

पाठ -3 Kompozer का प्रयोग करके सरल वेबसाईट डिज़ाइन करना

1. निम्नलिखित में से कौन व्यापार बढ़ाने, उत्पादनों की बिक्री और बड़ी संख्या में ग्राहकों को आकर्षित करने में सहायता करता है?
उ.वेबसाइट
2. किसे वेबसाइट के मध्यम से बढ़ाया जाता है ?
उ.व्यापार, उत्पादों की बिक्री, ग्राहकों की संख्या ।
3. कौन सा विधान वेबसाइट के संदर्भ में सही है?
उ.
 - यह दुनिया को व्यापार प्रस्तुत करने में सहायता करती है ।
 - यह व्यावसाय के विकास, उत्पादनों की बिक्री बढ़ाने और बड़ी संख्या में ग्राहकों को आकर्षित करने में सहायता करती है ।
 - वेबसाइट अच्छी डिज़ाइन और आधुनिक तकनीकवाली होनी चाहिए.
4. कंपनी अधिकतम मात्रा में लोगों के पास से व्यापार प्राप्त कर सके इसके लिए वेबसाइट किस प्रकार की होनी चाहिए ?
उ.अच्छी डिज़ाइन वाली, आधुनिक तकनीक वाली ।
5. वेबसाइट क्या है ?
उ.विशिष्ट उद्देश्य के लिए या दूसरे से जुड़े वेब पेज का समूह.
6. इनमें से एक दूसरे से जुड़े हुए वेब पेजों का समूह कोन सा है?
उ.वेबसाइट
7. वेबसाइट की विशेषता बताओ ?
उ.आंतरक्रियाशील, यथार्थ और उपयोगी जानकारी, उपयोगकर्ता मैत्रीपूर्ण .
8. एक वेबसाइट का निर्माण करने में कौन सी चुनौती का सामना करना पड़ता है ?
उ.website आंतरक्रियाशील.
9. वेबसाइट की डिज़ाइन किस प्रकार की होनी चाहिए?
उ.उपयोगकर्ता को बार बार मुलाकात लेने के लिये आकर्षित करना, उपयोगकर्ता उसमें से लाभदायी
10. वाणिज्य संबंधी वेबसाइट किस प्रकार की होनी चाहिए ?
उ.ग्राहकों का आधार बढ़ानेवाली.

अथवा

उ.उपयोगकर्ता को बार बार मुलाकात लेने के लिए आकर्षित करे,
उपयोगकर्ता उसमे लाभदायक जानकारी आशानी से ढूढ़ सके,
ग्राहकों का आधार बढ़ानेवाली.

11. कौन से प्रोग्राम का उपयोग वेबसाइट बनाने और उसे इन्टरनेट पर प्रकाशित करने के लिए किया जा सकता है ?
उ. Kompozer
12. वेबसाइट विकसित करने में किस प्रकार के आयोजन की जरूरत पड़ती है?
उ. विस्तृत
13. आयोजन जितना बहेतर होगा, उपयोगिता के संधर्भ में वेबसाइट की सफलता के संभावना अधिक |
14. आयोजन प्रक्रिया के भागरूपी एक अच्छी वेबसाइट की विकसित करने के लिए कौन सा मुदा महत्वपूर्ण है?
उ. प्रयोजन, प्रेषक, विषय वस्तु, माध्यम.
15. कौन आयोजन प्रक्रिया के भाग रूप में ध्यान देने योग्य महत्वपूर्ण मुदा नहीं है?
उ. इनपुट
16. एक वेबसाइटका निर्माण करने से पूर्व क्या स्पष्ट होना चाहिए ?
उ. website की परिभाषा, लक्ष्य.
17. वेब साइट का प्रयोजन अथार्त _____
उ. उदेश्य. (हेतु)
18. वेबसाइट का कौन सा विकल्प प्रयोजन दिखता है?
उ. लोगो के समूह को जानकारी प्रदान करना, नए ग्राहक को आकर्षित करना,
उत्पादनों की ऑनलाइन बिक्री करना |
19. उदेश्य निश्चित हो जाने पर वेब साइट की विषयवस्तु और योजना प्रारूप(लेआउट)को उचित ढंग से विकसित किया जा सकता है |
20. प्रयोजन (उदेश्य या हेतु) निश्चित हो जाने पर निम्न में से किसे उचित ढंग से विकसित किया जा सकता है?
उ. विषयवस्तु, योजना प्रारूप
21. वेबसाइट में किस प्रकार की जानकारी होनी चाहिए ?
उ. सामान्य, विस्तृत, विशिष्ट और सरल
22. वेबसाइट की जानकारी के विविध, प्रकार, विस्तार और विशेषता का व्याप किस पर निर्भर है?
उ. प्रेषक की रुचि |

23. वेबसाइट की जानकारी के विविध प्रकार के अंश और विस्तृत और विशिष्ट जानकारी की सीमा किस पर निर्भर है?
उ.वांछित प्रेक्षकों की रुचि |
24. वेबसाइट के वांछित प्रेक्षकों की प्रकृति किस पर निर्भर है?
उ.जानकारी के विविध प्रकार, जानकारी का विस्तार, विशिष्ट जानकारी की सीमा.
25. वेबसाइट से उपयोगकर्ता की उम्मीदे किसे विकसित करने में मदद करती है?
उ. विषय वस्तु , लेआउट |
26. कौन से वेबसाइट का उचित विषयवस्तु और योजना प्रारूप(ले-आउट)को विकसित करने में मदद करता है ?
उ.उद्देश्य(हेतु),वेबसाइट से उपयोगकर्ता की उम्मीदे |
27. वेबसाइट का आयोजन करते समय उपयोगकर्ता से होनेवाले संधान(कनेक्शन) की गति के बारे में विचार करना आवश्यक है -सही या गलत?
उ.सही
28. वेबसाइट में न्यूनतम ग्राफिक्स और मल्टीमीडिया फाइलें होनी चाहिए क्योंकि
उ.बड़ी ग्राफिक्स और मल्टीमीडिया फाइलें डाउनलोड होने में लंबा समय लेती है,जिससे कई बार उपयोगकर्ता अधीर होकर वेबसाइट छोड़ देता है |
29. वेबसाइट की विषयवस्तु में किस प्रकार की जानकारी शामिल होनी चाहिए ?
उ.सम्पूर्ण,संबद्ध(सुसंगत)
30. यदि वेबसाइट की विषयवस्तु असंबद्ध या अधूरी हो तो क्या होगा?
उ.उपयोगकर्ता हताश होकर वेबसाइट को छोड़ देता है |
31. यदि वेबसाइट की विषयवस्तु उचित और संबद्ध हो तो क्या होगा?
उ.उपयोगकर्ता संतुष्ट होता है,वेबसाइट में उपयोगकर्ता की रुचि बनी रहती है.
32. वेबसाइट की विषयवस्तु को किस श्रेणी में वर्गीकृत करना चाहिए?
उ.सामान्य और विस्तृत |
33. सामान्य विषयवस्तु किसका अवलोकन (overview) प्रदान करता है?
उ.साईट,संगठन,उत्पादन,सेवा और अन्य वस्तुओं का अवलोकन प्रदान करती है |
34. सामान्य विषयवस्तु साईट,संगठन,उत्पादन,सेवा और अन्य वस्तुओं का अवलोकन प्रदान करती है.
35. वेबसाइट में सामान्य(संक्षिप्त,वार्णनात्मक जानकारी)विषयवस्तु रखने का क्या उद्देश्य है?
उ.
 - साईट,संगठन,उत्पादन,सेवा और अन्य वस्तुओं का अवलोकन प्रदान करना |
 - उपयोगकर्ता क्या खोज रहा है यह निर्धारित करने में मदद करना |
 - साईट पर उपलब्ध वस्तुओं के बारे में सूचित और उचित विशिष्ट डेटा का निर्देश करना |

36. विस्तृत विषयवस्तु उपयोगकर्ता को साइट पर उत्पादों और सेवाओं का विस्तृत विवरण प्रदान करती है ।

37. वेबसाइट की रूपरेखा किस प्रकार की होनी चाहिए ?

उ.उपयोगकर्ता उपयोगी और विशिष्टजानकारी पर आसानी से पहुंच सके इस प्रकार की ।

38. वेबसाइट की रूपरेखा तैयार करते समय किन बातों का ध्यान रखना चाहिए?

उ.

- टेक्स्ट,अनुच्छेद(paragraph)को हमेशा उचित लम्बाई में रखना चाहिए ।
- एक पेज पर अधिक मात्रा में विषयवस्तु दर्शाने के आवश्यकता हो तो उसे छोटे खंडों में विभाजित करना चाहिए ।
- मुलाकाती जो जानना चाहे उसे आसानी मिलना चाहिए और वेबसाइट से बहार निकलने में सक्षम हो सके इस प्रकार का संचालन ।
- वेबसाइट का संचालन (navigation)आसान हो जिससे उपयोगकर्ता यह जान सके कि वह कहाँ है और होमपेज पर वापस जा सके ।

39. वेबसाइट किस प्रकार के उपकरण के लिए व्यापक होनी चाहिए?

उ.कंप्यूटर,स्मार्ट फ़ोन,टेबलेट ।

40. वेबसाइट की रूपरेखा किस प्रकार की होनी चाहिए?

उ.

- वेबसाइट कंप्यूटर,स्मार्ट फ़ोन और टेबलेट और सभी उपकरण के लिए व्यापक हो ।
- वेबसाइट इंटरनेट एक्स्प्लोरर, मोजिला फायरफोक्स, क्रोम या ओपेरा जैसे सभी लोकप्रिय ब्राउज़रों पर अच्छी तरह से प्रदर्शित हो सके ।

41. विविध वेबब्राउज़र के नाम लिखो ।

उ.इंटरनेट एक्स्प्लोरर,मोजिला फायरफोक्स,क्रोम,ओपेरा ।

42. ब्राउज़र के ऐड्रेस बार में जब उपयोगकर्ता URL ऐड्रेस प्रविष्ट करता है,तब सबसे पहले खुलनेवाला पेज कौन सा होता है?

अथवा

वेबसाइट में खुलनेवाले प्रथम पेज को क्या कहते हैं?

उ.होमपेज

43. सामान्य रूप से होमपेज पर क्या होता है?

उ.वेबसाइट पर उपलब्ध हो ऐसी वस्तुओं के श्रेणियों ही सूची.

44. वेबसाइट का निर्माण करने के लिये उपलब्ध विभिन्न डिज़ाइनों को क्या कहते हैं?

उ.टेम्पलेट ।

45. कौन-से विकल्प द्वारा वेबसाइट में टेबल शामिल कर सकते हैं?

उ.इन्सर्ट-टेबल ।

46. वेबसाइट का शीर्षक कहा दर्शाया जाता है?
उ.वेबब्राउज़र के टाइटल बार पर |
47. सामान्य रूप से होमपेज का नाम क्या होता है?
उ.index.html
48. कौन सा फाइल नाम वेबसाइट के होमपेज के लिए सग्रहित होता है?
उ.index.html
49. प्रत्येक वेबसाइट कहा बनी होती है?
उ.वेबसर्वर पर |
50. साइट को वेबसर्वर पर कहा बनाया जाता है?
उ.डिरेक्टरी के भीतर |
51. वेबसाइट का प्रत्येक वेबपेज कौन-से स्वरूप में होता है?
उ.वेबसर्वर पर एक फाइल के स्वरूप में |
52. जब उपयोगकर्ता ब्राउज़र में वेबसाइट एंट्रेस टाइप करता है, तब वेबसर्वर को कुछ विषयवस्तु प्रदर्शित करने के लिए एक पूर्वनिर्धारित फाइल की आवश्यकता पड़ती है, जिसका नाम index.html है
53. हम फाइल नाम के बगैर URL टाइप करते हैं, सर्वर पूर्वनिर्धारित फाइल को देखता है और अपने आप उसे प्रदर्शित करता है सही या गलत |
उ.सही
54. कौन-से विकल्प को पसंद करके टेबल की पृष्ठभूमि(बैकग्राउंड)रंग पसंद किया जा सकता है?
अथवा
55. इनमें से किस विकल्प का उपयोग करके table properties डायलॉग बॉक्स खोला जा सकता है?
उ.टेबल पर डबल क्लिक करके, टेबल पर राईट क्लिक table cell properties विकल्प पसंद करके.
56. Table properties डायलॉग बॉक्स पर कितने टैब हैं?
उ.दो
57. टेबल का अनुशीर्षक(टाइटल) देने के लिए table properties डायलॉग बॉक्स के कौन विकल्प का उपयोग होगा?
उ.caption.
58. टेबल के किसी भी cell में चित्र (image) दाखिल करने के लिए कौन-से विकल्प का उपयोग होगा?
उ.insert - image.
59. image properties डायलॉग बॉक्स का “don't use alternate text” विकल्प कब पसंद करना चाहिए ?
उ.जब इमेज के लिए वैकल्पिक टेक्स्ट न लिखना हो |

60. कौन से विकल्प को पसंद करके टेक्स्ट को कलर दिया जा सकता है?

उ. format - text color.

61. कौन से विकल्प क्षैतिज रेखा(horizontal line) दर्शाता है?

उ. Insert - Horizontal Line

62. कौन-से विकल्प का उपयोग वेबपेज का शीर्षक बदलने के लिए होगा?

अथवा

कौन-से विकल्प से page properties डायलॉग बॉक्स खोलेगा?

उ. Format - page title and propertie.

63. इनमें से कौन से विकल्प का उपयोग लिंक का निर्माण करने के लिए होगा?

उ. Insert - लिंक

64. लिंक का प्रयोग करके जिस फाइल खोलना है उसे link propertie डायलॉग बॉक्स के किस विकल्प के नीचे पसंद किया जाता है?

उ. link location

65. जावास्क्रिप्ट में प्रत्येक विवरण (स्ट्रिंग वाक्य के) को किस चिन्ह(delimiter)से अलग किया जाता है?

उ. ; (semicolon)

66. जावास्क्रिप्ट में अकल उत्पादन विवरण को किस चिन्ह (delimiter)से अलग किया जाता है?

उ. : (colon)

67. cookie क्या है?

उ. वरियेबल

68. cookie का संग्रह कहाँ होता है?

उ. उपयोगकर्ता के कंप्यूटर पर

69. इनमें से कौन एक वरियेबल है जिसका संग्रह उपयोगकर्ता के कंप्यूटर पर होता है?

उ. cookie

70. इनमें से कौन सा वरियेबल उपयोगकर्ता के कंप्यूटर में संग्रहीत होता है?

उ. cookie

71. उपयोगकर्ता के द्वारा पसंद की गई वस्तुएं _____ के रूप में संग्रहित होती हैं?

उ. cookie .

72. cookie किस प्रकार की सुविधा उपलब्ध करने में उपयोगी है?

उ. ट्रैक प्राथमिकता, खरीदे, आयोग, और अन्य आवश्यक जानकारी के लिए बेहतर आगंतुक अनुभव, साईट की आकडाकिय माहिती को याद रखने की सुविधा.

73. इनमें से कौन ट्रेक प्राथमिकता, खरीदे, आयोग, और अन्य आवश्यक जानकारी के लिए बेहतर अनुभव उपलब्ध कराने में उपयोगी है?
अथवा
इनमें से कौन सी साइट की आकड़ाकीय माहिती याद रखने की सुविधा उपलब्ध है?
उ. cookie
74. जावास्क्रिप्ट में किस ऑब्जेक्ट की cookie विशेषता का उपयोग करके कुकीज (cookie) का कुशलता से कार्य लिया जा सकता है?
उ. document
75. जावास्क्रिप्ट में document ऑब्जेक्ट की किस विशेषता का उपयोग करके कुकीज (cookies) का कुशलता से कार्य लिया जा सकता है?
उ. cookies
76. जावास्क्रिप्ट में कुकीज (cookies) का कुशलता से कार्य किस प्रकार ले सकते हैं?
उ. document ऑब्जेक्ट की cookie विशेषता का उपयोग करके.
77. cookies पर किस प्रकार की क्रियाएं की जा सकती हैं?
उ. पढ़ना, बनाना, बदलना और निकालना .
78. जावास्क्रिप्ट में डेटा को संख्याओं में परिवर्तित करने के लिए किस फंक्शन का उपयोग होता है?
उ. parseFloat()
79. ज्यादातर ई-कॉमर्स वेब साइटों को संभालने के लिए किसकी आवश्यकता पड़ती है?
उ. डेटाबेज
80. ई-कॉमर्स वेबसाइट के लिए बनाए गए डेटाबेज में किसका संग्रह किया जाता है?
उ. उत्पाद का विवरण, पंजीकृत उपयोगकर्ता, लॉगइन नाम, पासवर्ड और प्रासंगिक जानकारी |
81. वेबसाइट प्रकाशित करना अर्थात् _____.
उ. साइट से संबंधित वेब पेज, इमेज और स्टाइल शीट इत्यादी वेब सर्वर पर स्थानांतरित करना |
82. वेबसाइट को प्रकाशित अथवा प्रदर्शित करने की प्रक्रिया को सामान्यतया क्या कहा जाता है?
उ. अपलोडिंग
83. वेब साइट को कब प्रकाशित कर सकते हैं?
उ. जब हमारे पास वेब सर्वर पर एक खाता हो.
84. कौन वेबसर्वर पर वेबसाइट के लिए मुफ्त जगह प्रदान करता है?
उ. ISP.
85. हम वेबसाइट के लिए रिक्त जगह किसको खरीद सकते हैं?
उ. व्यावसायिक मेजबानी प्रदायक (professional hosting providers).

86. .वैकल्पिक रीति से वेबसाइट को डाउनलोड करने के लिए कौन मर्यादित जगह मुफ्त प्रदान करता है?

उ.कई वेब होस्ट

87. कौन-से विकल्प का उपयोग कर वेबसाइट को प्रकाशित किया जा सकता है?

अथवा

कौन-से विकल्प से publish पेज डायलॉग बॉक्स खुलेगा ?

उ.File - publish.

88. .publish page डायलॉग बॉक्स का कौन सा विकल्प वेब एड्रेस या वेब साइट का URL निदिस्ट करता है?

उ.website information का "HTTP address of your homepage" फील्ड.

89. .publishing server की विस्तृत जानकारी कौन प्रदान करता है?

उ. FTP

90. .अपने कंप्यूटर से वेब होस्ट पर वेब पेजों को स्थानांतरित करने के लिए किस प्रोटोकॉल का उपयोग होता है?

उ. FTP

91. .इनमें से कौन से वेब विकास के लिए ओपन सौर्स IDE है?

उ.kompozer, Aptana Studio, Amaya.

92. इनमें से कौन से वेब विकास के लिए ओपन सौर्स IDE नहीं है?

उ.Publisher

93. .Aptana Studio इनमें में से किसे समर्थन प्रदान करता है?

उ.HTML, CSS, javascript.

94. कौन सा विधान Aptana Studio के संधर्भ में नहीं है?

उ.

- यह सम्पूर्ण वेब डेवलपमेंट इन्वारमेंट प्रदान करता है |
- इसमें बड़ी सख्यां में अतिरिक्त प्लेग इन उपलब्ध है |
- इसके द्वारा HTML ,CSS और javascript का उपयोग करके वेब एप्लीकेशन का विकास किया जा सकता है |

95. वर्तमान समय में Aptana Studio का कौन सा संस्करण प्रचलित है?

उ.2.0.5

96. Aptana Studio में किसका उपयोग कर वेब एप्लीकेशन का विकास कर सकते हैं?

उ.HTML, CSS, javascript.

97. कौन-सी वेब साइट पर से Aptana Studio डाउनलोड किया जा सकता है?

उ. WWW.aptana.com

98. कौन सा प्रोजेक्ट Aptana Studio की मदद से बनाया जा सकता है?

उ. PHP.Rails,Ruby,Web.

99. BlueGriffon क्या है?

उ. WYSIWYG प्रकार का HTML एडिटर.

100. कौन-सी वेब साइट पर से BlueGriffon डाउनलोड किया जा सकता है?

उ. WWW.bluegriffon.org

101. कौन-सी भाषा का BlueGriffon समर्थन नहीं करता है?

उ. हिन्दी

102. इनमें से कौन एक सहज ज्ञानयुक्त एप्लीकेशन है जो वेब मानकों के बारे में गहरे तकनीकी ज्ञान की आवश्यकता के बिना आकर्षक वेब साइट बनाने की अनुमति देता है?

उ. BlueGriffon

103. वर्तमान समय में BlueGriffon का कौन सा संस्करण प्रचलित है?

उ. 1.6.2

104. Amaya क्या है?

उ. WYSIWYG प्रकार का HTML एडिटर.

105. इनमें से कौन WYSIWYG प्रकार का HTML एडिटर है?

उ. Amaya, blueGriffon.

106. इनमें से कौन WYSIWYG प्रकार का HTML एडिटर नहीं है?

उ. Aptana Studio.

107. कौन सा HTML एडिटर W3C द्वारा विकसित किया गया है?

उ. Amaya

108. Amaya शुरुआत में किस रूप से शुरू किया गया है?

उ. HTML/CSS एडिटर

109. कौन सी वेबसाइट पर से amaya डाउनलोड किया जा सकता है?

उ. WWW.w3c.org

Full Forms:-

- | | |
|----------------|--------------------------------------|
| 1. ISP | – Internet service provider |
| 2. HTTP | – Hyper text transfer protocol |
| 3. FTP | – File transfer protocol |
| 4. IDE | – Integrated development environment |
| 5. PHP | – Hypertext Preprocessor |
| 6. WYSIWYG | – what you see is what you get. |
| 7. W3c (WWWC) | _ world wide web consortium |
| 8. XML | – Extensible markup language. |