

## Fourth Semester MA Hindi (Private Registration)

### Multiple Choice Questions

#### HN820403-Functional Hindi and Computing (Elective)

#### प्रयोजनमूलक हिंदी और कंप्यूटिंग

1. कौन सी डिवाइस प्रोग्राम और डाटा के बीच का अंतर समझ सकती है?
  - a) आउटपुट डिवाइस
  - b) मेमोरी
  - c) इनपुट डिवाइस
  - d) माइक्रो प्रोसेसर
2. कंप्यूटर की मुख्य मेमोरी क्या होती है?
  - a) सहायक
  - b) भीतरी
  - c) बाहरी
  - d) यह सभी
3. रैम [RAM] किस तरह की मेमोरी है।
  - a) भीतरी
  - b) बाहरी
  - c) सहायक
  - d) मुख्य
4. इंटरनेट संबंधित है।
  - a) LAN
  - b) WAN
  - c) MAN
  - d) RAN
5. ctrl ,shift और Alt को कौन सी कुंजियां कहते हैं?
  - a) अल्फा न्यूमेरिक
  - b) फंक्शन
  - c) जॉयस्टिक
  - d) बीटा न्यूमेरिक
6. OCR का पूर्ण रूप क्या है?
  - a) optical character rendering

- b) optical character recognition
- c) optical CPU recognition
- d) इनमें से कोई नहीं।

7. इनफार्मेशन का कलेक्शन क्या है

- a) प्रिंटर।
- b) पाथ
- c) फाइल
- d) प्रिंट आउट

8. निम्न में से। कौन सा आउटपुट डिवाइस नहीं है?

- a) प्लॉटर
- b) प्रिंटर
- c) मॉनिटर
- d) टचस्क्रीन

9. इंस्ट्रक्शनों के उस समूह को क्या कहते हैं जो कंप्यूटर को बताता है कि क्या करना है

- a) कंपाइलर
- b) मेंटर
- c) इंस्ट्रक्टर
- d) प्रोग्राम

10. प्रोसेसर के तीन प्रमुख भाग हैं।

- a) AI U, control Unit, RAM
- b) ALU , Control Unit , Register
- c) Cash ,Control Unit, Register
- d) RAM ,ROM CDROM

11. निम्न में से कौन RAM नहीं है

- a) PRAM
- b) FLASH
- c) SRAM
- d) DRAM

12. किसने बेसिक कंप्यूटर भाषा का विकास किया था।

- a) निकोलस बर्थ
- b) जिम क्लार्क
- c) जॉन . जी. कैमी
- d) मैथ्यू कॉलर

13. निम्न में से कौन सा सिस्टम यूनिट का भाग है?

- a) CPU
- b) Floppy Disc
- c) CD-ROM
- d) Monitor

14. एसेंबलीलैंग्वेज क्या है?

- a) कंप्यूटर असेंबल करने के लिए लैंग्वेज
- b) मशीन लैंग्वेज
- c) लो लेवल प्रोग्रामिंग लैंग्वेज
- d) हाई लेवल प्रोग्रामिंग लैंग्वेज

15. निम्न में से कौन सा इंटरनेट एक्सप्लोरर? नहीं है।

- a) फायरफॉक्स
- b) सफारी
- c. क्रोम
- d. गूगल प्लस

16. फ्लॉपी डिस्क किस प्रकार की मेमोरी से संबंधित है।

- (a) वोलाटाइल
- (b) एक्सटर्नल
- (c) इंटरनल
- (d) यह सभी

17. निम्न में कौन एक प्रोग्रामिंग लैंग्वेज नहीं है?

- a) Perl
- b) Java
- c) Fox Pro
- d) Oracle

18. कंप्यूटर भाषा JAVA के अविष्कार कौन हैं

- a) आईबीएम
- b) माइक्रोसॉफ्ट
- c) सन माइक्रोसॉफ्ट
- d) इंसोसिस्टम

19. माइक्रोप्रोसेसर जो कंप्यूटर का मस्तिष्क होता है, उसे कहा जाता है ?

- a) सॉफ्टवेयर
- b) माइक्रोचिप
- c) मॅक्रोचिप
- d) सभी कथन सत्य है

20. एल्टा-विस्टा क्या है?

- a) प्रोग्राम
- b) सॉफ्टवेयर
- c) ब्राउजर
- d) सर्च इंजन

21. कंप्यूटर में डेटा किसे कहा जाता है ?

- a) चिन्ह को
- b) संख्या को
- c) दी गई सूचनाओं को
- d) चिन्ह व संख्यात्मक सूचना को

22. CPU में कंट्रोल, मेमोरी और तीसरा कौन सा यूनिट होते हैं ?

- a) माइक्रो
- b) प्रोसेसर
- c) आउटपुट
- d) अर्थमैटिक/लॉजिक

23. एक हार्डवेयर डिवाइस जो डाटा को अर्थपूर्ण इनफार्मेशन में परिवर्तित करता है?

- a) प्रोसेसर
- b) इनपुट डिवाइस
- c) प्रोग्राम
- d) डिस्क यूनिट

24. गणना और तुलना के लिए कम्प्यूटर के किस भाग का प्रयोग किया जाता है ?

- a) डिस्क यूनिट
- b) मोडम
- c) ALU
- d) कंट्रोल यूनिट

25. निम्न में कौन इनपुट इकाई है ?

- a) माऊस
- b) की-बोर्ड
- c) स्कैनर
- d) इनमें से सभी

26. कम्प्यूटर के सेंट्रल प्रोसेसिंग का function है?

- a) डेटा डिलीट करता है।
- b) इनवाइस बनाता है।
- c) गणनाएं और प्रोसेसिंग करता है।
- d) इनमें से कोई नहीं

27. निम्नलिखित में से कौन सा आउटपुट इनपुट डिवाइस दोनों

- a) प्रिंटर
- b) स्पीकर
- c) मॉडेम
- d) मॉनिटर

28. इनमें से कौन सर्च इंजन नहीं है?

- a) Google
- b) Yahoo
- c) Baidu
- d) Walfram Alpha

29. वर्तमान में प्रयुक्त हो रही विंडो को कहा जाता है ।

- a) वेब विंडो
- b) करेंट विंडो
- c) वर्ड विंडो
- d) एक्टिव विंडो

30. सी पी यू का मुख्य घटक है ?

- a) कंट्रोल यूनिट
- b) मेमोरी
- c) अर्थमैटिक लॉजिक यूनिट
- d) ये सभी

31. ई-मेल से जुड़ी फाइल जो ईमेल प्राप्त करने वाले को भेजी जाती है उसे कहते हैं ।

- a) jpg
- b) rci
- c) अटैचमेंट
- d) स्पेम

32. जंक e-mail को कहते हैं ।

- a) स्क्रेप
- b) स्पूफ
- c) सिक्रप्ट
- d) जंक ईमेल

33. यूपीएस का कार्य है ।

- a) कंप्यूटर की बैटरी को चार्ज करना
- b) कंप्यूटर को असुरक्षा से बचाना
- c) कंप्यूटर को निर्बाध विद्युत आपूर्ति सुनिश्चित करना
- d) इनमें से कोई नहीं

34. कंप्यूटर की क्षमता है?

- a) निम्न
- b) उच्च
- c) सीमित
- d) असीमित

35. एक सुवाहा, निजी कंप्यूटर जो आपकी गोद में रखने लायक छोटा सा होता है, क्या कहलाता है ?

- a) मेनफेम कंप्यूटर
- b) नोटबुक कंप्यूटर
- c) वर्कस्टेश

d) पी. डी. ए.

36. कंप्यूटर में अधिकांश प्रोसेसिंग किसमें होती है ?

- a) मदरबोर्ड
- b) मेमोरी
- c) CPU
- d) RAM

37. कंप्यूटर मॉनिटर की डिस्प्ले का आकार मापा जाता है ?

- a) जिग जेग
- b) होरिजॉटली
- c) वर्टिकली
- d) डायगोनली

38. घरों और व्यक्तिगत उपयोग में आने वाले पीसी वास्तव में हैं ?

- a) माइक्रो कंप्यूटर
- b) मिनी कंप्यूटर
- c) मेनफ्रेम कंप्यूटर
- d) सुपर कंप्यूटर

39. अधिकांश प्रोडक्ट्स पर प्रिंटेड लाइनों के पैटर्न को क्या कहते हैं?

- a) बारकोड
- b) कोड
- c) स्कैनर्स
- d) प्राइसेस

40. स्क्रीन पर प्रदर्शित पिक्सल की संख्या स्क्रीन ...के नाम से जाने जाते हैं ?

- a) रेसोलुशन
- b) व्यूविंग साइज
- c) रिफ्रेश रेट
- d) कलर डेप्थ

41. निम्न में से कौन सोशल मीडिया वेबसाइट नहीं है ?

- a) ऑरकुट
- b) गूगल प्लस
- c) फेसबुक
- d) जी मेले

42. निम्न में से किसका सम्बन्ध कम्प्यूटर के "प्रोसेसर" से नहीं है ?

- a) Celeron
- b) Dual Core
- c) 17
- d) Android

43. सबसे ज्यादा प्रयोग में आने वाली पाइंटिंग इनपुट डिवाइस कौन-सी है ?

- a) जोस्टिक
- b) माउस
- c) उपरोक्त दोनों
- d) इनमें से कोई नहीं

44. कम्प्यूटर निम्नलिखित में से कौन-सा कार्य नहीं करता है ?

- a) प्रोसेसिंग
- b) अंडरस्टैंडिंग
- c) इंप्यूटिंग
- d) आउटपुटिंग

45. डिजिटल कंप्यूटर किस सिद्धान्त पर कार्य करता है ?

- a) मापन
- b) विद्युत
- c) गणना
- d) लॉजिकल

46. भारत में विकसित 'परम' सुपर कंप्यूटर का विकास किस संस्था ने किया है ?

- a) IIT, कानपुर
- b) IIT, दिल्ली
- c) C-DAC
- d) BARC

47. की बोर्ड में 'Function Key' की संख्या कितनी होती है?

- a) 16
- b) 12
- c) 19
- d) 14

48. इनमें से कौन इनपुट डिवाइस नहीं है ?

- a) मॉनीटर
- b) मेग्रेटिक टेप
- c) ज्वाय स्टिक
- d) मेग्रेटिक डिस्क

49. सर्वाधिक तेज गति का प्रिन्टर है ?

- a) जेट प्रिन्टर
- b) थर्मल प्रिन्टर
- c) लेजर प्रिन्टर
- d) डाट प्रिन्टर

50. गेम खेलना किससे आसान हो जाता है ?

- a) की-बोर्ड
- b) माउस
- c) जॉयस्टिक
- d) ये सभी

51. एक्सेसरिज जिस स्थान पर सिस्टम यूनिट से जुड़ते हैं उसे कहते हैं ?

- a) बस
- b) पोर्ट
- c) येश
- d) रिंग

52. किसी प्रोग्राम में बग क्या होता है ?

- a) स्टेटमेंट
- b) सिग्नेचर
- c) एरर
- d) b और c दोनों

53. ईथरनेट संबंधित है ?

- a) LAN
- b) MAN
- c) WAN
- d) RAN

54. निम्न में से कौन-सा आउटपुट डिवाइस नहीं है ?

- a) प्लॉटर
- b) प्रिन्टर
- c) मॉनिटर
- d) टचस्क्रीन

55. इन्स्ट्रक्शनों के उस समूह को क्या कहते हैं जो कम्प्यूटर बताता है कि क्या करना है ?

- a) कम्पाइलर
- b) इन्स्ट्रक्टर
- c) मेन्टर
- d) प्राग्राम

56. निम्न में से कौन-सा सिस्टम यूनिट का भाग है ?

- a) CPU
- b) फ्लॉपी डिस्क
- c) CD-ROM
- d) मॉनिटर

57. FTP का पूरा नाम क्या है ?

- a) File Transfer Protocol
- b) Folder Transaction Protocol
- c) File Transaction Protocol
- d) Folder Transfer Protocol

58. कंप्यूटर में काम करने के लिए किस सॉफ्टवेयर का प्रयोग किया जाता है।

- a) एप्लिकेशन।
- b) कंट्रोल यूनिट।
- c) कम्पाइलर।
- d) मेमोरी



59. वर्ल्ड वाइड वेब को सर्वप्रथम किसने प्रस्तुत किया है

- a) चार्ल्स बाबेज
- b) एफ डब्लू लेकेस्टर
- c) टेड नेल्सन
- d) टीम बर्नस

60. माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस एक्सेल डाक्यूमेंट में सेल एड्रेस में क्या होता है?

- a) कॉलम का नाम
- b) रो का नाम
- c) पहले रो फिर कॉलम का नाम
- d) पहले कॉलम फिर रो का नाम

61. एम एस एक्सेल क्या है

- a) विंडो पर आधारित प्रोसेसर पैकेज
- b) विंडो पर आधारित स्प्रेड शीट पैकेज
- c) डॉस पर आधारित स्प्रेड शीट पैकेज
- d) डॉस पर आधारित प्रोसेसर पैकेज

62. एम.एस. वर्ड में स्पेलिंग को सही करने के लिए किस प्रोग्राम का उपयोग होता है

- a) स्पेलप्रो
- b) स्पेल चेक
- c) आउटलुक एक्सप्रेस
- d) उपर्युक्त सभी

63. जब कोई यूजर.....पर माउस ले जाता है तो वह हैण्ड के आकार का हो जाता है

- a) Hyperlink
- b) Book Mark
- c) Cross Reference
- d) Drop cap

64. इनमें से कौन-सा एक Word processing software है

- a) MS Word
- b) Photo

- c) Word Art
- d) Calculator

65. w.w.w..... प्रोटोकॉल का उपयोग करता है।

- a) FTP
- b) HTTP
- c) WBC
- d) MTP

66. '.com' डोमेन का संबंध है?

- a) व्यक्तिगत विशेषता
- b) कला से संबंधित
- c) व्यापारिक संस्था
- d) सूचना से संबंधित

67. वेबसाइट का address निम्नलिखित में से कहलाता है

- a) User ID
- b) URL
- c) Time Stamp
- d) उपर्युक्त सभी

68. हार्डवेयर के उस टुकड़े को क्या कहते हैं जो आपके कंप्यूटर के डिजिटल सिग्नल को अनालॉग में बदलता है और टेलिफोन लाइनों के जरिए यात्रा कर सकता है?

- a) रेड वायर
- b) ब्लू कॉर्ड
- c) टॉवर
- d) मोडम

69. गोपनीय कोड जो कुछ प्रोग्रामों में प्रविष्टि प्रतिबंधित करता है

- a) पासवर्ड
- b) पासपोर्ट
- c) एन्ट्रीकोड
- d) एक्सेस कोड

70. भारत का पहला समाचार वाचक किसे माना जाता है

- a) वेदों को
- b) देव ऋषि नारद को
- c) उपनिषदों को
- d) मनु को

71. समाचार पत्र, रेडियो, टेलीविजन, इंटरनेट आदि प्राप्त हुए हैं

- a) उत्तर से
- b) पश्चिम से
- c) दक्षिण से
- d) पूर्व से

72. रेडियो समाचार लेखन किस शैली में होता है

- a) फीचर शैली में
- b) कहानी लेखन शैली में
- c) उल्टा पिरामिड शैली में
- d) इनमें से कोई नहीं

73. भारत में एफ .एम की शुरुआत कब हुई

- a) 1993
- b) 1982
- c) 1990
- d) 1996

74. समाचार लेखन की प्रभावशाली शैली कौन सी है

- a) वर्णनात्मक शैली
- b) विवेचनात्मक शैली
- c) पिरामिड शैली
- d) उल्टा पिरामिड शैली

75. इंटरनेट पत्रकारिता से तात्पर्य है

- a). इंटरनेट पर अखबारों का प्रकाशन या खबरों का आदान-प्रदान
- b) मनोरंजन हेतु इंटरनेट पर अपलोड किए गए वीडियो। एक कार्यालय से दूसरे कार्यालय को
- c) भेजे जाने वाली सूचना
- d) उपर्युक्त सभी

76. हिंदी में नेट पत्रकारिता की शुरुआत की

- a) प्रभा साक्षी
- b) वेबदुनिया
- c) अमर उजाला
- d) भास्कर

77. प्रिंट माध्यम का प्रकार

- a) समाचार पत्र
- b) पुस्तकें
- c) पत्रिकाएं
- d) उपर्युक्त सभी

78. हिंदी का पहला साप्ताहिक पत्र कौन सा था?

- a) उदंत मार्तंड
- b) बंगाल गजट
- c) नया भारत

d) हंस

79. जेम्स ऑगस्ट हिक्की के द्वारा कोलकाता से प्रकाशित भारत का पहला समाचार पत्र कौन सा है

a) उदंत मार्तंड

b) बंगाल गजट

c) नया भारत

d) हंस

80. पत्रकारीय लेखन का सबसे जाना पहचाना रूप क्या होता है

a) फीचर लेखन

b) स्तंभ लेखन

c) समाचार लेखन

d) आलेख लेखन

81. कौन से ककार सूचनात्मक और तथ्यों पर आधारित होते हैं

(a) क्या, कौन, कब और कहां

(b) क्यों, क्या, कौन और कब

(c) कौन, कैसे, कब और क्या

(d) उपर्युक्त सभी

82. 'बहुजन हिताय बहुजन सुखाय' किस संचार माध्यम का ध्येय वाक्य है

a) दूरदर्शन

b) आकाशवाणी

c) समाचार पत्र

d) फिल्मी दुनिया

83. जिस भाषा से अनुवाद करता है उसे क्या कहते हैं

- a) स्रोत भाषा
- b) राजभाषा
- c) मान भाषा
- d) प्रांतीय भाषा।

84. इंस्टाग्राम किससे संबंधित है

- a) माइक्रोसॉफ्ट
- b) फेसबुक
- c) ट्विटर
- d) गूगल

85. सोशल मीडिया वेबसाइटों पर किस चीज की जरूरत होती है

- a) पोस्टल कोड
- b) पैन नंबर।
- c) ई-मेल एड्रेस
- d) आधार -आईडी

86. गूगल कंपनी के द्वारा बनाया गया वेब ब्राउज़र सर कौन सा है

- a) क्रोमिक
- b) गुगली गुगल
- c) मोसाईक
- d) टाइटेनियम

87. एक वेबसाइट से दूसरी वेबसाइट पर जाना क्या कहलाता है

- a) डाउनलोडिंग
- b) ब्राउज़िंग
- c) अपलोडिंग
- d) अटैचमेंट

88. कार्यालयी पत्रों की भाषा होती है।

- a) बोलचाल की भाषा
- b) औपचारिक भाषा
- c) काव्यात्मक
- d) भाषा सरल भाषा।

89. परिपत्र किस श्रेणी में आता है

- a) व्यक्तिगत पत्र
- b) पारिवारिक पत्र
- c) सामाजिक पत्र
- d) कार्यालयी पत्र.

90. राजभाषा अधिनियम में कुल कितनी धाराएं हैं

- a) 7
- b) 8
- c) 9
- d) 10

91. संविधान में किस अनुच्छेद के अनुसार हिंदी संघ की राजभाषा है

- a) 343 [1]
- b) 343 [2]
- c) 343 [3]
- d) 344 [1]

92. संविधान के किन अनुच्छेदों में राजभाषा का उल्लेख है

- a) 120
- b) 210
- c) 343 से 351
- d) सभी

93. राजभाषा आयोग का गठन कब हुआ

- a) 1976

b) 1955

c) 1950

d) 1963

94. राजभाषा नियमों की कुल संख्या कितनी है।

a) 9

b) 10

c) 11

d) 12

95. राजभाषा विभाग किस मंत्रालय के अंतर्गत आता है।

a) गृह

b) विदेश

c) विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी

d) सूचना एवं प्रसारण

96. राजभाषा दिवस कब मनाया जाता है?

a) 28 सितंबर

b) 14 अगस्त

c) 14 सितंबर

d) 14 अक्टूबर

97. संविधान की आठवीं अनुसूची में पहली भाषा कौन सी है

a) असमिया

b) बांगला

c) उड़िया

d) हिंदी

98. हिंदी को राजभाषा के रूप में कब स्वीकार किया गया?

a) 14 सितंबर 1949

b) 15 अगस्त 1947



c) 26 जनवरी 1950

d) 28 सितंबर 1952

99. राजभाषा नियम 1976 किस राज्य पर लागू नहीं है

a) कर्नाटक

b) केरल

c) आंध्र प्रदेश

d) तमिलनाडु

100. विचारों का आदान-प्रदान क्या कहलाता है?

a) समाचार

b) संचार

c) फीडबैक

d) इनमें से कोई नहीं

101. रेडियो किस तरह का संचार माध्यम है।

a) प्रिंट माध्यम

b) सांकेतिक माध्यम

c) उपर्युक्त दोनों

d) इलेक्ट्रिक माध्यम

102. जो खबर कम से कम शब्दों में दर्शकों तक सिर्फ सूचना के आधार पर तत्काल दी जाती है ,उसे -----कहते हैं |

a) फ्लैश खबर

b) इंद्रो

c) एंकर बाइट

d) बीट

103. प्रिंट मीडिया के प्रमुख माध्यम होते हैं -----

a) इंटर नेट

b) पुस्तकें

c) पत्र -पत्रिकाएं

d) पुस्तकें व पत्र -पत्रिकाएं

104. प्राप्त संदेश में निहित अर्थ को समझने की कोशिश --कहलाती है |

a) एड्रोजिंग

b) फीड बैक

c) शोर

d) डीकोडिंग

105. संविधान की धारा 343[i] में हिंदी को..... घोषित किया गया है।

- a) राष्ट्रभाषा
- b) राजभाषा
- c) राज्य भाषा
- d) मातृभाषा

106. प्रारूपण का समानार्थी अंग्रेजी शब्द..... है

- a) Dictating
- b) Drafting
- c) Noting
- d) constructing

107. अंग्रेजी शब्द नोटिंग का हिंदी पर्याय है।

- a) आलेखन
- b) संक्षेपण
- c) टिप्पण
- d) प्रारूपण

108. संक्षेपन के कितने भेद हैं

- a) दो
- b) तीन
- c) चार
- d) पांच

109. राज्य सचिवालय का सर्वोच्च राजनीतिक अधिकारी कौन होता है

- a) राज्यपाल
- b) मुख्यमंत्री
- c) कैबिनेट मंत्री
- d) उपरोक्त कोई भी नहीं

110. राज्य सचिवालय का प्रशासनिक प्रमुख कौन होता है

- a) मुख्यमंत्री
- b) मुख्य सचिव
- c) विभागीय सचिव
- d) विशिष्ट सचिव

111. मुख्य सचिव निम्नलिखित में से किस श्रेणी सेवा का अधिकारी होता है

- a) भारतीय प्रशासनिक सेवाएं
- b) राजस्थान प्रशासनिक सेवाएं
- c) राजस्थान सचिवालय सेवाएं
- d) अन्य विशिष्ट सेवाएं

112. राज्य के प्रशासन का मुख्य समन्वयक होता है।

- a) मुख्यमंत्री
- b) मुख्य सचिव
- c) कैबिनेट मंत्री

d) सचिव

113. नीति निर्माण की प्रमुख संस्था है

- a) विभाग
- b) सचिव
- c) मुख्यमंत्री
- d) सचिवालय

114. बजट निर्माण का कार्य करता है

- a) वित्त विभाग
- b) मुख्य सचिव
- c) मुख्यमंत्री
- d) विशिष्ट सचिव

115. पीत पत्रकारिता का आरंभ कहां हुआ

- a) अमेरिका
- b) भारत
- c) चीन
- d) इंग्लैंड

116. किसी बड़ी खबर को टीवी पर किस रूप में दिखाया जाता है

- a) टीवी के परदे के निचले हिस्से में
- b) ब्रेकिंग न्यूज़ के रूप में
- c) गौण रूप में
- d) उपरोक्त में से कोई नहीं

117. रेडियो और टीवी के लिए भाषा कैसी होनी चाहिए।

- a) वाक्य छोटे, सीधे और स्पष्ट होने चाहिए
- b) भाषा प्रभावी व संप्रेषणीय होनी चाहिए
- c) भाषा मुहावरेदार वह स्वाभाविक होनी चाहिए
- d) उपरोक्त सभी

118. सामान्यतय सचिवालयों का क्या कार्य होता है

- a) नीतियों का निर्माण करना
- b) बचत का निर्माण करना
- c) सूचनाओं का संग्रहण करना
- d) ये सभी कार्य

119. संविधान के अनुसार मुख्य सचिव की नियुक्ति कौन करता है

- a) राज्यपाल
- b) मुख्यमंत्री
- c) राष्ट्रपति
- d) प्रधानमंत्री

120. भारत की सबसे बड़ी समाचार एजेंसी कौन सी है

- a) PTI

- b) UNI
- c) PCI
- d) NFDC

121. बनारस अखबार और सुधाकर कहां से प्रकाशित हुए थे

- a) कोलकाता
- b) आगरा
- c) काशी
- d) मालवा

122. कलकत्ता से प्रकाशित उदंत मार्तंड के संपादक कौन थे

- a) श्यामसुंदर बंगाली।
- b) राजा राममोहन राय
- c) छोट्टूलाल मिश्र
- d) युगलकिशोर शुक्ल

123. भारत में पत्रकारिता का आधार स्तंभ किसको कहा जाता है

- a) राजा राममोहन राय को
- b) छोट्टू लाल मिश्र
- c) युगल किशोर शुक्ल
- d) श्यामसुंदर

124. किसी साहित्य के अनुवाद करते समय ..... बनाए रखना कठिन होता है

- a) सृजनात्मक
- b) व्याख्यात्मक
- c) रागात्मकता
- d) उपरोक्त कोई नहीं

125. साहित्य अनुवाद करते समय अनुवादक की मूल भाषा एवं ..... देश की समस्या उत्पन्न होती है

- a) क्षेत्रीय भाषा
- b) सीखी हुई नई भाषा
- c) राष्ट्रभाषा
- d) मातृभाषा की समझ

126. भारतेन्दु द्वारा संपादित पत्रिका कवि वचन सुधा किस वर्ष में आरंभ हुई।

- a) 1868
- b) 1873
- c) 1880
- d) 1871

127. भारतेन्दु द्वारा संपादित पत्रिका कौन सी है

- a) सरस्वती
- b) हंस
- c) कविवचन सुधा
- d) इंदु

128. संवाद कौमुदी किस भाषा में प्रकाशित साप्ताहिक समाचार पत्र था

- a) हिंदी
- b) बांग्ला
- c) अंग्रेजी
- d) संस्कृत

129. अनुवाद शब्द में वद धातु का अर्थ क्या होता है?

- a) बोलना
- b) लिखना
- c) बदलना
- d) कोई नहीं

130. अनुवाद शब्द का मूल अर्थ क्या है?

- a) पुनर लेखन
- b) पुनरीक्षण
- c) पुनः कथन
- d) सभी

131. अनु उपसर्ग का अर्थ क्या है?

- a) कहना
- b) लिखना
- c) बाद में
- d) बदलना

132. अनुवाद की पूर्व पूर्वपीठिका किस कोटि की है।

- a) कलात्मक
- b) शिल्पगत
- c) वैज्ञानिक
- d) साहित्यिक

133. जिस भाषा से अनुवाद करता है उसे क्या कहते हैं

- a) स्रोत भाषा
- b) लक्ष्य भाषा
- c) सामान्य भाषा।
- d) ) मिश्रित भाषा

134. व्याख्यानवाद का दूसरा नाम क्या है

- a) वार्तानुवाद
- b) भाष्यनुवाद
- c) सारानुवाद
- d) लक्ष्यानुवाद

135. दुभाषिया कौन होता है

- a) आशु अनुवादक
- b) आदर्श अनुवादक है कि
- c) सार अनुवादक
- d) कोई नहीं

136. अनुवचन क्या है

- a) शब्दानुवाद

- b) छायानुवाद
- c) आशु अनुवाद
- d) आदर्शनुवाद

137. वार्तानुवाद किसे कहते हैं

- a) आदर्श अनुवाद
- b) व्याख्याननुवाद
- c) आशु अनुवाद
- d) छायानुवाद

138. अनुवाद की प्रक्रिया के कितने चरण हैं।

- a) 5
- b) 4
- c) 3
- d) 2

139. वैज्ञानिक साहित्य के अनुवाद में मुख्य समस्या क्या है

- a) पारिभाषिक शब्दावली
- b) अर्थ
- c) शैली
- d) टिप्पणी

140. बैंक तथा रेलवे से संबंध अनुवाद किस श्रेणी में आते हैं

- a) कार्यालयी अनुवाद
- b) वैज्ञानिक अनुवाद
- c) आदर्श अनुवाद।
- d) विधिनुवाद

141. पारिभाषिक शब्दावली संबंध में कितने संप्रदाय हैं।

- a) तीन
- b) चार
- c) दो
- d) पाच

142. अनुवाद विज्ञान किसकी रचना है।

- a) भोलानाथ तिवारी
- b) विश्वनाथ अय्यर
- c) जी . गोपीनाथन
- d) नगेंद्र

143. अनुवाद या तर्जुमा के लिए प्रयुक्त शब्द कौन सा है

- a) शब्दांतर
- b) भाषांतर
- c) माध्यमान्तर
- d) रूपांतर

144. भारतीय अनुवाद परिषद कहां है

- a) नई दिल्ली
- b) मुंबई

- c) कोलकाता
- d) पुणे

145. भोलानाथ तिवारी के अनुसार अनुवाद क्या है

- a) कला
- b) शिल्प
- c) शिल्प कला और विज्ञान
- d) लक्ष्य

146. साहित्यिक अनुवाद में सबसे सरल अनुवाद कौन सा है

- a) काव्यानुवाद
- b) कथानुवाद
- c) नाटकानुवाद
- d) सारानुवाद

147. मूलाधारित अनुवाद किसे कहते हैं

- a) मूलनिष्ठ अनुवाद
- b) मूलमुक्त अनुवाद
- c) शब्दानुवाद
- d) काव्यानुवाद

148. पारिभाषिक शब्दावली की विशेषता निम्न में से कौन सा है

- a) इसका अर्थ सुनिश्चित और स्पष्ट होते हैं
- b) इसका अर्थ सुनिश्चित नहीं है
- c) सामान्य व्यवहार में इसका प्रयोग होता है।
- d) कोई नहीं

149. छंदानुवाद किसे कहते हैं।

- a) गद्य अनुवाद
- b) पद्य अनुवाद
- c) नाटकानुवाद
- d) साहित्यानुवाद

150. भावानुवाद किस प्रकार की सामग्री के लिए अनुकूल है।

- a) सुक्ष्म भावों वाली
- b) तथ्यात्मक
- c) वैज्ञानिक।
- d) साहित्यिक

## ANSWER KEY

1 D, 2 B, 3 D, 4 A, 5 A, 6 B, 7C, 8 D, 9 D, 10 B, 11 A, 12 C, 13 A, 14 C, 15 D, 16 A, 17 D, 18 C, 19 B, 20 D, 21 D, 22 D, 23 A, 24 C, 25 D, 26 C, 27 C, 28 D, 29 D, 30 D, 31 C, 32 D, 33 C, 34 C, 35 B, 36 C, 37 D, 38 A, 39 A, 40 A, 41 D, 42 D, 43 C, 44 B, 45 C, 46 C, 47 B, 48 A, 49 C, 50 C, 51 B, 52 C, 53 A, 54 D, 55 D, 56 A, 57 A, 58 A, 59 D, 60 D, 61 A, 62 B, 63 A, 64 A, 65 B, 66 C, 67 B, 68 D, 69 A, 70 B, 71 B, 72 C, 73 A, 74 D, 75 A, 76 D, 77 D, 78 B, 79 D, 80 C, 81 A, 82 B, 83 A, 84 B, 85 C,

86 A, 87 B, 88 B, 89 D, 90 A, 91 A, 92 D, 93 B, 94 D, 95 A, 96 C, 97 A, 98 D, 99 D,  
100 B, 101 D, 102 A, 103 C, 104 D, 105 B, 106 B, 107 C, 108 A, 109 B, 110 B,  
111 A, 112 B, 113 D, 114 A, 115 A, 116 B, 117 D, 118 D, 119 B, 120 A, 121 A,  
122 D, 123 A, 124 C, 125 B, 126 A, 127 C, 128 B, 129 A, 130 C, 131 C, 132 C,  
133 A, 134 B, 135 A, 136 C, 137 C, 138 A, 139 A, 140 A, 141 B, 142 A, 143 B, 144  
A, 145 C, 146 B, 147 B, 148 A, 149 B, 150 A