup
- B) Cascading Style Sheets
- C) Computer Styling System
- D) Cascaded Sheet Styling

CSS का पूरा नाम है

- A) क्रिएटिव स्टाइल सेटअप
- B) कैस्केडिंग स्टाइल शीट्स
- C) कम्प्यूटर स्टाइलिंग सिस्टम
- D) कैस्केडेड शीट स्टाइलिंग

17. How is inline CSS added to an HTML element?

- A) Class
- B) Style attribute
- C) External file
- D) Internal tags

इनलाइन CSS को HTML एलिमेंट में कैसे जोड़ा जाता है?

- A) क्लास
- B) स्टाइल एट्रिब्यूट
- C) एक्सटर्नल फ़ाइल
- D) इंटरनल टैग

18. Which symbol is used for ID selectors in CSS?

- A) . (dot)
- B) #
- C) @
- D) *

CSS में ID सेलेक्टर के लिए किस प्रतीक का उपयोग किया जाता है ?

- A) . (डॉट)
- B) #
- C) @
- D) *

19. Which extension is used while saving a CSS file?

- A) .script
- B) .html
- C) .css
- D) .txt

CSS फ़ाइल को सेव करते समय किस एक्सटेंशन का उपयोग किया जाता है ?

- A) .script
- B) .html
- C) .css
- D) .txt

20. Which CSS property controls the space inside an element's border?

- A) Margin
- B) Padding
- C) Spacing
- D) Border-width

कौन सी CSS प्रॉपर्टी किसी एलिमेंट के बॉर्डर के अंदर स्पेस को कंट्रोल करती है?

- A) मार्जिन
- B) पैडिंग
- C) स्पेसिंग
- D) बॉर्डर-विड्थ

21. Flexbox is used to

- A) Add animations
- B) Control layout
- C) Style text
- D) Insert images

Flexbox का उपयोग किसके लिए किया जाता है?

- A) एनिमेशन जोड़ने के लिए
- B) लेआउट नियंत्रित के लिए
- C) टेक्स्ट स्टाइल के लिए
- D) इमेज डालने के लिए

22. The z-index property controls

- A) Font size
- B) Layer order
- C) Page width
- D) Border color

z-index प्रॉपर्टी _____ को नियंत्रित करती है

- A) फ्रॉन्ट का आकार
- B) लेयर का क्रम

- C) पेज की चौड़ाई
- D) बॉर्डर का रंग

23. Which CSS property is used to hide an element from the webpage?

- A) hide
- B) display: none
- C) invisible: true
- D) off

कौन-सी CSS प्रॉपर्टी का उपयोग वेबपेज से किसी एलिमेंट को छुपाने के लिए किया जाता है?

- A) hide
- B) display: none
- C) invisible: true
- D) off

24. Which of these is a new HTML5 semantic tag?

- A) <bold>
- B) <article>
- C) <center>
- D)

इनमें से कौन-सा HTML5 का नया सिमेंटिक टैग है?

- A) <bold>
- B) <article>
- C) <center>
- D)

25. In HTML5, how is data stored in local storage?

- A) Temporarily
- B) Permanently until manually cleared
- C) Only during download
- D) Only during upload

HTML5 में, लोकल स्टोरेज में डेटा कैसे स्टोर किया जाता है?

- A) अस्थायी रूप से
- B) तब तक स्थायी रूप से जब तक मैनुअली क्लियर न किया जाए
- C) केवल डाउनलोड के दौरान
- D) केवल अपलोड के दौरान

26. The canvas tag is used for

- A) Tables
- B) HTML forms
- C) Drawing graphics
- D) Layout design

Canvas टैग का उपयोग _____ किया जाता है

- A) तालिकाओं के लिए
- B) HTML फ़ॉर्म्स
- C) ग्राफिक्स बनाने के लिए
- D) लेआउट डिज़ाइन के लिए

27. Which keyword declares a variable?

- A) var
- B) data
- C) dim
- D) int

कौन सा कीवर्ड वेरिएबल घोषित करने के लिए उपयोग किया जाता है?

- A) var
- B) data
- C) dim
- D) int

28. JavaScript code is written inside -

- A) <js>

B) <script>

C) <java>

D) <code>

JavaScript कोड _____ टैग के अंदर लिखा जाता है?

A) <js>

B) <script>

C) <java>

D) <code>

29. Which operator is used to compare values?

A) =

B) ==

C) +=

D) <>

कौन सा ऑपरेटर वैल्यू की तुलना करने के लिए उपयोग किया जाता है?

A) =

B) ==

C) +=

D) <>

30. JavaScript runs on

A) Server only

B) Browser only

C) Both server & browser

D) Database

JavaScript किस पर चलता है

A) केवल सर्वर

B) केवल ब्राउज़र

C) सर्वर और ब्राउज़र दोनों

D) डेटाबेस

31. Which event is triggered when text is typed in a textbox?

- A) onenter
- B) oninput
- C) onhover
- D) onpush

जब टेक्स्टबॉक्स में कोई टेक्स्ट टाइप किया जाता है, तो कौन सा इवेंट ट्रिगर होता है?

- A) onenter
- B) oninput
- C) onhover
- D) onpush

32. Which transmission media has the highest transmission speed in a network?

- (A) Coaxial cable
- (B) Twisted pair cable
- (C) Optical fiber
- (D) Electrical cable

नेटवर्क में सबसे अधिक डेटा ट्रांसमिशन स्पीड कौन सी ट्रांसमिशन मीडिया प्रदान करती है?

- A) कोएक्सियल केबल
- B) ट्विस्टेड पेयर केबल
- C) ऑप्टिकल फाइबर
- D) इलेक्ट्रिकल केबल

33. _____ is a form of broadband connection as it provides connection over ordinary telephone lines:

- (A) Digital subscriber line
- (B) Integrated Services Digital Network
- (C) Dial-up Connection
- (D) Wireless Internet Connection

_____ एक प्रकार का ब्रॉडबैंड कनेक्शन है जो सामान्य टेलीफोन लाइनों के माध्यम से कनेक्शन प्रदान करता है:

- A) डिजिटल सब्सक्राइबर लाइन (DSL)

- B) इंटीग्रेटेड सर्विसेज डिजिटल नेटवर्क (ISDN)
- C) डायल-अप कनेक्शन
- D) वायरलेस इंटरनेट कनेक्शन

34. dotted, dashed, solid, groove are the values for styling _____ in stylesheets

- (A) text
- (B) border
- (C) background
- (D) anchor

stylesheets में dotted, dashed, solid, groove ये _____ स्टाइलिंग के लिए उपयोग होते हैं?

- A) टेक्स्ट
- B) बॉर्डर
- C) बैकग्राउंड
- D) एंकर

35. How do you add an external CSS file to an HTML document?

- (A) `<link href="style.css" rel="stylesheet">`
- (B) `<style src="style.css">`
- (C) `<script href="style.css">`
- (D) `<css href="style.css">`

HTML डॉक्यूमेंट में बाहरी CSS फ़ाइल कैसे जोड़ी जाती है?

- A) `<link href="style.css" rel="stylesheet">`
- B) `<style src="style.css">`
- C) `<script href="style.css">`
- D) `<css href="style.css">`

36. Which operator is used to assign a value to a variable in JavaScript?

- (A) =
- (B) ==
- (C) ===

(D) =>

JavaScript में किसी वेरिएबल को वैल्यू असाइन करने के लिए किस ऑपरेटर का इस्तेमाल किया जाता है?

A) =

B) ==

C) ===

D) =>

37. Which of the following HTTP methods is used to retrieve data from a server?

(A) GET()

(B) DEL()

(C) PUT()

(D) POST()

निम्नलिखित में से कौन सा HTTP मेथड सर्वर से डेटा प्राप्त करने के लिए उपयोग किया जाता है?

A) GET()

B) DEL()

C) PUT()

D) POST()

38. In the context of networking, what is a MAC address?

(A) A unique identifier assigned to network interfaces

(B) An address used for internet routing

(C) A security protocol for data encryption

(D) A method to compress network data

नेटवर्किंग के संदर्भ में, MAC एड्रेस क्या है?

(A) नेटवर्क इंटरफेस को दिया गया एक यूनिक आइडेंटिफायर

(B) इंटरनेट रूटिंग के लिए इस्तेमाल किया जाने वाला एड्रेस

(C) डेटा एन्क्रिप्शन के लिए एक सिक्योरिटी प्रोटोकॉल

(D) नेटवर्क डेटा को कम्प्रेस करने का एक तरीका

39. What is the purpose of the 'let' keyword in JavaScript?

- A. To declare a constant variable
- B. To declare a global variable
- C. To declare a block-scoped variable
- D. To declare a function

JavaScript में 'let' कीवर्ड का उद्देश्य क्या है?

- A. एक स्थायी वेरिएबल घोषित करना
- B. एक वैश्विक वेरिएबल घोषित करना
- C. एक ब्लॉक-स्कोप वेरिएबल घोषित करना
- D. एक फ़ंक्शन घोषित करना

40. Name the software program that gives you access to search and see material on the Internet.

- A. Webpage
- B. Website
- C. Browser
- D. Homepage

उस सॉफ्टवेयर प्रोग्राम का नाम बताइए जो आपको इंटरनेट पर सामग्री खोजने और देखने की अनुमति देता है।

- A. वेबपेज
- B. वेबसाइट
- C. ब्राउज़र
- D. होमपेज
