



BSF

BORDER SECURITY FORCE



ASI & HC (Ministerial)



COMPUTER

1000+

HINDI

800+

कुल **1800+**

Expert शिक्षकों के द्वारा
तैयार संभावित महत्वपूर्ण प्रश्न



E-BOOK NOTES

नये पैटर्न पर आधारित

LATEST EDITION NOTES



**LATEST
EDITION**



E-BOOK PDF

~~₹ 199/-~~ 85.42% off

मूल्य

₹ 29/- मात्र

BSF HC (Ministerial) & ASI (Steno) Notes E-Book PDF for 1526 Post Exam 2024

Get ready for the BSF HC (Ministerial) & ASI (Steno) Exam 2024 with our ultimate study guide! Our Notes E-Book PDF is specifically designed to help you succeed, featuring very important questions (VVI) For Hindi and Computer subjects, complete with detailed answers. You can prepare for 40 marks by this pdf notes.

What's Inside?

- **VVI Hindi Questions:** Essential questions to boost your Hindi language proficiency. There are 1800+ Questions with answer.
- **VVI Computer Questions:** Key questions to enhance your computer knowledge. There are 800+ Questions with answer in Hindi.
- **Detailed Answers:** Comprehensive answers to help you understand and learn effectively.

Key Features:

- **Latest Exam Pattern:** Updated to reflect the latest exam syllabus and format.
- **Easy-to-Use Format:** Simple, organized layout for quick and efficient studying.
- **Expertly Curated:** Questions selected by experts to ensure relevance and importance.

Why Choose This E-Book?

- **Strengthen Your Knowledge:** Focused content to help you master important subjects.
- **Boost Your Confidence:** Practice with questions that mirror the actual exam.
- **Maximize Your Success in Short Time:** Equip yourself with the best Questions for exam preparation in **One Liner Format**.

Start Your Journey to Success!

Don't leave your success to chance. Download the BSF HC (Ministerial) & ASI (Steno) Notes E-Book PDF today and take the first step towards a rewarding career in the BSF!

Subject	Number Of Question	Page No.
Hindi	800	1-65
Computer (with 5 Practice Set)	1000	1-44

Full Syllabus Of BSF HC (Ministerial) & ASI (Steno)

15. Computer Based Test (CBT) (2nd Phase):

15.1 Outsourced firm will conduct Computer Based Test (CBT) for all candidates to be qualified in Physical Standard Test (PST) and Physical Efficiency Test (PET). Computer Base Test will consist of one paper with 100 objective type multiple choice questions. It should be attempted in 01 hour and 40 minutes.

Part	Subject	No. of Questions/ Maximum Marks	Time Duration & Marks
a)	Hindi/English Language (Optional)	20/20	01Hour and 40 Minutes/100 Marks
b)	General Intelligence	20/20	
c)	Numerical Aptitude	20/20	
d)	Clerical Aptitude	20/20	
e)	Computer Knowledge	20/20	

1. रक्षा एवं अनुसंधान विकास संगठन के एडवांस्ड न्यूमेरिकल रिसर्च एंड एनालिसिस ग्रुप निर्मित कम्प्यूटर का क्या नाम है?

पेस

2. फ्लोसॉल्वर का प्रथम संस्करण किस नाम से जाना जाता है?

MK-1

3. मदर बोर्ड में जिस स्थान पर रैम को लगाते हैं वह क्या कहलाता है?

मेमोरी बैंक

4. जब कम्प्यूटर का मेन स्विच ऑफ करके ऑन किया जाता है तो यह क्या कहलाता है?

वार्म बूटिंग

5. BASIC लैंग्वेज का विकास कब हुआ था?

1964ई.में

6. 'C' क्या है?

प्रोग्रामिंग लैंग्वेज है

7. इंटिग्रेटेड सर्किट युक्त प्रथम कम्प्यूटर का निर्माण किसने किया?

जीन एमडेल

8. कौन सा कीबोर्ड शॉर्टकट Microsoft Excel 2016 में चयनित पंक्ति को छिपाने के लिए उपयोग किया जाता है?

Ctrl+9

9. जब हम Microsoft Word में कीबोर्ड शॉर्टकट 'Ctrl+Delete' दबाते हैं तो वर्तमान कर्सर स्थिति से को मिटाया जाता है।

शब्द के दाँड़ भाग

10. यदि आप Microsoft Excel 2016 में शीट टैब पर डबल क्लिक करते हैं, तो में सक्षम होंगे।

वर्कशीट का नाम बदलने

11. Microsoft Power 2016 में व्यू टैब कई प्रस्तुति दृश्य प्रदान करता है। टैब में से कौन सा मान्य नहीं है।

इनलाइन

12. एक प्रोग्राम या समूह जो कंप्यूटर के सभी संसाधनों(रिसोर्स) का प्रबंधन करता है, वह होता है?

प्रचालन तंत्र (ऑपरेटिंग सिस्टम)

13. fdI फोल्डर में वह दस्तावेज है जिसे फैक्स किया जाना है, जो विंडोज द्वारा डिफॉल्ट रूप से संग्रहित स्टोर है?

स्कैन्ड डाक्यूमेन्ट

14. vkius Microsoft Excel 2016 में एक कॉलम चुना है। अब आज चयनित कॉलम को छिपाने के लिए क्या करते हैं?

दाँड़-क्लिक करें और 'छिपाएँ (हाइड)' विकल्प चुनें।

15. Microsoft Word 2016 दस्तावेज में तालिका बनाने के लिए टैब पर क्लिक करके इसकी शुरुआत करें।

इन्सर्ट

16. Microsoft Excel 2016 में, किसी को होम टैब के तहत सेल समूह के भीतर फॉर्मैट बटन मिलेगा। इस बटन को दबाने पर कौन उपलब्ध नहीं हैं?

कन्डिशनल फॉर्मेटिंग

17. Microsoft Excel 2016 में वर्कशीट की सुरक्षा के लिए रिव्यू टैब के अंतर्गत कौन सा मौजूद नहीं होता है?

सेल को सुरक्षित रखें(Protect Cells)

18. MS Word में ड्रॉप कैप्स..... पर लागू नहीं होते हैं।

सीमाओं

19. MS Word में कर्सर एक 3x3 तालिका की पहली पंक्ति और पहले कॉलम में है। यदि आप टैब कुंजी दबाते हैं, तो कर्सर पर चला जाता है।

अगले स्तंभ

20. MS Word में टेक्स्ट को.....बटन दबाकर अंडरलाइन किया जा सकता है।

Ctrl+U

21. कौन सा उपकरण दो या अधिक असमरूप नेटवर्कों को जोड़ने के लिए प्रयोग में लाया जाता है?

गेटवे

22. MS Word 2010 में, फाइल मेनू के हाल के (recent) दस्तावेजों के साथ दिखाई देने वाली अधिकतम फाइलें हैं।

25

23. MS Word सभी संभावित त्रुटियों को लहरदार..... के निशान द्वारा चिह्नित करता है।

अंडरलाइन

24. MS Excel में सेल की सामग्री (कंटेन्ट्स) को एडिट करने के लिए कुंजी का उपयोग किया जाता है।

F2

25. MS PowerPoint में टेक्स्ट प्लेसहोल्डर होता है।

एक बिंदीदार रेखा

26. ऑनलाइन प्राप्त करने के लिए एक मूल हार्डवेयर आवश्यकता नहीं है?

प्रिंटर

27. MS Excel 2016 में, सेल स्टाइल के अंतर्गत कितने नंबर फॉर्मैट मौजूद होते हैं?

पाँच

28. ROW Height को संशोधित करने के लिए, होम टैब पर 'सेल' ग्रुप में ड्रॉ-डाउन विकल्प पर क्लिक करें।

फॉर्मेट

29. ऑपरेटिंग सिस्टम में, को बॉटम लेयर माना जाता है।

हार्डवेयर

30. MS Excel में फंक्शन का उपयोग संख्यात्मक डेटा वाली सेलों को गिनने के लिए किया जाता है।

काउंट(COUNT)

31. MS Excel में कौन सा टैब, आपको वर्कशीट में स्मार्ट आर्ट ऑब्जेक्ट जोड़ने की अनुमति देता है?

इन्सर्ट

32. कंपाइलर्स रूपांतरित करता है।

हाई लेवल लैंग्वेज

33. कुकीज में सेव की जाती हैं?

Client side

34. एक्सेल 2019 वर्कशीट में अधिकतम कितने कॉलम हो सकते हैं?

16,384

35. Insertion point को डॉक्यूमेंट के स्टार्टिंग में लाने के लिए कौन सी key का प्रयोग किया जाता है?

Ctrl+Home

36. डिफॉल्ट रूप से Excel Workbook 2016 में कितनी शीट होती हैं?

1

37. MS Excel 2016 में, जब आप एक विंडो को स्प्लिट करते हैं, तो विंडो कितने पेन में स्प्लिट होती है?

चार

38. डायलअप विधि का उपयोग आपस में जोड़ने के लिए किया जाता है।

इनपुट एंड आउटपुट डिवाइस

39. कॉलम B और C के बीच तीन कॉलम प्रविष्ट करने के लिए आप को सेलेक्ट करेंगे।

कॉलम C

40. MS Word डॉक्यूमेंट में टेबल किस प्रकार इन्सर्ट किया जाता है?

Insert-Table

41. कौन-सी पृष्ठी का 3डी दरशय प्रदान करती हैं?

Google Earth

42. MS Excel में बनी फाइल का डिफॉल्ट नाम क्या होता है?

Book1

43. आप चुनकर Sort Dialog Box खोल सकते हैं?

Data

44. Microsoft Word 2007 किस टूल का उपयोग किया जाता है जब आप किसी छवि को दस्तावेज में डालना चाहते हैं?

Insert Picture

45. विश्व का प्रथम एनालॉग कम्प्यूटर कब निर्मित हुआ था?

1920ई.में

46. 'इन्फॉर्मेशन स्टोरेज' के लिए मैग्नेटिक टेप प्रयोग करने वाले प्रथम कम्प्यूटर का नाम बताएँ।

बाइनरी ऑटोमैटिक कम्प्यूटर

47. उच्चतर जीव और मरीन की सूचना संबंधी क्षमताओं और नियंत्रण संचार की तुलनात्मक और सिलसिलेवार अध्ययन क्या कहलाता है?

साइबर नेटिक्स

48. कम्प्यूटर की प्रोसेसिंग स्पीड को किसकी मदद से घटा या बढ़ा सकते हैं?

टर्बो स्विच

49. कम्प्यूनिकेशन चैनल की सूचना वहन करने की क्षमता की माप क्या कहलाती है?

ओम

50. इंटरनेट की शुरुआत कब हुई थी?

1969ई.में

51. 'एप्लिकेशन' का क्या तात्पर्य है?

कम्प्यूटर द्वारा संपन्न कार्रवाई

52. डिस्क के जिस भाग में सभी क्लस्टरों की सूचना इकट्ठी रहती है उसे क्या कहते हैं?

फाइल लोकेशन टेबल

53. टेप किस चीज का बना होता है?

प्लास्टिक पोलिएस्टर

54. जब स्क्रीन कई स्वतंत्र क्षेत्रों में बँट जाता है तो इन क्षेत्र विशेष को क्या कहते हैं?

विंडो

55. डाटा पेन क्या है?

कलमनुमा लाइन बाई लाइन स्कैनर

56. इंटरनेट के क्षेत्र में रोजगार के क्या अवसर हैं?
वेब मास्टर, वेबसाइट और होमपेज डिजाइनर, कंटेंट मैनेजर
57. 1 निब्बल का मान कितना होता है?

4 बिट

58. सिंक्लेयर ZX80 नामक होम कम्प्यूटर के निर्माण का श्रेय किसे है?

सर क्लाइव सिंक्लेयर को

59. भारत के पहले द्विभाषिक कम्प्यूटर का नाम क्या है?

सिद्धार्थ

60. कौन सा एक सामान्य प्रयोजन हेतु निर्मित अनुप्रयोग (एप्लीकेशन) सॉफ्टेवर (Application Software) नहीं है?

जावा

61. MS Word में, स्पेल चेक (Spell Check) किसमें त्रुटि की खोज करेगा?

It is a beautiful, sunny day.

62. कंप्यूटर के मूल संगठन में..... शामिल नहीं होता है।

वेबकैम

63. सेल में डाटा के लिए क्षैतिज एवं ऊर्ध्वाधर संरेखण सेट करने के लिए फॉर्मेट सेल मेनू का उपयोग किया जाता है?

अलाइनमेट

64. कौन सा यूआरएल (URL) का भाग नहीं है?

IP अड्रेस

65. पंक्तियों और स्तंभों (rows and columns) में व्यस्थित डेटा के शीघ्र निर्माण, मूल्यांकन एवं विश्लेषण के लिए किसका उपयोग किया जाता है?

स्प्रेडशीट पैकेज

66. व्यू में किसी प्रेजेटेशन की स्लाइडों को उनके संख्यात्मक अनुक्रम में प्रदर्शित किया जाता है।

हैंडआउट

67. MS Word 2010 में किसी शब्द पर उस पूरे शब्द को सेलेक्ट किया जा सकता है।

डबल विलक करके

68. MS Excel में वर्कबुक को सहेजने के लिए किस शॉर्टकट कुंजी संयोजन का उपयोग किया जाता है?

Ctrl+S

69. MS-Excel वर्कशीट सेल में फॉन्ट आकार ड्रॉप-डाउन सूची से किस अधिकतम फॉन्ट साइज का चयन किया जा सकता है?

फाइल

70. MS-word 2016 स्क्रीन लेआउट के ऊपरी बाएं कोने में मेन्यू बटन है जिसे.....कहा जाता है।

10,48,576

72. MS-Excel में आपके द्वारा खोले और काम किए गए मौजूदा वर्कशीट में किए गए परिवर्तनों को सेव करने के लिए कौन सा है?

ALT+S

73. MS PowerPower में, PPT फाइल का डिफॉल्ट फाइल नाम होता है।

Presentation1

74. MS Excel में बनी फाइल को क्या कहते हैं?

वर्कबुक

75. "Columns" ऑप्शन का उपयोग क्या है?

- पाठ को कॉलम में व्यवस्थित करने के लिए 76. कौन-सा प्रोग्रामिंग भाषा 'फेक्टोरियल' गणितीय ऑपरेशन के लिए उपयोग किया जाता है?

C

77. पॉवरपॉइंट के किस टैब में विलपबोर्ड ऑप्शन होता है?

होम

78. कौन सा ब्रॉड बैंड इंटरनेट कनेक्शन का प्रकार नहीं है?

Dial Up

79. MS Excel में जिस सेल में उपस्थित होते हैं, उस सेल को क्या कहते हैं?

एकिटव सेल

80. माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल स्प्रेडशीट में, पंक्तियों को के रूप में निर्दिष्ट किया जाता है-

1,2,3.....

81. रिट्रिविंग डिस्क क्या है?

एक प्रकार का डाटा स्टोरेज

82. Presentation बनाने के लिए प्रोग्राम का उपयोग किया जाता है

PowerPoint

83. MS Excel में sheet में कितनी row होती हैं?

1048576

84. डॉक्यूमेंट में नई पृष्ठ समिलित करने के लिए क्या करना चाहिए।

Page Break

85. जब कंप्यूटर में किसी डॉक्यूमेंट पर कार्य करते हैं, तब डॉक्यूमेंट अस्थायी रूप से स्टोर होता है?

RAM

86. .org डोमेन क्षेत्र से संबंधित है?

संगठन

87. MS Excel में Go to Dialogue Box an ओपन करने के लिए किस key का उपयोग किया जाता है?

F5

88. एक ऑब्जेक्ट को डॉक्यूमेंट में आसानी से डालने और प्रबंधित करने के लिए कौन-सा ऑप्शन उपयोगी हैं?

Object

89. कोई भी टेक्स्ट या कोई इमेज जो डॉक्यूमेंट में बैकग्राउंड में दिखाई देता है, क्या कहलाता है?

Water mark

90. Excel में भुगतान की जाने वाली किस्तों की कुल संख्या ज्ञात करने के लिए किस फंक्शन का उपयोग किया जाता है?

PV

91. Excel में भुगतान की जाने वाली किस्तों की कुल राशि ज्ञात करने के लिए किस फंक्शन का उपयोग किया जाता है?

PMT

92. Microsoft Word 2007 क्या है?

एक वर्ड प्रोसेसर

93. गुणा करने का प्रतीक (symbol) क्या है?

*

94. कंप्यूटर के किस भाग में डेटा का संग्रहण होता है?

HDD

95. power पॉइंट में नई स्लाइड को इन्सर्ट करने के लिए शोर्ट कट key कौन-सी है?

CTRL+M

96. हाइपरलिंक्स हो सकते हैं?

टेक्स्ट, पिक्चर, ड्राइंग ऑब्जेक्ट्स

97. New Comment विकल्प टैब के अंतर्गत पाए जाते हैं?

Review

98. कौन-सा स्टोरेज डिवाइस आपको सबसे ज्यादा डेटा स्टोर करने की सुविधा प्रदान करता है?

Hard Disk Drive

99. New Slide Dialog Box में कितनी स्लाइड्स होती हैं?

9

100. MS एक्सल में औसत ज्ञात करने के लिए किस फॉर्मूला का उपयोग किया जाता है?

average

101. पुरे डॉक्यूमेंट को सेलेक्ट करने की शॉर्टकट key क्या है?

ctrl+A

102. कंप्यूटर मेमोरी का क्या उपयोग होता है?

डाटा स्टोर के लिए

103. किस Option का Use Power point में Shadow, text color और box का कलर बदलने के लिए किया जाता है

Color schemes

104. प्रत्येक IP पैकेट में होना चाहिए?

Source and destination address

105. MS एक्सल में फॉर्मूले लगाये जाते हैं—

SUM, Average, MOD

106. MS वर्ड में पोर्ट्रेट और लैंडस्केप क्या है?

Page orientation

107. इंटरनेट का काम करता है?

Packet switching

108. MS Powerpoint में hyperlink इन्सर्ट की शॉर्टकट key है?

Ctrl+K

109. एक्सेल वर्कशीट में Rows को कैसे लेबल किया जाता है?

Numbers

110. “Breaks” में से कौन-सा ऑप्शन MS Word 2007 उपलब्ध नहीं है?

Line Break

111. कैड शब्द का सम्बन्ध कम्प्यूटर में किससे है?

डिजाइन

112. एडोब है—

एक एप्लीकेशन पैकेज

113. कितने बिटों के संयोग को ‘निब्बल’ कहते हैं?

4

114. लाइनर प्रिंटर एक मिनट में कितने चिह्न छापता है?

200 से 2000

115. सुपर कम्प्यूटर अन्य कम्प्यूटर से विषय में भिन्न है-

परिकलन क्षमता एवं वृहत् स्मृति भण्डार

116. ध्वनि के पुनरुत्पादन के लिए प्रयुक्त DVD ऑडियो प्लेयर में किसका प्रयोग किया जाता है?

लेसर पुंज (इमंड)

117. वर्कबुक में होते हैं—

स्प्रेडशीट

118. L.C.D. का पूरा नाम क्या होता है?

Liquid Crystal Display

119. इलेक्ट्रॉनिक शासन प्रदान करने वाला देश का पहला राज्य कौन-सा है?

उत्तर प्रदेश

120. देश का पहला कम्प्यूटरीकृत गाँव है?

वेल्लनाड (केरल)

121. आधुनिक डिजिटल कम्प्यूटर में किस पद्धति का उपयोग किया जाता है?

द्वि-आधारी अंक पद्धति

122. कौन-सा माउस जैसा कार्य करता है?

ट्रेकबॉल

123. 'रैम' किस विषय से सम्बन्धित शब्द है?

कम्प्यूटर

124. NASA द्वारा विकसित सर्वाधिक तेज कम्प्यूटर है—

कोलम्बिया

125. कम्प्यूटर में किसी चित्र की गुणवत्ता किसमें मापते हैं?

पिक्सेल में

126. मेगाबाइट में नापते हैं—

कम्प्यूटर की सूची क्षमता

127. लॉजिक गेट कहाँ उपयोग में लाए जाते हैं?

सर्किट में

128. 'टैली' सॉफ्टवेयर का प्रयोग किस काम के लिए किया जाता है?

एकाउंटिंग

129. संकेतों का संग्रह, जो कम्प्यूटर को बताता है कि किसी विशेष काम को कैसे किया जायेगा, कहलाता है—

प्रोग्राम

130. LMDS में किस आवृत्ति (फ्रीक्वेंसी) का रेडियो सिग्नल प्रयुक्त होता है?

28 गीगाहर्ट्ज

131. उपग्रह (सैटेलाइट) से इंटरनेट प्राप्त करने के लिए इसे किस किसम का होना चाहिए?

लो अर्थ ऑरबिट

132. ई-मेल के लिए संदेश (मैसेज) कहाँ बनाते हैं?

मैसेज कंपोजिशन विंडो में

133. यदि मेलिंग लिस्ट में दर्ज सभी सदस्यों को संदेश भेजना हो तो कौन-सा कमांड प्रयोग करना होगा?

मेल रिफ्लेक्टर

134. यूराल नामक कम्प्यूटर के लिए आर्थिक मदद किसने दी थी?

संयुक्त राष्ट्र तकनीक सहयोग

135. TIFRAC कैलकुलेटर कहाँ बनाया गया था?

टाटा इंस्टीट्यूट ऑफ फंडामेंटल रिसर्च मुंबई

136. भारत सरकार के इलेक्ट्रॉनिकी विभाग की स्थापना कब की गई थी?

26 जून, 1970

137. c-DAC कहाँ अवस्थित है?

पुणे में

138. भारत के उस पहले राज्य का नाम बताएँ जहाँ सेल फोन उपभोक्ता अपने मोबाइल फोन पर नेट सर्फिंग करने में सक्षम हैं?

आंध्र प्रदेश

139. कौन-सी कम्प्यूटर भाषा नहीं है?

ROM

140. LOGO भाषा का प्रयोग किया जाता है—

बच्चों की शिक्षा में

141. यूनिक्स की विशेषताएँ क्या हैं?

एक साथ अनेक काम, एक साथ अनेक लोग काम कर सकते हैं, काफी सुरक्षित है

142. कम्प्यूटर में काम करने के लिए किस सॉफ्टवेयर का

प्रयोग किया जाता है?

एप्लीकेशन

143. कौन-सा सॉफ्टवेयर कम्प्यूटर के हार्डवेयर को नियंत्रित करता है?

सिस्टम

144. फलौपी डिस्क किस प्रकार की मेमोरी से सम्बन्ध रखती है?

एक्स्टर्नल

145. कम्पाइलर कम्प्यूटर की किस प्रकार की भाषा है?

निम्नस्तरीय भाषा

146. उच्चस्तरीय भाषा में लिखे गये प्रोग्राम को कम्प्यूटर

अपनी समझ के लिए निम्नस्तरीय भाषा में किसकी मदद से बदलता है?

कम्पाइलर, इंटरप्रेटर

147. कम्प्यूटर में उपयोग के लिए बाजार में बिकने वाले प्रोग्राम को क्या कहते हैं?

सॉफ्टवेयर पैकेज

148. भारत में सर्वप्रथम किस राज्य में इंटरनेट पर टेलीफोन डायरेक्टरी उपलब्ध कराई है?

सिविकम

149. कम्प्यूटर की लाइट जलने के बाद उसे कार्यशील बनाने की प्रक्रिया को कहा जाता है—

बूट स्ट्रैप

150. व्यक्तिगत तौर पर किस कम्प्यूटर का प्रयोग किया जाता है?

माइक्रो कम्प्यूटर

151. भारत में निर्मित प्रथम कम्प्यूटर का क्या नाम है?

सिद्धार्थ

152. DOS का पूरा नाम क्या है?

डिस्क ऑपरेटिंग सिस्टम

153. पास्कल के यांत्रिक गणना मशीन का निर्माण क्यों किया था?

टैक्स के काम में पिता की मदद के लिए

154. इंटिग्रेटेड सर्किट वाले कम्प्यूटर किस पीढ़ी के हैं?

तीसरी

155. पहली पीढ़ी के पहले कम्प्यूटर का क्या नाम था?

इलेक्ट्रॉनिक न्यूमेरिकल इंटिग्रेटर एंड कैलकुलेटर

156. ENIAC का मुख्य पुर्जा क्या था?

वाल्व

157. ट्रांजिस्टर का मुख्य काम क्या है?

दो टर्मिनल के बीच धारा के प्रवाह को नियंत्रण करना

158. तीसरी पीढ़ी के कम्प्यूटरों में पहली बार किसका इरसोमाल हुआ?

कैश मेमोरी

159. माइक्रो कम्प्यूटर को—

पर्सनल कम्प्यूटर भी कहते हैं

160. माइक्रो कम्प्यूटर चिप को—

कम्प्यूटर-ऑन-ए-चिप भी कहते हैं

161. मेनफ्रेम कम्प्यूटर मिनी कम्प्यूटर की तुलना में होते हैं।

अधिक भंडारण क्षमता और ज्यादा तेज रफ्तार वाले

162. थर्मामीटर, स्पीडोमीटर आदि किसका उदाहरण हैं।

एनालॉग कम्प्यूटर

163. आप सेल्स की एक श्रृंखला को जोड़ना और फिर इसे सेल प्रविष्टियों की संख्या से विभाजित करना चाहते हैं, इस प्रकार उस श्रृंखला के सभी मानों का औसत मान प्राप्त होता है। इसके लिए किस फंक्शन का उपयोग किया जाना चाहिए?

AVERAGE

164. डिलीट की गई फाइल, जिसे रीसायकल बिन में संग्रहीत किया गया हो, उसे।

रीस्टोर किया जा सकता है

165. मौजूदा MS Word डॉक्यूमेंट को कैसे सहेजा जाता है?

File-Save

166. ड्राइंग, मुद्रित पाठ्य या अन्य छवियों को डिजिटल रूप में परिवर्तित करने वाला स्कैनर एक होता है।

प्रकाश-संवेदनशील उपकारण (Light sensitive device)

167. प्लॉटर किसके लिए उपयोग किया जाता है?

ड्रॉफिटिंग और डिजाइनिंग

168. पॉवरपॉइंट में किसी स्लाइड के टेक्स्ट पर प्रभाव डालने के लिए किस ऑप्शन का उपयोग किया जाता है?

वर्ड आर्ट

169. इंटरनेट डेटा को किस रूप में तोड़ा जाता है?

Variable length packets

170. MS Excel में बनी फाइल के प्रत्येक page को क्या कहते हैं?

वर्क sheet

171. संख्या द्वारा सूचीबद्ध करने के लिए किस ऑप्शन का उपयोग किया जाता है?

नंबरिंग

172. एमएस एक्सेल में Ctrl+S शॉर्टकट key का उपयोग किस लिए किया जाता है?

Save करने के लिए

173. MS Excel में MS का क्या मतलब है?

Microsoft

174. टेक्स्ट को जिन दिशाओं में घुमाया जा सकता है?

Left, Right, Diagonal

175. की-बोर्ड में 'Function key' की संख्या कितनी होती है?

12

176. किस कमाण्ड के द्वारा हम पहले से बने हुए Presentation को ओपन कर सकते हैं?

CTRL+O

177. HTML language का इस्तेमाल किसको बनाने के लिए किया जाता है?

Web page

178. Excel में by default कितने शीट दिए जाते हैं?

3

179. किस कमांड का उपयोग किया जाता है जब एक फॉट किसी को अन्य फॉट में परिवर्तित किया जाता है?

Replace Font

180. यदि A1 और A2 सेल खाली हैं, तो एक्सेल फार्मूला का मान क्या होगा?

=A1*A2

0

181. किस प्रोटोकॉल का उपयोग ईमेल भेजने के लिए किया जाता है?

SMTP

182. यदि आप slide में केवल Text देखना चाहते हैं तो आप इनमें से कौनसा tab use करेंगे।

Outline

183. एक वेबसाइट से दूसरी वेबसाइट पर जाना क्या कहलाता है?

Browsing

184. Excel वर्क शीट में हमेशा कितने साइज पर कैलिबरी फॉण्ट शुरू होती है?

11

185. पेज का आकार कैसे बदला जाता है?

Page > Size

186. कौन-सा यूनिट कंप्यूटर की स्पीड को मापने के लिए प्रयोग होता है?

मेगाहर्ट्ज

187. पॉवर पॉइंट शो में कौन-सा फाइल फॉर्मेट जोड़ सकते हैं

WAV, JPG, MPEG

188. Internet का पिता किसे कहा जाता है?

Vintcerf

189. Excel में दिए गये नम्बर को रोमन में बदलने के लिए किस फंक्शन का उपयोग किया जाता है?

ROMAN

190. माइक्रोसॉफ्ट वर्ड में सभी ऑब्जेक्ट को किस ऑप्शन के जरिये Manage किया जा सकता है?

Selection Pane

191. माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल में हमेशा बराबर चिह्न

(=) से शुरू होता है।

फॉर्मूला

192. रैम(RAM) की विशेषता में है।

वोलाटाइल

193. वह फाइल जो MS Word डॉक्यूमेंट में खुली थी, उसे FILE टैब में मौजूद विकल्प का उपयोग करके बंद किया जा सकता है।

क्लोज़(close)

194. MS Word 2010 में वह कमांड (कमांड) जो टेक्स्ट को हटाती है (कट करती है) में मौजूद होती है।

होम मेनू

195. MS Word डॉक्यूमेंट को विकल्प का चयन करके और ओके (OK) पर विलक करके प्रिंट किया जा सकता है।

File-Print

196. एमएस वर्ड (MS Word) में डाटा स्रोत बनाए जाने तक आप मुख्य डॉक्यूमेंट में नहीं जोड़ सकते हैं।

फील्ड

197. डॉक्यूमेंट में नया सेक्शन कैसे जोड़ें?

Insert टैब पर जाकर

198. वह व्यू जिसमें वर्ड डॉक्यूमेंट कंप्यूटर की स्क्रीन पर उस प्रकार दिखाई देता है? जिस प्रकार पेज चौड़ाई, टेक्स्ट स्थिति और फॉर्मेट में डॉक्यूमेंट ब्राउजर में दिखाई देगा, क्या कहलाता है?

वेब लेआउट व्यू

199. आप 19-12-2019 को MS Excel वर्कशीट में वर्कशीट में फंक्शन "=TODAY()" डालें। जब आप अगले दिन वर्कशीट खोलेंगे, तो आउटपुट क्या होगा?

20-12-2019

200. में मेल मर्ज के लिए एनवेलप एक डिफॉल्ट दस्तावेज प्रकार नहीं है?

MS Word

201. आप Windows XP में एक नया फोल्डर कैसे बनाते हैं?

Right click on empty area—New—Folder

202. एक्टिव—एक्स (Activex) द्वारा शुरू की गई एक तकनीक है।

माइक्रोसॉफ्ट

203. कंप्यूटर के भौतिक उपकरणों को क्या कहा जाता है?

हार्डवेयर

204. सॉफ्टवेयर पैकेज प्रोग्राम का वह समूह है जो का समाधान करता है।

विशिष्ट समस्या का कार्य

(Specific problem or job)

205. लेआउट्स रिबन में टैब के अंदर मौजूद होता है।

होम

206. चयनित अक्षर को सबस्क्रिप्ट बनाने के लिए शॉर्टकट कुंजी क्या है?

CtrL + =

207. MS Word में आउटलाइन व्यू क्या है?

कंटेंट कसे बुलेटेड पॉइंट्स
के रूप में दिखाया जाता है

208. वर्ल्ड वाइड वेब का आविष्कार किसने किया था?

टिम बर्नस -ली

209. मेल मर्जर विकल्प MS Word दस्तावेज के टैब में मौजूद होता है।

मेलिंग

210. वॉन न्यूमैन कंप्यूटर सिस्टम में किसका उपयोग होता है?

संग्रहीत प्रोग्राम सिद्धांत

211. MS Power point 2016 में, कौन पेस्ट ड्रॉपडाउन सूची के तहत एक वैध नहीं है?

यूज न्यू फॉर्मेटिंग

(Use new formatting)

212. किसमें कंप्यूटरों के बीच नेटवर्किंग की सुविधा मौजूद नहीं है?

Windows 3.1

213. कौन सूचना स्थायी रूप से स्टोर कर सकता है?

SRAM

214. कंप्यूटर के पहले प्रकार का क्या नाम है?

Microcomputer

215. एक्सेल के अन्दर A1,B1,C1,D1 ये सब क्या हैं?

Cell address

216. Excel में दिए गये न्यूमैटिक डेटा वेल्यु की Absolute ज्ञात करने के लिए किस फंक्शन का उपयोग किया जाता है?

ABS

217. Microsoft Word 2007 में किस कमांड का उपयोग किया जाता है जब आप किसी टेक्स्ट को अन्यत्र प्रतिलिपि करना चाहते हैं?

Copy

218. एएलयू और सीयू संयुक्त रूप से जाने जाते हैं

सीपीयू (CPU)

219. SEO की फुलफॉर्म क्या है?

Search Engine Optimization

220. किसका उपयोग वर्तमान रो पर कॉलम में एक सक्रिय सेल को स्थानांतरित करने के लिए किया जाता है?

Ctrl+Home

221. डॉक्यूमेंट में स्पेलिंग कैसे चेक करें?

F7

222. कंप्यूटर के संचार के लिए कौन-सा प्रयोग होता है?

वायर

223. एम.एस. डॉस आधारित पर्सनल कम्प्यूटरों पर कौन-सा पैकेज डाटाबेस के रूप में अधिक पया जाता है?

डीबेस-3

224. सिस्टम सॉफ्टवेयर का सबसे महत्वपूर्ण भाग है-

ऑपरेटिंग सिस्टम

225. कम्प्यूटर की मुख्य विशेषता कौन-सी होती है?

गति

226. बाइनरी नंबर प्रणाली में कौन-सा अंक नहीं होता है?

3, 2

227. कम्प्यूटर में विभिन्न भौतिक अंग, जिन्हें स्पर्श कर सकते हैं या देख सकते हैं कहलाते हैं-

हार्डवेयर

228. मैसेज स्विचिंग में मैसेज का उदाहरण बताएँ।

इलेक्ट्रॉनिक मेल

229. स्विचिंग विधि में डाटा ट्रांसफर के लिए किस तकनीक का प्रयोग किया जाता है?

रूटिंग

230. एक लैन से पैकेट उठाकर दूसरे लैन को भेजने के दौरान ब्रिज किस रूप में कार्य करता है?

एड्रेस फिल्टर

231. गेटवे OSI मॉडल के किस लेयर पर काम करते हैं?

एप्लीकेशन लेयर

232. फैक्स के चालन के लिए किस नेटवर्क का प्रयोग किया जाता है?

PSTN

233. ISDN किसका संक्षिप्त रूप हैं?

इंटिग्रेटेड सर्विसेज डिजिटल नेटवर्क

234. जो वायरस हार्ड डिस्क का बूट सेक्टर खराब कर देता है, क्या कहलाता है?

बूट सेक्टर वायरस

235. वायरस कम्प्यूटर को किस प्रकार संक्रमित करता है?

संक्रमित प्रोग्राम या डिस्क चलाने से

236. पहले वायरस जैसे प्रोग्राम का नाम क्या था?

कोर्ड वार्स

237. यदि 'हिडेन फाइल' की संख्या बढ़ती है, तो इसकी जाँच किस कमांड से होगी?

CHK DSK

238. 'एक्सेस कंट्रोल कार्ड' किस प्रकार के सुरक्षात्मक उपाय के अंतर्गत आता है?

पासवर्ड सुरक्षा

239. RSA कोड के आविष्कारकर्ता कौन थे?

रोनाल्डो रिवेस्ट, आदि शमीर, लियोनार्ड एडलमैन

240. पलॉप्स का पूर्ण रूप क्या है?

फ्लोटिंग प्वाइंट ऑपरेशन पर सेकेंड

241. एमएस एक्सेल 2010 में एक रो की अधिकतम ऊंचाई कितनी होती है?

409 पॉइंट्स

242. हेडर और फुटर में किस प्रकार की जानकारी शामिल की जा सकती है?

टेक्स्ट, छवियाँ, तालिकाएँ

243. BOM की फुलफॉर्म क्या है?

Browser Object Model

244. एक्सेल के अन्दर 10 स्टूडेंट्स की रिकॉर्ड का औसत ज्ञात करने के लिए कौन-सा फार्मूला किया जाएगा?

Average

245. Microsoft Word 2007 में कौन-सा टूल है जो वाक्यांशों की गलतियों की जाँच करता है?

Grammar Check

246. मल्टी प्रोसेसिंग (Multi Processing) होती हैं?

एक से अधिक प्रोसेसर द्वारा

247. पावर पॉइंट में बनायी गयी फाइल को क्या कहा जाता है?

प्रोजेक्टेशन

248. भारत में जनता के लिए इंटरनेट कब उपलब्ध हुआ था?

15 अगस्त 1995

249. डै Excel में सभी फॉर्मूले किस चिन्ह (symbol) से शुरू होने चाहिए?

250. कंप्यूटर में 'Cache Memory' का प्रयोग क्यों किया जाता है?

डेटा प्रोसेसिंग की गति को तेज करने के लिए

251. स्लाइड्स को अधिकतम कितने % तक zoom किया जा सकता है?

400%

252. MS Excel 2010 में नयी sheet को इन्सर्ट करने के लिए किस Shortcut Key का इस्तेमाल किया जाता है?

Shift+Alt+F1

253. Word Wrap का क्या अर्थ है?

टेक्स्ट का स्वतः अगली लाइन में पहुंचना

254. कौन-सा PowerPoint का view नहीं है।

Outline view

255. MS एक्सल में सेल का एड्रेस कहाँ पर show होता है?

Name box

256. MS Word में एक बार tab दबाने पर कर्सर आगे आता है

0.5"

257. मल्टी प्लेक्सिंग क्या है?

डाटा ट्रांसफर के लिए एक नेटवर्क प्रविधि

258. लाइन ड्राइवर की डाटा स्थानांतरण दर (अधिकतम) कितनी हो सकती है?

19200 bps

259. मॉडम को कम्प्यूटर के किस भाग से जोड़ते हैं?

सीरियल पोर्ट्स

260. विद्युत संकेत की तुलना में किसका वैडविड्थ ज्यादा दौड़ा होता है?

प्रकाश तरंग

261. लैप टोपोलॉजी के नाम बताएँ।

स्टार, बस, रिंग

262. किस प्रकार की टोपोग्राफी वृत्ताकार होती है और सूचना का प्रवाह एक ही दिशा में होता है?

रिंग

263. CSMA के अंतर्गत इन्फॉर्मेशन फ्रेम के टकराव (कॉलिशन) का पता किसके जरिए चलता है?

ट्रांसमिटिंग नोड

264. असमान मोड्यूल के बीच सूचनाओं के संप्रेषण या आदान-प्रदान के लिए जिम्मेदार नियम क्या कहलाते हैं?

फिजीकल लेयर

265. लैन के अंतर्गत प्रिंटिंग के काम के लिए किस सर्वर का उपयोग किया जाता है?

प्रिंटर सर्वर

266. पर्सनल कम्प्यूटर कि विकास का श्रेय जाता है—

IBM को

267. पेन ड्राइव को कम्प्यूटर से जोड़ने के लिए प्रयोग होता है—

यूएसबी पोर्ट

268. कम्प्यूटर की स्मृति सामान्य तौर पर किलोबाइट या मेगाबाइट के रूप में व्यक्त की जाती है। एक बाइट बना होता है—

आठ द्विआधारी अंकों का

269. एक किलोबाइट बराबर होता है—

1024 बाइट्स

270. कम्प्यूटर भाषा में मेगाबाइट में कितने बाइट होते हैं?

10,48,576

271. बाइनरी कोड की संख्या 7 लिखी जाती है—

111

272. आठ बिटों के समूह को कहते हैं—

बाइट

273. बाइनरी च्वाइस में कितने विकल्प होते हैं?

दो

274. एक बाइट से कितने मूल्य निरूपित किये जा सकते हैं?

256

275. पर्सनल कम्प्यूटर के आउटपुट उपकरण है—

स्पीकर, मॉनीटर, टच पैड

276. पर्सनल कम्प्यूटर के आउटपुट उपकरण है—

स्पीकर, मॉनीटर, प्रिन्टर

277. नेटवर्किंग सुविधा के रूप है—

ई-मेल सुविधा, अपलोड एवं डाउनलोड सुविधा

278. नेटवर्क टोपोलॉजी के रूप है—

बस नेटवर्क, रिंग नेटवर्क, ट्री नेटवर्क

279. स्थानीय स्तर पर नेटवर्क कहलाता है—

LAN

280. LAN टोपोलॉजी के रूप है—

बस, स्टार, रिंग

281. टेलिफोन लाइन के लिए उपयुक्त नेटवर्क है—

WAN

282. सॉफ्टवेयर पैकेज है—

सिस्टम सॉफ्टवेयर

283. एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर है—

ब्राउजर्स, स्पेडशीट, ग्राफिक्स

284. ऑपरेटिंग सिस्टम का/के प्रकार है—

MS-Dos, LINUX, UNIX

285. कम्प्यूटर की बाइनरी संख्या है—

0 एवं 1

286. प्रोग्रामिंग भाषा है—

बेसिक, सी, कोबोल

287. Explorer को खोलने के लिए कार्यवाही की जाती है—

Start पर क्लिक, Programmes पर क्लिक करना

288. एक्सेल सॉफ्टवेयर भाग है—

MS Office का

289. स्क्रीन पर सबसे ऊपर दिखने वाली लाइन को कहते हैं—

टाइटल बार

290. टैब इलाइनमेंट कितने प्रकार का होता है?

पाँच

291. टैब का/के प्रकार है/हैं—

Left, Right, Centre

292. पासवर्ड का प्रयोग किया जाता है—

सुरक्षा के रूप में

293. मेनू बार के अंग है—

File, Edit, View

294. वर्ड की विंडो में सबसे मध्य में खाली क्षेत्र को कहते हैं—

Text Area

295. मुख्य आगम उपकरण है—

की-बोर्ड, माउस, पंचकार्ड

296. कौन-सा आई पी एड्रेस का प्रकान नहीं है?

Class D

297. इन्टरनेट पर उपलब्ध सुविधा है—

इन्टरनेट फोन, न्यूज ग्रुप, ई-मेल

298. बस नेटवर्क के अन्तर्गत—

नेटवर्क की विभिन्न नोड्स एवं उपकरण एक सीधी रेखा में जुड़े रहते हैं

299. कम्प्यूटर की चार अंकों वाली तारीखों संग्रह करने की असमर्थता को क्या कहा जाता है?

Y2K समस्या

300. मध्यम स्तर का नेटवर्क कहलाता है—

MAN

301. फ्लॉपी डिस्क एक—

द्वितीय संग्रह मध्यम है

302. इलेक्ट्रॉनिक एनालॉग कम्प्यूटर्स का उपयोग कब से शुरू हुआ?

1950 से

303. संगणक मशीन का अविष्कार किसने किया?

ब्लेज पास्कल ने

304. हाइब्रिड कम्प्यूटर मिश्रण है—

एनालॉग + डिजिटल कम्प्यूटर का

305. डाटा प्रोसेसिंग का / के चरण हैं—

रिकॉर्ड करना, वर्गीकरण करना, क्रमबद्धता,

306. निम्न में से कौन कम्प्यूटर का रूप हैं?

संयन्त्र

307. 3.5 आकार वाली फ्लॉपी की भण्डारण क्षमता है—

1.44 MB

308. कैरेक्टर प्रिंटर एक सेकेंड में कितने यिह छापता है?

5 से 75

309. अक्षरों तथा चिह्नों को बाइटों में स्टोर करने की विधि को क्या कहते हैं?

कोडिंग सिस्टम

310. आजकल सबसे ज्यादा प्रयोग में आने वाला कोडिंग कौन-सा है?

आस्की एवं एब्सिक

311. कम्प्यूटर में संचित फाइलों के समूह को क्या कहा जाता है?

डायरेक्टरी

312. किसी डाटाबेस के डाटा फाइलों की सूची को क्या कहा जाता है?

डाटा डिक्षनरी

313. प्रारंभिक सुपर कम्प्यूटर तेज गति के लिए किस तकनीक का उपयोग करते थे?

वेक्टर पाइप लाइन प्रोसेसिंग

314. सुपर कम्प्यूटर में प्रत्येक वर्ड कितना लम्बा होता है?

64 बिट

315. विश्व के प्रथम सुपर कम्प्यूटर का निर्माण कब हुआ था?

1980ई.

316. सुपर कम्प्यूटर के आई.सी. का तापमान स्थिर रखने के लिए क्या करना चाहिए?

ठंडा करते रहना चाहिए

317. SISD व्यवस्था में निर्देशों का पालन किस प्रकार होता है?

सिलसिलेवार (सिक्वेंसियल)

318. MISD का पूर्ण रूप क्या है?

मल्टीपल इंस्ट्रक्शन सिंगल डाटा

319. इंटरनेट प्रोटोकॉल का काम क्या है?

डाटा पैकेट पर मंजिल का पता संबंधी सूचना लगाना

320. डाकघर की तरह करने वाले उस उपकरण को क्या कहते हैं जो डाटा पैकेट को गंतव्य का पता बताता है?

रूटर

321. कौन यूजर एक्सेस मेथड नहीं है?

VSAT

322. सिर्फ एक उपभोक्ता के लिए आरक्षित भू-आधारित फोन लाइन क्या कहलाती है?

लीज्ड लाइन

323. डोमेन नेम में व्यावसायिक संगठनों के लिए किस संकेत का प्रयोग है?

.com

324. डोमेन के नामकरण में अवर्गीकृत फौजी नेटवर्क के लिए कौन-सा प्रयुक्त होता है?

.mil

325. IP एड्रेस द्वारा अलग किए गए अंकों के कितने सेट से निर्मित होते हैं?

चार

326. इंटरनेट एड्रेस कौन प्रदान करता है?

इंटरनेट आर्किटेक्चर बोर्ड

327. निम्नलिखित में सिर्फ लिखित सामग्री (टेक्स्ट वनली) दर्शानेवाला ब्राउजर कौन है?

लिंक्स

328. लोकेशन की पहचान के लिए वेब ब्राउजर किसकी मदद लेते हैं?

यूनिफॉर्म रिसोर्स लोकेटर

329. नेटिकेट क्या है?

इंटरनेट पर अच्छे ढंग से काम करने का शिष्टाचार

330. इंटरनेट की सुविधा के लिए न्यूनतम किस किस्म का कम्प्यूटर होना चाहिए?

486 प्रोसेसर युक्त, 500 MB हार्डडिस्क और 8 MB रैम

331. बाइनरी अंक पद्धति से दायें से तीसरे स्थान पर की संख्या का स्थानीय मान होता है—

4

332. बाइनरी संख्या (1011)2 का दशमलव पद्धति में मान होगा—

11

333. बिट का मतलब है—

बाइनरी डिजिट

334. प्रत्येक कम्प्यूटर के की-बोर्ड के प्रत्येक कैरेक्टर की ASCII होती है जिसका पूर्ण है—

अमेरिकन स्टैण्डर्ड कोड फॉर इन्फॉर्मेशन इंटरचेंज

335. बाइनरी कोडेड डेसिमल में दशमलव अंक 7 का बीसीडी तुल्यांक होगा—

111

336. एक्सटेंडेड बीसीडी (EBCD) में कुल कितने कैरेक्टर निरूपित किये जा सकते हैं?

256

337. एक लोकप्रिय विण्डोज इन्वायरमेंट “विण्डोज-3” माइक्रोसॉफ्ट द्वारा निर्गत की गई—

1990 में

338. ‘लाइनक्स’ एक—

ऑपरेटिंग सिस्टम का नाम है

339. सीएडी का तात्पर्य है—

कम्प्यूटर एडेड डिजाइन

340. माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस है—

एप्लिकेशन सॉफ्टवेयर

341. कौन-सा सॉफ्टवेयर शब्द संसाधन में प्रयुक्त किया जाता है?

पेज मेकर, वर्ड स्टार, एमएस वर्ड

342. पब्लिक डोमेन सॉफ्टवेयर है—

इंटरनेट पर मुफ्त में उपलब्ध सॉफ्टवेयर

343. बाइनरी चॉइस में कितने विकल्प होते हैं?

दो

344. डिवाइस ड्राइवर्स क्या होते हैं?

ऑपरेटिंग सिस्टम का अंतरम भाग

345. प्रोग्रामों का समूह जो आपकी कम्प्यूटर सिस्टम के चलने को कंट्रोल करता है सूचना प्रोसेस करता है उसे क्या कहते हैं।

ऑपरेटिंग सिस्टम

346. कौन-सा एक छोटा सिंगल-साइट नेटवर्क है?

LAN

347. आपको ऐसे किसी से ई-मेल प्राप्त होता है जिसे आप नहीं जानते हैं, आपको क्या करना चाहिए?

उत्तर देकर उनकी वैयक्तिक जानकारी माँगनी चाहिए

348. मदरबोर्ड के कम्पोनेन्ट्स के बीच इन्फॉर्मेशन किसके माध्यम से ट्रेवल करता है।

बसेज

349. लोकल एथिया नेटवर्क से जुड़े कम्प्यूटर—

इन्फॉर्मेशन और/या पेरिफेरल उपकरण शेयर कर सकते हैं

350. ऑपरेटिंग सिस्टम द्वारा सीधे हैंडल नहीं किए जाने वाले अधिकांश कार्य कौन-सा हैंडल कर सकता है?

वर्टिकल-मार्केट एप्लिकेशन्स

351. कटिंग और पेस्टिंग के साथ काटी गई मद अस्थायी रूप से कहाँ स्टोर की जाती है।

विलपबोर्ड

352. ऐसे एप्लिकेशन के लिए मैग्नेटिक टेप प्रैविटकल नहीं है जिसमें डाटा शीघ्र किया जाना है, क्योंकि टेप है।

सिक्वेशियल एक्सेस मीडियम

353. स्प्रेडशीट में डाटा कैसे ऑर्गेनाइज होता है?

रोम एण्ड कॉलस्स

354. कम्प्यूटर की शक्ति किसमें मापी जाती है?

रफ्तार और स्मरण शक्ति (मेमोरी) से

355. कम्प्यूटर की शब्दावली में प्रत्येक निर्देश एक कोड होता है। इस कोड को एक निश्चित कंट्रोल सिग्नल में बदलने वाली इकाई को क्या कहते हैं?

मिलियन इंस्ट्रक्शंस पर सेकेंड

356. इंटेल 8080 कितने बिट का माइक्रो प्रोसेसर था?

8

357. कम्प्यूटर एडेड डिजाइन (CAD) और 2D तथा 3D ग्राफिक्स बनाने में कौन-सा प्रोसेसर मदद करता है?

न्यूमेरिक कोप्रोसेसर

358. एक विशेष उद्देश्य के लिए लोकेशन की सिक्वेस को क्या कहते हैं?

स्टैक

359. तब्र गति वाले रजिस्टरों के छोटे सेट से मिलकर बनते हैं जो प्रोसेसर के अंदर होते हैं।

इंटरनल प्रोसेसर मेमोरी

360. मेमोरी क्षमता (कैपेसिटी) किसे कहते हैं?

मेन मेमोरी में संगृहित की जा सकनेवाली सूचना की मात्रा को

361. रीड ऑन मेमोरी कब लिखे जा सकते हैं?

सिर्फ कम्प्यूटर निर्माण के समय

362. सेमीकंडक्टर मेमोरी का एक्सेस मोड क्या है?

सांयोगिक (रैम)

363. सेकेंडरी मेमोरी साइज में मेन मेमोरी से बहुत बड़ा होता है, परन्तु उसकी रफ्तार कैसी होती है?

धीमी

364. मेमोरी का जो हिस्सा डॉस द्वारा आरक्षित किया जाता है उसे क्या कहते हैं?

बेस मेमोरी

365. फॉरमेट करने बाद मीडिया पर जो वृत्त (सर्किल) बनते हैं उसे क्या कहते हैं?

ट्रैक

366. फलौपी डिस्क कितने प्रकार की होती है?

367. दो

368. कौन MS Excel का शब्द नहीं है?

डॉक्यूमेंट

369. MS Excel में कौन सा चार्ट बनाया जा सकता है?

Pie, Line, Area

370. Microsoft Word 2007 में किस ऑप्शन का उपयोग एक छोटे उपशीर्षक को एक विशेष भाग में स्थानांतरित करने के लिए किया जाता है?

Insert Caption

371. मॉनिटर में बीम्स को नियंत्रित करने के लिए किसका उपयोग करते हैं?

डिप्लेक्शन कॉल

372. सिलिकन क्रिस्टल द्वारा ट्रॉजिस्टर बनाने की प्रक्रिया क्या कहलाती है?

डोपिंग

373. ARPANET किसका संक्षिप्त रूप है?

एडवांस्ड रिसर्च प्रोजेक्ट्स एजेंसी नेटवर्क

374. हार्ड डिस्क में जिस स्थान पर DOS की बूटिंग फाइल लिखी होती है उस स्थान को क्या कहते हैं?

बूट सेक्टर

375. मेनू क्या है?

निर्देशों की सूची

376. शतरंज खिलाड़ी गैरी कास्परोव को पराजित करनेवाले कम्प्यूटर का नाम बताएँ।

डीप ब्लू

377. इंटरनेट आधारित कम्प्यूटरों के जरिए होनेवाली आपसी बातचीत कम्प्यूटरी शब्दावली में क्या कहलाती है?

चैटिंग

378. प्रथम 'रीयल टाइम' कम्प्यूटर का क्या नाम था?

हर्ल विंड

379. मल्टीमीडिया के क्षेत्र में रोजगार के कौन-कौन से अवसर हैं?

प्रिंट और पब्लिशिंग, डिजाइनिंग, विज्ञापन

380. प्रोमोशन का अर्थ है—

विपणन हेतु विज्ञापन और प्रसिद्धि

381. ऑब्जेक्ट की प्रोपर्टीज में एक्सेस करने के लिए यूज की जाने वाली माउस टेक्नीक है।

राइट-विलकिंग

382. डाइवर्सिफिकेशन का अर्थ है—

नये, भिन्न उत्पाद बनाना

383. एक प्रोग्राम है जिससे कम्प्यूटर का उपयोग करना आसान हो जाता है।

यूटिलिटी

384. वेब पेज का एक वर्ड जिसे विलक करने पर दूसरा डाक्यूमेन्ट खुलता है, उसे कहते हैं।

हाइपरलिंक

385. पर्सनल कम्प्यूटर्स बनाने के लिए साथ कनेक्ट किए जा सकते हैं।

नेटवर्क

386. कम्प्यूटर द्वारा इनफॉरेमेशन में प्रोसेस किए जाते हैं।

डाटा

387. रियूजेबल ऑप्टिकल स्टोरेज का टिपिकली एक्रोनिम होगा।

RW

388.CPU के लिए सामान्य गणित परफॉर्म करता है।

ALU

389. 'आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस' किस पीढ़ी की भाषा है?

पंचम पीढ़ी

390. विद्युत संचयन उत्पन्न करनेवाला कलमनुसार उपकरण क्या कहलाता है?

लाइट पेन

391. प्रथम लोकप्रिय मिनी कम्प्यूटर का नाम बताएँ।

पी.डी.पी 8

392. किस 'ऑन लाइन' कहानी ने वेब पब्लिशिंग की दुनिया में मार्च 2000 में तहलका मचाया था?

राइडिंग द ब्लूलेट

393. कम्प्यूटर आधारित 'ज्ञानदूत' नामक सूचना सेवा मध्य प्रदेश के किस शहर में चलती है?

धाढ़

394. नेटवर्क को अनाधिकार प्रवेश करने वाले उपभोक्ताओं से बचानेवाला प्रोग्राम क्या कहलाता है?

फायर वॉल

395. संरक्षणों के आंतरिक सूचनाओं के आदान-प्रदान में प्रयुक्त होनेवाला कम्प्यूटर नेटवर्क क्या कहलाता है, जो इंटरनेट से नहीं जुड़ा होता है, पर इंटरनेट की तरह ही काम करता है?

इंट्रानेट

396. उस प्रथम भारतीय सिनेमा का नाम बताएँ जिसका संगीत इंटरनेट पर फिल्म के रिलीज होने से पहले जारी किया गया?

अलैपेयूथी

397. कम्प्यूटर विज्ञान से संबंधित मुफ्त शिक्षा प्रदान करने वाले साइट का क्या नाम है?

फ्री कम्प्यूटर स्कूल डॉट कॉम

398. बंगलुरु स्थित इंडियन इंस्टट्यूट के वैज्ञानिक ने कम पढ़े लिखे लोगों के लिए जेब में रखने वाला एक वैकल्पिक कम्प्यूटर बनाया है, इसे क्या कहते हैं?

सिंप्यूटर

399. घरों और व्यक्तिगत उपयोग में आने वाला पीसी वास्तव में है—

माइक्रो कम्प्यूटर

400. टेलीविजन के आकार का कम्प्यूटर में से कौन होता है?

माइक्रो

401. माइक्रो कम्प्यूटर की क्षमता प्रति सेकण्ड होती है।

एक लाख संक्रियाएँ

402. सुपर कम्प्यूटर के फलोंपी की क्षमता क्या है?

500 M

403. कम्प्यूटर एक ऐसा उपकरण है जो सिर्फ गणक ही नहीं बल्किसूचना को संसाधित करने वाला साधन भी है।

गणितीय, अगणितीय

404. URL का पूरा नाम क्या होता है?

Uniform Resource Locator

405. DBMS का पूरा नाम है—

Database Management System

406. टैब के प्रकार हैं?

Left, Right, Centre

407. स्टेटस बार में जानकारी दी जाती है—

पेज नम्बर की

408. MS वर्ड की विंडो में सबसे मध्य में खाली क्षेत्र को कहते हैं—

Text Area

409. मेनू बार के अंग हैं—

File, Edit, View

410. केन्द्रीय प्रसंस्करण इकाई (CPU) के काम है।

अंकगणितीय परिकलन

411. प्रथम पीढ़ी के कम्प्यूटर में दोष था।

बड़ा आकार

412. द्विआधारी पद्धति का प्रयोग करने वाले कम्प्यूटर को कहते हैं—

डिजिटल कम्प्यूटर

413. ब्लू जीन है—

सुपर कम्प्यूटर

414. टाटा समूह द्वारा विकसित सुपर कम्प्यूटर का नाम है—

एका

415. फोन लाइन मॉडेम का उपयोग करते हुए इंटरनेट के कनेक्शन्स को कनेक्शन्स कहते हैं।

डायल-अप

416. मेनफेम या सुपरकम्प्यूटर में एक्सेस के लिए यूजर्स अक्सर का उपयोग करते हैं।

टर्मिनल

417. प्रोग्राम में त्रुटि जिससे गलत या अनुपयुक्त परिणाम उत्पन्न होते हैं, उसे कहते हैं।

बग

418. वेब साइट एड्रेस एक यूनीक नाम होता है जो वेब पर एक विशिष्ट का अभिनिर्धारण करता है।

लिंक

419. कम्प्यूटर का प्रत्येक कम्पोनेन्ट या तो होता है।

हार्डवेयर या सॉफ्टवेयर

420. नंबर पैड की डाइरेक्शनल एरो के रूप में एकत्र कराने के लिए, आप को दबाते हैं।

नम लॉक

421. वर्ड प्रोसेसर डाक्यूमेंट क्रिएट करते समय इस चरण में यूजर स्क्रीन और प्रिन्टेड फार्म दोनों में पेज पर दखिते वर्ड्स चेंज करता है—

फार्मिंग टेक्स्ट

422. सॉफ्टवेयर के में कमांडों और ऑप्शनों की सूचियाँ होती हैं।

मेनु बार

423. सर्वाधिक शक्तिशाली कम्प्यूटर होता है—

सुपर कम्प्यूटर

424. कौन मस्तिष्क की कार्यप्रणाली की नकल करने वाला सबसे छोटा और सबसे तीव्र गति वाला कम्प्यूटर होगा—

क्वांटम कम्प्यूटर

425. MS Excel में पंक्तियों को कैसे गिना जाता है?

Numerically

426. माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल का कौन-सा फंक्शन चयनित डेटाबेस प्रविष्टियों से अधिकतम मूल्य देता है?

DMAX

427. एक्सेल में पूरी रो को सेलेक्ट करने के लिए क्या करना पड़ता है।

Shift + Spacebar

428. डॉक्यूमेंट को विभिन्न स्थान पर सेव करने के लिए प्रयोग किया जाता है।

सेव एज

429. वर्ड और एक्सेल के रूप में यूजर के प्रोग्रामों में निर्मित प्रोग्रामिंग भाषा को के रूप में जाना जाता है।

विजुअल प्रोग्रामिंग भाषा

430. एक अन्य फंक्शन के अंदर एक फंक्शन कहा जाता है

Nested function

431. कौन कम्प्यूटर के CPU का एक भाग है?

ALU

432. कम्प्यूटर की पाँचवीं पीढ़ी प्रतीक है—

सुपर कम्प्यूटर

433. इंटीग्रेटेड सर्किट चिप के विकास का श्रेय जाता है—

जे.एस. किल्वी को, राबर्ट नोयी को

434. निम्नलिखित में कौन भारत में विकसित सुपर कम्प्यूटर नहीं है?

परम

435. MS-Excel 2016 में कौन सी – 'आकार, की मान्य श्रेणी नहीं है?

कॉल इंस

436. पहला वेब ब्राउजर कहाँ विकसित किया गया?

सर्च, (स्विट्जरलैंड)

437. Excel में Date & Time फंक्शन है?

NOW ()

438. LAN द्वारा सबसे अधिक उपयोग की जाने वाली तकनीक है:

Ethernet

439. डायल—अप नेटवर्किंग क्या है?

A modulation technique

440. नियमों का एक सेट है जो कंप्यूटर एक दूसरे से बात करने के लिए उपयोग करते हैं।

प्रोटोकॉल

441. किस प्रकार की ट्रांसमिशन मीडिया को नियमित टेलीफोन तार के रूप में जाना जाता है?

द्विस्तर पेयर वायर

442. एक रेंज में मध्य संख्या को खोजने के लिए किस फंक्शन का उपयोग किया जाता है?

MEDIAN()

443. WIMAX का क्या अभिप्राय है?

Worldwide Interoperability for Microwave Access

444. SEO का पूर्ण रूप क्या है?

Search engine optimization

445. कंप्यूटर पर फायरवॉल का उद्देश्य क्या है?

अनाधिकृत उपयोग से एक कंप्यूटर की रक्षा करना

446. डिस्क की कन्केन्ट जो निर्माण के समय में दर्ज की जाती है और उपयोगकर्ता द्वारा बदला या मिटाया जा सकता है।

रीड ऑनली

447. MS Excel 2016 में वर्कशीट के नामकरण के लिए वर्णों की संख्या की अधिकतम सीमा कितनी होती है?

31

448. ई-मेल पते 'john@hotmail.com' का कौन-सा हिस्सा इंटरनेट पर उस संगठन के प्रकार को इंगित करता है जो मेल सर्वर की होस्टिंग कर रहा है?

Hotmail

449. भारत में सिलिकन वैली स्थित है—

बंगलुरु में

450. ट्रांजिस्टर है—

एक तीव्र स्विचिंग डिवाइस

451. 'हर अठारह महीने की अवधि में माइक्रोचिप पर ट्रांजिस्टरों की संख्या दोगुनी हो जाएगी' यह किसका कथन है?

डॉ गोर्डन मूर

452. कम्प्यूटर के सभी अंगों के बीच तालमेल स्थापित करता है—

कंट्रोल यूनिट

453. कौन सीपीयू चिप नहीं है?

डीईसी

454. कम्प्यूटर के संदर्भ में एएलयू का तात्पर्य है—

अस्थिमेटिक लॉजिक यूनिट

455. इनपुट का आउटपुट के रूपांतरण किया जाता है।—

सीपीयू द्वारा

456. कम्प्यूटर में जाने वाले डाटा को कहते हैं—

इनपुट

457. सीपीयू का कौन-सा भाग आकलन करता है और निर्णय लेता है?

अस्थिमेटिक लॉजिक यूनिट

458. दो प्रकार के आउटपुट डिवाइस कौन-से हैं?

मॉनीटर और प्रिन्टर

459. ऐसे शब्द हैं जिन्हें प्रोग्रामिंग भाषा ने अपने स्वयं के उपयोग हेतु अलग रखा है।

कंट्रोल स्ट्रक्चर्स

460. एक इलेक्ट्रॉनिक डिवाइस है जो डाटा को इनफारेंशन में कनवर्ट करते हुए प्रोसेस करता है।

प्रोसेसर

461. कौन सा ऑप्टिकल स्टोरेज डिवाइस नहीं है?

RAM

462. मर्ज सेल कैसे लागू किया जा सकता है?

Format Cells dialog box Alignment Tab

463. इंटरनेट प्रोटोकॉल वर्जन 6 प्रोटोकॉल एड्रेस का साइज क्या है?

128 bits

464. एक कंप्यूटर प्रोग्राम एक ही टाइम में पूरे प्रोग्राम को मशीन भाषा में बदल देता है उसे कहा जाता है।

कम्पाइलर

465. टीसीपी का पूर्ण रूप है

Transmission control protocol

466. आप कॉलम की चौड़ाई को ऑटो फिट कर सकते हैं?

कॉलम हेडर पर कॉलम के दाँड़ बॉर्डर पर डबल क्लिक करें

467. किसमें एक इलेक्ट्रॉनिक लेखन क्षेत्र और एक 'पेन' होता है जो इसके साथ कार्य करते हैं?

Graphics Tablet

468. चयनित सेल की जल्दी से ऑटो गणना के लिए आप

दूल बार ऑटो कैलकुलेट बटन पर क्लिक करें

469. ऑपरेटिंग सिस्टम जो एक डिवाइस में निहित होता है और रोम में रहता है

एंबेडेड ऑपरेटिंग सिस्टम

470. कम्प्यूटर को निर्देश द्वारा दिये जाते हैं।

इनपुट यूनिट

471. सिस्टम इनपुट डाटा को स्कैन और प्रोसेस के लिए कंप्यूटर को भेजता है, जो विद्युत संकेतों में परिवर्तित करने के लिए एक प्रकाश बीम का उपयोग करता है।

ऑप्टिकल रेकिग्रिशन

472. किस प्रकार का प्रोग्राम टेक्स्ट और ग्राफिक्स दोनों युक्त प्रोफेशनल दिखाने वाले डॉक्यूमेंट प्रदान करता है?

डेस्कटॉप पल्लिशर

473. प्रयोक्ता दस्तावेज को जो नाम देता है उसे कहते हैं।

फाइल नेम

474. प्रिन्ट के लिए कौन-सा मेनु सिलेक्ट किया जाता है?

फाइल

475. प्रभावी विपणन के लिए अभिप्रेरण बहुत जरूरी है। अन्य कौन-से गुण होने चाहिए?

आत्म-विश्वास, प्रभावी संप्रेषण कौशल, टीम वर्क

476. द्विआधारी कोड के अनुसार विद्युतीय स्पन्दन का होना संख्या को प्रदर्शित करती है।

1

477. निम्न में से कौन उपभोक्ता एवं हॉर्डवेयर के बीच का मध्यस्था (एजेंट) की तरह काम करता है?

ओ० एस०

478. कौन उच्चतम गुणवत्ता वाली आउटपुट प्रदान करता है?

Non Impact Printers

479. कम्प्यूटर हार्डवेयर जो ऑकड़ों की बहुत अधिक मात्रा का भण्डारण कर सकता है, कहलाता है—

चुम्बकीय टेप, डिस्क

480. फ्लैश क्या है?

ROM

481. कौन RAM नहीं है?

PRAM

482. ऑपरेटर के द्वारा किये गए कार्य कम्प्यूटर के किस भाग में दिखायी देते हैं?

वी.डी.यू

483. मनुष्य की स्मरण शक्ति कम्प्यूटर की तुलना में होती है—

निम्न

484. तृतीय पीढ़ी के कम्प्यूटर में मुख्य घटक है—

इण्टर्ग्रेटेड सर्किट

485. रैम किस प्रकार की मेमोरी है?

अस्थायी मेमोरी

486. ए.एल.यू. में गणनाओं के माध्यमिक परिणामों को संग्रह करने के लिए कौन-सी मेमोरी होती है?

रजिस्टर

487. कौन-सा डाटाबेस मैनेजमेंट सिस्टम का प्रयोग करना कठिन है?

आईबीएम का डीबी 2

488. डाटाबेस में प्रत्येक फील्ड अथवा कॉलम का शीर्षक कहलाता है—

फील्ड-नेम

489. कम्प्यूटर में पासवर्ड सुरक्षा करती है—

तंत्र के अनाधिकृत अभिगमन से

490. एम.एस. एक्सेल में एक फाइल को क्या कहते हैं?

वर्क्षुक

491. HTML से संबंधित टैग कितने प्रकार के होते हैं?

2

492. न्यूमेरिक की-पैड की-बोर्ड के किस भाग में स्थित रहता है?

दाहिने भाग में

493. वेबपेज तैयार करने में किसका उपयोग होता है?

HTML

494. एक प्रोग्राम जो डिस्क में सेव होता है उसे क्या कहते हैं?

एप्लिकेशन

495. एक्सेस देने से कम्प्यूटर यूजर नामों और पासवर्ड्स को मैच करने के लिए चेक करता है।

डाटाबेस

496. GUI किसके बीच का इन्टरफेस है?

व्यक्ति और मशीन

497. किसी विन्डो की सबसे ऊपरी पंक्ति को कहते हैं—

टाइटिल बार

498. MS-Word एक—

वर्ड प्रोसेसिंग प्रोग्राम है

499. ई-मेल सेवा सर्वप्रथम किस कम्पनी ने प्रारम्भ की थी?

हॉटमेल

500. विन्डोज सिस्टम पर कार्य करते समय प्रथम प्रयोक्ता खाता का रिड कितना होता है?

1000

501. एक्सेल का प्रयोग किया जाता है—

बजट निर्माण में, रिपोर्ट में, स्टॉक का लेखा रखने में

502. एक्सेल सॉफ्टवेयर भाग है—

MS Office का

503. स्क्रीन का सबसे नीचे दिखने वाली लाइन को कहते हैं—

टास्क बार

504. पीयर से पीय लैन एक उपयुक्त नेटवर्क आर्किटेक्चर के लिए है।

होम नेटवर्क

505. कौन-सा कंप्यूटर का एक घटक नहीं है?

Paper

506. MS PowerPoint में बनी हुई Slide को Save As करने की Keyboard Shortcut Keys हैं।

F12

507. A12 से E22 तक की श्रेणी के लिए सेल संदर्भ है?

A12:E22

508. डाटा फलो डायग्राम का सर्किल क्या प्रदर्शित करते हैं?

ट्रैन्सफॉर्मेशन प्रक्रिया

509. फाइल ऑपरेटिंग सिस्टम द्वारा प्रयुक्त हाई ड्राइव पर फाइलों का फिजिकल लोकेशन की पहचान के लिए एक प्रणाली है?

FAT

510. MS PowerPoint में प्रत्येक पेज कहलाता है।

स्लाइड

511. कौन-सा एप्लिकेशन MS Office से संबंधीत है?

Word

512. MS Word 2019 में 'इन्सर्ट टेबल ऑपरेशन' के माध्यम से कितने कॉलम डाले जा सकते हैं, उनकी अधिकतम संख्या है।

63

513. एक वर्क्षुक में कम से कम कितनी शीट्स होनी चाहिये?

1

514. कौन—सा दूरसंचार सॉफ्टवेयर, उपलब्ध दूरसंचार सुविधा का उपयोग करता है और दूरस्थ कम्प्यूटर पर आपको उपयोगकर्ता करने की अनुमति देता है?

टेलनेट

515. Windows XP ऑपरेटिंग सिस्टम में नए सॉफ्टवेयर को इन्स्टॉल करने के लिए कंट्रोल की प्रोग्राम्स यूटिलिटी को 'प्रोग्राम को जोड़ें या हटाएं' में किस विकल्प का उपयोग किया जाता है?

नए प्रोग्राम जोड़ें

516. एक सर्वर ऐप्लीकेशन सॉफ्टवेयर का उपयोग क्लाइंट कम्प्यूटर के सपोर्ट के लिए करता है।

बैंक एन्ड

517. कौन सा प्रिंटर इम्प्रैक्ट प्रिंटर का प्रकार है?

डॉट मैट्रिक्स प्रिंटर

518. प्रॉक्सी सर्वर किस लिए प्रयोग किया जाता है?

वेब पेज के लिए ग्राहक अनुरोधों को प्रॉसेस करने के लिए

519. स्टोरेज जो बिजली बंद कर देने के बाद अपने डाटा को बरकरार रखती है के रूप में जाना जाता है।

नॉन वोलाटाइल स्टोरेज

520. क्लाइंड—साइड अन्तरक्रियाशीलता (इंटरविटिटी) के लिए गलत स्क्रिप्टिंग लैंग्वेज क्या है?

रुबी

521. आई.बी.एम. ने सबसे पहले किस नाम के कम्प्यूटर के साथ बाजार में कदम रखा?

701 कम्प्यूटर

522. में वायरस क्रिएशन टूल्स का अविष्कार हुआ था।

1992

523. 1987 में विश्वविद्यालय में नाम का वायरस फैला था।

माह्य

524. एक पेटियम प्रोसेसर में होता है?

कई मिलियन ड्रॉजिस्टर

525. वाइड एरिया नेटवर्कों के लिए नये प्रकार का केबलिंग सिस्टम है—

इंटरनेट-2

526. डाटा नेटवर्क में प्रयोग होता है—

पूर्ण डुप्लेक्स ट्रांसमिशन

527. ऐसी स्थिति में व्यक्त करता है, जिसमें सबसे बाद आनेवाली वस्तु का उपयोग सबसे पहले किया जाता है।

लीफो

528. इनपुट की एक ऐसी तकनीक जिसके द्वारा, अंकित चिन्हों को प्रकाश की सहायता से पहचाना तथा पढ़ा जाता है।

ओ०सी०आर०

529. जब प्याइंटर पर पोजिशन किया जाता है, तब इसका आधार हाथ जैसा होता है।

हाइपरलिंक

530. सीपीयू किन भागों में विभाजित होता है?

कंट्रोल यूनिट, प्राइमरी मेमोरी, अंकगणितीय तथा तार्किक यूनिट

531. HDFC में कितने बिट का कार्ड होता है?

16

532. सामान्यतः हार्ड डिस्क की गति कितनी होती है?

3600 राउन्ड प्रति मिनट

533. प्रिन्टर या अन्य कम्प्यूटर उपकरण द्वारा उत्पन्न आवाज कहलाती है।

क्लाईट न्यायज

534. एक RAM के लिए कितने राइट साइकिल की अनुमति दी जाती है?

1

535. एक माइक्रोप्रोसेसर में 32 एड्रेस लाइन है। इसकी अधिकतम स्मृति क्षमता।

1 GB

536. कम्प्यूटर प्रोग्रामिंग की भाषा है।

एल्गोरिदम

537. BASE II कम्प्यूटर भाषा का निर्माण कब हुआ था?

1980 में

538. माइक्रोसॉफ्ट विजुअल बेसिक है—

लक्ष्य अभिविन्यस्त भाषा

539. टेलीफोन नेटवर्क में प्रयोग होता है।

पूर्ण डुप्लेक्स ट्रांसमिशन

540. किसी धातु की बनी हुई चुम्बकीय डिस्क को कहते हैं।

हार्ड डिस्क

541. डाटा की उस छोटी से छोटी इकाई को जिसे नाम से पहचाना जा सके कहते हैं।

हार्ड डिस्क

542. डाटा की उस छोटी से छोटी इकाई को जिसे नाम से पहचाना जा सके कहते हैं।

डाटा आयटम

543. दिए हुए डाटा को किसी इच्छित क्रम में लगाने की क्रिया कहलाती है।

सॉर्टिंग

544. साइबरेस क्या है?

रिलेशनल डेटाबेस

545. हार्ड डिस्क को फॉर्मेट करने पर कम्प्यूटर हार्डडिस्क की सारी जानकारी जिस स्थान पर लिख देता है उसे क्या कहते हैं?

पार्टिशन टेबल

546. माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस एक्सेल डाक्यूमेंट में से प्रत्येक सेल अपने सेल एड्रेस में किया जाता है जो है।

सेल का रो और कॉलम लेबल

547. एप्पल क्या है?

चौथी पीढ़ी का एक कम्प्यूटर

548. पहला चिप कब बनाया गया था?

1958 ई.

549. कम्प्यूटर का मौलिक काम क्या है?

जोड़ना-घटाना

550. बेस मेमोरी के अलावा बची हुई मेमोरी क्या कहलाती है?

एक्सटेंडेड मेमोरी

551. विंडो क्या है?

ग्राफिक यूजर इंटरफ़ेस

552. फलौपी डिस्क मुख्यतः किस काम में इस्तेमाल होता है?

कम मात्रा में डाटा एक जगह से दूसरी जगह ले जाने में, बैक अप रखने में

553. क्या विनचेस्टर डिस्क को ड्राइव से अलग किया जा सकता है?

हाँ

554. ऑप्टिकल डिस्क की ड्राइव से अलग किया जा सकता है?

फोटो इलेक्ट्रिक सेंसर

555. इरेजेबल ऑफिल का डाटा किसकी मदद से पढ़ा जाता है?

मैनेटो ऑप्टिकल सिस्टम

556. कैश मेमोरी याददाश्त में बहुत तेज होते हैं और आकार में

।

छोटे

557. बस तीन प्रकार के होते हैं, नाम बताएँ।

एड्रेस बस, डाटा बस, कंट्रोल बस

558. जिस उपकरण की मदद से कोई सूचना या निर्देश कम्प्यूटर में भेजी जाती है, क्या कहलाती है?

इनपुट डिवाइस

559. F-1 से F-12 तक की 'की' क्या कहलाती है?

फंक्शन 'की'

560. की-बोर्ड की ही तरह माउस भी एक इनपुट डिवाइस है यह क्या करता है?

सॉफ्टवेयर संचालन में नियंत्रण का काम करता है।

561. डिजिटाइजिंग पैड 'पैड' से बना इनपुट डिवाइस है। इसकी सतह पर एक ग्रिड होता है। ये ग्रिड किसके बने होते हैं?

ताँबे के तारों से

562. ओपन रील टेप में कितने ट्रैक होते हैं।

नौ

563. OMR का पूर्ण रूप क्या है?

ऑप्टिकल मार्क रिकोग्निशन

564. OCR डॉक्यूमेंट के कैरेक्टर को कैसे पढ़ता है?

कैरेक्टर की आकृति को पहचानकर

565. डिस्प्ले स्क्रीन तकनीक की कितनी श्रेणियाँ मौजूद हैं?

तीन

566. VDU का पूर्ण रूप क्या है?

विजुअल डिस्प्ले यूनिट

567. LCD तकनीक का मुख्य लाभ क्या है?

चूनतम ऊर्जा की खपत

568. CGA कार्ड क्या करता है?

यह 16 भिन्न-भिन्न रंगों को मॉनिटर पर दिखा सकता है

569. EGA कार्ड क्या है?

रॉम आधारित विडियो एडेप्टर

570. VGA का पूर्ण रूप क्या है?

विडियो ग्राफिक एरे

571. मैसाच्यूसेट्स इंस्टीट्युट ऑफ टेक्नोलॉजी द्वारा विकसित कृत्रिम बुद्धिमान मशीन का नाम क्या है?

कॉर्ग

572. एक बार में एक कैरेक्टर मुद्रित करने वाले प्रिंटर क्या कहलाते हैं?

सीरियल प्रिंटर

573. जब प्रिंटर को बिना कम्प्यूटर से जोड़े केवल प्रिंटर के द्वारा प्रिंट कॉपी निकालते हैं तो उसे क्या कहते हैं?

प्रिंटर का सेल्फ ट्रेस्ट

574. ग्राफिक्स वाले आउटपुट को कागज पर उतारने के लिए किसका उपयोग किया जाता है?

लेजर जेट, इंकजेट, प्लॉटर

575. इनपुट/आउटपुट मोड्यूल क्या करता है?

मेन मेमोरी और एक्स्टर्नल डिवाइस के बीच डाटा की अदला-बदली को नियंत्रित करता है

576. प्रिंटर को कम्प्यूटर से जोड़ने के लिए आमतौर पर किस इंटरफेस का प्रयोग होता है?

पैरेलल इंटरफेस

577. पेरिफेरल डिवाइस और इनपुट/आउटपुट डिवाइस के बीच के इंटरफेस को क्या कहते हैं?

एक्स्टर्नल इंटरफेस

578. सॉफ्टवेयर का क्या नाम है?

हार्डवेयर की गणितीय और तार्किक क्षमता

579. कम्प्यूटर को भी अभिव्यक्ति के लिए भाषा लैंग्वेज की जरूरत पड़ती है। कम्प्यूटर के प्रोग्राम की भाषा भिन्न-भिन्न किस्म की होती है। इनमें से एक है मशीन लैंग्वेज। यह क्या है?

बाइनरी अंकों के रूप में लिखे गए निर्देशों का एक क्रम

580. मशीन लैंग्वेज किस पीढ़ी की भाषा है?

पहली

581. हर मशीन की अपनी एसेंबली लैंग्वेज होती है, यह किस पर निर्भर करती है?

प्रोसेसर के आंतरिक शिल्प पर

582. कंपाइलर का क्या नाम है?

पूरे प्रोग्राम को पहले स्कैन करना फिर मशीन कोड में अनुवाद करना

583. चौथी पीढ़ी की भाषा (फोर्थ जेनरेशन लैंग्वेज) अधिकांशतः होती है।

मशीन से मुक्त (मशीन इंडिपेंडेंट)

584. DOS किस प्रकार का सिस्टम सॉफ्ट-वेयर है?

सिंगल यूजर

585. प्रोग्राम के एक्सक्यूट होते समय स्थितियाँ बदलती रहती हैं। हर स्थितियों में कोई-न-कोई वैल्यू रहती है। प्रोग्राम की ये स्थितियाँ क्या कहलाती हैं?

वैरिएबल

586. मेर मेमोरी में संग्रहीत एक ही किस्म के डाटा के समूह को (जिसका एक ही नाम होता है) क्या कहते हैं?

ऐरे

587. DATA स्टेटमेंट से क्या परिभाषित किया जाता है?

वैल्यू

588. प्रोग्राम के एक्सक्यूशन को बीच में रोकने के लिए किस स्टेटमेंट का प्रयोग किया जाता है?

STOP

589. ऑपरेटिंग सिस्टम किस किस्म का सॉफ्टवेयर है?

सिस्टम सॉफ्टवेयर

590. ऑपरेटिंग सिस्टम का प्राथमिक उद्देश्य क्या है?

कम्प्यूटर को सहज इस्तेमाल लायक बनाना और हार्डवेयर का दक्षतापूर्ण उपयोग

591. टास्क क्या है?

प्रोग्राम की चलती हुई स्थिति (रनिंग स्टेट ऑफ प्रोग्राम)

592. रीयल टाइम सिस्टम का प्राथमिक उद्देश्य क्या है?

विवक रिस्पॉन्स टाइम प्रदान करना

593. C लैंग्वेज में लिखा जानेवाला प्रथम ऑपरेटिंग सिस्टम कौन-सा था?

यूनिक्स

594. डाटा संचारण के रफतार मापने की इकाई क्या है?

बिट्स पर सेकंड

595. किस डाटा ट्रांसमिशन के अंतर्गत सूचना की प्रत्येक बिट क्रम से भेजी जाते हैं?

सीरियल डाटा ट्रांसमिशन

596. सिन्क्रोनस ट्रांसमिशन के अंतर्गत कैरेक्टर्स किस रूप में भेजे जाते हैं?

शूप में

597. किस पद्धति में कम्प्यूनिकेशन चैनल एक दिशा एक में प्रयुक्त होता है?



सिंप्लेक्स

598. हाफ डुप्लेक्स पद्धति पर काम करने वाले उपकरण को क्या कहते हैं।

वाकी-टाकी

599. विनचेस्टर डिस्क क्या है?

हार्ड डिस्क

600. ऑप्टिकल डिस्क भी एक प्रकार का स्टोरेज डिवाइस है। यह डिजिटल डाटा रिकॉर्ड करने के लिए किसका प्रयोग करता है।

उच्च शक्ति लेसर किरण

601. किसने लेजर का आविष्कार किया था?

थियोडर मैमै

602. लेजर प्रिंटर है—

नॉन इम्प्रेक्ट प्रिंटर

603. डीपीआई दर्शाता है—

डॉट पर इंच

604. डेस्कटॉप छपाई में आमतौर पर किस प्रिंटर का प्रयोग किया जाता है?

लेजर प्रिंटर

605. कौन सर्वाधिक तीव्र गति का प्रिंटर है?

लेजर प्रिंटर

606. की-बोर्ड एक युक्ति है—

विद्युत यांत्रिक

607. कंट्रोल आल्ट और डेल बटन का एक साथ प्रयोग किया जाता है—

कम्प्यूटर को रीसेट करने के लिए

608. कम्प्यूटर नियंत्रण एक्स-रे तकनीक क्या कहलाती है?

कम्प्यूटर राइजड एक्सियल टोपोग्राफी

609. वस्तुनिष्ठ उत्तर पुस्तिकाओं को जाँचने के लिए प्रयोग, किया जाता है—

ओएमआर

610. डिजिटल कैमरा में प्रयोग होता है—

फोटो डायोड

611. लेजर प्रिंटर में प्रयोग होता है—

प्रकाशीय ड्रम, लेजर बीम, आवशित स्याही टोनर

612. कट, कॉपी और पेस्ट करने के लिए कौन-सा मेनू सिलेक्ट किया जाता है?

एडिट

613. टिपिकल नेटवर्क में सबसे महत्वपूर्ण या शक्तिशाली कम्प्यूटर कौन-सा है?

नेटवर्क सर्वर

614. सॉफ्टवेयर का प्राथमिक उद्देश्य डाटा को में बदलना है।

सूचना

615. किसी फाइल में किसी एक मद का पता लगाने के लिए किसका उपयोग होता है।

फाइल एलोकेशन टेबल

616. नोटबुक से डेस्कटॉप मॉडल का काम लेने के लिए नोटबुक को से कनेक्ट किया जा सकता है, जिसे मॉनिटर और दूसरे उपकरणों से कनेक्ट किया जाता है।

डॉकिंग स्टेशन

617. टैब कुंजी (की) का प्रयोग किसलिए होता है?

कर्सर को स्क्रीन पर चलाने के लिए

618. MS-Excel वर्कशीट में सेल के बाहर एक टेक्स्ट ओवरफ्लो इश्यू को विकल्प के साथ प्रबंधित किया जा सकता है।

टेक्स्ट रैपिंग

619. Windows XP होम वर्जन (संस्करण) के लिए कौन सी सुविधा उपलब्ध नहीं होती है?

ऑटोमैटिक सॉफ्टवेयर इंस्टालेशन एंड मेंटेनेन्स

620. MS-Word 2016 में फाइल को पासवर्ड से सुरक्षित करने के लिए पर विलक करना चाहिए।

फाइल मेन्यू

621. MS-Excel स्क्रीन पर वर्कशीट का नाम कहाँ प्रदर्शित होते हैं?

बॉटम लेफ्ट (नीचे बाएं)

622. Microsoft Word दस्तावेज में किसी शब्द पर दो बार लगातार किए गए विलक एक का चयन करते हैं।

शब्द (वर्ड)

623. MS Excel में एक स्तंभ (column) में मौजूद डेटा को पंक्ति (row) में बदलने के लिए आप किस कमान (कमांड) का चयन करेंगे?

Paste Special >> Transpose

624. MS Excel 2016 शीट में, एक कॉलम में बहुत सी डुप्लिकेट प्रविष्टियाँ हैं। आपको डुप्लिकेट हटाने का विकल्प कहाँ मिलेगा?

डेटा

625. MS Excel में, सेल बॉर्डर लगाने का विकल्प कहाँ मिलता है?

Home–Font group–Borders

626. MS Word में इंडेंट के पैराग्राफ को बढ़ाने के लिए शॉर्ट कट कुंजी कौन सी है?

Ctrl + M

627. इंटरनेट क्या है?

विभिन्न नेटवर्क का एक विशाल संग्रह

628. MS Excel वर्कबुक किसका संग्रह है?

चार्ट्स और वर्कशीट्स

629. MS Word 2016 में प्रिंट प्रीव्यू के लिए शॉर्ट-कट कुंजी क्या है?

Ctrl+F2

630. GUI के बीच एक इंटरफेस के रूप में कार्य करता है।

प्रयोगकर्ता (यूजर) और हार्डवेयर

631. MS- Excel 2016 की वर्कशीट में 'बुक' की कई प्रविष्टियाँ हैं। यह 'बुक' होना चाहिए था। ऐसे सभी उदाहरणों को ढूँढ़ने और बदलने के लिए आप किस कमांड का उपयोग करेंगे?

Ctrl+H

632. MS- Excel 2016 में अंतिम क्रिया को दोहराने के लिए शॉर्ट-कट कुंजी है।

F4

633. MS- Excel 2016 वर्कशीट में आप वेबसाइट पर एक हाइपरलिंक जोड़ना चाहते हैं। कौन सा मेनू आपको हाइपरलिंक जोड़ने का विकल्प देगा?

इन्सर्ट

634. एक एस एक्सेल एप्लीकेशन विंडो की निचली पट्टिका कहलाती हैं।

रेट्रॉट बार

635. एक्सेल 2003 में रो की संख्या होती हैं।

65536

636. टेबल में केवल रो (पंक्तियाँ) होती हैं।

गलत

637. एक एक्सेल में 256 पंक्तियाँ (रो) एवं 65536 कॉलम होते हैं।

गलत

638. हम एस एक्सेल में ग्राफ बना सकते हैं।

सही

639. की "टेब" द्वारा सारणी बनाई जाती हैं।

सही

640. स्प्रेडशीट को कभी-कभी वर्कशीट भी कहते हैं।

सही

641. रो व कॉलम के प्रतिछेदन को सेल कहते हैं।

सही

642. किसी वर्कशीट के प्रथम कॉलम की प्रथम सेल का एड्रेस होगा।

A1

643. एक्सेल की एक शीट में 256 कॉलम व 65536 रो होती हैं।

सही

644. स्प्रेडशीट में कॉलम एवं रो के जोड़ने को कहते हैं।

सेल

645. माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल में सबसे अधिक उपयोगी कौन हैं।

माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल 2010

646. ड्रॉ-टेबल विकल्प में हम कॉलम व रो की संख्या देते हैं टेबल बनाने के लिये।

सही

647. एमएस एक्सेस एक स्प्रेड प्रोग्राम है।

गलत

648. स्लाइड शो एक्सेल में प्रयोग होते हैं।

गलत

649. माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल में कितनी रो होती हैं।

65536

650. एक्सेल में पहले सेल का एड्रेस क्या होगा।

Nested Function

651. बांयी तरफ से अकेले अक्षर को मिटाने के लिये आप स्पेस प्रेस कर सकते हैं।

बैकस्पेस (Backspace)

652. रो और कॉलम का कटाव कहलाता है।

सेल (Cell)

653. एक्सेल की टाइटल बार में कौन-कौन से बटन होते हैं।

Maximize, Minimize

654. एक्सेल की प्रत्येक फाइल में कितनी शीट हो सकती हैं।

256

655. एक्सेल 2010 में एक अतिरिक्त मेन्यू कौन सा होता है।

फाईल (File)

656. फुटनोट्स व एण्टनोट्स का उपयोग के लिए किया जाता है।

रिफ्रेंस (Reference)

657. किस कमाण्ड की सहायता से कॉलम की संख्याओं को घटाया व बढ़ाया जा सकता है।

कॉलम (Column)

658. फाइल को सेव करने की शार्टकट की होती है।

Ctrl+S

659. किस कमाण्ड की सहायता से पेराग्राफ के पहले अक्षर को लिखे शब्दों की अपेक्षा बड़ा बनाया जाता है।

ड्रॉप केप (Drop Cap)

660. हायर आर्की में आइटम के स्तर में बदलाव के लिए आप इसका उपयोग कर इन्डेंट को बड़ा सकते हैं।

टैब (Tab)

661. फाइल को सेव ऐज करने की शार्टकट की होती है।

F12

662. चैंच कैश कमाण्ड के ऑप्शन कौन-कौन से हैं।

सेन्टेस केस (Sentence Case)

अपर, लॉवर केस (Upper, Lower Case)

टॉगल केस, टाईटल केस (Toggle Case)

663. कौनसा प्रभाव टेक्स्ट को नहीं दे सकते हैं।

हिडन (Hidden)

664. किस कमाण्ड की सहायता से हम स्वयं की टेक्स्ट स्टाईल बना सकते हैं।

न्यू स्टाईल (New Style)

665. माइक्रोसॉफ्ट वर्ड द्वारा प्रदान किए गए किसी प्रमाणिक टेम्पलेट्स का उपयोग आप जैसे डॉक्यूमेंट के लिए करते हैं।

ब्राशर (Brosher), रिज्यूम (Resume), रिपोर्ट (Report)

666. फाइल को प्रिन्ट करने की शार्टकट की होती हैं।

Ctrl+P

667. कौन सी कमाण्ड डॉक्यूमेंट में लिखे शब्दों की स्पेलिंग जाँच करने के काम आती हैं।

स्पेलिंग और ग्रामर (Spelling and Grammar)

668. iWPS डॉक्यूमेंट को एक साथ सिलेक्ट करने की शार्टकट की होती हैं।

Ctrl+A

669. एडिट मेनू का ऑप्शन हैं।

कट (Cut), कॉपी (Copy), पेस्ट (Paste)

670. VsDLV चयनित को कट करने का शॉर्टकट है।

Ctrl+X

671. यदि आपको Text के Block को Move करने की आवश्यकता है तो आप कौन-सा Operation Perform करेंगे।

Cut and Paste

672. Ctrl + C के लिए प्रयोग होता है।

Copy the selected text

673. Ctrl + Q के लिए प्रयोग होता है।

Removes Paragraph Formatting (Line Space and paragraph space)

674. Ctrl + R के लिए प्रयोग होता है।

Right align the selected paragraph

675. Ctrl + M के लिए प्रयोग होता है।

Left indent

676. Ctrl + W के लिए प्रयोग होता है।

Save and close document

677. Ctrl + I के लिए प्रयोग होता है।

Italic

678. Ctrl + S के लिए प्रयोग होता है।

Save as dialog box

679. Ctrl + J के लिए प्रयोग होता है।

Align justify

680. किसी टेक्स्ट का वह टुकड़ा जो सबसे ऊपर होता है, वह है।

हैडर (Header)

681. कन्ट्रोल मेनू स्थित होता है।

टाइटल बार (Title Bar)

682. oMZ के शुरू होने पर ऑफिस असिस्टेंट का एक टिप आता है जिसे कहते हैं।

टिप ऑप दि डे

683. वर्ड प्रोसेसर है।

वर्ड स्टार (Word Star), एम एस वर्ड (Ms Word), वर्ड परफेक्ट (Word Perfect)

684. किसी टेक्स्ट के अक्षरों का रूप बदलने को कहा जाता है।

फॉर्मेटिंग (Formatting)

685. Gutter Margin क्या है।

Margin that is added to the binding side of page when printing

686. Home कुंजी है।

Moves the cursor beginning of the line

687. 'Ctrl + Right Arrow' के लिये प्रयोग होता है।

Moves the cursor one word right

688. End कुंजी है।

Moves the cursor end of the line

689. "Ctrl + Down Arrow" के लिए प्रयोग होता है।

Moves the cursor one word left

690. Page Up कुंजी—

Moves the cursor one screen up

691. "Ctrl + Left Arrow" के लिए प्रयोग होता है।

Moves the cursor one word left

692. "Ctrl + Page Up" के लिए प्रयोग होता है।

Moves the cursor one page up

693. "Ctrl + Up Arrow" के लिए प्रयोग होता है।

Moves the cursor one paragraph up

694. "Ctrl + Home" के लिए प्रयोग होता है।

Moves the cursor to the beginning of document

695. "Ctrl + End" के लिए प्रयोग होता है।

Moves the cursor to the end of document

696. Page Down कुंजी—

Moves the cursor one screen down

697. MS Word Screen पर Horizontal Split Bar कहाँ होता है।

On the top of vertical scroll bar

698. Ctrl + G के लिये प्रयोग होता है।

Open paragraph dialog box activating go to tab

699. Ctrl + F के लिये प्रयोग होता है।

Open find and replace dialog box with activating tab

700. Ctrl + H के लिये प्रयोग होता है।

Open find and replace dialog box with activating tab

701. Ctrl + P के लिये प्रयोग होता है।

Open print dialog box

702. Ctrl + T के लिये प्रयोग होता है।

Hanging Indent

703. Portrait और Landscape अरे हैं।

Page Orientation

704. सुपर कम्प्यूटर में डाटा ट्रांसफर दर कितनी होती है?

5 गीगा बाइट प्रति सेकंड

705. एकसेल के अंदर किसी भी शीट में एक सेल को दूसरे सेल से मिलाने के लिए हम क्या प्रयोग करते हैं?

Merge

MS Word Shortcut Keys	
Shortcut Key	Function
Ctrl + F3	Cut to the Spike
Ctrl + F4	Close the active document
Ctrl + F5	Restore the document window size
Ctrl + F6	Switch between open documents
Ctrl + F7	Activate the Spelling and Grammar check
Ctrl + F8	Extend a selection
Ctrl + F9	Insert an empty field
Ctrl + F10	Maximize the document window
Ctrl + F11	Lock a field
Ctrl + F12	Open the "Save As" dialog box

MS Excel Shortcut Keys

Shortcut Key	Function
Ctrl + Arrow keys	Move to the edge of data region
Ctrl + Space	Select entire column
Ctrl + Shift + "+"	Select entire row
Ctrl + "-"	Insert new worksheet
Ctrl + Shift + "\$"	Delete the selected cells
Ctrl + Shift + "%"	Apply currency format
Ctrl + Shift + "#"	Apply percentage format
Ctrl + E,S,V	Apply date format
Ctrl + D	Paste special
Ctrl + R	Fill right

PowerPoint Shortcut Keys

Shortcut Key	Function
Ctrl + Enter	Insert a new slide
Ctrl + M	Insert a new slide in slide sorter view
F5	Start the presentation
Ctrl + F5	Start the presentation from the current slide
Alt + Shift + Left Arrow	Promote a paragraph
Alt + Shift + Right Arrow	Demote a paragraph
Ctrl + Shift + "+"	Insert a new slide
Ctrl + D	Duplicate the selected slide
Ctrl + E	Center align text

A-Z	Basic Shortcut Keys
Shortcut Key	Function/Action
Ctrl + A	Select All
Ctrl + B	Bold
Ctrl + C	Copy
Ctrl + D	Duplicate
Ctrl + E	Edit
Ctrl + F	Find
Ctrl + G	Go to
Ctrl + H	Replace
Ctrl + I	Italicize
Ctrl + J	Justify
Ctrl + K	Insert Hyperlink
Ctrl + L	Align Left
Ctrl + M	Minimize
Ctrl + N	New
Ctrl + O	Open
Ctrl + P	Print
Ctrl + Q	Quit
Ctrl + R	Refresh
Ctrl + S	Save
Ctrl + T	Cut
Ctrl + U	Underline
Ctrl + V	Paste
Ctrl + W	Close
Ctrl + X	Cut
Ctrl + Y	Redo
Ctrl + Z	Undo

Functions Key (F1 – F12) Uses

Shortcuts	Uses of Shortcut Keys
F1	It displays help.
F2	It renames the selected item.
F3	This is used to search for a file or folder.
F4	It shows the address bar.
F5	This is used to Refresh the windows.
F6	It moves the cursor in the address bar of different browsers
F10	It activates the menu bar in the active application.
F11	Used to enable and disable the fullscreen.
F12	This shortcut is used to save a file as save as.

Abbreviation Related to Computer - Full Forms

ABC	Atanasoff Berry Computer	ISO	International Standards Organization
AAC	Advanced Audio Coding	ISOC	Internet Society
A/D	Analog to Digital	ISP	Internet Service Provider
ADSL	Asymmetric Digital Subscriber Line	it	Information Technology
AGP	Accelerated Graphic Port	JPEG	Joint Photographic Expert Group
AI	Artificial Intelligence	JRE	Java Runtime Engine
ALGOL	Algorithmic Language	JSP	Java Server Pages
ALU	Arithmetic Logic Unit	KB	Kilo Bytes
AM	Amplitude Modulation	KIPS	Knowledge Information Processing System
AMD	Advanced Micro Devices	LAN	Local Area Network
ANSI	American National standards Institute	Laser	Light Amplification for Stimulated Emission of Radiation
API	Application Programme Interface	LCD	Liquid Crystal Display
APT	Automatically Programmed Tooling	LD	Laser Diode
ARPANET	Advanced Research Project Agency Network	LED	Light-Emitting Diode
ASIC	Application Specific Integrated Circuit	LISP	List Processing
ASCII	American Standard Code for Information Interchange	LLL	Low Level Language
ATM	Asynchronous Transfer Mode/Automatic Teller Machine	LSD	Least Significant Digit
AVI	Audio Video Interleave	LSI	Large Scale Integration
BARC	Bhabha Atomic Research centre	LTE	Long Term Evolution
BASIC	Beginners" All - Purpose symbolic Instruction Code	MAN	Metropolitan Area Network
B2B	Business to Business	MAPI	Messaging Application Programming Interface
B2C	Business to Consumer	MB	Mega Bytes
BCC	Blind Carbon Copy	MHz	Mega Hertz
BCD	Binary Coded Decimal	MICR	Magnetic Ink Character Recognition
BCR	Bar Code Reader	MIDI	Musical Instrument Digital Interface
BEMA	Business Equipment Manufacturers Association	MIME	Multipurpose Internet Mail Extension
BIOS	Basic Input Output System	MIPS	Million Instructions per Second
BMP	Bit Map	MODEM	Modulator-Demodulator
BPI	Bytes Per Inch	MOPS	Million Operations Per Second
BPS	Bits per Second	MOS	Metal Oxide Semiconductor
BSNL	Bharat Sanchar Nigam Limited	MPEG	Moving Picture Expert Group
CAD	Computer Aided Design	MP-3	MPEG-I Audio Layer 3
CAL	Computer Aided Learning	MS	Microsoft
CAM	Computer Aided Manufacturing	MSD	Most Significant Digit
CCTLD	Country Code Top Level Domain	MSI	Medium Scale Integration
CD	Compact Disk	MTBF	Mean Time Between Failure

C-DAC	Centre for Development of Advanced Computing	MTNL	Mahanagar Telephone Nigam Limited
CDMA	Code Division Multiple Access	NASSCOM	National Association of Software and Service Companies
C-DOT	Centre for Development of Telemetric	NICNET	National Informatics Centre Network
CD-R	Compact Disk-Read only Memory	NICNET	Network Interface Card
CD-ROM	Compact Disk-Readk only Memory	NIXI	National Internet Exchange of India
CD-R/W	Compact Disk-Read/Write	NIU	Network Interface Unit
CLASS	Computer Literacy And Studies in School	NTSC	National Television Standard Committee
CMOS	Complementary Metal Oxide Semiconductor	OCR	Optical Character Recognition
CMY	Cyan-Magenta-Yellow	OMR	Optical Mark Reader
COBOL	Common Business Oriented Language	OOP	Object oriented Programming
COMAL	Common Algorithmic Language	OS	Operating System
CPU	Central Processing Unit	OSS	Open Source Software
CPI	Character Per Inch	OSI	Open System Interconnection
CPS	Central processing Unit	PPP	Point to Point Protocol
CRS	Computerised Reservation System	PAN	Private/Personal Area Network
CRT	Cathode Ray Tube	PAL	Phase Alternation Line
CSMA	Carrier Sence Multiple System	PC	Personal Computer
CTS	Clear to Send	PCB	Printed Circuit Board
CU	Control Unit	PCI	Peripheral component Interconnect
CVV	Card verification Value	PDA	Personal Digital Assistant
D/A	Digital-to-Analog	PDF	Protable Document Format
DBMS	Data Base management System	PL/1	Programming language 1
DDS	Digital Data Storage	PM	Phase Modulation
DEC	Digital Equipment Corporation	POST	Power on Self Test
DHCP	Dynamic Host Configuration Protocol	PPM	Pages Per Minute
DHTML	Dynamic Hyper Text Markup Language	Prolog	Programming in Logic
DIMM	Dual in-Line Memory Module	PROM	Programmable Read Only Memory
DNS	Domain Name System	PSTN	Public Switched Telephone Network
DOS	Disk Operating System	QAS	Quality Assurance Service
DPI	Dots Per Inch	RAM	Random Access Memory
DRDO	Defense Research and Development Organization	RGB	Red, Green, Blue
DRAM	Dynamic Ram	ROM	Read Only Memory
DSDD	Double Sided Double Density	RPG	Report Program Generator
DSHD	Double Sided High Density	RPA	Robotic Process Automation
DTP	Desk Top Publishing	RS-232	Recommended Standard 2-3-2
DTR	Data Terminal Ready	RTGS	Real Time Gross Settlement
DTS	Digital Theater System	SAAS	Software as a Service
DVD	Digital Video/Versatile Disk	SCSI	Small Computer System Interface
E-business	Electronic Business	SEO	Search Engine Optimization
E-Commerce	Electronic Commerce	SERP	Search Engine Result Page

E-Mail	Electronic Mail	SEQUEL	Structured English Query Language
EBCDIC	Exended Binary Coded Decimal Interchange Code	SGML	Standard Generalised markup Language
EDP	Electronic Data Processing	SIM	Subscriber Identity Module
EEPROM	Electrically Erasable Programmable Read Only Memory	SMPS	Switch Mode Power Supply
EFT	Electronic Fund Transfer	SMS	Short Message Service
ENIAC	Electronic Numerical Omtegratpr and Calculator	SMTP	Simple Mail Transfer Protocol
EPROM	Erasable Programmable Read Only Memory	SNOBOL	String oriented Symbolic Language
ERNET	Education and Research Network	SQL	Structured Query Language
EXE	Execution	SRAM	Static Ram
FAT	File Allocation Table	SSI	Small Scale Integration
FD	Floppy Disk	SVGA	Super Video Graphics Array
FDM	Frequency Division Multiplexing	TB	Tera Byte
FET	Field Effect Transistor	TCP	Transmission Control Protocol
FIFO	First-in' First-out	TDM	Time Division Multiplexing
FILO	First-in, Last out	TLD	Top Level Domain
FLOP	Floating Point Operation	ULSI	Ultra large Scale Integration
FM	Frequency Modulation	UMANG	Unified Mobile Application for New Age Governance
Fortran	Formula Translation	UNIVAC	Universal Automatic Computer
FSK	Frequency Shift Keying	UPS	Uniterrupted Power Supply
FTP	File Transfer Protocol	URL	Unifrom Resource Locater
GB	Giga Bytes	USB	Universal Serial Bus
GIF	Graphics Interchange Format	UVEprom	Ultra violet erasable programmable read only memory
GIGO	Garbage in Garbage Out	VAN	Value Aided Network
GIS	Geographical Information System	VCR	Video Cassette Recorder
GP	Graphics Port	VDT	Visual Display Terminal
GPL	Genral Public License	VDU	Video Display Unit
GRPS	General Pocket Radio Service	VGA	Video Graphics Array
GPS	Global Positioning System	Virus	Virtual Information Resources Under Seize
GSM	Global System For Mobile	VLSI	Very Large Scale Integration
GUI	Graphical User Interface	VOIP	Voice Over Inernet Protocol
HDTV	High Definition Television	VRML	Virtual Reality Modeling Language
HLL	High Level Language	VSAT	Very Small Aperture Terminal
HMD	Head Mounted Display	VSNL	Videsh Sanchar Nigam Limited
HP	Hewlett Packard	WAN	Wide Area Network
HTTPS	Hypertext Transfer Protocol Secure	WAP	Wireless Application Protocol
HTML	Hyper Text Transfer protocol	W3C	World Wide Web Consortium
IAB	Internet Architecture Board	WEP	Wired Equivalent Privacy
IBM	Internatiol Business machines	WIMAX	Word Wide Interoperability for Micro-wave Access

IC	Integrated Circuit	WLL	Wireless Local Loop
IEEE	Institute of Electrical and Electronics Engineers	WMP	Windows Media Player
IETF	Internet Engineering Task Force	WORM	Write Once-Read Many
IMAP	Internet Message Access Protocol	WWW	World wide web
I/O	Input-Output	XHTML	Extended Memory Specification
IP	Internet Protocol	YB	Yottabyte
IRC	Internet Relay Chat	YiB	Yobibyte
ISDN	Integrated Services Digital Network	ZiB	ZebiByte
ISH	Information Super Highway	ZB	Zetta Byte

.....Space For Notes.....

अभ्यास -1

- रजिस्टर के आकार को भी कहा जाता है।
 - वर्ड साइज
 - वर्ड लिमिट
 - वर्ड ब्लॉक
 - वर्ड ग्रुप
- माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल 2016 में किस शॉटकट का प्रयोग कर के प्रकोष्ठ संकतेक (सेल प्वाइंटर) को वर्तमान स्थिति से एक प्रकोष्ठ (सेल) बाई और ले जाया जा सकता है?
 - Shift + End
 - Shift + Home
 - Shift + Enter
 - Shift + Tab
- बुद्धिमानीपूर्वक शतरंज खेलने वाली कंप्यूटर प्रणाली (सिस्टम) पीढ़ी की होनी चाहिए।
 - चौथी
 - दूसरी
 - पाँचवी
 - पहली
- MS Excel 2016 में एक्सेल सूत्र = YEAR (DTAE(13,14,15)) को प्रकोष्ठ (सेल) में टाइप करने पर क्या परिणाम प्रदान करता है?
 - 1913
 - 2013
 - 2015
 - 13
- निम्नलिखित में से कौन, 'localhost' के लिए एक सही IP पता है?
 - 255.255.255.255
 - 192.168.10.1
 - 127.0.0
 - 127.0.0.1
- उपभोक्ता (यूजर) द्वारा हाल ही में देखी गई बेवसाइट्स की स्वनिर्मित सूची ऑटोमेटेड लिस्ट होती है।
 - कुकीज
 - बुकमार्क
 - किवक एक्सेस
 - हिस्ट्री
- टेलीफोन वायरिंग पर उच्च इंटरनेट गति प्रान करने वाली तकनीक को क्या कहा जाता है?
 - एडीएलएस (ADLS)
 - एएलएसडी (ALSD)
 - एएसएलडी (ASLD)
 - एडीएसएल (ADSL)

8. इंटरनेट एक्सप्लोरर में F11 का उपयोग क्या है?
- ताजा करने के लिए
 - स्क्रीन शॉट लेने के लिए
 - सर्च इंजन बदलने के लिए
 - पूर्ण स्क्रीन चालू करने के लिए
9. निम्नलिखित में से कौन-सा शॉर्टकट की किसी फाइल को कॉपी करने डेस्कटॉप पर पेस्ट करने के लिए प्रयोग किया जाता है?
- फाइल पर राइट विलक करना और कॉपी पर विलक करना, राइट विलक और पेस्ट करना
 - Ctrl C + Ctrl V
 - Ctrl Z + Ctrl Y
 - Ctrl X + Ctrl V
10. कम्प्यूटर शब्दावली में CLI का पूर्ण रूप क्या है?
- Code Line interface (कोड लाइन इंटरफ़ेस)
 - Control Line interface (कंट्रोल लाइन इंटरफ़ेस)
 - Command line interface (कमांड लाइन इंटरफ़ेस)
 - Central Line Interface (सेंट्रल लाइन इंटरफ़ेस)
11. कंप्यूटर के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?
- कंप्यूटर केवल सॉफ्टवेयर से बना होता है।
 - कंप्यूटर स्वयं सारी जानकारी व्यवस्थित कर सकता है।
 - कंप्यूटर केवल हार्डवेयर से बना होता है।
 - यह एक इलेक्ट्रॉनिक उपकरण है जो डेटा को संग्रहित, पुनः प्राप्त और संसाधित करता है।
12. में डार्क बाउंड्री वाले एकिट्व सेल कहा जाता है।
- एम०एस० डॉस (MS DOS)
 - एम०एस० वर्ड (MS Word)
 - एम०एस० एक्सेल (MS Excel)
 - एम०एस० पावरपॉइंट (MS PowerPoint)
13. एक IP वर्जन 4 एड्रेस लंबा होता है।
- 16 बाइट्स
 - 32 बाइट्स
 - 32 बिट्स
 - 64 बिट्स
14. एक ई-मेल क्या क्या सामाविष्ट हो सकता है?
- टेक्स्ट, लैकिन फाइलें नहीं
 - टेक्स्ट, फाइलें, लैकिन इमेज नहीं
 - इमेज, विडियो, लैकिन जिप की फाइलें नहीं
 - टेक्स्ट, फाइलें, इमेज सभी

15. निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
- MS-Word 2016 में, एक शब्द में लोअर-केस (छोटे अक्षर) और अपर-केस (बड़े अक्षर) दोनों के प्रकार के अक्षर हो सकते हैं।
 - MS Word 2016 में, पैराग्राफ के पहले शब्द को बोल्ड नहीं किया जा सकता है।
- | | |
|-----------------------|---------------------------|
| (A) (i) और (ii) दोनों | (B) न तो (i) और न ही (ii) |
| (C) केवल (ii) | (D) केवल (i) |
16. MS-Word 2016 में 'पेस्ट' ऑपरेशन का चयन करने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?
- | | |
|--------------|--------------|
| (A) CTRL + P | (B) ALT + P |
| (C) CTRL + V | (D) CTRL + T |
17. MS Word 2016 में किसी पैराग्राफ का चयन करने के लिए निम्नलिखित में से किस माउस विलक का उपयोग किया जा सकता है?
- | | |
|-----------------------|----------------------|
| (A) ट्रिपल लेफ्ट विलक | (B) सिंगल लेफ्ट विलक |
| (C) डबल लेफ्ट विलक | (D) सिंगल राइट विलक |
18. जब आप एक एक्सेल में कोई मान दर्ज करते हैं और इंटर (ENTER) कुंजी (key) दबाते हैं, तो डिफॉल्ट रूप से क्या होता है?
- | |
|--|
| (A) कर्सर (सिलेक्शन बॉक्स), बाई (लेफ्ट) सेल में चला जाएगा |
| (B) कर्सर (सिलेक्शन बॉक्स), नीचे की (लोअर) सेल में चला जाएगा |
| (C) कर्सर (सिलेक्शन बॉक्स), ऊपर की (अपर) सेल में चला जाएगा |
| (D) कर्सर (सिलेक्शन बॉक्स), दाई (राइट) सेल में चला जाएगा |
19. निम्नलिखित MS Excel 2016 फॉर्मूला का परिणाम क्या होगा?
- | | |
|--------|--------|
| (A) 14 | (B) 9 |
| (C) 13 | (D) 11 |
20. बाताएँ कि MS Word 2016 के संबंध में निम्नलिखित कथन सत्य हैं या असत्य?
- लैंडस्केप ओरिएंटेशन में, किसी पेज की ऊँचाई, उसकी चौड़ाई से अधिक होती है।
 - पोर्ट्रॉट ओरिएंटेशन में, किसी पेज की चौड़ाई, उसकी ऊँचाई से अधिक होती है।
- | | |
|--------------------------|---------------------------|
| (A) (i) असत्य, (ii) सत्य | (B) (i) सत्य, (ii) सत्य |
| (C) (i) सत्य, (ii) असत्य | (D) (i) असत्य, (ii) असत्य |
21. निम्नलिखित में से कौन-सा प्रोटोकॉल, ई-मेल सर्वर से मैसेज प्राप्त करता है?
- | |
|---------------------------------------|
| (A) SMTP (एसएमटीपी) POP (पीओपी) दोनों |
| (B) HTTP (एचटीटीपी) |
| (C) POP (पीओपी) |
| (D) SMTP (एसएमटीपी) |
22. एक आईपीओ (IP) एड्रेस को समझने योग्य फोर्मेट में निरूपित करने के लिए आमतौर पर निम्नलिखित में से किस नोटेशन का उपयोग किया जाता है?
- | | |
|-------------------------|-------------------------|
| (A) बाइनरी नोटेशन | (B) हेक्साडेसिमल नोटेशन |
| (C) डॉटेड-डेसिमल नोटेशन | (D) ऑक्टल नोटेशन |

23. Chrome Browser में वर्तमान टैब के बाईं ओर के ब्राउजर टैब को सक्रिय करने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?
- (A) Alt + पेज डाउन (B) Alt + लेफ्ट एरो
 (C) Ctrl + राइट एरो (D) Ctrl + पेज अप
24. एक MS Word 2016 डॉक्यूमेंट को प्रिंट करते समय हम प्रिंट होने वाली प्रतियों की संख्या निर्धारित (सेट) कर सकते हैं। डिफॉल्ट रूप से आपके डॉक्यूमेंट की प्रति/प्रतियाँ होंगी।
- (A) एक (B) तीन
 (C) दो (D) आठ
25. क्रोम ब्राउजर में वेब पेज का सोर्स कोड देखने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड का उपयोग किया जाता है?
- (A) CTRL + S (B) ALT + U
 (C) ALT + S (D) CTRL + U
26. MS Excel 2016 वर्कशीट में B5 सेल को सिलेक्ट करने के बाद, 'शिफ्ट (Shift)' कुंजी (key) दबाने पर और फिर G9 सेल पर क्लिक करने पर कुल कितने सिलेक्ट किए जाएँगे?
- (A) 12 (B) 30
 (C) 11 (D) 10
27. MS Word 2016 के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है?
- (A) एक डॉक्यूमेंट फाइल में एक से अधिक पैराग्राफ हो सकते हैं।
 (B) डॉक्यूमेंट फाइल में हेडर और फुटर दोनों नहीं हो सकते हैं।
 (C) एक डॉक्यूमेंट फाइल में एक से अधिक बुलेटेड टेक्स्ट हो सकते हैं।
 (D) एक डॉक्यूमेंट फाइल में एक से अधिक टेबल हो सकती है।
28. MS Excel 2016 वर्कबुक में पहली वर्कशीट का डिफॉल्ट नाम क्या होता है?
- (A) Wsheet 1 (B) Worksheet 1
 (C) WS 1 (D) Sheet 1
29. MS Word 2016 डॉक्यूमेंट के अंत तक जाने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड का उपयोग किया जाता है?
- (A) Alt + D (B) Ctrl + D
 (C) Ctrl + End (D) Alt + End
30. W3C का पूर्ण रूप क्या है?
- (A) World Wide Web Consortium (वर्ल्ड वाइड वेब कंसोर्झियम)
 (B) World Wide Web Consolidation (वर्ल्ड वाइड वेब कंसोलिडेशन)
 (C) World Wise Web Consortium (वर्ल्ड वाइज वेब कंसोर्झियम)
 (D) World Wise Web Consolidation (वर्ल्ड वाइज वेब कंसोलिडेशन)
31. MS Excel 2016 का निम्नलिखित में से कौन-सा फंक्शन किसी टेक्स्ट से सभी प्रिंट न किए जा सकने योग्य अक्षरों को हटा देता है?
- (A) CODE (B) CHAR
 (C) CLEAN (D) REPLACE

32. निम्नलिखित में से कौन-सा MS Word 2016 के कैसिंग वाला एक फीचर नहीं है?
- अन-कैपिटलाइज ईच वर्ड (Un capitalize each word)
 - कैपिटलाइज ईच वर्ड (Capitalize Each Word)
 - टॉगल केस (tOGGLEcASE)
 - सेंटेस केस (Sentence case)
33. MS Word 2016 में सलेक्ट किए गए टेक्स्ट को सुपरस्क्रिप्ट के रूप में बदलने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का प्रयोग किया जाता है?
- कंट्रोल (Ctrl) और हैश चिह्न (#) एक साथ दबाएँ।
 - कंट्रोल (Ctrl) शिफ्ट (Shift) और प्लस चिह्न (+) एक साथ दबाएँ।
 - कंट्रोल (Ctrl) शिफ्ट (Shift) और हैश चिह्न (#) एक साथ दबाएँ।
 - कंट्रोल (Ctrl) और बराबर चिह्न (=) एक साथ दबाएँ।
34. MS Excel 2016 के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है?
- एक सक्रिय या एकिटव सेल वह सेल होती है जो आपके द्वारा दिए गए डेटा या कमांड को प्राप्त करती है।
 - प्रत्येक सेल में सेल कॉलम और रो से बना यूनिक सेल एड्रेस होता है।
 - गहरे रंग वाले बॉर्डर, जिसे सेल पॉइंटर कहा जाता है, का प्रयोग सक्रिय सेल की पहचान करने के लिए किया जाता है।
 - पॉइंटर को एक सेल वार्ड और वार्ड और, ऊपर या नीचे ले जाने के लिए, 'शिफ्ट (Shift)' कुंजी का प्रयोग करें।
35. निम्नलिखित में से कौन-ई बैंकिंग की एक प्रणाली है जहाँ व्यक्तिगत फर्म और कॉर्पोरेट इलक्ट्रॉनिक रूप से किसी भी बैंक शाखा से किसी भी व्यक्ति फर्म या कार्पोरेट में किसी भी अन्य बैंक शाखा के साथ एक खाता रखने के लिए योजना में भाग लेने वाले देश में धन हस्तांतरण कर सकते हैं।
- NEFT
 - ई-गवर्नेंस
 - ई-कॉमर्स
 - ई-टिकटिंग
36. MS Word 2016 में, पेज को पोर्टेट और लैंडस्केप ले-आउट के बीच स्विच करने के लिए प्रिंट प्रीव्यू के अंतर्गत निम्नलिखित में से किस विकल्प का प्रयोग किया जाता है?
- ओरिएंटेशन
 - मैग्नीफायर
 - साइल
 - मार्जिन
37. साइड मार्जिन या दस्तावेज के अंदर के मार्जिन में अतिरिक्त स्थान जोड़ता है जिसे MS Word 2016 में बांधने की योजना बनाते हैं।
- गटर मार्जिन
 - पेपर का आकार
 - लेपट मार्जिन
 - टॉप मार्जिन
38. MS Excel 2016 में फॉर्मेट सेल्स डायलॉग बॉक्स के फॉन्ट टैब में निम्न में से कौन-सा अंडरलाइन विकल्प उपलब्ध नहीं है?
- ट्रिपल
 - सिंगल एकाउंटिंग
 - डबल एकाउंटिंग
 - डबल
39. निम्नलिखित में से कौन ई-मेल रचना से संबंधित नहीं है?
- CC
 - Object
 - BCC
 - Subject

40. ARPANET का पूर्ण रूप क्या है?
- (A) American Research Planning Agency Network (अमेरिकन रिसर्च प्लानिंग एजेंसी नेटवर्क)
 - (B) American Research Project Agency Network (अमेरिकन रिसर्च प्रोजेक्ट एजेंसी नेटवर्क)
 - (C) Advanced Research Project Network (एडवांस्ड रिसर्च प्रोजेक्ट एजेंसी नेटवर्क)
 - (D) Advanced Research Project Activity Network (एडवांस्ड रिसर्च प्रोजेक्ट एक्टिविटी नेटवर्क)
41. फॉन्ट ग्रुप डायलॉग बॉक्स में किस टैब में MS Word 2010 में फॉन्ट इफेक्ट लागू करने के विकल्प होते हैं?
- | | |
|--------------------|-----------------------|
| (A) फॉन्ट टैब | (B) स्टैंडर्ड टूलबार |
| (C) टेक्स्ट इफेक्ट | (D) कैरेक्टर स्पेशिंग |
42. MS Word 2016 में Bullets and Numbering (बुलेट्स एंड नंबरिंग) के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है?
- (A) Bullets and Numbering (बुलेट्स और नंबरिंग) दोनों विकल्पों को Home Menu (होम मेनू) से सेलेक्ट किया जात सकता है।
 - (B) Numbering (नंबरिंग) विकल्प का प्रयोग करके, हम सेलेक्ट किए गए डेटा के लिए alphabets (वर्ण) असाइन नहीं कर सकते हैं।
 - (C) Bullets (बुलेट्स) विकल्प का प्रयोग करके, हम सेलेक्ट किए गए डेटा के लिए alphabets (वर्ण) असाइन नहीं कर सकते हैं।
 - (D) Numbering (नंबरिंग) विकल्प का प्रयोग करके, हम सेलेक्ट किए गए डेटा के लिए alphabets (वर्ण) भी असाइन कर सकते हैं।
43. MS word 2016 में विलपबोर्ड पैन में आपको निम्नलिखित में से कौन-सा बटन नहीं मिलेगा?
- | | |
|---------------------------|--------------------|
| (A) Clear All (क्लीयर ऑल) | (B) Option (ऑप्शन) |
| (C) Paste All (पेस्ट ऑल) | (D) Ok (ओ के) |
44. निम्नलिखित MS Excel 2016 सूत्र का मान क्या होगा?
- =AVERAGEA (5, 4, 4, 3, 6)
- | | |
|----------|-----------|
| (A) 3.72 | (B) ERROR |
| (C) 4 | (D) 5 |
45. MS Word 2016 में 'Ruler' विकल्प को सक्रिय करने के लिए निम्नलिखित में से किस टैब का प्रयोग किया जाता है?
- (A) Design (डिजाइन)
 - (B) Review (रिव्यू)
 - (C) View (व्यू)
 - (D) Page Layout (पेज लेआउट)
46. आप लिखित टेक्स्ट और कागज के कोर के बीच की दूरी को किस नाम से जानते हैं?
- (A) Ruler Line (रुलर लाइन)
 - (B) Indent Stop (इंडेंट स्टॉप)
 - (C) Margin (मार्जिन)
 - (D) Alignment (अलाइनमेंट)
47. e-mail (ई-मेल) भेजने के लिए निम्नलिखित में से क्या अनिवार्य है?
- (A) Attachment (अटैचमेंट)
 - (B) Subject (विषय)
 - (C) प्रेषक की mail ID (मेल आईडी)
 - (D) Body (बॉडी)

48. MS Excel 2016 वर्कशीट में पंक्तियों (row) की अधिकतम संख्या कितनी हो सकती है?
- (A) 16,000
 - (B) 10,48,500
 - (C) 16,384
 - (D) 10,48,576
49. MS Word 2016 में, स्पेलिंग और ग्रामर विकल्प का प्रयोग करने के लिए, पहले टैब पर क्लिक करना होगा और फिर ग्रुप के अंतर्गत 'Spelling & Grammar' पर क्लिक करना होगा।
- (A) Review (रिव्यू), Proofing (प्रूफिंग)
 - (B) Review (रिव्यू), Compare (कम्पेयर)
 - (C) Design (डिजाइन), Tracking (ट्रैकिंग)
 - (D) View (व्यू), Language (लैंग्वेज)
50. MS Word 2016 में 'Paste Special' डायलॉग बॉक्स खालने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का प्रयोग किया जाता है?
- (A) Ctrl + Alt + X
 - (B) Ctrl + Shift + V
 - (C) Ctrl + V
 - (D) Ctrl + Alt + V
51. MS Word 2016 में की-बोर्ड शॉर्टकट 'Shift + F3' का उद्देश्य क्या है?
- (A) यह शॉर्टकट font color विकल्प प्रदर्शित करता है
 - (B) यह शॉर्टकट font size विकल्प प्रदर्शित करता है
 - (C) यह शॉर्टकट text case (शीर्षक अक्षर) के बीच स्विच करता है।
 - (D) यह शॉर्टकट alignment (अलाइनमेंट) विकल्प प्रदर्शित करता है
52. MS Excel 2016 में सेल के कंटेट को स्ट्राइक थू करने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का प्रयोग किया जाता है?
- (A) Ctrl + P
 - (B) Ctrl + S
 - (C) Ctrl + 5
 - (D) Ctrl + 6
53. इंटरनेट पर एक सूचना स्थान है जिसमें डॉक्यूमेंट और अन्य संसाधन संग्रहीत किए जाते हैं।
- (A) World Wide Web (वर्ल्ड वाइड वेब)
 - (B) Protocol (प्रोटोकॉल)
 - (C) File Explorer (फाइल एक्सप्लोरर)
 - (D) Web browser (वेब ब्राउजर)
54. उपयोगिता की एक सूची प्रदर्शित करता है जो कंप्यूटर सिस्टम को कॉन्फ़िगर करता है और सॉफ्टवेयर और हार्डवेयर स्थापित करता है।
- (A) कंट्रोल पैनल
 - (B) टास्कबार
 - (C) भागो
 - (D) सहायता और समर्थन
55. एम०एस०-एक्सेल 2016 में शीघ्रता से एक नई, ब्लैंक वर्कबुक बनाने के लिए निम्नलिखित में से किस शॉर्टकट कुंजी का उपयोग किया जाता है?
- (A) Ctrl + W
 - (B) Ctrl + N
 - (C) Alt + Shift + N
 - (D) Alt + Shift + W

56. निम्नलिखित में से कौन-सा बटन एमओएसओ-वर्ड 2016 में डिफॉल्ट रूप से विवक एक्रेसल टूल बार में मौजूद होता है?

- | | |
|-----------------------|----------------------|
| (A) अन्डू, रीडू, नेम | (B) सेव, अन्डू, रीडू |
| (C) पेस्ट, रीडू, कॉपी | (D) अन्डु, रीडू, कट |

57. निम्नलिखित में से किस कुंजिपटल शॉर्टकट का उपयोग विंडोज एक्सप्लोरर खोलने के लिए किया जा सकता है?

- | | |
|-------------------|-------------------|
| (A) विंडोज की + E | (B) विंडोज की + W |
| (C) विंडोज की + R | (D) विंडोज की + X |

58. एक कम्प्यूटर है जो ऐसे इंटरनेट से जुड़ा होता है जो एक स्पेशल वेब सर्वर साफ्टवेयर चलाता है और इंटरनेट पर दूसरे कम्प्यूटरों को वेब पेज भेज सकता है—

- | | |
|-----------------|----------------|
| (A) वेब क्लाइंट | (B) वेब सिस्टम |
| (C) वेब पेज | (D) वेब सर्वर |

59. निम्न में से कौन-सा ई-मेल पता का भाग नहीं हो सकता—

- | | |
|-------------------|-------------------|
| (A) पीरियड (.) | (B) एट साइन (@) |
| (C) स्पेश (Space) | (D) अंडरस्कोर (-) |

60. फाइल नाम के संबंध में कौन-सा कथन गलत है—

- | |
|---|
| (A) फाइलों का एक जैसा नाम या एक जैसा एक्सटेंशन हो सकता है, पर दोनों एक जैसे नहीं हो सकते। |
| (B) एक ही फोल्डर में प्रत्येक फाइल का यूनीक नाम होता है। |
| (C) फाइल एक्सटेंशन फाइल के प्रकार का दूसरा नाम है। |
| (D) फाइल एक्सटेंशन फाइल के नाम के बाद डॉट (dot) पहले आता है। |

1	A	16	C	31	C	46	C
2	D	17	A	32	A	47	C
3	C	18	B	33	B	48	D
4	A	19	C	34	D	49	A
5	D	20	D	35	A	50	D
6	D	21	C	36	A	51	C
7	D	22	C	37	A	52	C
8	D	23	D	38	A	53	A
9	B	24	A	39	B	54	A
10	C	25	D	40	C	55	B
11	D	26	B	41	A	56	B
12	C	27	B	42	B	57	A
13	C	28	D	43	D	58	D
14	D	29	C	44	C	59	C
15	D	30	A	45	C	60	D

अन्यास -2

01. 1 गीगाबाइट में मेगाबाइट होते हैं।
 (A) 10240 (B) 2048
 (C) 1024 (D) 1010
02. एम०एस०पॉवर प्वाइंट 2016 में विषय-वस्तुओं (ऑब्जेक्ट्स) के स्थान, परिवर्तन और रूप परिवर्तन को सरल बनाने के लिए कमांड विभिन्न विषय-वस्तु ऑब्जेक्ट्स को एक ही विषय-वस्तु (ऑब्जेक्ट) में एकत्र करता है।
 (A) ग्रुप (B) कंबाइन
 (C) मर्ज (D) स्पिलिट
03. विडोज में चल रहे (रन कर रहे) अनुप्रयोग एप्लिकेशन नामक तीन अवस्थाओं हो सकते हैं।
 (A) नॉर्मल, डेड, नोटिफाइड
 (B) मिनिमाइज्ड, मैक्रिस्माइज्ड, नॉर्मल
 (C) क्रिएटेड, फॉर्क्ड, टॉगल्ड
 (D) मिनिमाइज्ड, नोटिफाइड, एकिटव
04. विडोज की सूची अजमाने में कुंजी के बार-बार दबाने के प्रभाव को, जिसमें कुंजी अधिक समय के लिए भी दबी रह सकती है, निष्क्रिय या कम करती है।
 (A) फिल्टर कीज (B) टॉगल कीज
 (C) कॉपी कीज (D) स्टिक्की कीज
05. जब आप विडोज 7 में एक फाइल को एक फोल्डर में कॉपी करते हैं जिसमें पहले से ही एक ही नाम वाली फाइल होती है तो निम्न में से कौन-सा विकल्प प्रदर्शित नहीं होता है?
 (A) प्रतिलिपि बनाएँ और बदले (copy and replace) (B) कॉपी नहीं करें (Do not copy)
 (C) प्रतिलिपि करें लेकिन दोनों फाइलें रखें (copy but keep both files)
 (D) नए फोल्डर में कॉपी करें (Copy to new folder)
06. एक कंप्यूटर प्रणाली (कंप्यूटर सिस्टम) जिसमें दो प्रचालन प्रणालियों (ऑपरेटिंग सिस्टम्स) प्रतिस्थापित (इन्स्टॉल्ड) होती हैं, व्यवस्था (सेटअप) विन्यासित (कॉन्फिगर्ड सिस्टम) कहलाती है।
 (A) बूटस्ट्रैप (B) ड्यूल बूट
 (C) द्विन बूट (D) सिंगल बूट
07. निम्नलिखित में से कौन-सा एक वेब ब्राउजर नहीं है?
 (A) मोजिला फायरफॉक्स (B) विकीपीडिया
 (C) गूगल क्रोम (D) ओपेरा
08. और साउंड इफेक्ट फाइलों के दो प्रकार हैं, जिन्हें माइक्रोसॉफ्ट पॉवरपॉइंट में जोड़ा जा सकता है।
 (A) .wav फाइलें, .mid फाइलें
 (B) .jpg फाइलें, .pdf फाइलें
 (C) .wav फाइलें, .jpg फाइलें
 (D) .doc फाइलें, .gif फाइलें

09. परस्पर संबंधित फाइलों का संग्रह और प्रोग्राम का एक सेट जो उपयोगकर्ताओं को फाइलों तक पहुंचने और संशोधित करने की अनुमति देता है, के रूप में जाना जाता है।
- Data analytic system
 - Database management system
 - Data files
 - System management
10. MS excel-2016 में दार्यों और सक्रिय सेल के साथ चयनित सेल को भरने के लिए किस शॉर्टकट कुंजी का उपयोग किया जाता है।
- Ctrl + R
 - Ctrl + V
 - Ctrl + S
 - Ctrl + D
11. इंटेल कोर i9 एक प्रकार का है।
- एंटीवायरस
 - प्रोसेसर
 - मदरबोर्ड
 - हार्ड डिस्क
12. टेलीकॉम क्षेत्र में, ISP का पूर्णरूप क्या है?
- इंटरनेट स्पीड प्रोवाइडर (Internet Speed Provider)
 - इंटरनेट स्पीड प्रोटोकॉल (Internet Speed Protocol)
 - इंटरनेट सर्विस प्रोवाइडर (Internet Service Provider)
 - इंटरनेट सर्विस प्रोटोकॉल (Internet Service Protocol)
13. इंटरनेट पर फाइलों को एक नोड—से दूसरे नोड में स्थानांतरित करने के लिए निम्नलिखित में से किस प्रोटोकॉल का उपयोग किया जाता है?
- FTP
 - HTTP
 - POP
 - HTTPS
14. MS Word 2016 में टेबल में पंक्तियों (Row) की कम—से—कम संख्या क्या हो सकती हैं?
- 8
 - 2
 - 4
 - 1
15. निम्नलिखित MS Excel 2016 फॉर्मूला का परिणाम क्या होगा?
 $=8/4/2-2/2$
- 3
 - 0
 - 0.5
 - 1
16. वर्कशीट का निम्नलिखित में से कौन—सा घटक चयनित सेल का एड्रेस प्रदर्शित करता है?
- टाइटल बार
 - फॉर्मूला बार
 - नेम बॉक्स
 - स्टेटस बार

17. बताएँ कि निम्नलिखित कथन सत्य है या असत्य।

- (i) MS word में, 'लैंडस्केप' (Landscape) एक मान्य पेज मार्जिन विकल्प है।
 - (ii) MS word में, 'पोर्ट्रॉट' (Portrait) एक मान्य पेज मार्जिन विकल्प है।
- (A) (i) सत्य, (ii) सत्य
 (B) (i) असत्य, (ii) असत्य
 (C) (i) सत्य, (ii) असत्य
 (D) (i) असत्य, (ii) सत्य

18. MS Word में टेबल के बारे में निम्नलिखित में से कौन—सा कथन असत्य है?

- (A) एक टेबल में केवल एक रो (row) और एक कॉलम (Column) हो सकता है।
- (B) एक टेबल में केवल एक रो (row) हो सकती है।
- (C) एक टेबल में अभाज्य संख्या में कॉलम (Column) नहीं हो सकते।
- (D) एक टेबल में केवल एक कॉलम (Column) हो सकता है।

19. MS Word 2016 के हाल के संस्करणों जैसे वर्ड 2016 में हाम मेनू के तहत कामांड समूह के भाग के रूप में निम्नलिखित में से कौन—सा दिखाई देता है?

- (A) फॉर्मट पेंटर (B) कॉपी
 (C) बुलेट (D) रिप्लेस

20. MS Excel 2016 में 'जूम' विकल्प निम्न में दिखाई देता है।

- (A) फॉर्मूला बार (B) टाइटल बार
 (C) स्टेटस बार
 (D) हॉरिजोन्टल स्क्रॉल बार

21. एक MS Word 2016 डॉक्यूमेंट में हाइपरलिंक डालने के लिए निम्नलिखित में से किस की—बोर्ड शॉटकट का उपयोग किया जा सकता है?

- (A) Alt + K (B) Ctrl + K
 (C) Ctrl + L (D) Alt + L

22. सेल A1 में एक फॉर्मूला '=B2+4' दिया गया है। यदि सेल A1 को कॉपी करके D4 में पेस्ट किया जाता है, तो D4 में फॉर्मूला क्या होगा?

- (A) =E5 + 4 (B) =B4 + 7
 (C)=B2 + 4 (D)=D4 + 4

23. निम्नलिखित में से किसमें एक ई—मेल एड्रेस का दूसरा भाग शामिल होता है?

- (A) मैल—बॉक्स का नाम (B) डोमेन नाम
 (C) डेस्कटॉप व्हाइंट (D) फोल्डर का नाम

24. MS Excel 2016 में, निम्नलिखित में से कौन-सा फंक्शन, किसी रेज के भीतर, किसी दी गई शर्त को पूरा करने वाली सेल्स की संख्या की गणना करता है?
- (A) COUNTIF (B) COUNT
 (C) COUNTIFB (D) COUNTA
25. निम्नलिखित MS Excel 2016 फॉर्मूला का परिणाम क्या होगा?
- =32/2^4/2
- (A) 1.0 (B) 32768
 (C) 8 (D) 1
26. '.docx' फाइल एक्सटेंशन, निम्नलिखित में से किसमें सबसे पहले परिचित किया गया था?
- (A) MS Word 2016 (B) MS Word 2013
 (C) MS Word 2007 (D) MS Word 2016
27. निम्नलिखित कथन सत्य हैं या असत्य हैं, स्पष्ट कीजिए।
- (i) MS Word 2016 में, एक पैराग्राफ को दोहरी लाहनों के साथ रेखांकित (अंडरलाइन) किया जा सकता है।
 (ii) MS Word 2016 में, एक पैराग्राफ में एक ही वाक्य हो सकता है।
- (A) (i) सत्य, (ii) असत्य (B) (i) असत्य, (ii) सत्य
 (C) (i) असत्य (ii) असत्य (D) (i) सत्य, (ii) सत्य
28. ई-मेल (E-mail) के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है?
- (A) ई-मेल में, अचैटमेंट के रूप में पी०डी०एफ और जिप फाइलें, दोनों का एक साथ नहीं हो सकता है।
 (B) ई-मेल में 'CC' फील्ड खाली हो सकती है।
 (C) ई-मेल में 'To' फील्ड खाली नहीं हो सकती है।
 (D) ई-मेल में पाँच से अधिक अचैटमेंट नहीं हो सकते हैं।
29. MS Word 2016 में पहले से मौजूद डॉक्यूमेंट को खोलने के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है?
- (A) मौजूद Word Document खोलने के लिए शॉटकर्ट कुंजी Ctrl + M है
 (B) "ऑफिस बटन – ओपन" पर विलक करें
 (C) मौजूदा Word Document खोलने के लिए शॉटकर्ट कुंजी Ctrl + O है
 (D) ओपन पर विलक करने के बाद खुली विंडो से, फाइल पर डबल विलक करें
30. निम्नलिखित में से कौन-सा फंक्शन, MS Excel 2016 में वर्तमान दिनांक और समय दिखाता है?
- (A) NOW (B) DATEVALUDE
 (C) TIME (D) DATE
31. याहू -मेल में, सभी भेजे गए मेल को सेव करने के लिए निम्नलिखित में से किस फोल्डर का प्रयोग किया जाता है?
- (A) सेंटर (B) ड्रॉपट
 (C) इनबॉक्स (D) स्पैम
32. MS Excel 2016 की निम्नलिखित में से कौन सी विशेषता एक सेल के भीतर सभी सामग्री को कई लाइनों पर प्रदर्शित करके दिखाई देने के लिए उपयोग की जाती है?
- (A) मर्ज और सेंटर (B) रैप टेक्स्ट
 (C) ऑरिएंटेशन (D) इडेंटेशन

33. निम्नलिखित में से किसका उपयोग MS Word 2016 में एक टेबल के बॉर्डर से और कॉलम टेबल बनाने के लिए किया जाता है?
- (A) इन्स्टर्ट टेबल (B) ड्रा टेबल
 (C) किंवक टेबल (D) एक्सेल स्प्रेडशीट
34. इंटरनेट की निम्नलिखित में से किस संचार सेवा का प्रयोग इंटरनेट से जुड़े दूरस्थ कंप्यूटर पर लॉग इन करने के लिए किया जाता है?
- (A) टलनेट (B) न्यूज़ग्रुप
 (C) इलेक्ट्रॉनिक मेल (D) मेलिंग लिस्ट
35. MS Word 2016 डॉक्यूमेंट में सिलेक्ट किए गए टेक्स्ट या ग्राफिक्स को कट करने (जो कि स्वतः विलबोर्ड पर स्टोर हो जाता है) के लिए निम्नलिखित में किस की-बोर्ड का प्रयोग किया जाता है?
- (A) Ctrl + X (B) Ctrl + S
 (C) Ctrl + C (D) Ctrl + V
36. MS Excel 2016 में एक वर्कबुक को विशिष्ट वर्कशीट्स में बांटने के लिए निम्नलिखित में किसका प्रयोग कियाजाता है?
- (A) शीट टैब (B) नेम बॉक्स
 (C) फॉर्मूला बार (D) नेविगेशन बटन
37. विडियो कॉन्फेसिंग ऐप नहीं है?
- (A) रेडिफमेल (B) वेबएक्स
 (C) जूम (D) गोटू मिटिंग
38. MS Excel 2016 में किसी फाइल को डिफॉल्ट रूप से एक्सटेंशन के साथ संरक्षित किया जाता है।
- (A) .xlx (B) .xls
 (C) .xlxs (D) .xlsx
39. MS Word 2016 में अंडरलाइन टेक्स्ट को डबल करने का तरीका दिखाते हुए चरणों के सही क्रम का चयन करें।
- (A) a. सेलेक्ट टेक्स्ट
 b. इंस्टर्ट टैब पर विलक करें फिर फॉन्ट ग्रुप के ऐरो पर विलक करें
 c. डबल लाइन के रूप में अंडरलाइन स्टाइल का चयन करें।
- (B) a. सेलेक्ट टेक्स्ट
 b. पेज ले आउट टैब पर विलक करें फिर फॉन्ट ग्रुप के ऐरो पर विलक करें
 (C) a. सेलेक्ट टेक्स्ट
 b. होम टैब पर विलक करें, फिर फॉन्ट ग्रुप के ऐरो पर विलक करें
 c. डबल लाइन के रूप में अंडरलाइन स्टाइल का चयन करें
- (D) a. सेलेक्ट टेक्स्ट
 b. लेआउट टैब पर विलक करें, फिर फॉन्ट ग्रुप के ऐरो पर विलक करें।
 c. डबल लाइन के रूप में अंडरलाइन स्टाइल का चयन करें
40. MS Excel 2016 में 'Merge Cells' विकल्प में उपलब्ध होता है।
- (A) अलाइनमेंट ग्रुप में पेज लेआउट टैब (B) फार्मेट सेल्स डायलॉग बॉक्स के अलाइनमेंट टैब
 (C) फॉर्मेटिंग टूलबार (D) अलाइनमेंट ग्रुप में रिव्यू टैब

41. MS Excel 2016 में निम्नलिखित में से कौन-सी श्रेणी का फंक्शन नहीं पाया जाता है?
- वित्तीय
 - तार्किक
 - वैज्ञानिक
 - टेक्स्ट
42. MS Word 2016 के निम्नलिखित में से किस टैब में टेबल विकल्प होता है जिसका प्रयोग टेबल इन्स्टर्ट करने के लिए किया जाता है?
- रेफरेंस
 - होम
 - पेज ले-आउट
 - इन्स्टर्ट
43. निम्नलिखित प्रोटोकॉल का उनके विवरणों के साथ मिलान करें।
- http**.A. इसका प्रयोग TCP/IP कनेक्शन पर लॉगिन करने के लिए किया जाता है।
 - FTP** B. इस प्रोटोकॉल का प्रयोग इंटरनेट में और निजी नेटवर्क्स के अंदर फाइलों के स्थानांतरण के लिए किया जाता है।
 - telnet**C. यह वितरित और सहयोगी हाइपरमीडिया सूचना प्रणाली के लिए प्रयोग किया जाने वाला एप्लीकेशन प्रोटोकॉल है।
- 1-B, 2-A, 3-C
 - 1-A, 2-B, 3-C
 - 1-A, 2-C, 3-B
 - 1-C, 2-B, 3-A
44. MS Word 2016 के निम्नलिखित की-बोर्ड शॉर्टकट्स का उनके संबंधित कार्य के साथ मिलान करें।
- Italic** x.Ctrl + [
 - Font Size 1** पॉइंट घटाता है y. Ctrl +]
 - Font Size 1** प्याइंट बढ़ाता है z. Ctrl + |
- 1-y, 2-z, 3-x
 - 1-z, 2-y, 3-x
 - 1-z, 2-x, 3-y
 - 1-x, 2-y, 3-z
45. जब आप MS Excel 2016 में राइट-क्लिक करते हैं और 'Format Cells' विकल्प चुनते हैं, तो निम्नलिखित में से कौन-सा टैब दिखाई नहीं देता है?
- फॉन्ट
 - अलाइनमेंट
 - बॉर्डर
 - शीट
46. इंटरनेट पर दिखाई देने वाले इलेक्ट्रॉनिक पेजों को के नाम से जाना जाता है?
- हार्ड कॉपी
 - प्रिंट किए हुए पेजेज
 - कलर पेजेज
 - वेब पेजेज
47. निम्नलिखित में से कौन-सा MS Excel 2016 में एक मान्य फॉर्मूला नहीं है?
- SUM
 - SUMPRODUCT
 - SUMIF
 - SUMADD
48. निम्नलिखित में से कौन-सा इंटरनेट सेवा का सबसे धीमा प्रकार है?
- डायल-अप
 - सेटेलाइट
 - डिजिटल सबस्क्राइबर लाइन
 - 3G और 4G
49. तारों का एक समूह है, जो बिट्स के एक समूह को समानांतर में ले जाता है और एक संबद्ध नियंत्रण योजना है। यह कंप्यूटर सिस्टम के दो या दो से अधिक उपकरणों के बीच संचार पथ प्रदान करता है।
- बसें
 - कैश
 - रजिस्टर
 - नियंत्रण इकाई

50. पहला ब्राउजर था जो अलग विंडो में छवियों को प्रदर्शित करने के बजाय टेक्स्ट के साथ छवियों को इनलाइन प्रदर्शित करता था।
 (A) ओपेरा (B) लिंक्स
 (C) मीजल्ला (D) मौजैक
51. MS Excel 2016 में केवल वर्तमान प्रणाली तिथि प्रदर्शित करने के लिए निम्नलिखित में से किस फंक्शन का प्रयोग किया जाता है?
 (A) Date () (B) TIME()
 (C) Today() (D) Now()
52. इनपुट डिवाइस के लिए निम्नलिखित में से कौन सा कथन गलत है?
 (A) इनपुट डिवाइस कंप्यूटर को डेटा प्राप्त करने में मदद करते हैं।
 (B) इनपुट डिवाइस को परिधीय डिवाइस भी कहा जाता है।
 (C) ऑप्टिकल मार्क रीडर एक इनपुट डिवाइस है।
 (D) इनपुट डिवाइस उपयोकर्ता डेटा स्वीकार करते हैं।
53. उपलब्ध या उपभोक्ता की गई सूचना क्षमता की बिट-दर है जो आमतौर पर प्रति सेकंड विट्स कके मीट्रिक गुणकों में व्यक्त की जाती है।
 (A) बैंडविड्थ (B) आवृत्ति
 (C) गति (D) प्रोटोकॉल
54. निम्नलिखित में से किस प्रकार की इंटरनेट सेवाओं के लिए केवल या फोन लाइनों की आवश्यकता नहीं होती है?
 (A) ISDN (B) डायल-अप
 (C) सेटेलाइट (D) DSL
55. नए डाक्यूमेंट के लिए की-बोर्ड शार्टकट है—
 (A) Ctrl + M (B) Ctrl + N
 (C) Ctrl + Shift + N (D) Ctrl + S
56. वर्ड रैप की क्या विशेषता है—
 (A) आवश्यकता होने पर टेक्स्ट को अगली लाइन में स्वतः भेज देता है।
 (B) डाक्यूमेंट के निचले हिस्से में प्रकट होता है।
 (C) यह टेक्स्ट का टाइप करने की सुविधा देता है। (D) डाक्यूमेंट के अंत को दर्शाता है।
57. एक्सेल वर्क बुक संग्रह है—
 (A) चार्ट का (B) वर्ड बुक का
 (C) वर्कशीट का (D) इन सभी का
58. प्राक्सी सर्वर का प्रयोग किया जाता है—
 (A) अनधिकृत उपयोगकर्ताओं के खिलाफ सुरक्षा प्रदान करने के लिए।
 (B) वेब पेज के लिए क्लाइंट रिक्वेस्ट प्रोसेस करने के लिए।
 (C) टीसीपीआईपी देने के लिए। (D) डाटाबेस एक्सेस के लिए रिक्वेस्ट।
59. विडियो कॉन्फ्रेंसिंग में निम्नलिखित में से किस प्रोटोकॉल का प्रयोग किया जाता है?
 (A) VOIP (B) UDP
 (C) POP (D) BGP

60. UMANG एप निम्न सेवाओं को सुलभ कराता है—

- (A) इनकम टैक्स फाइल करना।
- (B) आधार और पीएफ फण्ड क्वेरीज को हल करना।
- (C) गैस सिलिंडर बुक करना।
- (D) उपरोक्त सभी

1	C	16	C	31	A	46	D
2	A	17	B	32	B	47	D
3	B	18	C	33	B	48	A
4	A	19	C	34	A	49	A
5	D	20	C	35	A	50	D
6	B	21	B	36	A	51	C
7	B	22	A	37	A	52	B
8	A	23	B	38	D	53	A
9	B	24	A	39	C	54	C
10	A	25	D	40	B	55	B
11	B	26	C	41	C	56	A
12	C	27	D	42	D	57	C
13	A	28	B	43	D	58	A
14	D	29	A	44	C	59	A
15	B	30	A	45	D	60	D

.....Space For Notes.....

अभ्यास –3

1. हार्डवेयर और सॉफ्टवेयर के बीच अनुवाद जो डिवाइस का उपयोग करता है उसे के रूप में जाना जाता है।
 (A) उपकरण का प्रारूप (B) डिवाइस ड्राइवर
 (C) उपकरण उपयोगिता (D) डिवाइस कंपाइलर
2. निम्नलिखित में से कौन एक ऑपरेटिंग सिस्टम का सबसे अच्छा वर्णन करता है।
 (A) हार्डवेयर घटक (B) एप्लिकेशन सॉफ्टवेयर
 (C) एक एप्लिकेशन जो इंटरनेट से जुड़ती है। (D) कंप्यूटर यूजर और हार्डवेयर के बीच इंटरफेस
3. माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल 2016 में वह विकल्प जिसके द्वारा आप प्रिंट किये जाने वाले क्षेत्र का चुनाव सेलेक्ट कर सकते हैं, मेनू के अंतर्गत होता है।
 (A) व्यू (B) डेटा
 (C) फाइल (D) पेज लेआउट
4. सुपर कंप्यूटर की गति का मापन सामान्यतः नामक इकाई में होता है।
 (A) MIPS (B) FLOPS
 (C) Gigabyte (D) SLOPS
5. निर्देश समुच्चय (इंस्ट्रuk्शन सेट) के आधार पर, माइक्रोप्रॉसेसर को और में वर्गीकृत किया जाता है।
 (A) RICS और CISC (B) DICS और RISC
 (C) RICS और MISC (D) CICS और MISC
6. माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल 2016 में एक सेल में -2^*3 दर्ज करना प्रदर्शित करेगा।
 (A) 6 (B) -2^*3 as text
 (C) -6 (D) त्रुटि
7. निम्नलिखित में से कौन–सा एप्लिकेशन सॉफ्टवेयर है?
 (A) ग्राफिक्स (B) यूनिक्स
 (C) लिनक्स (D) मैकओएस
8. www के लिए इनमें से किस प्रोटोकॉल का प्रयोग किया जाता है।
 (A) FTP (B) SMTP
 (C) TCP/IP (D) HTTP
9. निम्नलिखित में से कौन निर्धारित करता है कि विभिन्न प्रोग्राम इंटरनेट पर डेटा का आदान–प्रदान कैसे करते हैं?
 (A) हाइपरटेक्स्ट ट्रांसफर प्रोटोकॉल
 (B) ब्लूटूथ
 (C) यूआरएल (D) ईमेल
10. निम्नलिखित में से कौन–सा ऑफिस पैकेज नहीं है?
 (A) डब्ल्यूपीएस (B) माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस
 (C) क्वांटम (D) लिब्रे

11. निम्न में से कौन सा एक ऑपरेटिंग सिस्टम नहीं है?
- (A) एमएस डॉस (B) मिंट
 (C) उबुन्टू (D) जावा
12. 1990 में HTML का अविष्कार करने किया था?
- (A) डेविड नोबल (B) टिम बर्नस-ली
 (C) निकलॉस वर्थ (D) केन क्रेमर
13. MS Word 2016 में निम्नलिखित में से कौन-सा व्यू ऑप्शन दिखाता है कि आपका डॉक्यूमेंट, वेबपेज के रूप में कैसा दिखाई देगा?
- (A) आउटलाइन (B) वेब ले-आउट
 (C) प्रिंट ले-आउट (D) रीड मोड
14. MS Word 2016 के हाल के संस्करणों जैसे Word 2016 में होम मेनू के तहत फॉन्ट कामंड समूह के भाग के रूप में निम्नलिखित में से क्या दिखाई देता है?
- (A) पोस्ट (B) शो / हाइड
 (C) चेंज केस (D) फॉर्मेट पैटर
15. MS Excel 2016 वर्कशीट में जब आप B3 से शुरू करके, B3:G9 सेल्स की एक रेंज को सेलेक्ट करते हैं तो नेम बॉक्स में क्या प्रदर्शित होगा?
- (A) B3 (B) G9
 (C) G3 (D) A1
16. IMAP, एक email- संबंधित प्रोटोकॉल है। IMAP का पूर्ण क्रू है?
- (A) इंटरनेट मीडिया एक्सेस प्रोटोकॉल
 (B) इंट्रोनेट मीडिया एक्सेस प्रोटोकॉल
 (C) इंटरनेट मैसेज एक्सेस प्रोटोकॉल
 (D) इंट्रानेट मैसेज एक्सेस प्रोटोकॉल
17. क्रोम ब्राउज़र में बाईं ओर प्रत्येक खुले टैब में जाने के लिए, निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?
- (A) Alt + Tab (B) Ctrl + Shift + Tab
 (C) Alt + L (D) Ctrl + L
18. निम्नलिखित में से क्या यूआरएल का एक भाग नहीं है?
- (A) प्रोटोकॉल (B) डोमेन एड्रेस
 (C) क्वोरी स्ट्रिंग (D) आईपी० एड्रेस
19. MS Word 2016 में इन्सर्ट टैब के टेबल मेनू में निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प नहीं होता है?
- (A) क्विक टेबल (B) ड्रॉ टेबल
 (C) रिमूव हेडर (D) इन्सर्ट टेबल

20. MS Word 2016 में डॉक्यूमेंट को बंद करने के लिए निम्नलिखित में से किस शॉर्टकट कुंजी का प्रयोग किया जाता है?

- | | |
|--------------|--------------|
| (A) Ctrl + W | (B) Ctrl + S |
| (C) Ctrl + N | (D) Ctrl + M |

21. निम्नलिखित में से कौन-सा विभिन्न संबंधित वेब पेजों का एक केंद्रीय स्थान है?

- | | |
|---------------|------------------|
| (A) सर्च इंजन | (B) वेब ब्राउज़र |
| (C) वेब होस्ट | (D) वेबसाइट |

22. मेनू में किसी कमांड से जुड़े आइकन या चित्र, MS Excel के में दिखाई देंगे।

- | | |
|------------------|---------------|
| (A) फॉर्मूला बार | (B) टाइटल बार |
| (C) मेनू बार | (D) टूल बार |

23. MS Excel 2016 में एक सेल को एडिट करते समय, कर्सर को एक शब्द दार्द और स्थानांतरित करने के लिए निम्नलिखित में से किस शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

- | | |
|----------------------|----------------------|
| (A) Ctrl + → | (B) Ctrl + Shift + → |
| (C) Ctrl + Shift + → | (D) Ctrl + Shift |

24. MS Word 2016 में, निम्नलिखित में से किस टैब में फॉन्ट को बोल्ड करना, इटैलिक करना, फॉन्ट बदलना और टेक्स्ट का साइज बदलना जैसे फॉर्मेटिंग टास्क पाए जाते हैं?

- | | |
|----------------|-------------|
| (A) होम | (B) इन्सर्ट |
| (C) पेज ले-आउट | (D) रेफरेंस |

25. MS Excel 2016 में, एक सेल से डेटा कट करने के लिए निम्नलिखित में से किस शॉर्टकट कुंजी का प्रयोग किया जाता है?

- | | |
|--------------|--------------|
| (A) Ctrl + X | (B) Ctrl + Z |
| (C) Ctrl + C | (D) Ctrl + V |

26. MS Word 2016 में किसी भी डॉक्यूमेंट को प्रिंट करने से पहले पेज को देखने या समायोजित करने के लिए निम्नलिखित में से किस विकल्प का उपयोग किया जाता है?

- | | |
|---------------------|---------------|
| (A) आउटलाइन | (B) ड्राफ्ट |
| (C) प्रिंट प्रीव्यू | (D) वेब लेआउट |

27. MS Word 2016 में, निम्नलिखित में से किस विकल्प का प्रयोग चयनित टेक्स्ट या पैराग्राफ के पीछे के बैकग्राउंड को कलर करने के लिए किया जाता है?

- | | |
|-------------------------|-------------------|
| (A) टेक्स्ट हाइलाइट कलर | (B) फॉर्मेट पेंटर |
| (C) फॉन्ट कलर | (D) शेडिंग |

28. MS Word 2016 में, टेक्स्ट फॉर्मेटिंग के संदर्भ में 'इटैलिक' विकल्प निम्नलिखित में से किस श्रेणी के अंतर्गत आता है?

- | | |
|------------------|---------------|
| (A) इफेक्ट्स | (B) फॉन्ट फेस |
| (C) फॉन्ट स्टाइल | (D) साइज |

29. इलेक्ट्रॉनिक मेल, इंटरनेट पर निम्नलिखित सेवाओं में से किस सेवा से संबंधित हैं?

- | | |
|--------------------------------|----------------|
| (A) वर्ल्ड वाइड वेब | |
| (B) सूचना पुनः प्राप्ति सेवाएँ | |
| (C) संचार सेवाएँ | (D) वेब सेवाएँ |

30. निम्नलिखित में से कौन-सा, MS Excel में वर्तमान चयन या एकिटव सेल का एड्रेस दर्शाता है?
- (A) रो हेडिंग (B) कॉलम हेडिंग
(C) नेम बॉक्स (D) फॉर्मूला बार
31. प्राप्त ई-मेल को देखने और प्रबन्धित करने के लिए आमतौर पर निम्नलिखित में से किस विकल्प का प्रयोग किया जाता है?
- (A) कंपोज (B) सेंट आइटम
(C) इनबॉक्स (D) अचैटमेंट
32. MS Word 2016 में टेक्स्ट फॉर्मेटिंग के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प 'Effects' श्रेणी से संबंध रखता है?
- (A) स्ट्राइक थू (B) बोल्ड
(C) रेगुलर (D) इटैलिक
33. MS Word 2016 में किसी पिक्चर, प्रोग्राम वेब पेज या ई-मेल एड्रेस का लिंक बनाने के लिए निम्नलिखित में से किस फीचर का प्रयोग किया जाता है?
- (A) हाइपर लिंक (B) क्रॉस रेफरेंस
(C) स्मार्ट आर्ट (D) बुकमार्क
34. MS Excel 2016 में निम्नलिखित में से कौन-सा फंक्शन किसी संख्या का निरपेक्ष मान प्रदर्शित करता है, जो बिना किसी प्रतीक चिह्न की एक संख्या होती है?
- (A) ASIN (B) ABS
(C) AND (D) ACDS
35. MS Word 2016 में 'प्रिंट प्रिव्यू' विकल्प में जाने के लिए निम्नलिखित में से किस अनुक्रम का प्रयोग किया जाता है?
- (A) होम > प्रिंट प्रिव्यू > प्रिंट
(B) होम > प्रिंट > प्रिंट प्रिव्यू
(C) ॲफिस बटन > प्रिंट > प्रिंट प्रिव्यू
(D) ॲफिस बटन > प्रिंट प्रिव्यू > प्रिंट
36. इंटरनेट प्रोटोकॉल के संदर्भ में HTTP का पूर्ण रूप क्या है?
- (A) हाइपर ट्रैक ट्रांसफर प्रोटोकॉल
(B) हाइपर टेक्स्ट ट्रांसफर प्रोटोकॉल
(C) हायर टेक्स्ट ट्रांजिटिव प्रोटोकॉल
(D) हाइपर टेक्स्ट ट्रांसफर प्रोटोकॉल
37. निम्नलिखित में से किस ई-मेल एड्रेस फ़िल्ड में ई-मेल के कंटेंट का संक्षिप्त सरांश होता है लेकिन ई-मेल कम्पोज करते समय इसकी अनिवार्यता नहीं होती है?
- (A) सब्जेक्ट (B) फॉर्म
(C) कंटेंट (D) टू
38. MS Word 2016 फॉन्ट साइज ड्रॉपडाउन लिस्ट से चुना जा सकने वाला फॉन्ट का अधिकतम आकार क्या है?
- (A) 72 (B) 56
(C) 36 (D) 78

39. MS Excel 2016 में कर्सर को एक समय में एक सेल उपर या नीचे ले जाने के लिए QWERTY की-बोर्ड पर निम्नलिखित में से कौन-सी कुंजी/कुंजीयों का प्रयोग किया जाता है?
- (A) इन्सर्ट (B) पेज अप और पेज डाउन
 (C) होम एंड एंड (D) शिफ्ट
40. MS Word 2016 में 'प्रिंट' विकल्प को खोलने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकर्ट का प्रयोग कियास जाता है?
- (A) Ctrl + P (B) Ctrl + N
 (C) Ctrl + F (D) Ctrl + S
41. MS Excel 2016 में वर्कशीट डेटा का स्वरूप बदलकर इसे अधिक प्रेजेंटेबल और आकर्षक बनाने की प्रक्रिया को कहा जाता है।
- (A) मॉडिफाइंग (B) डेकोरेटिंग
 (C) एडिटिंग (D) फॉर्मेटिंग
42. MS Word 2016 में निम्नलिखित में से कौन-सा उस डेटा के लिए एक अस्थायी भंडारण क्षेत्र है जिसे एक प्रयोगकर्ता एक स्थान से दूसरे स्थान पर कॉपी करना चाहता है?
- (A) टास्क बार (B) सिस्टम ट्रै
 (C) विलबोर्ड (D) वर्ड डॉक्यूमेंट
43. MS Excel 2016 शीट में, एक सेल एड्रेस किससे मिलकर बना होता है?
- (A) सेल के कॉलम और रो (B) सेल के कॉलम
 (C) सेल की रो (D) वर्कशीट संख्या
44. MS Word 2016 के डॉक्यूमेंट में हाइपरलिंक प्रविष्ट करने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड का प्रयोग किया जाता है?
- (A) Ctrl + K (B) Alt + K
 (C) Ctrl + Return (D) Alt + =
45. ऑन्निबॉक्स लागू करने वाला पहला वेब ब्राउज़र था।
- (A) मोजिला फायरफॉक्स (B) गूगल क्रोम
 (C) सफारी (D) लाइक्स
46. MS Word 2016 डॉक्यूमेंट में टेक्स्ट का रंग बदलने के लिए निम्नलिखित में से किसका प्रयोग किया जाता है?
- (A) टेक्स्ट हाइलाइट कलर (B) फॉन्ट-कलर
 (C) स्टाइल्स (D) शेडिंग
47. MS-Word 2016 में टेबल के कॉलम की चौड़ाई को बदलने के लिए निम्न में से किस विकल्प का उपयोग किया जाता है।
- (A) एलाइनमेंट (B) स्कॉल बार
 (C) टाइटल बार (D) रूलर
48. निम्नलिखित में से किस आइकन का प्रयोग ई-मेल में अनुलग्नक (अटैचमेंट) जोड़ने के लिए किया जाता है।
- (A) इमोजी आइकॉन (B) पेपर विलप आइकॉन
 (C) जीआइफ आइकॉन (D) स्टेस्नरी आइकॉन

49. MS Excel 2016 में सेल को सेलेक्ट करने के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य हैं?
- (A) सलेक्ट की गई सेल के चारों ओर एक बॉर्डर प्रदर्शित होगा।
 - (B) सेलेक्ट की गई सेल की रो हैडिंग को हाइलाइट नहीं किया जाएगा।
 - (C) सेलेक्ट की गई सेल के कॉलम हैडिंग को हाइलाइट हो जायेगी।
 - (D) वर्कशीट में किसी अन्य सेल पर क्लिक करने तक सेल सेलेक्ट की गई अवस्था में रहेगी।
50. MS Excel 2016 में वर्कबुक के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य हैं?
- (A) वर्कशीट को Book 1, Book 2 और Book 3 और आगे भी इसी प्रकार से लेबल किया जाता है।
 - (B) MS Excel में वर्कशीट का नाम नहीं बदला जा सकता है।
 - (C) प्रत्येक माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल वर्कशीट कॉलम और रो से मिलकर बनी होती है।
 - (D) एक वर्कबुक, वर्कशीट्स से मिलकर बनी होती है।
51. MS Excel 2016 डॉक्यूमेंट डिफॉल्ट रूप में किस व्यू में खुलता है?
- (A) आउटलाइन
 - (B) वेब लेआउट
 - (C) ड्राप्ट
 - (D) प्रिंट लेआउट
52. वर्ल्ड वाइड वेब की शुरुआत किस वर्ष से हुई?
- (A) 1959
 - (B) 1989
 - (C) 1969
 - (D) 1979
53. निम्नलिखित में से कौन-सा की-बोर्ड शैर्टकट MS Word 2016 में 'सेव एज' विकल्प खोलता है?
- (A) F8
 - (B) F9
 - (C) F10
 - (D) F12
54. MS Word 2016 में होम मेनू के एडिटिंग ग्रुप कं अंतर्गत आपको निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प नहीं मिलेगा?
- (A) रिप्लेस
 - (B) टेक्स्ट
 - (C) सेलेक्ट
 - (D) फाइन्ड
55. सेल के विषय में बताता है।
- (A) सीसी
 - (B) बीसीसी
 - (C) दू
 - (D) सबजेक्ट
56. दूसरे लाइन में डेटा के हस्तांतरण के रूप में जाना जाता है—
- (A) गतिशील डिस्क एक्सचेज
 - (B) डोडी डेटा एक्सचेंज
 - (C) डागमेटिक डेटा एक्सचेंज
 - (D) गतिशील डेटा एक्सचेंज
57. गूगल क्रोम में वर्तमान पेज को बुकमार्क करने के लिए हम दबाते हैं।
- (A) Ctrl + D
 - (B) Ctrl + B
 - (C) Ctrl + Shift + B
 - (D) Ctrl + Shift + J

58. मैक एडेस होता है—

- | | |
|--------------|--------------|
| (A) 24 विट्स | (B) 36 विट्स |
| (C) 42 विट्स | (D) 48 विट्स |

59. अंतिम संशाधित स्लाइड पर पहुँचने के लिए शॉर्टकट क्या हैं?

- | | |
|-------------------|-----------------------|
| (A) Ctrl + Number | (B) Alt + Shift + F5 |
| (C) Shift + F5 | (D) इनमें से कोई नहीं |

60. नई डायरेक्टरी बनाने के लिए किस कमांड का प्रयोग किया जाता है?

- | | |
|-----------|-----------|
| (A) Chdsk | (B) Mkdir |
| (C) Nwdir | (D) Rmdir |

1	B	11	D	21	21	31	21	41	D	51	D
2	D	12	B	22	22	32	22	42	C	52	B
3	D	13	B	23	23	33	23	43	A	53	D
4	B	14	C	24	24	34	24	44	A	54	B
5	A	15	A	25	25	35	25	45	B	55	D
6	C	16	16	26	26	36	26	46	B	56	D
7	A	17	17	27	27	37	27	47	B	57	A
8	D	18	18	28	28	38	28	48	D	58	D
9	A	19	19	29	29	39	29	49	B	59	B
10	C	20	20	30	30	40	30	50	B	60	B

अभ्यास -4

- एक उपादेयता (यूटिलिटी) है जो आपको अपने माउस या जॉय स्टिक का प्रयोग कर के पाठ्य (टेक्स्ट) टाइप करने की सुविधा प्रदान करता है।

(A) मैनिफायर	(B) नोटपैड
(C) पेट	(D) ऑन स्क्रीन की बोर्ड
- एक क्लाइंट सॉफ्टवेयर है जिसमें इंटरेनेट से जानकारी तक पहुँचने के लिए विभिन्न ग्राफिकल क्षमताएं हैं।

(A) web browser	(B) search engine
(C) chat client	(D) command prompt
- यदि माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस किसी उत्पाद का प्रयोग करते समय किसी विकल्प के संबंध प्राप्त करने में असमर्थ हैं, तो सबसे पहले आपको क्या करना चाहिए?

(A) उत्पाद का प्रयोग बंद कर देना चाहिए	(B) माइक्रोसॉफ्ट से संपर्क करके बग के बारे में सूचित करना चाहिए
(C) किसी भी विकल्प का प्रयोग नहीं करना चाहिए	(D) अंतर्निहित (इनबिल्ट) हेल्प मेनू पर जाना चाहिए
- अधिकांश ई-मेल क्लाइंट समय-समय पर आपके मेलबॉक्स की जांच करते हैं और का उपयोग ई-मेल डाउनलोड करने के लिए करते हैं।

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

5. यूआएल का वह भाग जिसमें डेटा होता है जिसे सर्वर पर स्थानांतरित किया जाना है उसे कहा जाता है।
 (A) नॉर्मलाइज्ड स्ट्रिंग (B) क्वेरी स्ट्रिंग
 (C) डाटा स्ट्रिंग (D) सूचना स्ट्रिंग
6. लोकल ISP के साथ संलग्न होता है।
 (A) यूनिवर्सल ISP (B) सॅर्टलाइट ISP
 (C) ज्योग्राफिकल ISP (D) रीजनल ISP
7. कंप्यूटर शब्दावली में, प्वछ का पूर्ण रूप क्या है?
 (A) इंटरनल डिजिटल नेटवर्क्स
 (B) इंटरनेशलाइज्ड डोमेन नेम
 (C) इंटरट्रिवंड डिस्क नेटवर्क्स
 (D) इनपुट डिस्ट्रिब्यूटेड नेटवर्क
8. वह सिस्टम, जो आईपी पते को आसानी से याद रखे जा सकने वाले प्रारूप में परिवर्तित करती है, कहलाती है।
 (A) डोमेन नेम सिस्टम (B) डोमेन नंबरिंग सिस्टम
 (C) पैकेट-स्विचिंग डोमेन सिस्टम
 (D) डोमेन
9. कंप्यूटर के एक मेनू में, की लिस्ट होती है।
 (A) ऑब्जेक्ट्स (B) कमांड्स
 (C) डेटा (D) रिपोर्ट्स
10. कंप्यूटिंग के संदर्भ में एक 'स्पाइडर' क्या है?
 (A) एक प्रोग्राम, जो वेबसाइटों का कैटलॉग तैयार करता है।
 (B) सर्च इंजन
 (C) एक हैकर जो एक कॉम्पीरेट कंप्यूटर प्रणाली में सेंध लगाता है।
 (D) वेबसाइटों को देखने के लिए एप्लिकेशन
11. ऑप्टिकल डिस्ट्रीब्यूशन नेटवर्क क्या है?
 (A) ऑप्टिकल डिवाइस, जिसके माध्यम से सिग्नल का वितरण नहीं किया जा सकता है।
 (B) फिजिकल फाइबर और ऑप्टिकल डिवाइस, जिसके माध्यम से सिग्नल को दूर संचार नेटवर्क में उपयोगकर्ताओं तक वितरित किया जाता है।
 (C) फिजिकल फाइबर, जिसके माध्यम से सिग्नल को इलेक्ट्रॉनिक सर्किट में उपयोगकर्ताओं तक वितरित किया जाता है।
 (D) फिजिकल फाइबर, जिनके माध्यम से सिग्नल को दूरसंचार नेटवर्क में उपयोगकर्ताओं तक वितरित किया जाता है।
12. सूचना प्रौद्योगिकी में, डीएसडी का पूर्ण रूप क्या है?
 (A) डिवाइस फॉर एक्सेस एंड स्टोरेज ऑफ डोमेन (B) डायरेक्ट एक्सेस स्टैंडर्ड डिवाइस
 (C) डायरेक्ट एक्सेस स्टोरेज डोमेन
 (D) डायरेक्ट एक्सेस स्टोरेज डिवाइस

13. MS Excel 2016 में सेलेक्ट किए गए सेल के कंटेट को एक नए बड़े सेल में संयोजित करने और केन्द्र में लाने (सेंटर करने) के लिए, निम्न में से किसका उपयोग किया जाता है?
- (A) स्ट्राइकथ्रू (B) रैप टेक्स्ट
 (C) मर्ज एंड सेंटर (D) जस्टिफाई
14. निम्नलिखित MS Excel 2016 फॉर्मूला का परिणाम क्या होगा?
 $=FLOOR(3,3) + CEILING(4,4)$
- (A) 6 (B) 4
 (C) 5 (D) 7
15. जब आप MS Word डॉक्यूमेंट में किसी टेबल के किसी मध्यवर्ती सेल का चयन करते हैं और Shift + TAB कुंजी दबाते हैं तो क्या होता है?
- (A) वर्तमान सेल के पास की (राइट) सेल के कंटेट को सेलेक्ट कर लिया जाता है।
 (B) वर्तमान सेल के पहले की (लेफ्ट) सेल के कंटेट को सेलेक्ट कर लिया जाता है।
 (C) वर्तमान सेल के कंटेट हटा दिया जाता है। (D) वर्तमान सेल से नीचे की सेल के कंटेट को सेलेक्ट कर लिया जाता है।
16. निम्नलिखित MS Excel 2016 फॉर्मूला का परिणाम क्या होगा?
- (A) 65 (B) 64
 (C) 82 (D) 63
17. MS Excel 2016 वर्कशीट के सेल के अंदर एक नई लाइन बनाने के लिए निम्नलिखित में से किसका उपयोग किया जाता है?
- (A) Enter (B) Ctrl + Enter
 (C) Down arrow (D) Alt + Enter
18. इंटरनेट से जुड़े हुए हर कंप्यूटर को एक IP एड्रेस की आवश्यकता होती है। IP का पूर्ण रूप क्या है?
- (A) इंटरनेशनल पार्टनर (B) इंटरनेट पार्टनर
 (C) इंटरनेट प्रोटोकॉल (D) इंटरनल प्रोटोकॉल
19. निम्नलिखित में से कौन-सी, घर या कार्यालय में फिक्सड इंटरनेट प्राप्त करने की एक विधि है?
- (A) मोबाइल ब्रॉडबैंड (B) निजी वाई-फाई
 (C) डिजिटल सबसक्राइबर लाइन
 (D) सार्वजनिक वाई-फाई
20. MS Word 2016 डॉक्यूमेंट एरिया में, फॉर्मटिंग के लिए किसी टेक्स्ट के ब्लॉक का चयन करते ही, निम्नलिखित में से क्या दिखाई देता है?
- (A) प्रिंट प्रिव्यू (B) नया डॉक्यूमेंट
 (C) टेबल (D) मिनी टूल बार
21. निम्नलिखित में से कौन-सा की-बोर्ड शॉर्टकट MS Word में फाइंड और रिप्लेस डायलॉग बॉक्स खोलता है?
- (A) ALT + R (B) ALT + H
 (C) CTRL + R (D) CTRL + H

22. इंटरनेट के संबंध में, FTP का पूर्ण रूप क्या है?
- (A) फाइल ट्रांसफर प्रोटोकॉल
 - (B) फस्ट टेलीकम्युनिकेशन प्रोटोकॉल
 - (C) फास्ट ट्रांसमिशन प्रोटोकॉल
 - (D) फास्ट टेलीकम्युनिकेशन प्रोटोकॉल
23. निम्नलिखित MS Excel 2016 फॉर्मूला का परिणाम क्या होगा?
- (A) 4
 - (B) 3.5
 - (C) 1
 - (D) 0.5
24. MS Excel 2016 वर्कशीट के निम्नलिखित घटकों में से कौन-सा चयनित सेल के कंटेन्ट को प्रदर्शित करता है?
- (A) फॉर्मूला बार
 - (B) स्टेटस बार
 - (C) नेम बॉक्स
 - (D) टाइटल बार
25. ई-मेल में पाई जाने वाली एक फ़िल्ड, 'BCC' का पूर्ण रूप, निम्नलिखित में से कौन-सा है?
- (A) ब्लाइंड कॉमन कॉपी
 - (B) बेसिक कॉमन कॉपी
 - (C) ब्लाइंड कार्बन कॉपी
 - (D) वेसिक कार्बन कॉपी
26. निम्नलिखित में से कौन-सा इंटरनेट पर दिखाई देने वाले प्रत्येक वेब पेज से जुड़े विशिष्ट एड्रेस को संदर्भित करता है?
- (A) यूआरएल
 - (B) एचटीटीपी
 - (C) एफटीपी
 - (D) डब्ल्यूडब्ल्यूडब्ल्यू
27. MS-Excel 2016 वर्कशीट में किसी सेल के कंटेन्ट को एडिट करने के लिए निम्नलिखित में से कौन-सी क्रिया की जा सकती है?
- (A) सेल का चयन करना और इंटर कुंजी दबाना
 - (B) सेल पर राइट-विलक करना
 - (C) सेल पर डबल-विलक करना
 - (D) सेल पर एक बार लेफ्ट-विलक करना
28. MS-Excel 2016 वर्कशीट में, वर्कशीट के भाग में "जूम" बार दिखाई देता है?
- (A) टॉप-राइट
 - (B) टॉप-लेफ्ट
 - (C) बॉटम-लेफ्ट
 - (D) बॉटम-राइट
29. निम्नलिखित में से कौन-सा संप्रतीक (कैरेक्टर), ई-मेल आईडी० का एक भाग होना चाहिए?
- (A) डॉट (.)
 - (B) ऐट द रेट (@)
 - (C) एम्परसैंड (&)
 - (D) डॉलर (\$)
30. MS-Word 2016 में एक नया डॉक्यूमेंट खोलने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है
- (A) Ctrl + O
 - (B) Alt + N
 - (C) Ctrl + W
 - (D) Ctrl + N
31. मोबाइल फोन के साथ इंटरनेट का प्रयोग करने के लिए निम्नलिखित में से किस सेवा का सबसे अधिक प्रयोग किया जाता है?
- (A) 3G-4G
 - (B) डायल अप
 - (C) DSL
 - (D) केबल

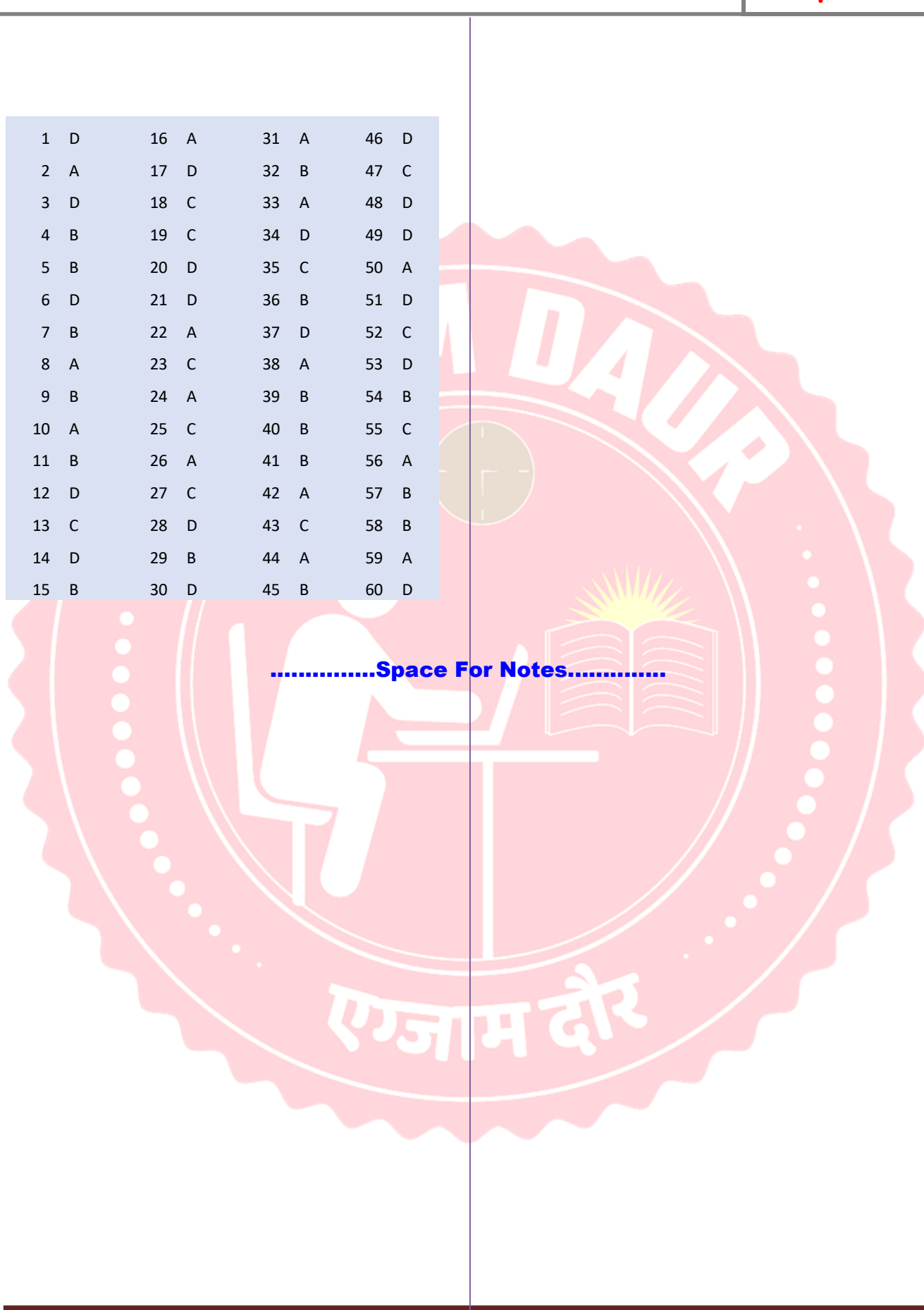
32. MS Excel 2016 में निम्नलिखित में से कौन-सा सेल रेफरेंस डिफाल्ट होता हैं?
- (A) मिश्रित (B) सापेक्ष
- (C) पूर्ण (D) सक्रिय
33. MS Word 2016 डॉक्यूमेंट में एक वॉटरमार्क जोड़ने के लिए आपको पहले '.....' टैब पर विलक करना होगा और फिर '.....' ग्रुप में दिए गए 'वॉटरमार्क' विकल्प का चयन करना होगा।
- (A) View, Page Background
(B) Insert, Page Background
(C) Layout, Page Background
(D) Page Layout, Page Background
34. निम्नलिखित MS Excel 2016 फॉर्मूला का मान क्या होगा?
- (A) 10 (B) 24
(C) 30 (D) 34
35. MS Excel 2016 में, एक सेल तक '.....' प्रदर्शित कर सकती है, जब उस सेल में एक संख्या या तिथि होती है और उसके स्तंभ की चौड़ाई इसके प्रारूप के लिए आवश्यक सभी संप्रतीकों को प्रदर्शित नहीं कर पाती है।
- (A) ***** (B) #####
(C) **## (D) \$\$\$\$\$\$
36. सबसे पहले विकसित किया गया सर्च इंजन निम्नलिखित में से कौन-सा था?
- (A) याहू (B) बिंग
(C) गूगल (D) आर्चर्च
37. इंटरनेट पर कंप्यूटर या सर्वर को के नाम से भी जाना जाता है।
- (A) होस्ट (B) ऐड्रेस
(C) यूआर०एल० ऐड्रेस (D) आई०पी० ऐड्रेस
38. MS Word 2016 में सेल के वर्टिकल अलाइनमेंट को समायोजन करने के लिए टेबल प्रॉपर्टीज विंडो में किस टैब का प्रयोग किया जा सकता है?
- (A) कॉलम (B) सेल
(C) टेबल (D) रो
39. MS-Excel 2016 के निम्नलिखित फीचर्स में से किसका उपयोग सेलेक्ट की गई विभिन्न सेल्स को एक बड़ी सेल के रूप में मिलाने और नई सेल में कंटेंट को केन्द्र में रखने के लिए किया जाता है?
- (A) रैप टेक्स्ट (B) मर्ज एंड सेंटर
(C) कंडीशनल फॉर्मटिंग (D) फॉर्मट ऐज टेबल
40. निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प डॉक्यूमेंट में टेक्स्ट के वर्टिकल प्रयोग MS Word 2016 के डॉक्यूमेंट विंडो में टेक्स्ट की एक पंक्ति पर टैब स्टॉप सेट करने के लिए भी किया जाता है?
- (A) स्टेटस बार (B) रूलर बार
(C) टाइपल बार (D) टास्क बार
41. MS Excel 2016 में तुरंत सेलेक्ट की गई सेल का योग गणना और औसत जैसी चीजें निम्नलिखित में से किस पर प्रदर्शित की जाती हैं?
- (A) स्टेटस बार (B) मेनू बार (C) टूल बार (D) टाइपल बार

42. MS-Word 2016 में प्रिंट प्रिव्यू विकल्प मे निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प नहीं मिलता है?
- (A) फॉर्मेट पेंटर (B) जूम
 (C) ऑफान्स (D) ओरिएंटेशन
43. एक सक्रिय सेल को वर्तमान रो पर पहले कॉलम में ले जाने (मूव करने) के लिए निम्नलिखित में से किसका प्रयोग किया जाता है?
- (A) Page down (B) Page up
 (C) Home (D) Ctrl + Home
44. MS Word 2016 में ऑफिस बटन का मान्य विकल्प नहीं है।
- (A) प्रेजेंटेशन (B) प्रिंट
 (C) सेव (D) सेव एज
45. MS Word 2016 के निम्नलिखित में से कौन-सा फीचर, सेलेक्ट किए गए शब्द के साथ अर्थ वाले शब्दों का सुझाव देता है?
- (A) स्पेलिंग एवं ग्रामर (B) थेसॉरस
 (C) ड्रांसलेट (D) रिसर्च
46. ई-बैंकिंग सेवाओं के संदर्भ में IMPS का पूर्ण रूप क्या है?
- (A) इमिडिएट पेड सर्विस (B) इंस्टेंट पेमेंट सर्विस
 (C) इमिडिएट पेमेंट सॉल्यूशन
 (D) इमिडिएट पेमेंट सर्विस
47. MS Excel 2016 की निम्नलिखित में से कौन-सी विशेषता का उपयोग सेल के लिए जल्दी से प्रारूपित करने के लिए किया जाता है और इसे सेल द्वारा तालिका में परिवर्तित किया जाता है और एक पूर्व निर्धारित तालिका शैली का चयन करके इसे तालिका में परिवर्तित किया जाता है।
- (A) शॉर्ट और फिल्टर (B) कंडिशनल फॉर्मटिंग
 (C) फॉर्मेट एज टेबल (D) फॉर्मेट पेंटर
48. MS-Word 2016 में एक टेबल में अधिकतम कितने कॉलम इन्सर्ट किए जा सकते हैं?
- (A) 1 (B) 32767
 (C) 36 (D) 63
49. कंप्यूटर नेटवर्क की वर्ल्ड सिस्टम निम्नलिखित में से कौन-सी है।
- (A) इंट्रानेट (B) वेबसाइट
 (C) वेबपेज (D) इंटरनेट
50. MS Word 2016 में निम्नलिखित में से किस टैब के तहत वॉटरमार्क बटन उपलब्ध होता है?
- (A) डिजाइन (B) होम
 (C) इन्सर्ट (D) पेज सेटअप
51. इंटरनेट के संबंध में, संक्षिप्त नाम 'ISP' का पूर्ण रूप क्या है?
- (A) इंटरनल सर्विस प्रोवाइडर
 (B) इंट्रानेट सर्विस प्रोवाइडर
 (C) इंटरनेशनल सर्विस प्रोवाइडर (D) इंटरनेट सर्विस प्रोवाइडर

52. इंटरनेट के संदर्भ में एक सर्च इंजन नहीं है।
 (A) www.google.com (B) www.bing.com
 (C) www.somaiya.com (D) www.yahoo.com
53. MS-Word 2016 में, सुपरस्क्रिप्ट विकल्प में उपलब्ध होता है।
 (A) होम टैब और अलाइनमेंट ग्रुप
 (B) होम टैब और विलपबोर्ड ग्रुप
 (C) होम टैब और नंबर ग्रुप
 (D) होम टैब और फॉन्ट ग्रुप
54. MS-Word 2016 में चुने गए टेक्स्ट का आकार बढ़ाने के लिए निम्नलिखित में से किस शॉटकट का प्रयोग किया जाता है?
 (A) बायाँ धनुकोष्ठक (B) दायाँ कोण कोष्ठक
 (C) दायाँ अनुकोष्ठक (D) बायाँ कोण कोष्ठक
55. निम्नलिखित में से कौन-सा डै माबमस में मान्य फंक्शन नहीं है?
 (A) SUM () (B) COUNT ()
 (C) Subtract () (D) counta ()
56. जब ई-मेल भेज दिया जाता है, तो वह फोल्डर से फोल्डर तक जाता है।
 (A) आउटबॉक्स, सेट (B) इनबॉक्स, आउटबॉक्स
 (C) इनबॉक्स, सेट (D) आउटबॉक्स, इनबॉक्स
57. MS-Word 2016 में 'Font' डायलॉग बॉक्स खोलने की शॉटकट कुंजी क्या है?
 (A) Alt + F (B) Ctrl + D
 (C) Alt + Ctrl + D (D) Ctrl + F
58. निम्नलिखित में से किस आइकन का प्रयोग ईमेल में अनुलग्नक (अटैचमेंट) जोड़ने के लिए किया जाता है?
 (A) स्टेशनरी आइकन (B) पेपर विलप आइकन
 (C) GIF आइकन (D) इमोजी आइकन
59. इंटरनेट किसका सबसे अच्छा उदाहरण है?
 (A) WAN (B) MAN
 (C) VLAN (D) LAN
60. निम्नलिखित MS-एक्सेल फंक्शन का मान क्या है?
 (A) 10 (B) 13
 (C) 14 (D) 12

1 D	16 A	31 A	46 D
2 A	17 D	32 B	47 C
3 D	18 C	33 A	48 D
4 B	19 C	34 D	49 D
5 B	20 D	35 C	50 A
6 D	21 D	36 B	51 D
7 B	22 A	37 D	52 C
8 A	23 C	38 A	53 D
9 B	24 A	39 B	54 B
10 A	25 C	40 B	55 C
11 B	26 A	41 B	56 A
12 D	27 C	42 A	57 B
13 C	28 D	43 C	58 B
14 D	29 B	44 A	59 A
15 B	30 D	45 B	60 D

.....Space For Notes.....



अन्यास –5

1. WWW को किसने बनाया था ?
 (A)Bobkahn (B) Tim burners lee
 (C)Vintcerf (D) Lady adalovelace
2. एक्सेल में डोनट चार्ट के समान है:
 (A) बबल चार्ट (B) बार चार्ट
 (C) स्कैटर चार्ट (D) पाई चार्ट
3. हेडर और फुटर क्या होते हैं?
 (A) पेज के ऊपरी और निचले भाग में जानकारी
 (B) पेज की साइज
 (C) पेज पर टेक्स्ट की संख्या
 (D) पेज की रंग
4. आधुनिक कम्प्यूटर की खोज सर्वप्रथम कब हुई ?
 (A) 1949 (B) 1951
 (C) 1946 (D) 1947
5. Auto sum का formula बताएं—
 (A) Alt + = (B) Ctrl + Page Down
 (C) Ctrl + Page up (D) Shift + Arrow
6. Web Crawler को किस अन्य नाम से भी जाना जाता है ?
 (A) Link Directory (B) Web spider
 (C) Web Manager (D) Search Optimizer
7. MS- एक्सेल में चुनी हुई सेलों में फिल्टर को सुचारू करने हेतु किस शॉर्टकट कुंजी का प्रयोग किया जाता है।
 (A)Ctrl +shift + L (B) Ctrl +F
 (C) Alt + Click + L (D) Shift + F
8. हेडर और फुटर कैसे जोड़े जाते हैं?
 (A)View > Header/Footer
 (B) Insert > Header/Footer
 (C) Format > Header/ Footer
 (D) Page Layout > Header/Footer
9. PHP का पूरा रूप क्या है?
 (A)Personal Home Page
 (B) Pre Hypertext Processor
 (C)PHP: Hypertext Preprocessor
 (D) Public Hosting Platform

10. Excel के अन्दर Current date Insert करने के लिए कौन-से फार्मूला का इस्तेमाल करते हैं?
- (A) Hour (B) second
 (C) NOW (D) Today
11. SERPs की फुलफॉर्म क्या है ?
- (A) Search engine results pages
 (B) Search engine heetson pages
 (C) Search engine real pages
 (D) Search engine results point
12. एमएस एक्सेल 2010 में एक रो की अधिकतम ऊंचाई कितनी होती है?
- (A) 255 पॉइंट्स (B) 100 पॉइंट्स
 (C) 409 पॉइंट्स (D) 128 पॉइंट्स
13. हेडर और फुटर में किस प्रकार की जानकारी शामिल की जा सकती है?
- (A) टेक्स्ट (B) छवियाँ
 (C) तालिकाएँ (D) उपरोक्त सभी
14. BOM की फुलफॉर्म क्या है ?
- (A) Browser Object Method
 (B) Browser Oriented Method
 (C) Browser Object Model
 (D) Browser Oriented Model
15. एक्सेल के अन्दर 10 स्टूडेंट्स की रिकॉर्ड का औसत ज्ञात करने के लिए कौन-सा फार्मूला प्रयोग किया जाएगा ?
- (A) Average (B) Max
 (C) Min (D) Today
16. Yandex सर्व इंजन किस देश से सम्बद्धित है ?
- (A) China (B) Russia
 (C) USA (D) Canada
17. निम्नलिखित MS-एक्सेल फंक्शन का मान क्या है?
 $=FLOOR(14,4)$
- (A) 10 (B) 13
 (C) 14 (D) 12
18. किस कमांड का उपयोग टेक्स्ट के अंदर विशेष शब्दों को हाइलाइट करने के लिए किया जा सकता है?
- (A) Mark (B) Highlight
 (C) Emphasize (D) Identify
19. सबसे पहला कंप्यूटर का नाम क्या था?
- (A) ATARIS (B) ENIAC
 (C) TANDY (D) NOVELLA

20. एक्सेल में कोई भी फार्मूला लगाने से पहले अनिवार्य होता है—
 (A) = (B),
 (C) () (D) +
21. Yahoo सर्च इंजन कब बनाया गया था ?
 (A) 1995 (B) 1996
 (C) 1997 (D) 1998
22. एमएस एक्सेल में, कॉलम D में रो D10 से D15 तक संख्यात्मक मान जोड़ने के लिए, जिस सूत्र का उपयोग किया जाना चाहिए वह है:
 (A) = SUM (D10, D15) (B) =COUNT (D10, D15)
 (c) =SUM (D10:D15) (D) (A) तथा (C) दोनों
23. कैसे वर्ड डॉक्यूमेंट को पीडीएफ पाइल में रूपांतरित किया जा सकता है?
 (A) Convert to PDF (B) Save as PDF
 (C) Export as PDF (D) B + C दोनों
24. कंप्यूटर का कोई स्थायी रूप नहीं होता है, क्या यह सही है?
 (A) हाँ (B) नहीं
 (C) कोई नहीं (D) उपरोक्त सभी
25. इनमें से कौन सही फार्मूला है?
 (A) =SUM(A1:B1)
 (B) =SUM(A1+B1)
 (C) कोई नहीं
 (D) =SUM(A1B1)
26. इन्टरनेट पर सबसे ज्यादा इस्तेमाल किया जाने वाला सर्च इंजन कौन-सा है ?
 (A) Archie (B) Google
 (C) Yandex (D) Bing
27. प्रत्येक टेबल एक स्प्रेडशीट ग्रिड के रूप में प्रस्तुत होती है, जिसे कहते हैं।
 (A) रिकार्ड (B) डेटाशीट
 (C) क्वेरीज (D) टेबल्स
28. स्क्रीनशॉट कैसे लें?
 (A) Alt + S (B) Ctrl + S
 (C) Alt + PrtScn (D) Ctrl + PrtScn
29. इनमें से कंप्यूटर की सबसे छोटी मात्रा क्या है?
 (A) Gigabyte (B) Kilobyte

- (C)Megabyte (D) Terabyte
30. Excel में बड़ी Values को पता करने के लिए कौन—से फॉर्मूला का इस्तेमाल किया जाता है?
- (A) Min (B) Max
 (C)Average (D) Now
31. Alta Vista क्या है ?
- (A) Hardware (B) Email
 (C)Search engine (D) Website
32. माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल में हमेशा बराबर चिन्ह (=) से शुरू होता है।
- (A) नम्बर (B) फॉर्मूला
 (C)टेक्स्ट (D) टेबल्स
33. डॉक्यूमेंट में नया सेक्शन कैसे जोड़ें?
- (A) Page Layout टैब पर जाकर
 (B) Insert टैब पर जाकर
 (C)View टैब पर जाकर
 (D) Review पर जाकर
34. कंप्यूटर के पहले प्रकार का क्या नाम है?
- (A) Mainframe (B) Supercomputer
 (C)Microcomputer (D) Minicomputer
35. एक्सेल के अन्दर A1, B1, C1, D1 ये सब क्या हैं?
- (A) Functions (B) Cell address
 (C)Formula (D) इनमें से कोई नहीं
36. SEO की फुलफॉर्म क्या है ?
- (A) Search Engine Optimazation
 (B) Search Entry Optimization
 (C) Seacj exit Optimization
 (D) इनमें से कोई नहीं
37. निम्नलिखित में से किसका उपयोग वर्तमान रो पर पहले कॉलम में एक सक्रिय सेल को स्थगनांतरित करने के लिए किया जाता है?
- (A)Page up (B) Ctrl + Home
 (C) Page down (D) Home
38. डॉक्यूमेंट में स्पेलिंग कैसे चेक करें?
- (A) Alt + S (B) F7
 (c)Ctrl + S (D) Ctrl + F
39. कंप्यूटर के संचार के लिए कौन—सा तत्व प्रयोग होता है?
- (A) माउस (B) वायर
 (C)स्क्रीन (D) कीबोर्ड

40. एक्सेल के अंदर किसी भी शीट में एक सेल को दूसरे सेल से मिलाने के लिए हम क्या प्रयोग करते हैं?

- (A) Merge
- (B) Conditional formatting
- (C) Word Wrap
- (D) इनमें से कोई नहीं

41. China का सबसे Popular सर्च इंजन कौनसा है ?

- (A) Google
- (B) Yahoo
- (C) Bing
- (D) Baidu

42. निम्नलिखित में से कौन-सा एमएस एक्सेल (MS Excel) में वैध फंक्शन नहीं है?

- (A) SUM()
- (B) COUNT()
- (C) SUBTRACT()
- (D) COUNTA()

43. एक टेक्स्ट बॉक्स कैसे बनाएं?

- (A) Insert टैब पर जाकर
- (B) Page Layout टैब पर जाकर
- (C) Home टैब पर जाकर
- (D) Review टैब पर जाकर

44. कंप्यूटर के आविष्कार कौन हैं?

- (A) वॉन न्यूमेन
- (B) जे एस किल्बी
- (C) चार्ल्स बैबेज
- (D) इनमें से कोई नहीं

45. ABS Formulae का प्रयोग कब किया जाता है?

- (A) Negative value को Positive value में बदलने के लिए
- (B) Positive value को negative value में बदलने के लिए
- (C) सारे value को शुन्य करने के लिए
- (D) इनमें से कोई नहीं

46. हम गुगल पर इनफोर्मेशन को सर्च करने के लिए किसका इस्तेमाल कर सकते हैं ?

- (A) Image
- (B) Voice
- (C) Text
- (D) उपरोक्त सभी

47. यदि एमएस-एक्सेल (MS-Excel) 365 में A1 से A8 तक के कन्टेंट 'DATA, 1,2,3,4,5,6, COUNT' हैं, तो फॉर्मूला "=COUNT(A1:A8)" का आउटपुट क्या होगा?

- (A) 8
- (B) 5
- (C) Error
- (D) 6

48. डॉक्यूमेंट को कैसे बंद करें?

- (A) Alt + F4
- (B) Ctrl + W
- (C) Ctrl + S
- (D) Ctrl + P

49. उपयोगी जानकारी प्राप्त करने के लिए डाटा से परिणाम प्राप्त करने की प्रक्रिया को कहते हैं?

- (A) आउटपुट
- (B) इनपुट
- (C) संसाधन
- (D) भण्डारण

50. MS Excel में Shift + F5 दबाने पर क्या होगा ?

- (A) Find
- (B) Replace
- (C) To view object
- (D) Find the value

51. कंप्यूटर सिस्टम में माउस का क्या कार्य है?

- (A) डेटा स्टोर करना
- (B) ग्राफिक्स प्रदर्शित करना
- (C) कमांड इनपुट करना
- (D) दस्तावेज़ प्रिंट करना

52. कंप्यूटिंग में 'USB' का संक्षिप्त रूप क्या है?

- (A) यूनिवर्सल सीरियल बस
- (B) यूनिवर्सल स्पीड बैकअप
- (C) उल्ट्रा स्पीड बैंडविड्थ
- (D) अंडरलाइंग सिस्टम बैकअप

53. निम्नलिखित में से कौन-सा एक आउटपुट उपकरण का उदाहरण है?

- (A) कीबोर्ड
- (B) माउस
- (C) प्रिंटर
- (D) स्कैनर

54. कंप्यूटर सिस्टम में स्कैनर का मुख्य कार्य क्या है?

- (A) पाठ इनपुट करना
- (B) ग्राफिक्स आउटपुट करना
- (C) छवियाँ इनपुट करना
- (D) पाठ आउटपुट करना

55. कंप्यूटर में 'BIOS' का पूरा नाम क्या है?

- (A) बायोलॉजिकल सॉफ्टवेयर
- (B) बेसिक इंपुट/आउटपुट सिस्टम
- (C) बायोमेट्रिक सर्विलेंस सिस्टम
- (D) बायोलॉजिकल इफॉर्मेशन ऑपरेटिंग सिस्टम

56. कंप्यूटर में 'Cache Memory' का प्रयोग क्यों किया जाता है?

- (A) डेटा की संग्रहण के लिए
- (B) डेटा प्रोसेसिंग की गति को तेज करने के लिए
- (C) डेटाको प्रिंट करने के लिए
- (D) डेटा को इनपुट करने के लिए

57. कंप्यूटर में 'CPU' का पूरा नाम क्या होता है?

- (A) सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट
- (B) सेंट्रल प्रोग्रामिंग यूनिट

(C) कैंसर प्रोफाइल यूनिट (D) सेंट्रल प्रोफेशनल यूनिट

58. कंप्यूटर के किस भाग में डेटा का संग्रहण होता है?

- (A) RAM (B) ROM
 (C) HDD (D) CPU

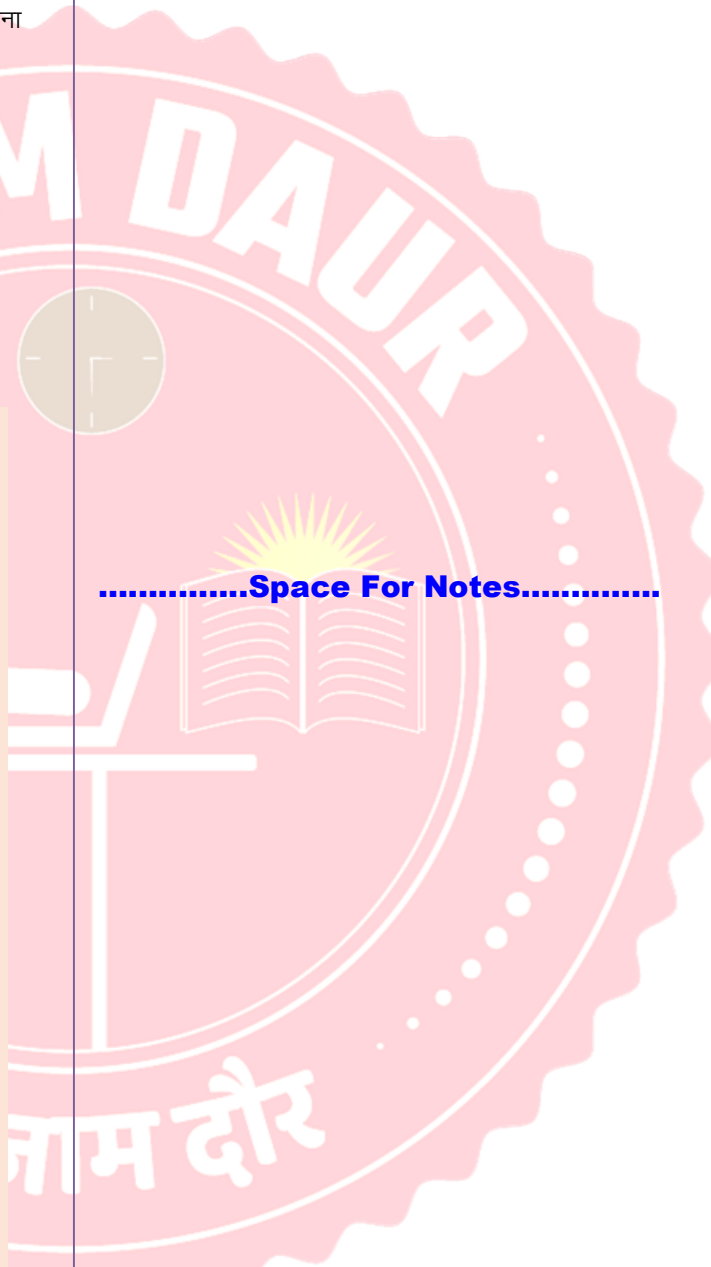
59. कंप्यूटर में 'ALU' का क्या काम होता है?

- (A) डेटा की इनपुट करना (B) डेटा को प्रोसेस करना
 (C) डेटा को स्टोर करना
 (D) डेटा को आउटपुट करना

60. HTML का पूरा रूप क्या है?

- (A) Hyper Transform markup Language
 (B) Hyper Text Markup Language
 (C) Hyperlinks and Text Markup Language
 (D) Hyper Technology Markup Language

1	B	21	A	41	D
2	D	22	C	42	C
3	A	23	D	43	A
4	C	24	A	44	C
5	A	25	A	45	A
6	B	26	B	46	D
7	A	27	B	47	A
8	B	28	D	48	B
9	C	29	B	49	B
10	D	30	B	50	D
11	A	31	C	51	C
12	C	32	B	52	A
13	D	33	B	53	C
14	C	34	C	54	C
15	A	35	B	55	B
16	B	36	A	56	B
17	D	37	B	57	A
18	B	38	B	58	C
19	B	39	B	59	B
20	A	40	A	60	B



सर्वनाम

1. सर्वनाम किसे कहते हैं?

उ0— सर्वनाम दो शब्दों के मेल से बना है। सर्व और नाम। सर्व यानि सब और नाम यानि सब और नाम यानि नाम वाले शब्द।

वह विकारी शब्द जो संज्ञा के स्थान पर प्रयुक्त हो, उसे सर्वनाम कहते हैं।

उदाहरणः— मैं, हम, मेरा, हमारा, तू, तुम, तुम्हारा, आप, वह, यह, ये, वे, कौन, क्या, कब आदि

2. सर्वनाम के कितने भेद होते हैं? उनके नाम भी लिखिए।

उ0—सर्वनाम के छः भेद होते हैं। जिनके नाम निम्नलिखित हैं:-

1. पुरुषवाचक सर्वनाम
2. निजवाचक सर्वनाम
3. निश्चयवाचक सर्वनाम
4. अनिश्चयवाचक सर्वनाम
5. संबंधवाचक सर्वनाम
6. प्रश्नवाचक सर्वनाम

3. पुरुषवाचक सर्वनाम किसे कहते हैं? उदाहरण भी दीजिए।

उ0—जिन सर्वनामों का प्रयोग उत्तम पुरुष, मध्यम पुरुष और अन्य पुरुष के लिए किया जाता है, उन्हें पुरुषवाचक सर्वनाम कहते हैं

जैसे:-

- क. उत्तम पुरुषः— मैं, हम।
 ख. मध्यम पुरुषः— तू, तुम और आप।
 ग. अन्य पुरुषः— यह, ये, वह, वे।

4. उत्तम पुरुष सर्वनाम किसे कहते हैं?

उ0—बोलने वाला अथवा लेखक जिन पुरुषवाचक सर्वनामों का प्रयोग स्वयं के लिए करता है, उन्हें उत्तम पुरुष कहते हैं।

जैसे:- मैं, हम, मुझे, हमें, मैंने, मेरा, मुझको मैं दिल्ली जाऊँगा।
 हम भारतवासी हैं।

5. मध्यम पुरुष सर्वनाम किसे कहते हैं?

उ0—बोलने वाला जिससे बात करता है उसके लिए प्रयोग किए जाने वाले सर्वनाम, मध्यम पुरुष सर्वनाम कहलाते हैं।

जैसे— 'तुम' कम बातें किया करो।

6. अन्य पुरुष सर्वनाम किसे कहते हैं?

उ0—बोलने वाला किसी अन्य व्यक्ति, प्राणी या वस्तु के संबंध में जिन सर्वनामों का प्रयोग करता है, वे अन्य पुरुष सर्वनाम कहलाते हैं।

जैसे— 'वे' सज्जन हैं।

7. निश्चयवाचक सर्वनाम किसे कहते हैं? उदाहरण सहित स्पष्ट कीजिए।

उ0—जिन सर्वनामों से किसी निश्चिम प्राणी, वस्तु अथवा स्थान का बोध होता है, उन्हें निश्चयवाचक सर्वनाम कहते हैं।

जैसे— यह, ये, वह, वे।

'ये' भारतवासी हैं। 'वे' प्रवासी हैं। 'यह' मेरी पुस्तक है।

8. अनिश्चयवाचक सर्वनाम किसे कहते हैं? उदाहरण सहित स्पष्ट कीजिए।

उ0—जिन सर्वनामों से किसी प्राणी, वस्तु अथवा स्थान का निश्चित रूप से बोध नहीं होता, उन्हें अनिश्चयवाचक सर्वनाम कहते हैं।

जैसे— कोई, कुछ।

दरवाजे पर कोई खड़ा है।

दाल में कुछ काला है।

9. संबंधवाचक सर्वनाम किसे कहते हैं? उदाहरण सहित स्पष्ट कीजिए।

जिन सर्वनामों से सज्जा के साथ संबंध होता है, उन्हें संबंधवाचक सर्वनाम कहते हैं।

जैसे— जो, सो, वह, जिसकी, उसकी, जैसा, वैसा आदि।

जो प्रयत्न करता है, वह फल भी पाता है।

जो करेगा, सो भरेगा।

जिसकी लाठी, उसकी भैंस।

10. प्रश्नवाचक सर्वनाम किसे कहते हैं? उदाहरण सहित स्पष्ट कीजिए।

उ0—जिन सर्वनामों से किसी व्यक्ति, प्राणी, वस्तु क्रिया, व्यापार आदि के विषय में व्यक्ति अथवा प्राणी के संबंध में प्रश्न करना हो तो कौन का प्रयोग होता है। अन्यथा क्या का।

जैसे— कौन, क्या।

राम को कौन नहीं जानता?

11. निजवाचक सर्वनाम किसे कहते हैं?

उ0—जो सर्वनाम स्वयं के लिए प्रयुक्त किय जाते हैं, उन्हें निजवाचक सर्वनाम कहते हैं।

जैसे— आप निजवाचक सर्वनाम हैं।

इसका तीरों पुरुषों में प्रयोग होता है।

आप भाला तो जग भला।

(उत्तम पुरुष में के लिए)

भगत सिंह ने अपने आपको राष्ट्र के लिए अर्पित कर दिया।

(अन्य पुरुष के लिए)

1. सर्वनाम के कितने भेद हैं?

(क) पाँच (ख) तीन

(ग) छः (घ) सात

उत्तर : (ग)

2. 'मैं आप चला जाऊँगा' इस वाक्य में 'आप' कौन—सा सर्वनाम है?

- (क) पुरुषवाचक सर्वनाम (ख) निजवाचक सर्वनाम
 (ग) निश्चयवाचक सर्वनाम (घ) संबंधवाचक सर्वनाम
 उत्तर : (घ) निजवाचक सर्वनाम

3. 'आपने क्या खाया है?' इस वाक्य में 'क्या' कौन—सा सर्वनाम है?

- (क) निश्चयवाचक सर्वनाम
 (ख) अनिश्चयवाचक सर्वनाम
 (ग) प्रश्नवाचक सर्वनाम
 (घ) पुरुषवाचक सर्वनाम
 उत्तर : (ग),

4. 'मैंने तुम्हें उसकी पुस्तकी दी।' इस वाक्य में 'मैंने' कौन—सा सर्वनाम है?

- (क) निजवाचक (ख) पुरुषवाचक
 (ग) निश्चयवाचक (घ) संबंधवाचक
 उत्तर : (ठ),

5. 'वह बहुत अच्छा लड़का है।' इस वाक्य में 'वह' कौन—सा सर्वनाम है?

- (घ) निजवाचक
 (ख) पुरुषवाचक
 (ग) निश्चयवाचक
 (घ) संबंधवाचक
 उत्तर : (ग),

6. 'यह गाय खब दूध देती है।' इस वाक्य में 'यह' कौन—सा सर्वनाम है?

- (क) निजवाचक (ख) पुरुषवाचक
 (ग) निश्चयवाचक (घ) संबंधवाचक
 उत्तर : (ग),

7. 'कोई आ रहा है।' इस वाक्य में 'कोई' कौन—सा सर्वनाम है?

- (क) निजवाचक (ख) पुरुषवाचक
 (ग) निश्चयवाचक (घ) अनिश्चयवाचक
 उत्तर : (घ)

8. 'कुछ खा लो।' इस वाक्य में 'कुछ' कौन—सा सर्वनाम है?

- (क) निजवाचक (ख) पुरुषवाचक
 (ग) निश्चयवाचक (घ) अनिश्चयवाचक
 उत्तर : (घ)

9. 'कौन आ रहा है?' इस वाक्य में 'कौन' कौन—सा सर्वनाम है?

- (क) निजवाचक (ख) प्रश्नवाचक
 (ग) निश्चयवाचक (घ) संबंधवाचक
 उत्तर : (ख)

10. 'क्या खा रहे हो?' इस वाक्य में 'क्या' कौन—सा सर्वनाम है?

- (घ) निजवाचक (ख) प्रश्नवाचक
 (ग) निश्चयवाचक (घ) संबंधवाचक
 उत्तर : (ख)

11. 'बिना विचारे जो करे, सो पाछे पछताय।' इस वाक्य में 'जो, सो' कौन—सा सर्वनाम है?

- (क) निजवाचक (ख) पुरुषवाचक
 (ग) निश्चयवाचक (घ) संबंधवाचक
 उत्तर : (घ)

12. 'जिसकी लाठी, उसकी भैंस' इस वाक्य में 'जिसकी, उसकी' कौन—सा सर्वनाम है?

- (क) निजवाचक (ख) पुरुषवाचक
 (ग) निश्चयवाचक (घ) संबंधवाचक
 उत्तर : (घ)

13. 'मैं यह काम आप कर लूँगा।' इस वाक्य में 'आप' कौन—सा सर्वनाम है?

- (घ) निजवाचक (ख) पुरुषवाचक
 (ग) निश्चयवाचक (घ) संबंधवाचक
 उत्तर : (क)

14. 'हमें अपना काम अपने—आप (स्वयं) करना चाहिए।' इस वाक्य में 'अपने—आप' कौन—सा सर्वनाम है?

- (क) निजवाचक (ख) पुरुषवाचक
 (ग) प्रश्नवाचक (घ) संबंधवाचक
 उत्तर : (क)

15. 'वह स्वतः ही जान जाएगा।' इस वाक्य में 'स्वतः' कौन—सा सर्वनाम है?

- (क) निजवाचक (ख) पुरुषवाचक
 (ग) प्रश्नवाचक (घ) संबंधवाचक
 उत्तर : (क)

16. जिसकी लाठी, उसकी भैंस।' इस वाक्य में 'जिसकी, उसकी' कौन—सा सर्वनाम है?

- (क) निजवाचक (ख) पुरुषवाचक
 (ग) प्रश्नवाचक (घ) संबंधवाचक
 उत्तर : (घ)

17. 'मोहन कुछ बोलना चाहता है' इस वाक्य में 'कुछ' कौन—सा सर्वनाम है?

- | | |
|----------------|-----------------|
| (क) निजवाचक | (ख) अनिश्चयवाचक |
| (ग) प्रश्नवाचक | (घ) संबंधवाचक |
- उत्तर : (ठ),

18. इनमें निजवाचक सर्वनाम का उत्तरदाहरण है।

- | | |
|--------|---------|
| (क) हम | (ख) तुम |
| (ग) आप | (घ) वह |
- उत्तर : (ग),

वचन

वचनः—

वचन का शाब्दिक अर्थ संख्यावचन होता है। संख्यावचन को ही वचन कहते हैं। वचन का एक अर्थ कहना भी होता है। संज्ञा के जिस रूप से किसी व्यक्ति, वस्तु के एक से अधिक होने का या एक होने का पता चले, उसे वचन कहते हैं। अर्थात् संज्ञा के जिस रूप से संख्या का बोध हो उसे वचन कहते हैं अर्थात् संज्ञा, संर्वनाम, विशेषण और क्रिया के जिस रूप से हमें संख्या का पता चले, उसे वचन कहते हैं।

जैसे:- लड़की खेलती है। लड़कियाँ खेलती हैं।

वचन के भेदः—

1. एकवचन
2. बहुवचन

1. एकवचन क्या होता है:- जिस शब्द के कारण हमें किसी व्यक्ति, वस्तु, प्राणी, पदार्थ आदि के एक होने का पता चलता है, उसे एकवचन कहते हैं।

जैसे:- लड़का, लड़की, गाय, कमरा, घड़ी, घर, पर्वत, बकरी, बैग, बोतल, गमता, तोता, चूहा आदि।

2. बहुवचन क्या होता है:- जिस विकारी शब्द या संज्ञा के कारण हमें किसी व्यक्ति, वस्तु, प्राणी, पदार्थ आदि के एक से अधिक या अनेक होने का पता चलता है, उसे बहुवचन कहते हैं।

जैसे:- लड़के, गायें, कपड़े, बेटियाँ, केले, संतरे, घोड़े पर्वतों, लोगों, पुस्तकें, मालाएँ, आदि।

1. जूता	—	जूते
2. तारा	—	तारे
3. लड़का	—	लड़के
4. घोड़ा	—	घोड़े
5. बेटा	—	बेटे
6. मुर्गा	—	मुर्गे
7. कपड़ा	—	कपड़े
8. गधा	—	गधे
9. कौआ	—	कौए
10. केला	—	केले
11. पेड़ा	—	पेड़े
12. कुत्ता	—	कुत्ते
13. कमरा	—	कमरे
14. बात	—	बातें
15. रात	—	रातें
16. आँख	—	आँखें
17. पुस्तक	—	पुस्तकें
18. किताब	—	किताबें
19. गाय	—	गायें
20. बहन	—	बहनें
21. झील	—	झीलें
22. सड़क	—	सड़के
23. दवात	—	दवातें
24. कविता	—	कविताएँ
25. लता	—	लताएँ
26. कन्या	—	कन्याएँ
27. माता	—	माताएँ
28. भुजा	—	भुजाएँ
29. पत्रिका	—	पत्रिकाएँ
30. शाखा	—	शाखाएँ
31. कामना	—	कामनाएँ
32. कथा	—	कथाएँ
33. बहु	—	बहुएँ
34. गौ	—	गौएँ
35. सखी	—	सखियाँ
36. बुद्धि	—	बुद्धियाँ
37. कली	—	कलियाँ
38. थाली	—	थालियाँ
39. रीति	—	रीतियाँ
40. रानी	—	रानियाँ
41. टोपी	—	टोपियाँ
42. चुटकी	—	चुटकियाँ
43. घुड़की	—	घुड़कियाँ
44. लड़की	—	लड़कियाँ
45. नदी	—	नदियाँ
46. रीति	—	रीतियाँ
47. थाली	—	थालियाँ
48. गति	—	गतियाँ
49. नारी	—	नारियाँ
50. तिथि	—	तिथियाँ

एकवचन

बहुवचन

51. राशि	—	राशियाँ
52. शक्ति	—	शक्तियाँ
53. कुतिया	—	कुतियाँ
54. बोतल	—	बोतलें
55. लुटिया	—	लुटियाँ
56. बुढ़िया	—	बुढ़ियाँ
57. चुहिया	—	चुहियाँ
58. गुड़िया	—	गुड़ियाँ
59. डिबिया	—	डिबियाँ
60. चिड़िया	—	चिड़ियाँ
61. दवा	—	दवाएँ
62. वस्तु	—	वस्तुएँ
63. कला	—	कलाएँ
64. वधु	—	वधुएँ
65. लता	—	लताएँ
66. माता	—	माताएँ
67. धातु	—	धातुएँ
68. धेनु	—	धेनुएँ
69. लू	—	लुएँ
70. जू	—	जुएँ
71. बालक	—	बालकगण
72. अध्यापक	—	अध्यापकवृंद
73. मित्र	—	मित्रवर्ग
74. विद्यार्थी	—	विद्यार्थीगण
75. सेना	—	सेनादल
76. आप	—	आपलोग
77. गुरु	—	गुरुजन
78. श्रोता	—	श्रोतागण
79. गरीब	—	गरीबलोग
80. पाठक	—	पाठकगण
81. अधिकारी	—	अधिकारीवर्ग
82. स्त्री	—	स्त्रीजन
83. नारी	—	नारीवंद
84. दर्शक	—	दर्शकगण
85. वृद्ध	—	वृद्धजन
86. व्यापारी	—	व्यापारीगण
87. सुधी	—	सुधिजन
88. पत्ता	—	पत्ते
89. बच्चा	—	बच्चे
90. बेटा	—	बेटे
91. कपड़ा	—	कपड़े
92. लड़का	—	लड़के
93. 'खिड़की'	—	खिड़कियाँ
94. सड़क	—	सड़कें
95. मिठाई	—	मिठाइयाँ
96. 'फ़िल्म'	—	फ़िल्में
97. दीवार	—	दीवारें
98. पानी	—	पानी
99. खिलौना	—	खिलौने
100. गिलास	—	गिलास

कारक

कारक:-

कारक शब्द का अर्थ होता है— क्रिया को करने वाला। जब क्रिया को करने में कोई न कोई अपनी भूमिका निभाता है, उसे कारक कहते हैं।

कारक के उदाहरण:-

1. राम ने रावण से बाण मारा
2. मोहन से सोहन को पत्र लिखा।
3. गीता ने सीता को थप्पड़ मारा।

कारक के भेद:-

1. कर्ता कारक
2. कर्म कारक
3. करण कारक
4. संप्रदान कारक
5. अपादान कारक
6. संबंध कारक
7. अधिकरण कारक
8. संबांधन कारक

कारक के लक्षण, चिह्न और विभक्ति चिह्न इस प्रकार हैं:-

- (i) कर्ता.....क्रिया को पूरा करने वाला.....ने.....प्रथमा
- (ii) कर्म.....क्रिया को प्रभावित करने वाला.....को.....द्वितीया
- (iii) करण.....क्रिया का साधन.....से, के द्वारा,तृतीया
- (iv) सम्प्रदान.....जिसके लिए काम हो.....को, के लिए.....चतुर्थी
- (v) अपादान.....जहाँ पर अलगाव हो.....से.....पंचमी
- (vi) संबंध.....जहाँ पर पदों में संबंध हो.....का, की, के, रा, री, रे.....षष्ठी
- (vii) अधिकरण.....क्रिया का आधार होना.....में, पर.....सप्तमी
- (viii) सम्बोधन.....किसी को पुकारना.....हे, अरे!, हो!.....सम्बोधन।

1. कर्ता कारक:-

जो वाक्य में कार्य करता है, उसे कर्ता कहा जाता है। अर्थात् वाक्य के जिस रूप में क्रिया को करने वाले का पता चले उसे कर्ता कहते हैं। कर्ता कारक की विभक्ति ने होती है। ने विभक्ति का प्रयोग भूतकाल की क्रिया में क्रिया जाता है। कर्ता स्वतंत्र होता है। कर्ता कारक में ने विभक्ति का लोप भी होता है।

इस पद को संज्ञा या सर्वनाम माना जाता है। हम प्रश्नवाचक शब्दों का प्रयोग से भी कर्ता का पता लगा सकते हैं। संस्कृत का कर्ता ही हिंदी का कर्ताकारक होता है। कर्ता की ने विभक्ति का प्रयोग ज्यादातर पश्चिमी हिंदी में होता है। ने का प्रयोग केवल हिंदी और उर्दू में ही होता है।

जैसे:-

- (i) राम ने पत्र लिखा।
- (ii) हम कहाँ जा रहे हैं।
- (iii) मीता ने आम खाया।

2. कर्म कारक:-

जिस व्यक्ति या वस्तु पर क्रिया का प्रभाव पड़ता है उसे कर्म कारक कहते हैं। इसका चिन्ह को माना जाता है। लेकिन कहीं कहीं पर कर्म का चिन्ह लोप होता है।

बुलाना, सुलाना, कोसना, पुकारना, जमाना, भगाना आदि क्रियाओं के प्रयोग में अगर कर्म संज्ञा हो तो विभक्ति जरूर लगती है। जब विशेषण का प्रयोग संज्ञा की तरह किया जाता है तब कर्म विभक्ति 'को' जरूर लगती है। कर्म संज्ञा का रूप होता है।

जैसे:-

- (i) अध्यापक, छात्र को पीटता है।
- (ii) सीता फल खाती है।
- (iii) अमर सितार बजा रहा है।

3. करण कारक:-

जिस साधन से क्रिया होती है, उसे करण कारक कहते हैं। इसका विभक्ति चिन्ह से, द्वारा और के द्वारा होता है। जिसकी सहायता से कोई कार्य किया जाता है उसे करण कारक कहते हैं। करण कारक का क्षेत्र बाकी कारकों से बड़ा होता है।

जैसे:-

- (i) बच्चे गेंद से खेल रहे हैं।
- (ii) बच्चा बोतल से दूध पीता है।
- (iii) राम ने रावण को बाण से मारा।

4. सम्प्रदान कारक:-

सम्प्रदान कारक का अर्थ होता है—देना। जिसके लिए कर्ता काम करता है, उसे सम्प्रदान कारक कहते हैं। सम्प्रदान

कारक के विभक्ति चिन्ह के लिए और को होता है। इसको किसके लिए प्रश्नवाचक शब्द लगाकर भी पहचाना जा सकता है। सामान्य रूप से जिसे कुछ दिया जाता है या जिसके लिए कोई कार्य किया जाता है, उसे सम्प्रदान कारक कहते हैं।

जैसे:-

- (i) गरीबों को खाना दो।
- (ii) मेरे लिए दूध लेकर आओ।
- (iii) माँ बेटे के लिए खाना लाइ।

5. अपादान कारक:-

संज्ञा या सर्वनाम के जिस रूप से किसी वस्तु के अलग होने का बोध है, वहाँ पर अपादान कारक होता है। संज्ञा या सर्वनाम के जिस रूप से अलग होना, उत्पन्न होना, डरना, दूरी, लजाना, तुलना करना आदि का पता चलता है, उसे अपादान कारक कहते हैं। इसका विभक्ति चिन्ह से होता है। इसकी पहचान किससे जैसे प्रश्नवाचक शब्द से भी की जा सकती है।

जैसे:-

- (i) पेड़ से आम गिरा।
- (ii) हाथ से छड़ी गिर गई।
- (iii) सुरेश शौर से डरता है।

6. संबंध कारक:-

संज्ञा या सर्वनाम के जिस रूप की वजह से एक वस्तु की दूसरी वस्तु से संबंध का पता चले, उसे संबंध कारक कहते हैं। इसके विभक्ति चिन्ह का, के, की, रा, रे, री आदि होते हैं। इसकी विभक्तियाँ संज्ञा, लिंग, वचन के अनुसार बदल जाती हैं।

जैसे:-

- (i) सीतापुर, मोहन का गाँव है।
- (ii) सेना के जवान आ रहे हैं।
- (iii) यह सुरेश का भाई है।

7. अधिकरण कारक:-

अधिकरण का अर्थ होता है—आधार या आश्रय। संज्ञा के जिस रूप की वजह से क्रिया के आधार का बोध हो उसे अधिकरण कारक कहते हैं। इसकी विभक्ति में और पर होती है। भीतर, अंदर, ऊपर, बीच आदि शब्दों का प्रयोग इस कारक में किया जाता है।

इसकी पहचान किसमें, किसपर, किस पे आदि प्रश्नवाचक शब्द लगाकर भी की जा सकती है। कहीं—कहीं पर विभक्तियों का लोप होता है तो उनकी जगह पर किनारे, आसरे, दीनों, यहाँ, वहाँ, समय आदि पदों का प्रयोग किया जाता है। कभी कभी में के अर्थ में पर और पर के अर्थ में, में लगा दिया जाता है।

जैसे:-

- (i) हरी घर में है।
- (ii) पुस्तक मेज पर है।
- (iii) पानी में मछली रहती है।

8. सम्बोधन कारक:-

संज्ञा या सर्वनाम के जिस रूप से बुलाने या पुकारने का बोध हो, उसे सम्बोधन कारक कहते हैं। जहाँ पर पुकारने, चेतावनी देने, ध्यान बटाने के लिए जब सम्बोधित किया जाता है, उसे सम्बोधन कारक कहते हैं। इसकी पहचान करने के लिए (i) चिन्ह लगाया जाता है। इसके चिन्ह हैं, अरे, अजी आदि होते हैं। इसकी कोई विभित्ति नहीं होती है।

जैसे:-

- (i) हे ईश्वर! रक्षा करो।
- (ii) अरे बच्चों! शौर मत करो।
- (iii) हे राम! यह क्या हो गया।

1. कारक की विभक्तियों को और किस नाम से पुकारा जा सकता है दृ

- (क) काल
(ग) परसर्ग

- (ख) लिंग
(घ) क्रिया

उत्तर : (ग) परसर्ग

2. दृ 'का' 'की' 'के' विभक्ति-चिह्न किस कारक के हैं?

- (क) संबंध कारक के
(ग) कर्ता कारक के

- (ख) कर्म कारक के
(घ) संप्रदान कारक के

उत्तर : (घ) संबंध कारक के

3. कारक के कितने भेद होते हैं?

- (क) पाँच
(ग) आठ

- (ख) सात
(घ) नौ

उत्तर : (ग) आठ

4. शब्द के जिस रूप से क्रिया के करने वाले का बोध हो, उसे कृकृकृ— कहते हैं।

- (क) करण कारक
(ग) संबंध कारक

- (ख) कर्त्ता कारक
(घ) संप्रदान कारक

उत्तर : (घ) कर्त्ता कारक

5. वृक्ष से पत्ते गिरते हैं। वाक्य में रेखांकित पद कौन सा कारक है।

- (क) कर्म कारक
(ग) अपादान कारक

- (ख) करण कारक
(घ) संप्रदान कारक

उत्तर : (ग) अपादान कारक

6. जिसे कुछ दिया जाए या जिसके लिए क्रिया की जाए, उसे कृकृकृ— कहते हैं।

- (क) कर्म कारक
(ग) अपादान कारक

- (ख) करण कारक
(घ) संप्रदान कारक

उत्तर : (घ) संप्रदान कारक

7. कर्ता जिस साधन या माध्यम से कार्य करता है या क्रिया करता है, उस साधन या माध्यम को क्या कहते हैं।

- (क) कर्म कारक
(ग) अपादान कारक

- (ख) करण कारक
(घ) संप्रदान कारक
उत्तर : (घ) करण कारक

8. नेहा मेरे लिए कॉफी बना रही है। वाक्य में रेखांकित शब्द है

- (क) कर्ता कारक
(ग) संप्रदान कारक

- (ख) करण कारक
(घ) अपादान कारक
उत्तर : (घ) कर्ता कारक

9. 'चाय मेज पर रख देना' रेखांकित शब्द कौन सा कारक है

- (क) कर्ता कारक
(ग) संबोधन कारक

- (ख) अपादान कारक
(घ) अधिकरण कारक
उत्तर : (घ) अधिकरण कारक

10. जिन शब्दों का प्रयोग किसी को पुकारने, सचेत करने आदि के लिए किया जाता है, उसे क्या कहते हैं।

- (क) कर्ता कारक
(ग) संबोधन कारक

- (ख) अपादान कारक
(घ) अधिकरण कारक
उत्तर : (ग) संबोधन कारक

लिंग

लिंग:-

लिंग संस्कृत का शब्द होता है जिसका अर्थ होता है — निशान। जिस संज्ञा शब्द से व्यक्ति की जाति का पता चलता है, उसे लिंग कहते हैं। इससे यह पता चलता है कि वह पुरुष जाति का है या स्त्री जाति का है।

उदाहरण के लिए:-

पुरुष जाति में— बैल, बकरा, मोर, मोहन, लड़का, हाथी, शेर, घोड़ा, दरवाजा, पंखा, कुत्ता, भवन, पिता, भाई आदि।

स्त्री जाति में— गाय, बकरी, मोरनी, मोहिनी, लड़की, हथिनी, शेरनी, कृतिया, खिड़की, बहन आदि।

लिंग के भेद:-

संसार में तीन जातियाँ होती हैं— (1) पुरुष, (2) स्त्री, (3) जड़। इन्हीं जातियों के आधार पर लिंग के भेद बनाए गये हैं।

1. पुल्लिंग
2. स्त्रीलिंग
3. न्युसकलिंग

1. पुलिंग

जिन संज्ञा शब्दों से पुरुष जाति का पता चलता है, उसे पुलिंग कहते हैं। जैसे— पिता, राजा, प्रेम, आदमी, सेठ, मकान, लोहा, चश्मा, फूल, शिव, हनुमान आदि।

2. स्त्रीलिंग

जिन संज्ञा शब्दों से स्त्री जाति का पता चलता है, उसे स्त्रीलिंग कहते हैं। जैसे—हँसिनी, लड़की, मोरनी, रानी, माता, बकरी आदि।

पुलिंग	स्त्रीलिंग
--------	------------

कवि	कवयित्री
विद्वान्	विदुषी
नेता	नेत्री
महान्	महती
साधु	साध्यी
दादा	दादी
बालक	बालिका
घोड़ा	घोड़ी
शिष्य	शिष्या
छात्र	छात्रा
बाल	बाला
धोबी	धोबीन
पंडित	पंडिताइन
हाथी	हथिनी
ठाकुर	ठकुराइन
नर	मादा
पुरुष	स्त्री
युवक	युवती
सम्राट्	सम्राज्ञी
मोर	मोरनी
सिंह	सिंहनी
सेवक	सेविका
अध्यापक	अध्यापिका
पाठक	पाठिका
लेखक	लेखिका
दर्जी	दर्जिन
ग्वाला	ग्वालिन
मालिक	मालकिन
शेर	शेरनी
ऊँट	ऊँटनी
गायक	गायिका
शिक्षक	शिक्षिका
वर	वधु
श्रीमान्	श्रीमती
मौसी	मौसा
नाग	नागिन

पड़ोसी	पड़ोसिन
मामा	मामी
बलवान्	बलवती
नर तितली	तितली
भेड़िया	मादा भेड़िया
नर मक्खी	मक्खी
कछुआ	मादा कछुआ
नर चील	चील
खरगोश	मादा खरगोश
नर चीता	चीता
भालू	मादा भालू
नर मछली	मछली
थोड़ा	थोड़ी
देव	देवी
लड़का	लड़की
ब्राह्मण	ब्राह्मणी
बकरा	बकरी
चूहा	चुहिया
चिङ्गा	चिङ्गिया
बेटा	बिटिया
गुड़ा	गुड़िया
लोटा	लुटिया
माली	मालिन
कहार	महारिन
सुनार	सुनारिन
लुहार	लुहारिन
नौकर	नौकरानी
चौधरी	चौधरानी
देवर	देवरानी
सेठ	सेठानी
जेर	जेरानी
बाल	बाला
सुत	सुता
तपस्वी	तपस्विनी
हितकारी	हितकारिनी
स्वामी	स्वामिनी
परोपकारी	परोपकारिनी
दास	दासी आदि

क्रिया

परिभाषा—जिन शब्दों से किसी कार्य के होने, करने अथवा किसी स्थिति का बोध हो, क्रिया कहते हैं। जेसे—सोना, खाना, पढ़ना आदि।

क्रिया के भेदः—

कर्म के आधार पर—

1. **सकर्मक क्रिया—**जिस क्रिया का फल कर्ता को छोड़कर कर्म पर पड़े, वह सकर्मक क्रिया कहलाती है।

जैसे—बच्चा चित्र बना रहा है या गीता सितार बजा रही है। अब यदि प्रश्न किया जाए कि बच्चा क्या बना रहा है तो उत्तर होगा—‘चित्र’ (कर्म) तथा गीता क्या बजा रही है तो उत्तर होगा—‘सितार’ (कर्म)

(i) **पूर्ण सकर्मक क्रिया—**जिस क्रिया के द्वारा पूर्ण अर्थ का बोध कराया जाता है।

जैसे—गीता गाना गाती है।

पूर्ण सकर्मक क्रिया के दो भेद हैं—

- **एकर्मक क्रिया—**जिन वाक्यों में एक ही कर्म प्रयुक्त होता है।

जैसे—“रोहित गाना गाता है।”

- **द्विकर्मक क्रिया—**जिन वाक्यों में एक ही समय में दो कर्म होते हैं।

जैसे—“श्याम ने राम को पुस्तक पढ़ाई।” मैं लड़के को तमाशा दिखाता हूँ।

(ii) **अपूर्ण सकर्मक क्रिया—**जिस क्रिया के पूर्ण अर्थ का बोध कराने के लिए कर्ता के अतिरिक्त अन्य संज्ञा या विशेषण की आवश्यकता हो।

जैसे—“आपने उसे महान बनाया।”

2. **अकर्मक क्रिया—**जिन क्रियाओं का असर कर्ता पर ही पड़ता है, वे अकर्मक क्रिया कहलाती हैं। इनको कर्म की आवश्यकता नहीं होती।

जैसे—“राकेश रोता है।”

“बस चलती है।”

अकर्मक क्रिया के दो भेद हैं—

(i) **पूर्ण अकर्मक क्रिया—**जिस पूर्ण अकर्मक क्रिया का पूरा आशय स्पष्ट करने के लिए संज्ञा या विशेषण का पूर्ति के रूप में प्रयोग नहीं होता।

जैसे—“गंगाधार को मंत्री बनाया।”

(ii) **अपूर्ण अकर्मक क्रिया—**जिस अकर्मक क्रिया का पूर्ण आशय स्पष्ट करने के लिए संज्ञा या विशेषण का पूर्ति के रूप में प्रयोग होता है।

जैसे—“राजा ने गंगाधार को मंत्री बनाया।”

प्रयोग की दृष्टि से—प्रयोग की दृष्टि से क्रिया के निम्नलिखित भेद हैं

1. **पूर्वकालिक क्रिया—**ये क्रियायें पूर्व काल में सम्पन्न हो चुकी हैं।

जैसे—“वह खाना खाकर बाजार गया।”

“हम खेलकूद कर घर गये।”

2. **सामान्य क्रिया—**यहाँ क्रिया का साधारण प्रयोग होता है।

जैसे—“मैं आया।”

“वह गया।”

3. **संयुक्त क्रिया—**दो या दो से अधिक क्रियाओं के योग से जो पूर्ण क्रिया बनती है, उसे संयुक्त क्रिया कहते हैं।

जैसे—‘राम खाना खा चुका।’

इस वाक्य में ‘खाना’ और ‘चुकना’ दो क्रियाओं के योग से पूर्ण क्रिया बनी है। अतः यह संयुक्त क्रिया है।

4. **प्रेरणार्थक क्रिया—**इस प्रकार के वाक्यों में कर्ता अपना कार्य स्वयं न करके दूसरों को करने की प्रेरणा देता है।

जैसे—“सीता रसोइये से खाना बनवाती है।”

विशेष—इसके अन्तर्गत दो तरह के प्रेरक होते हैं। प्रथम प्रेरक एवं द्वितीय प्रेरक।

जैसे—**धातु**

प्रेरक

प्रथम प्रेरक

द्वितीय

पढ़ना

पढ़ाना

5. **नामधातु क्रिया अथवा नामित क्रिया—**जो क्रियाएँ संज्ञा या विशेषण से बनती है उन्हें ‘नाम धातु क्रिया’ कहते हैं।

संज्ञा से—हाथ से हथियाना, दुःख से दुखाना।

विशेषण से—गरम से गरमाना, चिकना से चिकनाना।

6. **अपूर्ण क्रिया—**ऐसी क्रियायें जो अपने आप में अपूर्ण होती हैं।

जैसे—“मदन मोहन मालवीय थे।”

इस वाक्य में क्रिया अपूर्ण है। अभीष्ट अर्थ को स्पष्ट नहीं कर पा रहे हैं। यह अपूर्ण क्रिया है।

क्रिया—विशेषण—

परिभाषा—जिन शब्दों से क्रिया, विशेषण या अन्य क्रिया विशेषण की विशेषता प्रकट करते हो, क्रिया—विशेषण कहलाते हैं।

क्रिया—विशेषण के भाग—

अर्थ के और परिभाषा के आधार पर इन्हें चार भागों में बाँटा गया है—

1. **कालवाचक क्रिया—विशेषण—**

परिभाषा—जिन क्रिया विशेषण शब्दों से क्रिया में लगने वाले समय या काल का पता लगता हो, कालवाचक क्रिया विशेषण कहलाते हैं।

जैसे—**तुम कल जाओगे।**

मैं फिर आउँगा।

वह अभी आएगी।

उपर्युक्त वाक्यों में ‘कल’, ‘फिर’, ‘अभी’ शब्द काल को इंगित कर रहे हैं। अतः कालवाचक क्रिया—विशेषण में जब,

तब, हमेशा, कभी, अभी, बाद, पहले, कई बार, फिर कभी, बहुधा, निरन्तर आदि शब्दों का प्रयोग होता है।

2. स्थानवाचक क्रिया—विशेषण—

परिभाषा—जिन क्रिया विशेषण शब्दों के द्वारा क्रिया के होने का स्थान ज्ञात हो, वह स्थानवाचक क्रिया—विशेषण के अन्तर्गत आते हैं।

जैसे— तुम्हें यहाँ नहीं आना चाहिए।
कनिका यहाँ चल रही है।
अन्दर जाकर बैठा जाओ।
कल कहाँ जाओगे?

उपर्युक्त वाक्यों में 'यहाँ', 'अन्दर' 'कहाँ' आदि शब्द समय को बता रहे हैं। अतः स्थानवाचक क्रिया—विशेषण है। इनमें अधिकतर यहाँ, वहाँ, जहाँ कही, इधर, उधर, ऊपर, नीचे आदि स्थान संकेतक शब्दों का प्रयोग होता है।

3. परिमाणवाचक क्रिया—विशेषण—

परिभाषा—क्रिया के परिमाण का ज्ञान करने वाले शब्द परिमाणवाचक क्रिया विशेषण की श्रेणी में आते हैं।

जैसे— आपने कुछ खा लिया।
थोड़ा पानी दे दो।
शिक्षा ज्यादा बोलती है।
धीरे—धीरे चलो।

उपर्युक्त वाक्यों में प्रयुक्त शब्द (कुछ, थोड़ा ज्यादा, धीरे) आदि शब्द क्रिया के परिमाण को स्पष्ट कर रहे हैं। इनमें अधिकांशतः प्रयुक्त होने वाले शब्द हैं— थोड़ा, ज्यादा, कम, धीरे, कुछ, न्यून, केवल, प्रायः आदि। जो क्रिया विशेषण को परिमाणवाचक क्रिया विशेषण बनाते हैं।

4. रीतिवाचक क्रिया—विशेषण—

परिभाषा—क्रिया के जिन शब्दों के द्वारा क्रिया के होने या करने का तरीका (ढंग) पता चले, वे रीतिवाचक क्रिया विशेषण की श्रेणी में आते हैं।

जैसे— घोड़ा तेज दौड़ता है।
तुम कल तक अवश्य आ जाओगे।
हाथी जोर से चिंचाड़ता है।

उपर्युक्त वाक्यों में प्रयुक्त शब्द (तेज, अवश्य, जोर) क्रिया के सम्पन्न करने के तरीके को बता रहे हैं। रीतिवाचक क्रिया विशेषण में ठीक, सच, जरूर, अतएव, धीरे, जोर से, बेशक, शायद, वास्तव, कदाचित्, सम्भव आदि शब्दों का प्रयोग अधिकांशतः क्रिया करने के तरीके को बताते हैं।

अव्यय—

अर्थ— अव्यय शब्द अ+व्यय से मिलकर बना है, जिसका अर्थ है—न खर्च होना अर्थात् अव्यय वे शब्द हैं, जिनमें लिंग, वचन, कारक आदि के कारण कोई परिवर्तन नहीं होता, वे ज्यों के त्यों रहते हैं।

अव्यय के भेद—

अव्यय के भेद निम्न प्रकार हैं—

1. संबंधबोधक अव्यय—

परिभाषा—जिन संज्ञा या सर्वनाम का संबंध वाक्य के अन्य शब्दों से जाना जाता है अर्थात् ये संज्ञा और सर्वनाम का वाक्य के दूसरे शब्दों के साथ संबंध बताते हैं, उन्हें संबंधबोधक अव्यय कहते हैं। अर्थ के अनुसार इनके निम्नांकित भेद हैं—

संबंधबोधक अव्यय के भेद—

- (i) **कालवाचक—**के आगे, के पीछे, के पश्चात्, के पूर्व, लगभग आदि।
- (ii) **स्थानवाचक—**ऊपर, नीचे, यहाँ, वहाँ, बीच, तले आदि।
- (iii) **कारणसूचक—**के मारे, के कारण, के लिए आदि
- (iv) **व्यक्तिवाचक—**के बिना, के अलावा, बगैर उसके, के अतिरिक्त आदि।
- (v) **दिशावाचक—**ऊपर की ओर, चारों ओर, तरफ, आस—पास, समीप, समाने आदि
- (vi) **संग्रहवाचक—**समेत, तक, पर्यनत, भर आदि
- (vii) **विषयसूचक—**के विषय में, लेखे, बायत आदि।
- (viii) **समानतासूचक—**के सदृश, के समान, के तुल्य, के भाँति आदि।
- (ix) **विरोधवाचक—**के प्रतिकूल, के विपरीत, के उल्टा, के विरुद्ध आदि।
- (x) **उद्देश्यसूचक—**के हेतु, के लिए, के लिए, के खातिर, के निमित्त आदि।
- (xi) **तुलनावाचक—**की अपेक्षा, के वनिस्बत्, की तुलना, के आगे आदि।
- (xii) **विनियमवाचक—**के बदले, के जगह, के एवज आदि।
- (xiii) **संबंधसूचक—**संग, साथ, समेत, वश, अधीन आदि।
- (xiv) **साधनवाचक—**द्वारा, सहारे, मारे, के लिए, निमित्त आदि।

2. समुच्चयबोधक अव्यय—

परिभाषा—जिन शब्दों का प्रयोग वाक्यों को जोड़ने के लिए किया जाये, उन्हें समुच्चयबोधक अव्यय श्रेणी में रखा जाता है। इसके तीन भेद हैं—

(i) संयोजक—

परिभाषा—जो अव्यय शब्द दो या दो से अधिक शब्दों या वक्यों को और, तथा, एवं, व आदि शब्दों के द्वारा जोड़ते हैं, वे संयोजक के अन्तर्गत आते हैं।

जैसे— मैं और मेरा मित्र कल आए थे।

राम एवं उसके भाई कल गये थे।

उपरोक्त वाक्यों में (और, एवं तथा) आदि शब्दों में योजक की तरह प्रयुक्त किए गए हैं।

विशेष— संयोजक समानता के आधार पर एक—दूसरे को जोड़ते हैं।

(ii) विभाजक—

परिभाषा—जो शब्द दो या दो से अधिक व्यक्ति, वस्तु, वाक्यों आदि में किसी एक के ग्रहण या त्याग का बोध कराते हुए दो उपवाक्यों को जोड़ते हैं, उन्हें विभाजक कहा जाता है।

जैसे— या मैं घड़ी लौंगी या कम्प्यूटर
न वह मुझसे बोली न मैं उससे।

चाहे चाकलेट ले लो चाहे

आइसक्रीम

करो या मरो।

उपर्युक्त वाक्यों में प्रयुक्त (या, न, चाहे, या) शब्द भेद प्रकट करते हुए जोड़ने के अर्थ में विभाजक की तरह प्रयोग किये गये हैं।

विशेष— किन्तु, परन्तु, अगर, मगर, क्योंकि, इसलिए आदि शब्दों का प्रयोग विभाजक की तरह किया जाता है।

(iii) विकल्पसूचक—

परिभाषा—जिन अव्यय शब्दों को विकल्प की तरह प्रयोग किया जाता है, उन्हें विकल्पसूचक अव्यय कहते हैं। या, अथवा, अन्यथा न कि इत्यादि शब्दों का प्रयोग विकल्प की तरह किया जाता है।

जैसे— तुम जाओ या मैं जाऊँ।

आप आ रहे हो अन्यथा मैं जाऊँगा।

उपरोक्त वाक्यों में 'या', 'अन्यथा' का प्रयोग विकल्पसूचक शब्दों की तरह किया गया है।

3. विस्मयादिबोधक अव्यय—

परिभाषा—जो अव्यय शब्द अधिकांशतः वाक्य के प्रारम्भ में आये एवं आश्चर्य, शोक धृणा, हर्ष आदि भावों का बोध करायें, उन्हें विस्मयादिबोधक अव्यय कहा जाता है।

विशेष— इन्हें द्योतक भी कहा जाता है।

जैसे— हे राम! भयानक दुर्घटना।

वाह! मजा आ गया।

विस्मयादिबोधक अव्यय के भेद—इनके द्वारा होने वाले भावों के आधार पर निम्नलिखित भेद हैं—

(i) विस्मयादिबोधक—अरे!, वाह!, क्या!, ऐ!, ओहो!

(ii) शोकबोधक—ओह!, हाय!, हाय—हाय!, राम—राम!

(iii) भयबोधक—ओह!, बाप रे!

(iv) हर्षबोधक—धन्य!, वाह!, वाह—वाह!, शाबाश!, आहा!

(v) धृणाबोधक—थू—थू!, छिः—छिः!, रे, धिक्!

(vi) क्रोधबोधक—चल!, जा—जा!, चुप!

(vii) स्वीकृतिबोधक—हाँ, जी हाँ, अवश्य, हाँ—हाँ

(viii) सम्बोधनबोधक—ओ, हे, ए, एजी।

(ix) अभिवादनबोधक—जय राम जी, नमस्कार, प्रणाम।

(x) आशीर्वादबोधक—दीघायु हो, खुश रहो, जीते रहो

1. देश को हानि 'जयचन्द्रों' से होती है रेखांकित में संज्ञा है—
—जातिवाचक
2. 'गरीबों को वस्त्र दो' वाक्य में कारक है—
—सम्प्रदान कारक
3. तुम्हें क्या चाहिए रेखांकित का सर्वनाम भेद है—
—प्रश्नवाचक सर्वनाम
4. मीरा ने आधा लीटर दूध पी लिया रेखांकित में विशेषण है—
—परिमाणवाचक
5. 'नल बूँद—बूँद टपक रहा है' वाक्य में रेखांकित है—
—क्रिया विशेषण
6. 'सुमित सो रहा है' वाक्य में क्रिया का भेद है—
—अकर्मक
7. वाच्य कितने प्रकार के होते हैं?
—तीन
8. अव्यय के भेद होते हैं—
—चार
9. निम्न वाक्य किस अव्यय से पूरा होगा?
आज धन.....कोई नहीं पूछता
—के बिना
10. निजवाचक सर्वनाम का प्रयोग किस वाक्य में हुआ है?
—आप भला तो जग भला
11. शैव का विशेषण क्या है?
—शैव
12. भाषा—निर्माण की इकाईयों का सही अनुक्रम है—
—ध्वनि, शब्द, पद, वाक्य
13. 'को' किस कारक की विभक्ति है?
—कर्म
14. 'बड़ा घर', 'छोटा आदमी', 'नीला वस्त्र' में विशेष्य कौन—कौन है?
—घर, आदमी, वस्त्र
15. नीचे लिखे वाक्य में खाली स्थान को भाववाचक संज्ञा से पूरा कीजिए—
'उसका सारा सौन्दर्य उसकी.....में है।'
—हँसी
16. शब्द जब वाक्य में प्रयुक्त होने की योग्यता प्राप्त करता है, तो उसे कहा जाता है—
—पद
17. अपादान कारक की विभक्ति क्या है?
—से
18. 'वह घर पहुँच गया'—इस वाक्य में 'पहुँच गया' किस क्रिया का उदाहरण है?
—संयुक्त क्रिया
19. 'मानव' शब्द से विशेषण बनेगा—
—मानवीय
20. 'उत्कर्ष' का विशेषण क्या होगा?
—उत्कृष्ट
21. 'आदर' शब्द से विशेषण बनेगा—
—आदरणीय
22. 'संस्कृति' का विशेषण है—
—सांस्कृतिक

23. 'पशु' शब्द का विशेषण क्या है? —पाशविक
24. 'प्रिय' विशेषण के साथ प्रयुक्त होनेवाली संज्ञा नहीं है—
—बैरी
25. 'अच्छा' शब्द का प्रयोग विशेषण के रूप में हुआ है?
—यह स्थान बहुत अच्छा है
26. रचना की दृष्टि से क्रिया के कितने भेद हैं?
—2
27. क्रिया का मूल रूप कहलाता है—
—क्रिया विशेषण
28. कौन—सी क्रिया अनुकरणात्मक नहीं है?
—झुठलाना
29. कौन—सा ऐसा वाक्य है जिसकी क्रिया कर्ता के लिंग के अनुसार ठीक नहीं है?
—हाथी सोती है
30. काम का नाम बताने वाले शब्द को क्या कहते हैं?
—क्रिया
31. 'मैं खाना खा चुका हूँ'—इस वाक्य में भूतकालिक भेद इंगित कीजिए।
—आसन्न भूत
32. 'चिड़िया आकाश में उड़ रही है'—इस वाक्य में 'उड़ रही' क्रिया किस प्रकार की है?
—असमापिका
33. जो क्रिया अभी भी हो रही हो, उसे कहते हैं—
—अपूर्ण वर्तमान
34. 'सभा में बीसियों लोग थे'—इसमें विशेषण का कौन—सा भेद है?
—अनिश्चित संख्यावाचक
35. संबंध कारक का चिन्ह है—
—रा, रे, री
36. घनिष्ठ की शुद्ध उत्तरावस्था है—
—घनिष्ठतर
37. 'वृहत्' विशेषण का शुद्ध उत्तमावस्था है—
—वृहत्तम
38. अव्यय के कितने भेद हैं?
—4
39. अविकारी शब्द होता है—
—अव्यय
40. सामान्य वर्तमान काल का उदाहरण है—
—वह कलकत्ता जाता है
41. किस वाक्य में अकर्मक क्रिया है?
—गेहूँ पिस रहा है
42. कारक के कितने भेद हैं?
—8
43. 'के लिए' किस कारक का चिन्ह है?
—सम्प्रदान
44. 'वृक्ष से पत्ते गिरते हैं' इस वाक्य में 'से' किस कारक का चिन्ह है?
—अपादान

45. 'वृक्ष पर पक्षी बैठे हैं' इस वाक्य में 'पर' कौन—सा कारक है?
—अधिकरण
46. 'वह घर से बाहर गया'—इस वाक्य में 'से' कौन—सा कारक है?
—अपादान
47. 'चारपाई पर भाई साहब बैठे हैं'—इस वाक्य में 'चारपाई' शब्द किस कारक में है?
—अधिकरण
48. व्याकरण की दृष्टि से 'प्रेम' शब्द क्या है?
—भाववाचक संज्ञा
49. कवि का स्त्रीलिंग है—
—कवयित्री
50. हिन्दी भाषा में 'वचन' कितने प्रकार के हैं?
—2
51. लिंग की दृष्टि से 'दही' क्या है?
—पुलिंग
52. वस्तु, स्थान, भाव या विचार के द्योतक शब्द को क्या कहते हैं?
—संज्ञा
53. व्युत्पत्ति के आधार पर संज्ञा के कितने भेद होते हैं?
—3
54. 'स्त्रीत्व' शब्द में कौन—सी संज्ञा है?
—भाववाचक संज्ञा
55. 'भारतीय' शब्द का बहुवचन है—
—भारतीयों
56. 'सूर्य' शब्द का स्त्रीलिंग क्या होगा?
—सूर्यों
57. 'आँसू' का बहुवचन क्या होगा?
—आँसुओं
58. अर्थ के विचार से संज्ञा कितने प्रकार के होते हैं?
—5
59. हिन्दी में शब्दों का लिंग निर्धारण किसके आधार पर होता है
—प्रत्यय
60. 'गीदड़' का स्त्रीलिंग क्या होगा?
—गीदड़ी

२३

"कविता को पढ़ने से जिन आनंद की अनुभूमि होती है उसे रस कहते हैं। रस काव्य की आत्मा है।"

रसों के आधार भाव हैं। भाव मन के विकारों को कहते हैं।

ये दो प्रकार के होते हैं—

- स्थायी भाव
- संचारी भाव

स्थाई भाव:

रस रूप में पुष्ट होने वाला तथा सम्पूर्ण प्रसंग में व्याप्त रहने वाला भाव स्थाई भाव कहलाता है। स्थाई भाव 9 माने गए किंतु वाल्सल्य नाम का दसवां स्थाई भाव तथा भगवत् विषयक रति को भी स्थायी भाव की मान्यता दे दी गयी है।

अब रस 11 माने जाते हैं। नीचे क्रमशः पहले रस तथा उसके बाद स्थाई भाव दिए गए हैं—

रस	स्थाई भाव
श्रृंगा	रति
हास्य	हास
करुण	शोक
रौद्र	क्रोध
वीर	उत्साह
भयानक	भय
वीभत्स	जुगुप्सा
अद्भुत	विस्मय
शांत	निर्वद
वाल्सल्य	वत्सल

श्रृंगार रस—

जब किसी काव्य में नायक नायिका प्रेम, मिलने, बिछुड़ने आदि जैसी क्रियायों का वर्णन होता है तो वहाँ श्रृंगार रस होता है। यह दो प्रकार का होता है—

(1) संयोग श्रृंगार

(2) वियोग श्रृंगार

- **संयोग श्रृंगार—**जब नायक नायिका के मिलने और प्रेम क्रियायों का वर्णन होता है तो संयोग श्रृंगार होता है।

उदाहरण— मेरे तो गिरधर गोपाल दुसरो न कोई

जाके तो गिरधर गोपाल दूसरो न कोई

- **वियोग श्रृंगार—**जब नायक नायिका के बिछुड़ने का वर्णन होता है तो वियोग श्रृंगार होता है।

हास्य रस—जब किसी काव्य आदि को पढ़कर हँसी आए तो समझ लीजिए वहाँ हास्य रस है।

उदाहरण— चीटी चढ़ी पहाड़ पे मरने के वास्ते नीचे खड़े कपिल देव कैच लेने के वास्ते

करुण रस—जब भी किसी साहित्यिक काव्य, पद्य आदि को पढ़ने के बाद मन में करुणा, दया का भाव उत्पन्न हो तो करुण रस होता है।

उदाहरण— दुःख ही जीवन की कथा रही क्या कहूँ आज तो नहीं कहीं।

4. **रौद्र रस—**जब किसी काव्य में किसी व्यक्ति के क्रोध का वर्णन होता है तो वहाँ रौद्र रस होता है।

उदाहरण— अस कहि रघुपति चाप चढ़ावा,
यह मत लछिमन के मन भावा।
संधानेहु प्रभु बिसिख कराला,
उठि ऊदथी उर अंतर ज्वाला

5. **वीर रस—**जब किसी काव्य में किसी की वीरता का वर्णन होता है तो वहाँ वीर रस होता है।

उदाहरण— चमक उठी सन सत्तावन में वो तलवार पुरानी थी,
बुंदेलों हरबोलों के मुँह हमने सुनी कहानी थी,

खूब लड़ी मर्दानी वो तो झाँसी वाली रानी थी।

6. **भयानक रस—**जब किसी काव्य को पढ़कर रमन में भय उत्पन्न हो या काव्य में किसी के कार्य से किसी के भयभीत होने का वर्णन हो तो वहाँ भयानक रस होता है।

उदाहरण— लंका की सेना कपि के गर्जन रव से कांप गई,
हनुमान के भीषण दर्शन से विनाश ही भाँप गई।

7. **वीभत्स रस—**वीभत्स यानि घृणा। जब भी किसी काव्य को पढ़कर मन में घृणा आये तो वीभत्स रस होता है। ये रस मुख्यतः युद्धों के वर्णन में पाया जाता है। जिनमें युद्ध के पश्चात लाशों, चील कौओं का बड़ा ही घृणास्पद वर्णन होता है।

उदाहरण— कोउ अंतिनी की पहिरि माल इतरात दिखावट।
कोउ चर्वी लै चोप सहित निज अंगनि लावत।

8. **अद्भुत रस—**जब किसी पद्य कृति या काव्य में किसी ऐसी बात का वर्णन हो जिसे पढ़कर या सुनकर आश्चर्य हो तो अद्भुत रस होता है।

उदाहरण— कनक भूधराकार सरीरा।
समर भयंकर अतिबल बीरा

9. **शांत रस—**जब कभी ऐसे काव्यों को पढ़कर रमन में असीम शान्ति का एवं दुनिया से मोह खत्म होने का भाव उत्पन्न हो तो शांत रस होता है।

उदाहरण— मेरो मन अनत सुख पावे
जैसे उड़ी जहाज को पंछी फिर जहाज पे आवै।

10. **वात्सल्य रस—**जब काव्य में किसी की बाल लीलाओं या किसी के बचपन का वर्णन होत है तो वात्सल्य रस होता है। सूरदास ने जिन पदों में श्री कृष्ण की बाल लीलाओं का वर्णन किया है उनमें वात्सल्य रस है।

उदाहरण— मैया मेरी दाऊ ने बहुत खिजायो।
मोसों कहत मोल की लीन्हो तू
जसुमति कब जायो।

11. **भक्ति रस—**जहाँ ईश्वर के प्रति श्रद्धदा और प्रेम का भाव हो, वहाँ भक्ति रस होता है। अनुभाव—ध्यान लगाना, माला लगाना, माला जपना, आँखें मूँदना, कीर्तन करना, रोना, सिर झुकाना आदि।

उदाहरण—
मेरो मन अनंत कहां सुख पावै।
जैसे उड़ि जहाज कौ पंछी पुनि
जहाज पै आवै।
कमलनैन कौ छांड़ि महातम और देव
को ध्यावै।
परमगंग कौं छांड़ि पियासो दुर्मति
कूप खनावै।

1. 'वाक्य रसात्मक काव्यम्' किसका कथन है? **—विश्वनाथ**
2. स्थायी भावों की संख्या है— **—९**
3. शांत रस का स्थायी भाव क्या है? **—निर्वद**
4. किस रस को 'रसराज' कहा जाता है? **—श्रृंगार रस**
5. वीर रस का स्थायी भाव क्या होता है? **—उत्साह**
6. "केसव कहि न जाइ का कहिये।
देखत तव रचना विचित्र अति समुझि मनहिं मन रहिये।।"
इस काव्य-पंक्ति में है— **—अद्भुत रस**
7. 'ट', 'ठ', 'ड', 'ढ' वर्णों के प्रयोग का संबंध काव्य के किस गुण से है? **—ओज**
8. माधुर्य गुण का किस रस में प्रयोग होता है? **—श्रृंगार**
9. रस कितने प्रकार के होते हैं? **—९**
10. ऊदो मोहिं ब्रज बिसरत नाहीं। हंससुता की सुन्दर कगरी
और द्रुमन की छाँही।।
इस पंक्तियों में कौन-सा रस है? **—श्रृंगार रस**
11. रससूत्र 'विभावानुभाव्यभिचारीसंयोगाद्रनिष्पतिः' किस ग्रंथ में
आया है? **—नाट्यशास्त्र**
12. अति मलीन वृषभानुकुमारी। अधोमुख रहति ऊर्ध नहिं
चितवति ज्यों गथ हारे थकित जुआरी। छूटे चिहुर, बदन
कुम्हिलाने, ज्यों नलिनी हिमकर की मारी।।
इन पंक्तियों में कौन सा रस है? **—विप्रलभं श्रृंगार**
13. सर्वश्रेष्ठ रस किसे माना जाता है? **—श्रृंगार रस**
14. काव्य में कितने रस माने जाते हैं? **—नौ**
15. स्थायी भावों की संख्या कुल कितनी है? **—नौ**
16. करुण रस का स्थायी भाव क्या है?

17. श्रृंगार रस का स्थायी भाव है— **—शोक**
18. जुगुप्सा कौन से रस का स्थायी भाव है? **—रति**
19. विस्मय स्थायी भाव किस रस में होता है? **—वीभत्स रस**
20. सर्वश्रेष्ठ रस किसे माना जाता है? **—अद्भुत**
21. 'शान्त रस' की उत्पत्ति कब होती है? **—संसार से वैराग्य होने पर**
22. कवि बिहारी मुख्यतः किस रस के कवि थे? **—श्रृंगार**
23. रौद्र रस का स्थायी भाव क्या है? **—क्रोध**
24.का शाब्दिक अर्थ है—भाव को विशेष रूप से प्रवर्तित
करने वाला— **—करुण**
25. नवरस में शामिल रस नहीं है— **—विभाव**
26. **—वत्सल**
27. कवि बिहार मुख्यतः किस रस के कवि हैं? **—श्रृंगार**
28. मेरे तो गिरिधर गोपाल दूसरो न कोई। जाके सिर मार
मुकुट मेरो पति सोई।।
इन पंक्तियों में कौन-सा रस है? **—श्रृंगार**
29. शोभित कर नवनीत लिए, घुटरुनि चलत रेनु तन मण्डित
मुख दधि लेप किए।
इन पंक्तियों में कौन-सा रस है? **—वस्सल**
30. रसोत्पति में आश्रय की चेष्टाएं क्या कही जाती हैं? **—अनुभाव**
31. हिन्दी साहित्य का नौवाँ रस कौन-सा है? **—शांत**
32. उस काल मारे क्रोध के, तन काँपने उसका लगा। मानो
हवा के जोर से, सोता हुआ सागर जगा।। **—रौद्र रस**
33. रस सिद्धान्त के आदि प्रवर्तक कौन है? **—भरत मुनि**
34. "जहँ—तहँ मज्जा माँस रुचिर लखि परत बगारे। जित—जित
छिटके हाड़ सेत कहुँ कहुँ रतनारे।।"
इस अवतरण में है— **—वीभत्स रस**
35. क्रोध किस रस का स्थायी भाव है— **—रौद्र**
36. वीभत्स रस का स्थायी भाव है— **—जुगुप्सा/घृणा**

37. भरत मुनि के अनुसार रसों की संख्या है—
—आठ
38. भरतमुनि के रससुत्र में किसका उल्लेख नहीं है?
—शांत
39. संचारी भावों की संख्या है—
—33
40. श्रृंगार रस का स्थायी भाव क्या है?
—रति
41. विस्मय स्थायी भाव किस रस में होता है?
—अद्भुत

समाचार

समास एवं उसके भेद

परिभाषा—जब दो या दो से अधिक शब्द अपनी विभिन्नता को छोड़कर आपस में मिल जाते हैं वह शब्दों का मेल समास कहलाता है। और इससे बने शब्द सामासिक शब्द (पद) कहलाते हैं, जैसे—(1) विद्यालय—विद्या के लिए आलय (2) गंगाजल—गंगा का जल

समाज के मुख्य भेद—

- (i) तत्पुरुष समाज
- (ii) कर्मधारय समाज
- (iii) बहुब्रीही समास
- (iv) द्विगु समाज
- (v) द्वंद्व समाज
- (vi) अव्ययीभाव समाज
- (vii) नज समाज

- (i) तत्पुरुष समाज—तत्पुरुष समास वह समाज है जिसे सामासिक शब्द का अन्तिम पद प्रधान होता है। जैसे—

सेनापति	—	सेना का पति
हथकड़ी	—	हथ के लिए कड़ी
चरित्र—चित्रण	—	चरित्र का चित्रण
राजपुत्री	—	राजा की पुत्री
दुःखातीत	—	दुःख से परे
राजपुत्र	—	राजा का पुत्र
राजकन्या	—	राजा की कन्या
मृगनयनी	—	मृग के समान नयनवाली
गगनचुम्बी	—	गगन को चुम्नेवाला

- (ii) कर्मधारय समाज— जिस तत्पुरुष समास के दोनों पदों में समान अधिकरण (विभक्ति) हो अथवा जिस समाज में विशेष्य—विशेषण का भाव हो, उसे कर्मधारय समास कहते हैं। जैसे—

नीलगाय	—	नीला गाय
--------	---	----------

परमेश्वर	—	परम ईश्वर
नीलकमल	—	नीली है कमल
घनश्याम	—	धन के समान श्याम
नरसिंह	—	नर सिंह के समान
नीलपीत	—	नीला पीता
पीताम्बर	—	पीता अम्बर

- (iii) **बहुब्रीही समास—**समाज में आये पदों को छोड़कर जब किसी अन्य पदों की प्रधानता हो तब उसे बहुब्रीही समास कहते हैं। जैसे—

श्वेताम्बर	—	श्वेत है अम्बर जिसका (ब्रह्म)
चन्द्रशेखर	—	चन्द्र है जिसके मस्तक पर (शिव)
लम्बोदर	—	लम्बा है उदर जिसका (गणेश)
पीताम्बर	—	पीत है अम्बर जिसका (विष्णु)
दशानन	—	दस हैं आनन जिसके (राघव)

- (iv) **द्वंद्व समास—**जिस समास के दोनों पद प्रधान होते हैं उसे द्वंद्व समाज कहते हैं। इस समास के दोनों पद 'और' 'या' 'अथवा' से जुड़े होते हैं। जैसे—

लोटा—डोरी	—	लोटा और डोरी
भात—दाल	—	भात और दाल
पाप—पुण्य	—	पाप या पुण्य
धर्म—अधर्म	—	धर्म या अधर्म
भला—बुरा	—	भला या बुरा
राम—कृष्ण	—	राम और कृष्ण
ऋषि—मुनि	—	ऋषि और मुनि
बेटा—बेटी	—	बेटा और बेटी
दाल—रोटी	—	दाल और रोटी

- (v) **द्विगु समास—**जिस समास से पूर्व पद संख्यावाचक का बोध हो वह समास द्विगु समास कहलाता है। (जिस सामासिक पद का पूर्व पद संख्यावाचक हो वह सामासिक शब्द द्विगु समास कहलायेगा)। जैसे—

पसेरी	—	पाँच सेरों का समाहार
चवन्ना	—	चार आनों का समाहार
त्रिभुवन	—	तीन भुवनों का समाहार
त्रिनेत्र	—	तीन नेत्रों का समाहार
पंचवटी	—	पाँच वटों का समाहार
पंचमुखी	—	पाँच मुखों का समाहार

(vi) अव्ययीभाव समास—जिस समास में पूर्व पद की प्रधानता हो और सामासिक पद अव्यय हो वह समास अव्ययीभाव समास कहलाता है। जैसे—

यथासंभव	—	जितना संभव हो
हाथों—हाथ	—	एक हाथ से दूसरे हाथ
यथार्थ	—	अर्थ के अनुसार
आजीवन	—	जीवन भर के लिए
प्रतिनिदि	—	दिन—दिन
यथाशक्ति	—	शक्ति के अनुसार (जितनी शक्ति हो)

(vii) नेत्र समास—जिस समास से शब्द का नकारात्मक बोध हो उसे नेत्र समाज कहते हैं। जैसे—

अनजान	—	जो जाना हुआ नहीं है
अनुदार	—	जो उदार नहीं है
अनपढ़	—	जो पढ़ा हुआ नहीं है
अनमोल	—	जिसका मौल न हो

1. 'आजन्म' शब्द.....का उदाहरण है—

—अव्ययीभाव

2. 'युद्धिष्ठिर' में कौन—सा समास है?

—बहुव्रीहि

3. 'गगनचुम्बी' में कौन—सा समास है?

—तत्पुरुष

4. 'धक्का—मुक्की' में कौन—सा समास है?

—द्वन्द्व

5. 'त्रिफला' में कौन—सा समास है?

—द्विगु

6. 'तन—मन—धन' में कौन—सा समास है?

—द्वन्द्व

7. 'चक्रपाणि' में कौन—सा समास है?

—बहुव्रीहि

8. 'पाप—पुण्य' में कौन—सा समास है?

—द्वन्द्व

9. 'पंचवटी' में कौन—सा समास है?

—द्विगु

10. 'मृगनयनी' में कौन—सा समास है?

—कर्मधारय

11. जिस समास के दोनों पद अप्रधान होते हैं, वहाँ पर कौन—सा समास होता है?

—बहुव्रीहि

12. 'जितेन्द्रिय' में कौन—सा समास है?

—बहुव्रीहि

13. 'देवासुर' में कौन—सी समास है?

—द्वन्द्व

14. 'देशांतर' में कौन—सा समास है?

—तत्पुरुष

15. 'दीनानाथ' में कौन—सा समास है?

—कर्मधारय

16. 'मुख—दर्शन' में कौन—सा समास है?

—तत्पुरुष

17. कौन—सा शब्द बहुव्रीहि समास का सही उदाहरण है? —पंचानन
18. 'निशाचर' में कौन—सा समास है? —बहुव्रीहि
19. 'चौराहा' में कौन—सा समास है? —द्विगु
20. 'दशमुख' में कौन—सा समास है? —बहुव्रीहि
21. 'सुपुरुष' में कौन—सा समास है? —कर्मधारय
22. विशेषण और विशेष्य के योग से कौन—सा समास बनता है? —कर्मधारय
23. किस समास के दोनों शब्दों के समानाधिकरण होने पर कर्मधारय समास होता है? —तत्पुरुष
24. किसमें सही सामासिक पद है? —दिवारात्रि
25. द्विगु समास का उदाहरण कौन—सा है? —त्रिभुवन
26. इनमें से द्वन्द्व समास का उदाहरण है— —रूपया—पैसा
27. 'नरोत्तम' में कौन—सा समास है? —तत्पुरुष
28. 'पीताम्बर' में कौन—सा समास है? —बहुव्रीहि
29. 'पंचवटी' में कौन—सा समास है? —बहुव्रीहि
30. 'वनवास' में कौन—सा समास है? —तत्पुरुष
31. 'भाई—बहन' में कौन—सा समास है? —द्वन्द्व
32. 'चतुर्भुज' में कौन—सा समास है? —बहुव्रीहि
33. 'नीलकमल' में कौन—सा समास है? —कर्मधारय
34. 'साग—पात' में कौन—सा समास है? —द्वन्द्व
35. 'कन्यादान' में कौन—सा समास है? —तत्पुरुष
36. 'विद्यार्थी' में कौन—सा समास है? —तत्पुरुष
37. 'नवग्रह' में कौन—सा समास है? —द्विगु
38. 'गोशाला' में कौन—सा समास है? —तत्पुरुष
39. 'अनायास' में कौन—सा समास है? —नेत्र
40. 'परमेश्वर' में कौन—सा समास है? —कर्मधारय
41. 'देशप्रेम' में कौन—सा समास है? —तत्पुरुष

42. 'लम्बोदर' में कौन—सा समास है?

—बहुव्रीहि

43. 'पाप—पुण्य' में कौन—सा समास है?

—द्वन्द्व

44. अव्ययीभाव समास का एक उदाहरण 'यथाशक्ति' का सही विग्रह क्या होगा?

—शक्ति के अनुसार

45. दो अथवा दो से अधिक शब्दों से मिलकर बने हुए नए सार्थक शब्द को क्या कहते हैं?

—समास

1. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है। आज मैं आपके दर्शन करके धन्यता हो गया।
 (A) करके धन्यता (B) आपके दर्शन
 (C) हो गया। (D) आज मैं
करके धन्यता
2. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें। हम साथ पूर्ण सहयोग करें।
 (A) अपने (B) आपके
 (C) आप (D) हमारे
आपके
3. दिये गये वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिये। मेहनत करने वाला
 (A) कामचोर (B) आलसी
 (C) मेहनताना (D) कर्मठ
कर्मठ
4. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें। रात्रि
 (A) हिमानी (B) गजनी
 (C) ज्ञानी (D) रजनी
रजनी
5. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें। इस बात से क्या।
 (A) मुझे (B) मैंने
 (C) मेरे से (D) आप
मुझे
6. दिए गए शब्द का विलोम चुनें। आस्था
 (A) क्षमा (B) प्रार्थना
 (C) विराग (D) अनास्था
अनास्था
7. दिए गए शब्द का विलोम चुनें। दुर्लभ
 (A) सुलभ (B) सज्जन
 (C) अलभ (D) दुर्जन
सुलभ
8. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिए। जिसका आदि न हो
 (A) अनादि (B) अजर
 (C) अमर (D) अनंत
अनादि
9. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है। फूलों का गुच्छ अतिथि पर सादर भेंट किया गया।
 (A) किया गया। (B) फूलों का गुच्छ
 (C) सादर भेंट (D) अतिथि पर
अतिथि पर
10. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।
 (A) हस्तलिखित (B) हस्तलीखित
 (C) हस्तलिखीत (D) हसतलिखित
हस्तलिखित

11. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।
 (A) चिकीत्सालय (B) चिकित्सालय
 (C) चिकीतसालय (D) चीकितसालय
- चिकित्सालय
12. दिए गए वाक्य में रेखांकित खंड को प्रतिस्थापित करने के लिए उपयुक्त विकल्प का चयन करें।
मुझे पनीर का मिठाई बहुत पसंद है।
 (A) पनीर को मिठाई (B) पनीर की मिठाई
 (C) पनीर में मिठाई (D) पनीर से मिठाई
- पनीर की मिठाई
13. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।
 प्रधान
 (A) गौण (B) नेता
 (C) मुख्य (D) मंत्री
- मुख्य
14. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन कीजिए।
 (A) परीश्रमिक (B) परिश्रमिक
 (C) परीश्रमिक (D) पारीश्रमिक
- पारिश्रमिक
15. 'जिसमें चेतना न हो' वाक्यांश के लिए एक शब्द होगा—
 (A) चेतन (B) अचेतन
 (C) मूर्ख (D) विरंतन
- अचेतन
16. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द है—
 जिस स्त्री को कोई संतान न हो सके
 (A) अस्त्रैण (B) बंध्या
 (C) संतानहीन (D) अभागी
- बंध्या
17. रिक्त स्थान को भने के लिए सबसे उपयुक्त शब्द का चयन करें।
 बूढ़ा आदमी अपने से दुःखी है।
 (A) जवानी (B) बचपन
 (C) प्रशंसा (D) बुढ़ापे
- बुढ़ापे
18. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।
 उष्ण
 (A) उष्मा (B) उपमा
 (C) शीत (D) लहर
- शीत
19. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।
 गुप्त
 (A) गुप्तचर (B) प्रचल्न
 (C) प्रसार (D) प्रकट
- प्रकट

20. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'नमक मिर्च लगाना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।
 (A) नमक और मिर्च लगाकर रखना
 (B) अनुनय करना
 (C) बढ़ा—चढ़ा कर कहना
 (D) उपहास करना

बढ़—चढ़ा कर कहना

21. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।
 (A) पीकदन (B) पीकदाम
 (C) पिकदान (D) पीकदान

पीकदान

22. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।
 रुधिर
 (A) विकार (B) पय
 (C) आधि (D) रक्त

रक्त

23. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिए।
 जो वर्ष में एक बार होता हो
 (A) दैनिक (B) पाक्षिक
 (C) साप्ताहिक (D) वार्षिक

वार्षिक

24. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन कीजिए।
 ब्रह्मर
 (A) रुद्धिवादी (B) रुद्धिवादि
 (C) रुद्धिवादि (D) रुद्धिवादी

रुद्धिवादी

25. दिए गए शब्द के समानार्थी शब्द का चयन करें।
 भौंर
 (A) भौंरा (B) जुगनू
 (C) मक्खी (D) तितली

भौंरा

26. दिए गए शब्द का समानार्थी शब्द बताइए।
 कपड़ा
 (A) वपन (B) वमन
 (C) वसन (D) वजन

वसन

27. राह दिखानेवाला—वाक्यांश के लिए एक शब्द लिखिए।
 (A) पथिक (B) मुसाफिर
 (C) पथर्दशक (D) राही

पथर्दशक

28. दिए गए वाक्य में रेखांकित खंड को प्रतिस्थापित करने के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करने करें। यदि इसे प्रतिस्थापित करने की आवश्यकता नहीं है, तो विकल्प 'किसी बदलाव की आवश्यकता नहीं है' का चयन करें।
मुझे अपने पर आत्मविश्वास है।
 (A) अपने पर विश्वास (B) अपने में आत्मविश्वास
 (C) किसी बदलाव की आवश्यकता नहीं है। (D) अपने ऊपर आत्मविश्वास

अपने पर विश्वास

29. दिए गए वाक्य के किस भाग में त्रुटि है?

आज हम बजार चलेंगे।

- | | |
|--------|-------------|
| (A) आज | (B) चलेंगे। |
| (C) हम | (D) बजार |

बजार

30. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है। यदि कोई त्रुटि नहीं है, तो 'कोई त्रुटि नहीं है' चुनें। यद्यपि उसे पास (1)/उतना धन है तथापि (2)/वह स्वस्थ नहीं है (3)/काई त्रुटि नहीं है (4)

- | | |
|-------|-------|
| (A) 3 | (B) 2 |
| (C) 1 | (D) 4 |

2

31. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है। यदि कोई त्रुटि नहीं है, तो 'कोई त्रुटि नहीं है' चुनें। बुद्धिमान व्यक्ति की प्रखर बुद्धि हर कार्य में परिलक्षित होती है।

- | | |
|-------------------------------------|------------------|
| (A) कोई त्रुटि नहीं है। | (B) प्रखर बुद्धि |
| (C) बुद्धिमान व्यक्ति की | |
| (D) हर कार्य में परिलक्षित होती है। | |

32. 'निरर्थक' का विलोम शब्द होगा—

- | | |
|------------|------------|
| (A) समर्थक | (B) सार्थक |
| (C) सफल | (D) रक्षक |

सार्थक

33. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- | | |
|-----------|-----------|
| (A) मौकिख | (B) मौखिक |
| (C) मोखिक | (D) मौखीक |

34. रिक्त स्थान को भरने के लिए सबसे उपयुक्त शब्द का चयन करें।

मेरी बस गई थी।

- | | |
|-----------|----------|
| (A) सोना | (B) तारा |
| (C) चाँदी | (D) बादल |

तारा

35. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'अंग—अंग ढीला होना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।

- | | |
|---------------------|----------------|
| (A) अत्यधिक थक जाना | (B) निराश होना |
| (C) हार जाना | (D) दुखी होना |

अत्यधिक थक जाना

36. दिये गये वाक्यांश के लिए एक शब्द चुनिए।

जो जन्म से अंधा हो

- | | |
|-------------|--------------|
| (A) जन्मांध | (B) कृपांध |
| (C) अंधमक्त | (D) दुष्टांध |

जन्मांध

37. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है।

समय की गति बड़ी अद्भुत है, समय किसी की भी प्रतीक्षा नहीं करती।

- | | |
|--------------------------|----------------------|
| (A) प्रतीक्षा नहीं करती। | (B) बड़ी अद्भुत है |
| (C) समय की गति | (D) समय किसी की भी |
| | प्रतीक्षा नहीं करती। |

38. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।

- | | | |
|-------|----------|------------|
| वर्षा | (A) गैरत | (B) ऋतुराज |
| | (C) पावस | (D) हिमांत |

पावस

39. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिये। जो पंद्रह दिन में एक बार होता हो

- | | |
|-------------|---------------|
| (A) दैनिक | (B) साप्ताहिक |
| (C) वार्षिक | (D) पाक्षिक |

पाक्षिक

40. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें। वस्त्र

- | | |
|-----------|------------|
| (A) अधि | (B) दामिनी |
| (C) कपड़ा | (D) अधर |

कपड़ा

41. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।

- | | | |
|-------|------------|------------|
| कर्मठ | (A) कृतज्ञ | (B) कायर |
| | (C) कृतधन | (D) कामचार |

कामचार

42. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें। ! कितनी धूप है।

- | | |
|------------|------------|
| (A) खबरदार | (B) सावधान |
| (C) उफ | (D) शाबाश |

उफ

43. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है। मैंने राम को सभी महत्वपूर्ण प्रश्नों के उत्तर बाताए परन्तु उसे कुछ समझ में न आया।

- | | |
|--------------------------------|--|
| (A) मैंने राम को | |
| (B) सभी महत्वपूर्ण प्रश्नों के | |
| (C) उसे कुछ समय में न आया। | |
| (D) उत्तर बताए परन्तु | |

उसे कुछ समय में न आया।

44. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'फूँक—फूँक कर कदम रखना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।

- | | |
|----------------------------|--|
| (A) तनिक भी इच्छा न लगना | |
| (B) फूँक मार कर कदम बढ़ाना | |
| (C) सोच समझ कर काम करना | |
| (D) आवेग में काम करना | |

सोच समझ कर काम करना

45. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिए।

अतिथि की सेवा करने वाला

- | | |
|------------|------------|
| (A) आतिथ्य | (B) सेवक |
| (C) अतिथेय | (D) आशुतोष |

अतिथेय

46. 'धरती और आकाश के बीच का स्थान' वाक्यांश के लिए एक शब्द होगा—

- (A) द्वीप (B) अंतरिक्ष
(C) गिरि (D) अंतरीप

अंतरिक्ष

47. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- (A) धराशायी (B) धाराशाई
(C) धराशायी (D) धाराशायी

धराशायी

48. 'तिमिर' का विलोम शब्द होगा—

- (A) प्रकाश (B) आकाश
(C) रात्रि (D) अंधकार

प्रकाश

49. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है। यदि कोई त्रुटि नहीं है, तो 'कोई त्रुटि नहीं' विकल्प को चुनें।

झूठ बोलना उसका आदत बन गई है।

- (A) बन गई (B) उसका आदत
(C) झूठ बोलना (D) कोई त्रुटि नहीं

50. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- (A) आस्तित्वावा (B) आस्तित्व
(C) अस्तित्व (D) अस्तीत्व

अस्तित्व

51. 'एक काम से दोहरा लाभ प्राप्त करना' यह किस मुहावरे का अर्थ है?

- (A) एक पर कान होना
(B) एक तरकश में तीर होना
(C) एक ढेले से दो चिड़िया मारना
(D) एक थैली के चट्टे-बट्टे होना

एक ढेले से दो चिड़िया मारना

52. रिक्त स्थान की पूर्ति के लिए सबसे उपयुक्त शब्द का चयन करें।

अपने अपने विवाह के में पार्टी दी।
(A) अवसर (B) लिए
(C) उपलक्ष (D) समय

उपलक्ष्य

53. 'तीन वर्षों में होनेवाली - रेखांकित वाक्यांश के लिए एक शब्द का चयन कीजिए।

- (A) मासिक (B) त्रिवर्षिक
(C) वार्षिक (D) अर्द्धवार्षिक

त्रिवर्षिक

54. रिक्त स्थान की पूर्ति के लिए सबसे उपयुक्त शब्द का चयन करें।

सेवा भाव से करनी चाहिए।
(A) स्वार्थ (B) निःस्वार्थ
(C) सजग (D) आलस

निःस्वार्थ

55. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है। हम जानते हैं कि परिश्रम का फल सदा ही मीठा होती है।

- (A) सदा ही (B) परिश्रम का फल
(C) मीठा होती है। (D) हम जानते हैं कि

मीठा होती है।

56. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'अंधे के हाथ बटेर लगना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।

- (A) प्रयास से किमती वस्तु मिलना
(B) अयोग्य होना
(C) बिना प्रयास के किमती वस्तु मिल जाना
(D) सफल होना

बिना प्रयास के किमती वस्तु मिल जाना

57. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।

- कुबेर
(A) गिरिराज (B) महाराज
(C) यमराज (D) यक्षराज

यक्षराज

58. दिये गये वाक्यांश के लिए एक शब्द चुनिए।

- जो मोक्ष चाहता हो
(A) नीरस (B) अपयश
(C) नीरव (D) सुयश

अपयश

59. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है।

मोहन ने रूपयों का प्रबन्ध अपनी पत्नी की गहने बेच कर किया।

- (A) रूपयों का प्रबन्ध (B) अपनी पत्नी की गहने
(C) बेच कर किया (D) मोहन ने

अपनी पत्नी की गहने

60. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।

- योग्य
(A) मूर्ख (B) अयोग्य
(C) सुयोग्य (D) सौभाग्य

अयोग्य

61. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।

- (A) धनंजय (B) शमशीर
(C) कोविद (D) जगदीश

धनंजय

62. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'घाव का

नमक छिड़कना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।

- (A) कष्ट को और बढ़ाना
(B) घाव के ऊपर नमक छिड़क देना
(C) बीती बातें याद करना
(D) दुखी व्यक्ति को दिलासा देना

कष्ट को और बढ़ाना

63. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'गागर में सागर भरना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।

- (A) गागर से सागर को भरना
- (B) अधिक शब्दों में अधिक विचार
- (C) कम विचार आना
- (D) थोड़े शब्दों में अधिक कहना

थोड़े शब्दों में अधिक कहना

64. उस विकल्प का चयन कीजिए, जो निम्न मुहावरे का सही अर्थ व्यक्त करता है।

हुक्का—पानी बंद करना

- | | |
|---------------------|---------------|
| (A) जाति से निकालना | (B) चकित करना |
| (C) हुक्का पीना | (D) डर जाना |

जाति से निकालना

65. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिए।

बिना वेतन के काम करने वाला

- | | |
|------------|-----------------|
| (A) वैतनिक | (B) अवैतनिक |
| (C) अपेय | (D) भुगतानविहीन |

अवैतनिक

66. 'नलिन' किसका पर्यायवाची है?

- | | |
|-----------|------------|
| (A) कपड़ा | (B) जल |
| (C) कमल | (D) स्वर्ग |

कमल

67. 'कॉटों पर लोटना' इस मुहावरे का उचित अर्थ किस विकल्प में है?

- | | |
|--------------------|-----------------------|
| (A) संकट में डालना | (B) बाधा दूर होना |
| (C) बेचैनी होना | (D) अड़चनें पैदा करना |

बेचैन होना

68. दिए गए शब्द का विलोम शब्द का चयन करें।

सहित

- | | |
|-----------|-----------|
| (A) असीम | (B) विहीन |
| (C) विमुख | (D) असहित |

विहीन

69. 'पॉव उखड़ना' मुहावरे का अर्थ है—

- | | |
|--------------------|---------------------|
| (A) हारकर भाग जाना | (B) आत्मसमर्पण करना |
| (C) घायल होना | (D) गिर पड़ना |

हारकर भाग जाना

70. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है।

यदि कोई त्रुटि नहीं है, तो 'कोई त्रुटि नहीं है' चुनें।

नदियों के (1)/बाढ़ ने (2)/तबाही मचा दी है (3)/कोई त्रुटि नहीं है (4)।

- | | |
|-------|-------|
| (A) 3 | (B) 2 |
| (C) 1 | (D) 4 |

71. निम्न चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।

चटनी हो जाना

- (A) बहुत जल्द खर्च हो जाना
- (B) बर्बाद हो जाना
- (C) कुचल जाना
- (D) पिस जाना

बहुत जल्द खर्च हो जाना

72. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- | | |
|---------------|---------------|
| (A) एकाग्रचित | (B) एकाग्रचीत |
| (C) एकागरचित | (D) एकाग्रचित |

एकाग्रचित

73. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।

प्रत्यक्ष

- | | |
|------------|------------|
| (A) अभिमुख | (B) समीप |
| (C) सम्मुख | (D) परोक्ष |

परोक्ष

74. उत्थान— रेखांकित शब्द का विलोम बताइए।

- | | |
|-------------|------------|
| (A) विकर्षण | (B) आदर्श |
| (C) पतन | (D) प्रगति |

पतन

75. 'जलाशय' का पर्यायवाची है—

- | | |
|-------------|-----------|
| (A) जलधर | (B) महीधर |
| (C) रन्नाकर | (D) पदाकर |

पदाकर

76. रिक्त स्थान की पूर्ति के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें।

शेखर अज्ञे के एक उपन्यास का है।

- | | |
|-------------|--------------|
| (A) अभिनेता | (B) नायक |
| (C) नेता | (D) सूत्रधार |

नायक

77. 'उल्लास' किसका पर्यायवाची है?

- | | |
|----------|-----------|
| (A) भय | (B) आनंद |
| (C) साहस | (D) क्रोध |

आनंद

78. उस विकल्प का चयन करें जो निम्न मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।

आँखें चुराना

- | | |
|----------------|-----------------|
| (A) प्यान होना | (B) विमुख होना |
| (C) नाराज होना | (D) अनदेखा करना |

अनदेखा करना

79. रिक्त स्थान की पूर्ति के लिए सबसे उपयुक्त शब्द का चयन करें।

थिएटर में कौन—सा खेला जा रहा है।

- | | |
|------------|------------|
| (A) खेल | (B) नाटक |
| (C) सिनेमा | (D) पिक्चर |

नाटक

80. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।

अमृत

- | | |
|---------|-----------|
| (A) नीर | (B) विष |
| (C) रस | (D) पीयूष |

पीयूष

81. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।

आदान

- | | |
|------------|-----------|
| (A) ग्रहण | (B) निदान |
| (C) प्रदान | (D) नादान |

प्रदान

82. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'अक्ल पर पत्थर पड़ना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।

- (A) धायल होना
- (B) अक्ल को पत्थर से मारना
- (C) बुद्धि भ्रष्ट हो जाना
- (D) अक्ल को पत्थर पर रखना

बुद्धि भ्रष्ट हो जाना

83. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिए।

अपनी हत्या करने वाला

- | | |
|--------------|---------------|
| (A) पराघाती | (B) मित्रघाती |
| (C) सर्वघाती | (D) आत्मघाती |

आत्मघाती

84. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिए।

जो देखने में प्रिय लगे

- | | |
|----------------|---------------|
| (A) प्रियदर्शी | (B) प्रियांशु |
| (C) प्रियंवदा | (D) प्रियसखी |

प्रियदर्शी

85. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'आँखों में धूल झोकना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।

- (A) धोखा देना
- (B) अपमानित करना
- (C) आँखों से धूल उड़ाना
- (D) धायल करना

धोखा देना

86. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है। भारत की संस्कृति कृषक-संस्कृति है और भारतीय किसान बड़ा कठोरता जीवन जीता है।

- (A) भारत की संस्कृति
- (B) कृषक-संस्कृति है
- (C) और भारतीय किसान
- (D) बड़ा कठोरता जीवन जीता है।

बड़ा कठोरता जीवन जीता है।

87. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें। वह कक्षा की जा रहा है।

- | | |
|-----------|----------|
| (A) उत्तर | (B) और |
| (C) ओर | (D) दिशा |

ओर

88. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें। आत्मज

- | | |
|------------|-----------|
| (A) पिता | (B) पत्नी |
| (C) पुत्री | (D) पुत्र |

पुत्र

89. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- | | |
|------------|------------|
| (A) रोहिणी | (B) रौहिणी |
| (C) रोहिणि | (D) रोहीणी |

रोहिणी

98. 'जिसे त्याग देना उचित हो' वाक्यांश के लिए एक शब्द होगा—

- | | |
|-------------|---------------|
| (A) त्याज्य | (B) वांछनीय |
| (C) त्यागी | (D) त्यागपत्र |

त्याज्य

99. दिए गए शब्द का चयन करें।

- | | | |
|------|----------|---------|
| धृणा | (A) नफरत | (B) करी |
| | (C) रिपु | (D) चाय |

नफरत

100. दिए गए वाक्य में रेखांकित अंश को प्रतिस्थापित करने के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें।

- सैनिकों ने देश को भारी संकट से रोक दिया।
- | | |
|---------------|---------------|
| (A) बचा लिया। | (B) भगा दिया। |
| (C) रोक लिया। | (D) हटा दिया। |

बचा लिया।

101. रिक्त स्थान की पूर्ति के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें।

धमकी देते हुए बदमाश लोगों को रहा था।

- | | |
|---------|----------|
| (A) ताक | (B) देख |
| (C) घूर | (D) झाँक |

घूर

102. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।

- | | |
|----------|-----------|
| (A) अस्त | (B) कटु |
| (C) लवण | (D) तिक्त |

कटु

103. दिए गए वाक्य में रेखांकित अंश को प्रतिस्थापित करने के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें।

भारत एक ताकतवर देश है।

- | | |
|-------------|----------------|
| (A) दुर्वल | (B) शक्तिशाली |
| (C) अविकसित | (D) प्रभावशाली |

शक्तिशाली

104. रिक्त स्थान की पूर्ति के लिए सबसे उपयुक्त शब्द का चयन करें।

आजकल वहाँ काफी सरगर्मी है।

- | | |
|---------------|------------|
| (A) दृष्टिकोण | (B) वायवीय |
| (C) निशीथ | (D) प्रदोष |

निशीथ

105. निम्नलिखित में से शुद्ध वर्तनी वाला शब्द कौन—सा है?

- | | |
|-------------|-------------|
| (A) उज्ज्वल | (B) उज्ज्वल |
| (C) उज्ज्वल | (D) उज्ज्वल |

उज्ज्वल

106. रिक्त स्थान को भरने के लिए सबसे उपयुक्त शब्द का चयन करें।

समय पर बिल का भुगतान करें बिजली काट दी जाएगी।

- | | |
|------------|-----------|
| (A) अन्यथा | (B) लेकिन |
| (C) परन्तु | (D) या |

अन्यथा

107. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है। समय वह धन है जिसका दुरुपयोग करने से वह व्यर्थ चली जाती है।

- | | |
|--------------------|------------------------|
| (A) जिसका दुरुपयोग | (B) समय वह धन है |
| (C) करने से वह | (D) व्यर्थ चली जाती है |

व्यर्थ चली जाती है

108. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- | | |
|-------------|------------|
| (A) ज्येष्ठ | (B) जयष्ठ |
| (C) ज्येष्ठ | (D) जयेष्ठ |

ज्येष्ठ

109. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।

- शिक्षक
- | | |
|------------|----------------|
| (A) गुरु | (B) विद्यार्थी |
| (C) दिवाकर | (D) विभा |

गुरु

110. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें। राम ने साँप को लाठी मारा।

- | | |
|---------|--------|
| (A) में | (B) ने |
| (C) पर | (D) से |

से

111. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द चुनिए।

- जो सबको प्रिय हो
- | | |
|---------------|------------|
| (A) सर्वप्रिय | (B) रमणीय |
| (C) शोभनीय | (D) सुन्दर |

सर्वप्रिय

112. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें। मेरे माता—पिता की ओर से ढेर सारा प्यार।

- | | |
|-------------|----------|
| (A) किसी | (B) सभी |
| (C) तुम्हें | (D) मुझे |

तुम्हें

113. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'कलेजे पर पत्थर रखना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।

- | |
|------------------------------|
| (A) भारी पत्थर कलेजे पर रखना |
| (B) जी कड़ा करना |
| (C) कलेजे को पत्थर पर रखना |
| (D) दिल बड़ा करना |

जी कड़ा करना

114. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है। कोई गुंडा भरे बाजार में किसी को हत्या करके चला गया।

- | | |
|-------------------|------------------------|
| (A) भरे बाजार में | (B) कोई गुंडा |
| (C) चला गया। | (D) किसी को हत्या करके |

किसी को हत्या करके

115. दिए गए वाक्य में रेखांकित खंड को प्रतिस्थापित करने के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें। यदि इसे प्रतिस्थापित करने की आवश्यकता नहीं है, तो विकल्प 'किसी बदलाव की आवश्यकता नहीं है' का चयन करें। उसकी अदूरदर्शिता के कारण परिवार पर लाखों के कर्ज हो गया।

- (A) परिवार पर लाखों के कर्ज हो गये।
- (B) परिवार पर लाखों का कर्ज हो गया।
- (C) परिवारों पर लाखों के कर्ज हो गया।
- (D) किसी बदलाव की आवश्यकता नहीं है।

परिवार पर लाखों का कर्ज हो गया।

116. निम्न वाक्यांश के लिए उचित शब्द का चयन कीजिए।

भक्तों पर कृपा और प्रेम रखनेवाला

- | | |
|----------------|-------------------|
| (A) प्रार्थी | (B) भक्त |
| (C) भक्त वत्सल | (D) राष्ट्रप्रेमी |

भक्त वत्सल

117. दिए गए वाक्य के किस भाग में त्रुटि है?

वह एक आवश्यकीय कार्य से बाहर गया है।

- | | |
|-------------|--------------------|
| (A) वह एक | (B) से बाहर |
| (C) गया है। | (D) आवश्यकीय कार्य |

आवश्यकीय कार्य

118.

119. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है। यदि कोई त्रुटि नहीं है, तो 'कोई त्रुटि नहीं है' चुनें।

गले को (1) / पराधीनता की (2) / बेड़ियाँ पड़ी रही हैं। (3) / कोई त्रुटि नहीं है (4)

- | | |
|-------|-------|
| (A) 2 | (B) 1 |
| (C) 3 | (D) 4 |

1

120. मुमुक्षु—रेखांकित शब्द के लिए वाक्यांश का चयन कीजिए।

- | | |
|------------------------|-------------------------|
| (A) जो सुन्दर हो | (B) जो मोक्ष चाहता हो |
| (C) जो बहुत ही भूखा हो | (D) जो चक्रधारण करता हो |

जो मोक्ष चाहता हो

121. दिए गए वाक्य में रेखांकित खंड को प्रतिस्थापित करने के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें। यदि इसे प्रतिस्थापित करने की आवश्यकता नहीं है, तो विकल्प 'किसी बदलाव की आवश्यकता नहीं है' का चयन करें।

सब लोग अपनी राय दें।

- | | |
|-------------------------------------|----------|
| (A) उनकी | |
| (B) किसी बदलाव की आवश्यकता नहीं है। | |
| (C) अपनी—अपनी | (D) इनकी |

अपनी—अपनी

122. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें। हमें अपने होने पर गर्व है।

- | | |
|------------|-----------|
| (A) भिखारी | (B) चोर |
| (C) भारतीय | (D) भारती |

भारतीय

123. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- | | |
|---------------|--------------|
| (A) श्रद्धालु | (B) शर्धालू |
| (C) श्रद्धालू | (D) श्रद्धलु |

श्रद्धलु

124. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिए।

- जिसे भुलाया ना जा सके
- | | |
|---------------|----------------|
| (A) विस्मरणीय | (B) भूलनीय |
| (C) अज्ञेय | (D) अविस्मरणीय |

अविस्मरणीय

125. दिए गए वाक्य में रेखांकित खंड को प्रतिस्थापित करने के लिए उपयुक्त विकल्प का चयन करें।

तुम्हारी बातों का कोई प्रमाण नहीं है।

- | | |
|------------|-------------|
| (A) सत्य | (B) साक्ष्य |
| (C) उदाहरण | (D) तर्क |

साक्ष्य

126. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- | | |
|------------|-------------|
| (A) ननिहाल | (B) नानीहाल |
| (C) ननिआल | (D) ननीहाल |

ननिहाल

127. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है। मोहन का आम का बगीचा बड़ी ही सुन्दर है।

- | | |
|-----------------|----------------|
| (A) आम का बगीचा | (B) मोहन का |
| (C) बड़ी ही | (D) सुन्दर है। |

बड़ी ही

128. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।

कृत्रिम

- | | |
|--------------------|----------|
| (A) प्राकृतिक कृति | (B) कृति |
| (C) बनावटी | (D) कृमि |

प्राकृतिक

129. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।

ग्रह

- | | |
|----------|-------------|
| (A) घर | (B) आग्रह |
| (C) कर्म | (D) नक्षत्र |

नक्षत्र

130. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिए।

जिसकी आयु कम हो

- | | |
|--------------|--------------|
| (A) शतायु | (B) दीर्घायु |
| (C) चिरंजीवी | (D) अल्पायु |

अल्पायु

131. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।

वह चला गया था रास्ते से लौट आया।

- | | |
|------------|---------|
| (A) परन्तु | (B) यदि |
| (C) वह | (D) तो |

परन्तु

132. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'लोहे के चने चबाना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।

- | | |
|--------------------------|------------------------------|
| (A) अच्छा कार्य करना | (B) सरल कार्य करना |
| (C) बहुत कठिन कार्य करना | (D) लोहे से निर्मित चने चाना |

बहुत कठिन कार्य करना

133. दिए गए वाक्य में रेखांकित खंड को प्रतिस्थापित करने के लिए उपयुक्त विकल्प का चयन करें।
हमारा ईश्वर में विश्वास है।

- | | |
|------------|------------|
| (A) शंकर | (B) विष्णु |
| (C) भगवान् | (D) कृष्ण |

भगवान्

134. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।

- | | |
|----------|----------|
| निर्मल | (B) विमल |
| (A) मैला | (D) मलिन |
| (C) गंदा | |

मलिन

135. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- | | |
|----------|------------|
| कोयल | (B) कीर |
| (A) शिखी | (D) कोकिला |
| (C) काक | |

कोकिला

136. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- | | |
|-------------|--------------|
| (A) प्रलहाद | (B) पहलाद |
| (C) प्रहलाद | (D) प्रल्हाद |

प्रहलाद

137. रिक्त स्थान की पूर्ति के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें।

- | | |
|------------------------------|-------------|
| श्याम को रोगी पर आ गई। | |
| (A) दया | (B) क्षमा |
| (C) कृपा | (D) अनुकंपा |

दया

138. चंद्रमा के समान मुखवाला – वाक्यांश के लिए एक शब्द लिखिए।

- | | |
|--------------|------------|
| (A) दसमुख | (B) चंदमुख |
| (C) लौहपुरुष | (D) गदाधर |

चंदमुख

139. उस विकल्प का चयन करें जो निम्न मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।

- | | |
|------------------------|----------------|
| कलेजा ठंडा होना | (B) प्रिय होना |
| (A) मन में शान्ति होना | (D) धीरज रखना |
| (C) बहुत दुखी होना | |

मन में शान्ति होना

140. रिक्त स्थान को भरने के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें।

शिक्षण दिवस पर छात्रों ने शिक्षक को पुस्तक की।

- | | |
|------------|------------|
| (A) हस्तगत | (B) प्रदान |
| (C) भेट | (D) दान |

भेट

141. 'कृष्ण' का विलोम शब्द होगा—

- | | |
|-----------|----------|
| (A) कर्मठ | (B) कठोर |
| (C) सरल | (D) दाता |

छाता

142. दिए गए वाक्य के किस भाग में त्रुटि है?

- | | | |
|---|-----------------|----------------|
| केवल आप ही यह काम निपुणता से कर सकते हैं। | (A) यह काम | (B) केवल आप ही |
| (C) निपुणता से | (D) कर सकते हैं | |
| | | केवल आप ही |

143. हमारी राजभाषा है। उचित शब्द लिखिए।

- | | |
|-------------|-------------|
| (A) मराठी | (B) हिन्दी |
| (C) गुजराती | (D) संस्कृत |

हिन्दी

144. 'किसी और स्थान पर' वाक्यांश के लिए एक शब्द होगा—

- | | |
|-------------|-------------|
| (A) तत्र | (B) यत्र |
| (C) सर्वत्र | (D) अन्यत्र |

अन्यत्र

145. 'उन्नति' का विलोम शब्द होगा—

- | | |
|------------|-------------|
| (A) सम्मति | (B) अवनति |
| (C) अपनति | (D) दुर्गति |

अवनति

146. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।

- | | | |
|-------|--------------|--------------|
| अपमान | (A) अदाकार | (B) उपकार |
| | (C) कुम्भकार | (D) तिरस्कार |

तिरस्कार

147. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।

- | | | |
|--------|-----------|------------|
| सन्यास | (A) सेवक | (B) गृहस्थ |
| | (C) अतिथि | (D) बाहर |

गृहस्थ

148. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।

- | | | |
|------|-----------|----------|
| उग्र | (A) अग्रज | (B) अग्र |
| | (C) लड़ाई | (D) शांत |

शांत

149. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है।
फल और सब्जियाँ इतने महँगा हो गए कि भाव पूछने में डर लगता है।

- | | |
|-------------------------------|--|
| (A) इतने महँगा | |
| (B) भाव पूछने में डर लगता है। | |
| (C) फल और सब्जियाँ | |
| (D) हो गए कि | |

इतने महँगा

150. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।

गुंडों के हाथों में लाठियाँ देखकर उसके फूल गये।

- | | |
|------------|-------------|
| (A) फेफड़े | (B) हाथ-पैर |
| (C) मुँह | (D) गाल |

हाथ-पैर

151. दिये गये वाक्यांश के लिए एक शब्द चुनिए।

जहाँ जाया न जा सके

- | | |
|------------|-----------|
| (A) सुगम्य | (B) सगम्य |
| (C) कुगम्य | (D) अगम्य |

अगम्य

152. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।
मुझे समुद्र के बैठना अच्छा लगता है।
(A) किनारे (B) अंदर
(C) ऊपर (D) नीचे
153. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।
(A) चिड़ियाघर (B) चिढ़ीयाघर
(C) चिड़ियाघर (D) चीड़ियाघर
154. निम्नलिखित में से विकल्प का चयन करें जो 'तीसमार खाँ बनना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।
(A) अपने को शूरवीर समझना
(B) तीस लोगों को मारना
(C) अपने को अभिनेता समझना
(D) अपने को बुद्धिमान समझना
- अपने को शूरवीर समझना
155. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।
घर के अस्पताल है।
(A) द्वारा (B) सामने
(C) अंदर (D) बिना
156. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।
निर्मल
(A) ताकतवर (B) निर्जल
(C) मलिन (D) कमज़ोर
157. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'नमक में दम करना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।
(A) दम को रोकना (B) शान्त रहना
(C) अपमान करना (D) बहुत परेशान करना
- बहुत परेशान करना
158. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।
उज्ज्यवल
(A) धूमिल (B) प्रकाशित
(C) स्वच्छ (D) पारदर्शी
159. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिए।
जिसका अंत न हो
(A) अंतिम (B) अजर
(C) अनंत (D) अज्ञात
- अनंत
160. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।
रविवार के अवकाश रहता है।
(A) सप्ताह (B) वर्ष
(C) दिन (D) माह
- दिन
161. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'दांत खट्टे करना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।
(A) परास्त करना (B) दाँत में दर्द होना
(C) दाँत खराब होना (D) दाँतों में खट्टा लगना
- परास्त करना

162. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।
(A) सम्पदिका (B) सम्पादिका
(C) संपादिका (D) संपदिका
- संपादिका
163. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है।
यदि नदियाँ नहीं बचाई गई तो इनका अस्तित्व ही समाप्त हो जाएगी।
(A) समाप्त हो जाएगी। (B) यदि नदियाँ
(C) इनका अस्तित्व ही (D) नहीं बचाई गई तो
- समाप्त हो जाएगी।
164. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।
प्रसन्न
(A) खिन्न (B) प्रफुल्ल
(C) उल्लसित (D) हर्षित
165. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।
ध्रोम
(A) राजा (B) आकाश
(C) धरा (D) पक्षी
- ध्रा
166. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।
माँ ने डांटकर मुझसे.....।
(A) नाचा (B) खाया
(C) पूछा (D) भागा
- पूछा
167. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।
सामान्य
(A) विशेष (B) आम
(C) सामने (D) अन्य
- विशेष
168. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।
स्वर्ण
(A) कंचन (B) सुमन
(C) करी (D) नीरद
- कंचन
169. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।
किसी ने दरवाजा है।
(A) बिलबिलाया (B) हनहनाया
(C) खट्खटाया (D) फ़ड़फ़डाया
- खट्खटाया
170. दिए गए वाक्य में रेखांकित खंड को प्रतिस्थापित करने के लिए उपयुक्त विकल्प का चयन करें।
सीता के लव और कुश दो बेटे थे।
(A) प्यारे (B) तनया
(C) वत्सला (D) तनय
- तनय

171. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'जान हथेली पर रखना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।

- (A) सुविधाजनक कार्य करना
- (B) जान को हथेली के ऊपर रखना
- (C) जीवन को संकट में डालना
- (D) जान कीमती होना

जीवन को संकट में डालना

172. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।

महादेव

- | | |
|-------------|-----------|
| (A) ब्रह्मा | (B) कृष्ण |
| (C) विष्णु | (D) शकर |

शंकर

173. दिए गए वाक्य में रेखांकित खंड को प्रतिस्थापित करने के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें। यदि इसे प्रतिस्थापित करने की आवश्यकता नहीं है, तो विकल्प 'किसी बदलाव की आवश्यकता नहीं है' का चयन करें।

पिताजी मेरे लिए कुछ कपड़े ले आये।

- (A) किसी बदलाव की आवश्यकता नहीं है।
- (B) मेरे के लिए
- (C) मेरे को
- (D) मुझे

किसी बदलाव की आवश्यकता नहीं है।

174. इस प्रश्न में, एक शब्द चार अलग-अलग प्रकार से लिखा गया है, जिसमें से केवल एक को सही ढंग से लिखा गया है। सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- | | |
|--------------|--------------|
| (A) अनधिकार | (B) अनाधीकार |
| (C) अनाधिकार | (D) अनधीकार |

अनधिकार

175. दिए गए शब्द के समानार्थी शब्द का चयन करें।

कमल

- | | |
|-------------|----------|
| (A) अरविन्द | (B) आयतन |
| (C) अमृत | (D) अमिय |

अरविन्द

176. रिक्त स्थान को भरने के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें।

मेरी है कि मुझे चार दिन की छुट्टी दी जाए।

- | | |
|---------------|------------|
| (A) पूजा | (B) याचना |
| (C) प्रार्थना | (D) आराधना |

प्रार्थना

177. इस प्रश्न में, एक शब्द चार अलग-अलग प्रकार से लिखा गया है, जिसमें केवल एक को सही ढंग से लिखा गया है।

सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- | | |
|--------------|--------------|
| (A) मातृहिन | (B) मातर्हीन |
| (C) मार्तहीन | (D) मातृहीन |

मातृहीन

178. दिए गए शब्द के समानार्थी शब्द का चयन करें।

यमुना

- | | |
|------------|-------------|
| (A) आपगा | (B) तड़ाग |
| (C) अर्कजा | (D) निमन्ना |

अर्कजा

179. दिए गए वाक्य में रेखांकित खंड को प्रतिस्थापित करने के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें। यदि इसे प्रतिस्थापित करने की आवश्यकता नहीं है, तो विकल्प 'किसी बदलाव की आवश्यकता नहीं है' का चयन करें।
मेरी गाय को छूने का उत्साह कभी कोई नहीं कर सकता क्योंकि वह मारती है।

- (A) मेरी गाय को छूने का हिम्मत
- (B) मेरी गाय को छूने का साहस
- (C) किसी बदलाव की आवश्यकता नहीं है।
- (D) मेरी गाय को छूने की मेहनत

मेरी गाय को छूने का साहस

180. दिए गए वाक्य में रेखांकित खंड को प्रतिस्थापित करने के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें।
जैसे ही मैंने शेर देखा, डर के मारे मेरा तो प्राण निकल गया।

- (A) मेरा तो प्राण निकल गयी।
- (B) प्राण मेरे तो निकल गए।
- (C) मेरे तो प्राण निकल गया।
- (D) मेरे तो प्राण निकल गए।

मेरे तो प्राण निकल गए।

181. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है।
लगन के साथ अगर परिश्रम को जोड़ दिया जाए तो असंभव कार्य भी संभव हो जाती है।

- | | |
|--------------------|-------------------------------------|
| (A) असंभव कार्य भी | (B) संभव हो जाती है। |
| (C) लगन के साथ | (D) अगर परिश्रम को जोड़ दिया जाए तो |

संभव हो जाती है।

182. दिए गए वाक्य में रेखांकित खंड को प्रतिस्थापित करने के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें। यदि इसे प्रतिस्थापित करने की आवश्यकता नहीं है, तो विकल्प 'किसी बदलाव की आवश्यकता नहीं है' का चयन करें।
उन्हें तात्कालिक आदेश से निलंबित कर दिये गया।

- (A) आदेश से निलंबित करा दिये गया।
- (B) आदेश से निलंबित कर दिया गया।
- (C) आदेश से निलंबित कर दिये गये।
- (D) किसी बदलाव की आवश्यकता नहीं है।

आदेश से निलंबित कर दिया गया।

183. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।

प्रख्यात

- | | |
|--------------|-----------|
| (A) शोणित | (B) विमुख |
| (C) प्रसिद्ध | (D) हस्ती |

प्रसिद्ध

184. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- | | |
|---------------|---------------|
| (A) परतीवर्ष | (B) प्रतिवर्ष |
| (C) प्रतिबर्ष | (D) प्रतिवर्ष |

प्रतिवर्ष

185. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।
गोधूलि
(A) दिन (B) संध्या
(C) सुबह (D) रात
186. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।
(A) दुर्भल (B) दुर्लभ
(C) दूर्लभ (D) दुरलभ
187. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द चुनिए।
जो दूर की सोचता है
(A) दूरदर्शी (B) द्वादशी
(C) चतुर्दशी (D) एकादशी
188. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।
जो सदा रोता रहता है उसके चेहरे पर होती है।
(A) खुशी (B) उदासी
(C) दुखी (D) हँसी
189. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।
(A) सज्जनता (B) सज्जनता
(C) सज्जन्ता (D) सज्जता
190. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है।
आदर्श विद्यार्थी के गुण सादा जीवन उच्च विचार होता है।
(A) के गुण (B) आदर्श विद्यार्थी
(C) सादा जीवन उच्च विचार
(D) होता है।
- के गुण
191. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'गांठ बांधना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।
(A) गांठ दिखने पर स्मरण होना
(B) गांठ में पैसे बांधना
(C) अच्छा तरह याद रखना (D) भूल जाना
- अच्छा तरह याद रखना
192. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।
इस लड़की की लंबाई है।
(A) लंबी (B) पतली
(C) अधिक
- अधिक
193. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।
पहले देखो फिर सड़क पार करो।
(A) दाँ-बाँ (B) अंदर-बाहर
(C) ऊपर-भीतर (D) जिधर-किधर
- दाँ-बाँ

194. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'पल्ला झाड़ना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।
(A) पीछा छुड़ा लेना
(B) पल्ले का झाड़ना बनाना
(C) पल्ले को झाड़ना-पोछना
(D) पीछे पड़ जाना

पीछा छुड़ा लेना

195. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।
(A) एकादशी (B) एकादशी
(C) एकदशी (D) एकादशी

एकादशी

196. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'पाँचों उँगलियाँ धी में होना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।
(A) उँगलियाँ चाटना
(B) उँगलियाँ धी में डालकर बैठना
(C) सब प्रकार से लाभ ही लाभ
(D) हानि होना

सब प्रकार से लाभ ही लाभ

197. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।
चिड़िया पेड़ बैठती है।
(A) पर (B) बाहर
(C) भीतर (D) अंदर

पर

198. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।
पर्वत
(A) शैल (B) भुजंग
(C) पवन

शैल

199. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।
(A) रूपवान (B) रूपवान
(C) रूपबान (D) रूपावन

रूपवान

200. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'पेट पर लात मारना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।
(A) पेट पर लात मार कर लड़ना
(B) बहुत भूख लगना
(C) लात से पेट पर चोट पहुंचाना
(D) आजीविका से वंचित करना

आजीविका से वंचित करना

201. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।
वाचाल

- (A) मितभाषी (B) मृदुभाषी
(C) सुभाषी (D) निर्दोषी

मितभाषी

202. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।
(A) वीध्यांस (B) विधवंस
(C) विधांस (D) विध्यंस

विध्यंस

203. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिए। प्रार्थना या निवेदन करने वाला
 (A) स्तुति (B) प्रार्थी
 (C) भक्त वत्सल (D) भजन
प्रार्थी
204. दिए गए वाक्य रेखांकित खंड को प्रतिस्थापित करने के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें। यदि इसे प्रतिस्थापित करने की आवश्यकता नहीं है, तो विकल्प 'किसी बदलाव की आवश्यकता नहीं है' का चयन करें। भाई साहब को मुझे एक रूपया दिया है।
 (A) भाई साहब द्वारा (B) भाई साहब ने
 (C) किसी बदलाव की आवश्यकता नहीं है।
 (D) भाई साहब
भाई साहब ने
205. दिए गए शब्द के समानार्थी शब्द का चयन करें। बाण
 (A) नाराज (B) तनय
 (C) दहन (D) अगम
नाराज
206. 'पंकज' किसका पर्यायवाची है?
 (A) वस्त्र (B) किरण
 (C) कमल (D) औंख
कमल
207. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।
 (A) इस्थायित्व (B) स्थाईत्व
 (C) स्थायित्व (D) स्थायित्व
स्थायित्व
208. 'खून का धूँट पीना' मुहावरे का सही अर्थ है—
 (A) अत्यंत क्रोधित होना (B) भयभीत होना
 (C) घृणा करना (D) गुस्सा पचा जाना
गुस्सा पचा जाना
209. दिए गए वाक्य में रेखांकित अंश का प्रतिस्थापित करने के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें। मोहन के गए पर उठा बैठा।
 (A) दोड़ने पर (B) मरने पर
 (C) जाने पर (D) उठने पर
जाने पर
210. 'धन से संबंध रखने वाला' वाक्यांश के लिए एक शब्द होगा—
 (A) संपत्तिशास्त्र (B) भौतिक
 (C) आर्थिक (D) अर्थशास्त्र
आर्थिक
211. दिए गए वाक्य के किस भाग में त्रुटि है? उसने आवाज देकर पूछा।
 (A) आवाज (B) उसने
 (C) पूछा (D) देकर
टावाज

212. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिए। खेतों में, मैंडों से बनाए गए छोटे-छोटे, वर्गाकार या आयतकार भाग
 (A) क्यारी (B) नहर
 (C) परनाला (D) नाली
क्यारी
213. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'उल्लू बनाना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।
 (A) उल्लू की तरह जागना (B) मूर्ख बनाना
 (C) बड़ाई करना (D) रात को जगाना
मूर्ख बनाना
214. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।
 (A) जनमधं (B) जन्मांध
 (C) जनमाध (D) जन्मांद
जन्मांध
215. दिए गए शब्द का विलोम चुनें। योग
 (A) नीरोग (B) संयोग
 (C) आसन (D) वियोग
वियोग
216. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द चुनिए। सदा रहने वाला
 (A) शाश्वत (B) संविदा
 (C) संदाचारी (D) सदाशील
शाश्वत
217. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'पांव जमीन पर न पड़ना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।
 (A) अत्यधिक खुश होना
 (B) जमीन से ऊपर पांव रखना
 (C) आसमान में उड़ना
 (D) कल्पना करना
218. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें। वह आलमारी की बनी।
 (A) रंग (B) कपड़ा
 (C) लोहे (D) मिट्टी
लोहे
219. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिए। जो उपकार को माने
 (A) कर्मठ (B) कर्मज्ञ
 (C) कृतज्ञ (D) कृतधन
कृतज्ञ
220. नीलगाय में कौन-सा समास है?
 (A) कर्मधारय (B) द्विगु
 (C) अव्ययीभाव (D) तत्पुरुष
कर्मधारय
221. 'चारपाई' पर चादर बिछा दीजिए' वाक्य में से 'पर' कौन-सा कारक है?
 (A) अपादान (B) अधिकरण
 (C) संबंध (D) सम्प्रदान
अधिकरण

222. 'क्ष' वर्ण किसके योग से बना है?

- | | |
|-----------|-------------|
| (A) क + ष | (B) क + च |
| (C) क + छ | (D) क + क्ष |

क् + ष

223. निचे दिए गए शब्दों के सही संधि का विकल्प चुनिए।
उच्चारित

- | | |
|-----------------|-------------------------|
| (A) व्यंजन संधि | (B) स्वर संधि |
| (C) विसर्ग संधि | (D) स्वर और व्यंजन संधि |

व्यंजन संधि

224. निचे दिए गए शब्दों के सही संधि का विकल्प चुनिए।
रेखांकित

- | | |
|----------------|-----------------|
| (A) दीर्घ संधि | (B) वृद्धि संधि |
| (C) गुण संधि | (D) स्वर संधि |

दीर्घ संधि

225. निम्नलिखित प्रत्येक शब्द के लिए उसके नीचे दिए गए विकल्पों में से उपयुक्त समास छाँटिए।

पीताम्बर

- | | |
|--------------|---------------|
| (A) बहुवीहि | (B) अव्ययीभाव |
| (C) तत्पुरुष | (D) द्विगु |

तत्पुरुष

226. निम्नलिखित प्रत्येक शब्द के लिए उसके नीचे दिए गए विकल्पों में से उपयुक्त समास छाँटिए।

यथाशक्ति

- | | |
|---------------|--------------|
| (A) अव्ययीभाव | (B) कर्मधारय |
| (C) बहुवीहि | (D) तत्पुरुष |

अव्ययीभाव

227. निम्नलिखित मुहावरों/लोकोक्तियों के लिए उचित विकल्प चुनिए।

अंधे के हाथ बटेर लगना

- | |
|--|
| (A) अचानक कोई लाभ होना |
| (B) बिना परिश्रम के सफलता मिल जाना |
| (C) भाग्य से कोई वरस्तु मिल जाना |
| (D) अंधा भी लक्ष्य प्राप्त कर सकता है। |

भाग्य से कोई वस्तु मिल जाना

228. निम्नलिखित मुहावरों/लोकोक्तियों के लिए उचित विकल्प चुनिए।

हथेली पर सरसों नहीं जमती

- | |
|---|
| (A) सरसों के लिए जमीन चाहिए हथेली नहीं |
| (B) सफलता समय पर आती है |
| (C) हर काम में मनमानी नहीं चल सकती |
| (D) काम के लिए समय चाहिए, जब चाहो तब काम नहीं हो सकता |

काम के लिए समय चाहिए, जब चाहो तब काम नहीं हो सकता

229. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिए।

काम से जी चुराने वाला

- | | |
|------------|--------------|
| (A) कर्मठ | (B) मेहनती |
| (C) कामचोर | (D) निर्लज्ज |

कामचोर

230. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- | | |
|---------------|--------------|
| (A) अतिथीगृह | (B) अतिथिगृह |
| (C) अतिथिग्रह | (D) अतीथिगृह |

अतिथिगृह

231. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।
शोक

- | | |
|-------------|---------------|
| (A) हर्ष | (B) दुर्भाग्य |
| (C) सौभाग्य | (D) दुख |

हर्ष

232. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।
क्षति

- | | |
|------------|------------|
| (A) क्षमता | (B) हार |
| (C) हानि | (D) श्रुति |

हानि

233. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिए।
जिसके समान कोई दूसरा न हो

- | | |
|--------------|------------|
| (A) दंडनीय | (B) गोपनीय |
| (C) अद्वितीय | (D) तुलनीय |

अद्वितीय

234. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।
तुमने मेहनत नहीं की इसलिए हुए।

- | | |
|------------|----------|
| (A) मेहमान | (B) पागल |
| (C) सफल | (D) असफल |

असफल

235. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।
आभूषण

- | | |
|-------------|------------|
| (A) सलिल | (B) अंलकार |
| (C) वसुंधरा | (D) समास |

अंलकार

236. निम्नलिखित में से विकल्प का चयन करें जो 'जूतियाँ चटकाना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।

- | | |
|-------------------|--------------------------|
| (A) जूतियाँ पटकना | (B) व्यर्थ इधर-उधर घूमना |
| (C) नुकसान करना | (D) जूतियाँ बनाना |

व्यर्थ इधर-उधर घूमना

237. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है।
डॉ. अब्दुल कलाम औंश्र मिसाइल एक-दूसरे के पूरक हो गया है।

- | | |
|---------------------|-----------------|
| (A) डॉ. अब्दुल कलाम | (B) एक दूसरे के |
| (C) पूरक हो गया है | (D) और मिसाइल |

पूरक हो गया है।

238. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।

तरुण

- | | |
|-----------|-----------|
| (A) जवान | (B) नया |
| (C) वृद्ध | (D) पत्ता |

वृद्ध

239. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है।
यदि कोई त्रुटि नहीं है, तो 'कोई त्रुटि नहीं है' चुनें।
प्रधानाचार्य ने (1) / हिंदी अध्यापक (2) / को बुलाये।
(3) / कोई त्रुटि नहीं है (4)
- (A) 4 (B) 2
(C) 3 (D) 1

3

240. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द है—
जिस स्त्री को कोई संतान न हो सके
- (A) अस्त्रैण (B) बंधा
(C) संतानहीन (D) अभागी

बंधा

241. तीन वर्षों में होनेवाली — रेखांकित वाक्यांश के लिए एक शब्द का चयन कीजिए।
- (A) मासिक (B) त्रवार्षिक
(C) वार्षिक (D) अद्व्यार्षिक

त्रवार्षिक

242. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।
सबने..... बजाई।

- (A) तालियाँ (B) बोलियाँ
(C) बाजा (D) गाल

तालियाँ

243. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।
- (A) रसौईघर (B) रसोइघर
(C) रसोईघर (D) रसौईघर

रसोईघर

244. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'दंग रह जाना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।
- (A) चकित हो जाना (B) परेशान हो जाना
(C) नाराज हो जाना (D) बदल जाना

चकित हो जाना

245. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।
जो करे वह।
- (A) जागे (B) भरे
(C) मरे (D) सोये

भरे

246. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'थाली का बैंगन' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।
- (A) इधर की बात उधर करने वाला व्यक्ति
(B) सिद्धांतवादी व्यक्ति
(C) घमंडी व्यक्ति (D) सिद्धांतरहित व्यक्ति

सिद्धांतरहित व्यक्ति

247. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।
मौन
- (A) मुखर (B) कंठस्थ
(C) चुप (D) स्वरचित

मुखर

256. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'दूर के ढोल सुहावने' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।
- दूर से लोगों को देखना
 - दूर की वस्तुएं अच्छी लगना
 - दूर के ढोल अच्छे लगना
 - दूर से ढोल सुनना

दूर की वस्तुएं अच्छी लगना

257. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।

सरस्वती

- | | |
|-----------|------------|
| (A) शारदा | (B) नेत्री |
| (C) देवी | (D) माता |

शारदा

258. रिक्त स्थान की पूर्ति के लिए सबसे उपयुक्त शब्द का चयन करें।

अब भारत में भी गगनचुम्बी का निर्माण होने लगा है।

- | | |
|------------|-----------|
| (A) भुवरों | (B) भावौं |
| (C) भवनों | (D) भावन |

भवनों

259. दिए गए वक्यांश के लिए एक शब्द दीजिए।

जो काम अपने भरोसे करता हो।

- | | |
|--------------|---------------|
| (A) स्वतंत्र | (B) स्वावलंबी |
| (C) पराधीन | (D) परावलंबी |

स्वावलंबी

260. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- | | |
|--------------|-------------|
| (A) क्रिईप्य | (B) कृपया |
| (C) कृप्या | (D) क्रिपया |

कृपया

261. 'विद्युत' का पर्यायवाची है—

- | | |
|-----------|-----------|
| (A) तरिणी | (B) चपला |
| (C) आपगा | (D) वनिता |

चपला

262. दिए गए शब्द समानार्थी शब्द का चयन कीजिए।

शिकारी

- | | |
|-----------|-----------|
| (A) अहेर | (B) आखेटक |
| (C) मृगया | (D) आखेट |

आखेटक

263. दिए गए वाक्य में रेखांकित खंड को प्रतिस्थापित करने के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें। यदि इसे प्रतिस्थापित करने की आवश्यकता नहीं है, तो विकल्प 'किसी बदलाव की आवश्यकता नहीं है' का चयन करें। साहित्य और जीवन का घोर-संबंध है।

- | |
|-------------------------------------|
| (A) किसी बदलाव की आवश्यकता नहीं है। |
| (B) अनिष्ट संबंध है। |
| (C) आत्मीय संबंध है। |
| (D) अभिन्न संबंध है। |

अभिन्न संबंध है।

273. रिक्त स्थान भरने के लिए सबसे उपयुक्त शब्द का चयन करें।

तीनों के स्वामी हैं इसलिए त्रिलोकीनाथ कहलाते हैं।

- | | |
|------------|-----------|
| (A) भुवनों | (B) धरती |
| (C) आकाशों | (D) भवनों |

भुवनों

274. 'गुणदोष' का समरूप मूल्यांकन करने वाले' के लिए एक शब्द लिखिए।

- | | |
|--------------|----------------|
| (A) जिज्ञासु | (B) शास्त्रज्ञ |
| (C) ज्योतिषी | (D) समीक्षक |

समीक्षक

275. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।

ध्वज

- | | |
|-----------|----------|
| (A) पताका | (B) डंडा |
| (C) कपड़ा | (D) बयार |

पताका

276. दिए गए वाक्य में रेखांकित खंड को प्रतिस्थापित करने के लिए उपयुक्त विकल्प का चयन करें।

व्यक्ति कुसंगति में पड़कर अपने अच्छाइयाँ खो देता है।

- | |
|--------------------------------|
| (A) अनुन अच्छाइयाँ खो देता है। |
| (B) अपने अच्छाइयाँ खो देता है। |
| (C) अपनी अच्छाइयाँ खो देता है। |
| (D) अपना अच्छाइयाँ खो देता है। |

अपनी अच्छाइयाँ खो देता है।

277. रिक्त स्थान भरने के लिए सबसे उपयुक्त शब्द का चयन करें।

तीनों के स्वामी हैं इसलिए त्रिलोकीनाथ कहलाते हैं।

- | | |
|------------|-----------|
| (A) भुवनों | (B) धरती |
| (C) आकाशों | (D) भवनों |

भुवनों

278. 'धन से संबंध रखने वाला' वाक्यांश के लिए एक शब्द होगा—

- | | |
|--------------------|-----------------|
| (A) संपत्तिशास्त्र | (B) भौतिक |
| (C) आर्थिक | (D) अर्थशास्त्र |

आर्थिक

279. 'जिसे त्याग देना उचित हो' वाक्यांश के लिए एक शब्द होगा—

- | | |
|-------------|---------------|
| (A) त्याज्य | (B) वांछनीय |
| (C) त्यागी | (D) त्यागपत्र |

त्याज्य

280. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें। देश को से बचना चाहिए।

- | | |
|-------------------|----------------|
| (A) अतिथियों | (B) सज्जनों |
| (C) हरिश्चन्द्रों | (D) जयचन्द्रों |

जयचन्द्रों

290. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है। यदि कोई त्रुटि नहीं है, तो 'कोई त्रुटि है। यदि कोई त्रुटि नहीं है, तो 'कोई त्रुटि नहीं है' विकल्प को चुनें। शिक्षक ने उन छात्रों को पूछा।

- | | |
|-------------------|------------------------|
| (A) उन छात्रों को | (B) पूछा |
| (C) शिक्षक ने | (D) कोई त्रुटि नहीं है |
- उन छात्रों को

291. दिए गए वाक्य में रेखांकित अंश को प्रतिस्थापित करने के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें। कर्मचारी अपना वेतन नहीं पा पाया।

- | | |
|--------------|--------------|
| (A) दे पाया। | (B) ले पाया। |
| (C) कर पाया। | (D) भर पाया। |
- ले पाया।

292. रिक्त स्थान को भरने के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें। शिशु और अबोध होता है।

- | | |
|-------------|------------|
| (A) अल्पज्ञ | (B) बहुज्ञ |
| (C) अज्ञ | (D) भिज्ञ |

अज्ञ

293. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिए। अपने पास रखी हुई, दूसरे की वस्तु

- | | |
|-----------|-----------|
| (A) धरनी | (B) धरोहर |
| (C) धनज्ञ | (D) धराऊ |

धरोहर

294. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।

- | | |
|-------------|--------------|
| जातीय | |
| (A) सजातीय | (B) अजातीय |
| (C) विजातीय | (D) प्रजातीय |

विजातीय

295. दिए गए वाक्य में रेखांकित अंश को प्रतिस्थापित करने के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें। पृथ्यी का रूप गोल है।

- | | |
|-------------|------------|
| (A) प्रारूप | (B) स्वरूप |
| (C) प्रकार | (D) आकार |

आकार

296. अबला जीवन हाय तुम्हारी यही कहानी, आँचल में है दूध और आँखों में पानी। उपर्युक्त परिवर्त्यां किस काव्य की है?

- | | |
|------------|-------------|
| (A) यशोधरा | (B) कामायनी |
| (C) साकेत | (D) आँसू |

यशोधरा

297. कबीरदास की भाषा थी—

- | | |
|-------------|--------------|
| (A) सधुकड़ी | (B) खड़ीबोली |
| (C) कन्नौजी | (D) ब्रज |

सधुकड़ी

306. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।

पाणि

- | | |
|----------|-----------|
| (A) हाथ | (B) पत्र |
| (C) पानी | (D) पत्ता |

हाथ

307. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है।

हम जिस वस्तु की कामना करते हैं उसी से हमारे कर्म की उत्पत्ति होता है।

- | | |
|--------------------------|----------------------|
| (A) कामना करते हैं | (B) उत्पत्ति होता है |
| (C) उसी से हमारे कर्म की | (D) हम जिस वस्तु की |

उत्पत्ति होता है

308. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- | | |
|----------------|----------------|
| (A) विद्यार्थी | (B) विद्यर्थी |
| (C) विद्यार्थि | (D) विद्यार्थी |

विद्यार्थी

309. रिक्त स्थान की पूर्ति के लिए सबसे उपयुक्त शब्द का चयन करें।

उसका हृदय बड़ा था।

- | | |
|----------|-------------|
| (A) कठोर | (B) कर्कश |
| (C) कठिन | (D) कर्सैला |

कठोर

310. मधुर बात करनेवाला—वाक्यांश के लिए एक शब्द लिखिए।

- | | |
|--------------|---------------|
| (A) अल्पभाषी | (B) मधुर-भाषी |
| (C) सुखद | (D) संगीतज्ञ |

मधुर-भाषी

311. दिए गए वाक्य के किस भाग में त्रुटि है?

मैं उसकी बुद्धिमानता से बहुत प्रभावित हूँ।

- | | |
|-----------------|------------------|
| (A) से बहुत | (B) प्रभावित हूँ |
| (C) बुद्धिमानता | (D) मैं उनकी |

312. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- | | |
|-----------------|-----------------|
| (A) अत्मोत्सर्ग | (B) आत्मौत्सर्ग |
| (C) आत्मोत्सर्ग | (D) आत्मोत्सर्ग |

आत्मोत्सर्ग

313. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।

स्वतंत्रता दिवस पर देशभक्ति के गीत।

- | | |
|-----------|----------|
| (A) बोले | (B) सजे |
| (C) गूंजे | (D) नाचे |

गूंजे

314. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'दाल में कुछ काला होना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।

- | | |
|--------------------------|------------------------|
| (A) सत्यता प्रमाणित होना | |
| (B) दाल में कुछ गिर जाना | |
| (C) दाल का काला होना | (D) आशंका / संदेह होना |
| आशंका / संदेह होना | |

315. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।

रावण

- | | |
|-------------|-------------|
| (A) चतुरानन | (B) पीतांबर |
| (C) पंचानन | (D) दशानन |

दशानन

316. जिसके दस आनन हैं— वाक्यांश के लिए एक शब्द लिखिए।

- | | |
|---------------|----------|
| (A) कवि दिनकर | (B) राम |
| (C) दशानन | (D) कबीर |

दशानन

317. उस विकल्प का चयन कीजिए जो नीचे दिए गए मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।

आपे में आना

- | | |
|-------------------|-------------------------|
| (A) होश में आना | (B) काबू में न रहना |
| (C) बेहोश हो जाना | (D) बहुत गुस्से में आना |

होश में आना

318. दिए गए शब्द के विलोम शब्द का चयन करें।

आसक्त

- | | |
|-------------|-------------|
| (A) विरक्त | (B) विस्तृत |
| (C) अनासक्त | (D) सक्त |

अनासक्त

319. दिए गए शब्द के समानार्थी का चयन करें।

कोयल

- | | |
|-------------|-----------|
| (A) मुरारी | (B) अनंग |
| (C) वसंतदूत | (D) श्वान |

वसंतदूत

320. दिए गए शब्द के विलोम शब्द का चयन करें।

स्वत्पायु

- | | |
|------------|-------------|
| (A) अवस्था | (B) चिरायु |
| (C) दीर्घ | (D) अल्पायु |

चिरायु

321. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।

..... मैं बाजार गया तो सामान अवश्य लाऊँगा।

- | | |
|-----------|-----------|
| (A) यदि | (B) जिससे |
| (C) इसलिए | (D) यदापि |

यदि

322. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'ओखली में सिर देना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।

- | |
|---------------------------------|
| (A) ओखली के समान सर होना |
| (B) ओखली में सिर देकर उसे कूटना |
| (C) ओखली को सिर पर रखना |

- | |
|--------------------------------|
| (D) जान बूझकर मुसीबत में पड़ना |
|--------------------------------|

जान बूझकर मुसीबत में पड़ना

323. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।

वह सदैव से बड़ों का आदर करता है।

- | | |
|-----------|--------------|
| (A) पराये | (B) तुम्हारे |
| (C) अपने | (D) हमारे |

अपने

324. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।

अपव्यय

- | | |
|----------------|-------------|
| (A) व्यर्थव्यय | (B) अतिव्यय |
| (C) खर्चीला | (D) मितव्यय |

मितव्यय

325. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिये।
जिसमें कोई संदेह न हो

- (A) संदेहशील (B) संसंदेह
(C) संदेहास्पद (D) निःसंदेह

निःसंदेह

326. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।
संपूर्ण

- (A) छोटा (B) पूरा
(C) अधूरा (D) आधा

पूरा

327. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- (A) चतुर्मुज (B) चतुर्भुज
(C) चतुर्भूज (D) चतुरभुज

चतुर्भुज

328. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।

- रोचक
(A) मोचन (B) नीरस
(C) मजेदार (D) सरस

नीरस

329. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।
भारत को स्वच्छ बनाने के लिए हर नागरिक की की आवश्यकता है।

- (A) चौकीदारी (B) जहाँगीरदारी
(C) जर्मीदारी (D) भागीदारी

भागीदारी

330. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- (A) मुरलिदर (B) मुरलीदर
(C) मूर्लीधर (D) मुरलीधर

मुरलीधर

331. दिए गए वाक्य में रेखांकित खंड को प्रतिस्थापित करने के लिए उपयुक्त विकल्प का चयन करें।

- मैंने अपनी किताब अपने मित्र को दे दी।
(A) महाकाव्य (B) खण्डकाव्य
(C) पुस्तक (D) स्वयं

पुस्तक

332. दिए गए वाक्य में रेखांकित खंड को प्रतिस्थापित करने के लिए उपयुक्त विकल्प का चयन करें।

- शिकारी ने सिंह पर गोली चलाई, पर वह बच निकला।
(A) मृगेन्द्र (B) जंगल
(C) बैरी (D) हिरण

मृगेन्द्र

333. दिए गए वाक्य में रेखांकित खंड को प्रतिस्थापित करने के लिए उपयुक्त विकल्प का चयन करें।

- किसान गगन की ओर निहार रहे हैं।
(A) सूर्य (B) आकाश
(C) खगेश (D) व्योमेश

आकाश

334. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।

- तम
(A) तेज (B) प्रकाश
(C) तमगा (D) तिमिर

प्रकाश

335. दिये गये वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिये।
जिसकी आयु अम्बी हो

- (A) अल्पायु (B) दीर्घायु
(C) जटायु (D) वायु

दीर्घायु

336. दिये गये वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिये।
नीचे लिखी गई

- (A) स्वलिखित (B) उपर्लिखित
(C) निम्नलिखित (D) हस्तलिखित

निम्नलिखित

337. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।
केशव

- (A) बाल (B) केश
(C) कान (D) गोपाल

गोपाल

338. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।
तोता में उड़ रहा है।

- (A) आकाश (B) पहाड़
(C) नदी (D) पाताल

आकाश

339. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- (A) दिर्घश्वास (B) दीर्घस्वास
(C) दीर्घश्वास (D) दीरगश्वास

दीर्घश्वास

340. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'मुंह फुलाना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।

- (A) अप्रसन्न होना (B) सूजन आना
(C) मुंह सुजाना (D) मुंह में हवा भर जाना

अप्रसन्न होना

341. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।
तुम्हें रोटी खानी है..... चावल खाने हैं।

- (A) किन्तु (B) साथ
(C) या (D) परन्तु

या

342. "जानने की इच्छा रखने वाला" के लिए एक शब्द क्या है?

- (A) जिजीविषा (B) जिज्ञासु
(C) जिज्ञासा (D) ज्ञातज्ञ

जिज्ञासु

343. गोस्वामी तुलसीदास की रचना "कवितावली" किस भाषा की रचना है?

- (A) अवधी (B) ब्रजभाषा
(C) भोजपुरी (D) बुंदेली

ब्रजभाषा

344. हिन्दी वर्णमाला में "अं" और "अः" क्या हैं?

- (A) स्वर (B) व्यंजन
(C) आयोगवाह (D) संयुक्ताक्षर

अयोगवाह

345. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द सदा बहुवचन में प्रयोग होता है?

- (A) शिशु (B) भवित
(C) पुस्तक (D) प्राण

प्राण

346. निचे दिए गए शब्दों के सही संधि का विकल्प चुनिए।
संसार

- (A) स्वर संधि (B) विसर्ग संधि
(C) व्यंजन संधि (D) इनमें से कोई नहीं

व्यंजन संधि

347. निम्नलिखित प्रत्येक शब्द के लिए उसके नीचे दिए गए विकल्पों में से उपयुक्त समास छाँटिए।
दशानन

- (A) बहुग्रीहि (B) द्वन्द्व
(C) कर्मधार्य (D) दिगु

बहुग्रीहि

348. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- (A) शूर्पणखा (B) सूर्पनखा
(C) शुर्पणखा (D) सुपनरखा

शूर्पणखा

349. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें, जिसमें कोई त्रुटि है। यदि कोई त्रुटि नहीं है, तो 'कोई त्रुटि नहीं है' चुनें। कभी-कभी आकाश में दिखाई देने वाला उल्कापतन एक विलक्षण घटना है।

- (A) दिखाई देने वाला (B) कभी-कभी, आकाश में
(C) कोई त्रुटि नहीं है।
(D) उल्कापतन एक विलक्षण घटना है।

उल्कापतन एक विलक्षण घटना है।

350. दिए गए वाक्य में रेखांकित खंड को प्रतिस्थापित करने के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें। यदि इसे प्रतिस्थापित करने की आवश्यकता नहीं है, तो विकल्प 'किसी बदलाव की आवश्यकता नहीं है' का चयन करें।

इस कार्य के विचार बन कर तुम आए हो।

- (A) इस कार्य में (B) इस कार्य की
(C) इस कार्य का
(D) किसी बदलाव की आवश्यकता नहीं है।

इस कार्य में

351. निकृत स्थान को भरने के लिए सबसे उपयुक्त शब्द का चयन करें।

सफलता पाने के लिए कठोर करना पड़ता है।

- (A) श्रम (B) आवागमन
(C) अनुशासन (D) अध्ययन

श्रम

352. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है। यदि कोई त्रुटि नहीं है, तो 'कोई त्रुटि नहीं है' चुनें।

महेश जी बता रहे थे कि उनका भतीजा अपने लक्ष्य पर नजर रखते हैं।

- (A) कि उनका भतीजा (B) प्यासा होना
(C) शर्मिदा होना (D) क्रोधित होना

शर्मिदा होना

353. निम्नलिखित में से अशुद्ध वर्तनी वाले शब्द को पहचानिए।

- (A) ज्योतिषी (B) डारधिची
(C) ताज्जुब (D) दशहरा

डारधिची

354. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- (A) वनबास (B) बनवास
(C) वनवास (D) वनवाश

वनवास

355. निकृत स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।

बोलने के पहले करो।

- (A) सोया (B) खाया
(C) सोचा (D) पिया

सोचा

356. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है।

वन प्रकृति की देन है; वे देश से सुंदरता में वृद्धि करते हैं।

- (A) वे देश से (B) वृद्धि करते हैं।
(C) वन प्रकृति की देन है। (D) सुंदरता में

वे देश से

357. दिए गए वाक्य में रेखांकित खंड को प्रतिस्थापित करने के लिए उपयुक्त विकल्प का चयन करें।

यह वस्तु तुम मुझे दे देना।

- (A) वह वस्तु तुम मुझे देना
(B) वह वस्तु तुम मेरे को दे देना
(C) उस वस्तु तुम मुझे दे देना।
(D) यही वस्तु तुम मुझे दे देना।

वह वस्तु तुम मुझे देना

358. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।

मरुस्थल

- (A) रेत (B) रेगिस्तान
(C) ऊँट (D) धूल

रेगिस्तान

359. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'घर फूंककर तमाशा देखना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।

- (A) तमाशा देखना
(B) अपनी हानि करके मौजमस्ती करना
(C) घर को फूंकना (D) निकम्मा होना

अपनी हानि करके मौजमस्ती करना

360. निकृत स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।
महातम गांधी है।

- (A) अल्पज्ञ (B) लोकप्रिय
(C) असत्यवादी (D) वाचाल

लोकप्रिय

361. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- (A) गायिका (B) गयिका
(C) गयीका (D) गायीका

गायिका

362. निकृत स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।
बाहर आया है।

- (A) किसने (B) मैं
(C) हम (D) कौन

कौन

363. दिए गए वाक्य में रेखांकित खंड को प्रतिस्थापित करने के लिए उपयुक्त विकल्प का चयन करें।

आकाश साफ व स्वच्छ थी।

- (A) साफ वह स्वच्छ था।
- (B) साफ वह स्वच्छ होनी था।
- (C) साफ व स्वच्छ थे।
- (D) स्वच्छ व साफ थी।

साफ व स्वच्छ था।

364. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- | | |
|-------------|-------------|
| (A) पंखूड़ी | (B) पखूड़ी |
| (C) पनखूड़ी | (D) पंखूड़ी |

पंखूड़ी

365. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।

शेर

(A) अनल	(B) धेनु
(C) रोकेश	(D) मृगेन्द्र

मृगेन्द्र

366. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।

तलवार

(A) क्षीर	(B) खड़ग
(C) वसन	(D) तड़ाग

खड़ग

367. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'पिंड छुड़ाना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।

- | | |
|----------------|------------------|
| (A) पीछा करना | (B) पीछा छुड़ाना |
| (C) पीछे लगाना | (D) पीछे पड़ना |

पीछा छुड़ाना

368. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें। लड़का लड़की एक है।

- | | |
|----------|------------|
| (A) समान | (B) भाग |
| (C) जैसा | (D) रिश्ता |

समान

369. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें। उसने बोरी ही बल्कि हत्या भी की।

- | | |
|------------|----------|
| (A) परन्तु | (B) और |
| (C) की | (D) नहीं |

नहीं

370. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें। कृपया कूड़ेदान प्रयोग करें।

- | | |
|---------|--------|
| (A) से | (B) पर |
| (C) में | (D) का |

का

371. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।

बहुज्ञ

(A) विज्ञ	(B) ज्ञानी
(C) अल्पज्ञ	(D) अगम्य

अल्पज्ञ

383. निम्नलिखित प्रत्येक चार विकल्पों में से बेमेल(असंगत) शब्द चिह्नित कीजिए।

- | | |
|------------|------------|
| (A) शरीरिक | (B) आधि |
| (C) दैहिक | (D) मानसिक |

आधि

384. निम्नलिखित प्रत्येक चार विकल्पों में से बेमेल (असंगत) शब्द चिह्नित कीजिए।

- | | |
|-----------|-----------|
| (A) मस्तक | (B) सिर |
| (C) शीशा | (D) शीर्ष |

शीर्ष

385. 'ऊपर की ओर जाने वाला' वाक्यांश के लिए एक शब्द होगा—

- | | |
|---------------|----------------|
| (A) प्रतिगामी | (B) आगामी |
| (C) अधोगामी | (D) ऊर्ध्वगामी |

ऊर्ध्वगामी

386. रिक्त स्थान की पूर्ति के लिए सबसे उपयुक्त शब्द का चयन करें।

- वह वृक्ष की डाली काट रहा था।
- | | |
|-------------|----------|
| (A) सामान्य | (B) सखी |
| (C) सूखी | (D) सुखी |

सूखी

387. 'आग में कूदना' मुहावरे का सही अर्थ है—

- | | |
|-------------------------|----------------|
| (A) मदद करना | (B) मूर्ख होना |
| (C) जान जोखिम में डालना | |
| (D) पश्चाताप करना | |

जान जोखिम में डालना

388. 'विशाल' का विलोम शब्द होगा—

- | | |
|------------|------------|
| (A) क्षणिक | (B) विकराल |
| (C) विराट | (D) लघु |

लघु

389. दिए गए वाक्य का वो भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है। यदि कोई त्रुटि नहीं है, तो 'कोई त्रुटि नहीं है' चुनें।

शकीला भोपाली (1)/प्रसिद्ध कवाली (2)/गायकी हैं (3)/कोई त्रुटि नहीं है (4)

- | | |
|-------|-------|
| (A) 2 | (B) 3 |
| (C) 4 | (D) 1 |

3

390. दिए गए शब्द का समानार्थी शब्द चुनें।

युक्ति

(A) उपाय	(B) युक्त
(C) जुड़ा हुआ	(D) संलग्न

उपाय

391. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें। स्वयंसेवकों का प्रधानमंत्री से मिलने गया।

- | | |
|----------|------------|
| (A) दल | (B) दुकड़ी |
| (C) भीड़ | (D) बल |

दल

392. दिये गये वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिय।

- | | |
|-------------|---------------|
| (A) वार्षिक | (B) साप्ताहिक |
| (C) मासिक | (D) पाक्षिक |

साप्ताहिक

393. दिये गये वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिये।

- | | |
|---------------------------|--------------|
| जो बिना वेतन के कार्य करे | |
| (A) आधुनिक | (B) सामूहिक |
| (C) अवैतनिक | (D) संवैतनिक |

अवैतनिक

394. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- | | |
|----------------|---------------|
| (A) बाढ़पीड़ित | (B) बाढ़पिडित |
| (C) बाढ़पीड़ित | (D) बाढ़पिडित |

बाढ़पीड़ित

395. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।

- | | |
|-----------|------------|
| गृह | |
| (A) गंगन | (B) वसन |
| (C) कुटीर | (D) निकेतन |

निकेतन

396. निम्नलिखित वाक्यों में से किसमें अकर्मक क्रिया प्रयुक्त है?

- | | |
|-----------------------|------------------------|
| (A) शिशु सो रहा है। | (B) बालक खेल रहा है। |
| (C) छात्र पढ़ रहा है। | (D) छात्रा लिख रही है। |

छात्र पढ़ रहा है।

397. हिन्दी के जिन वर्णों का उच्चारण करते समय केवल श्याम का प्रयोग किया जाए उन वर्णों को क्या कहते हैं?

- | | |
|---------------|--------------|
| (A) अधोष | (B) सधोष |
| (C) अल्पप्राण | (D) महाप्राण |

अधोष

398. "आए थे हरि भजन को ओटन लगे कपास" लोकोवित का सही अर्थ क्या है?

- | | |
|------------------------------------|---|
| (A) साधुओं की संगति छोड़ देना | (B) बांछित कार्य को छोड़कर अन्य कार्य में लग जाना |
| (C) भक्ति छोड़कर व्यापार करने लगना | (D) गृहस्थी के झंझटों में फंस जाना |

बांछित कार्य को छोड़कर अन्य कार्य में लग जाना

399. "देवासुर" में कौन—सा समास है?

- | | |
|--------------|--------------|
| (A) बहुवीहि | (B) कर्मधारय |
| (C) तत्पुरुष | (D) द्वंद्व |

द्वंद्व

400. "देशप्रेम" में कौन—सा समास है?

- | | |
|---------------|--------------|
| (A) अव्ययीभाव | (B) तत्पुरुष |
| (C) द्विगु | (D) बहुवीहि |

तत्पुरुष

401. "पाप—पुण्य" में कौन—सा समास है?

- | | |
|--------------|-------------|
| (A) कर्मधारय | (B) द्वंद्व |
| (C) तत्पुरुष | (D) बहुवीहि |

द्वंद्व

402. दिए गए वाक्य में रेखांकित खंड को प्रतिस्थापित करने के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें।

अर्जुन ने धनुष से मछली का आँख पर निशाना लगाया।

- (A) धनुष से मछली की आँख पर
- (B) धनुष से मछली को आँख पर
- (C) अनुष से मछली के आँख पर
- (D) मछली से धनुष की आँख पर

धनुष से मछली की आँख पर

403. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।

उत्कृष्ट

- | | |
|-------------|-----------|
| (A) कृष्ण | (B) कष्ट |
| (C) निकृष्ट | (D) संकरी |

निकृष्ट

404. रिक्त स्थान को भरने के लिए सबसे उपयुक्त शब्द का चयन करें।

ज्योति ने एक गीत सुनाया।

- | | |
|-----------|----------|
| (A) नमकीन | (B) मधुर |
| (C) खट्टा | (D) ठंडा |

मधुर

405. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'एक आँख न भाना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।

- | | |
|-------------------------|-------------------------|
| (A) जरा भी अच्छा न लगना | (D) काना होना |
| (B) एक आँख से देखना | |
| (C) बहुत अच्छा लगना | |
| | (D) जरा भी अच्छा न लगना |

406. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।

पुलिन

- | | |
|-----------|-------------|
| (A) कुलीन | (B) प्राचीन |
| (C) नवीन | (D) कगार |

कगार

407. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द चुनिए। जो भूमि उपजाऊ न हो

- | | |
|-----------|-----------|
| (A) उर्वर | (B) मैदान |
| (C) बंजर | (D) दलदल |

बंजर

408. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द चुनिए।

मांस खाने वाला

- | | |
|---------------|---------------|
| (A) सर्वहारी | (B) मांसाहारी |
| (C) अल्पाहारी | (D) शाकाहारी |

अल्पाहारी

409. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है। सौरभ अपनी नाम का ऊपर मक्खी भी नहीं बैठने देता।

- | | |
|---------------------|----------------|
| (A) नहीं बैठने देता | (B) नाम का ऊपर |
| (C) सौरभ अपनी | (D) मक्खी भी |

नाक का ऊपर

410. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।

किनारा

- | | |
|----------|----------|
| (A) गंगा | (B) तट |
| (C) नदी | (D) संगम |

तट

411. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- | | |
|-------------|-------------|
| (A) पत्रकार | (B) पत्राकर |
| (C) पत्रकार | (D) पत्रकर |

पत्रकार

412. दिए गए वाक्य में रेखांकित खंड को प्रतिस्थापित करने के लिए उपयुक्त विकल्प का चयन करें।

अक्षरों से बनी लिपियों की महत्व है।

- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| (A) लिपियों के महत्व है। | (B) लिपियों ने महत्व है। |
| (C) लिपियों को महत्व है। | (D) लिपियों का महत्व है। |

लिपियों का महत्व है।

413. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।

स्तुति

- | | |
|-----------|-------------|
| (A) अपकार | (B) प्रशंसा |
| (C) निंदा | (D) याद |

निंदा

414. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।

नेता ने बहुत ही बढ़िया दिया।

- | | |
|---------------|------------|
| (A) वाद-विवाद | (B) प्रवचन |
| (C) आख्यान | (D) भाषण |

भाषण

415. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।

योद्धा ने बहादुरी के साथ की।

- | | |
|-----------|-----------|
| (A) लड़ाई | (B) लिखाइ |
| (C) पढ़ाई | (D) रुलाई |

लड़ाई

416. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।

जीवन

- | | |
|-------------|----------|
| (A) सम्मोहन | (B) सचेत |
| (C) जरा | (D) मरण |

मरण

417. रिक्त स्थान को भरने के लिए सबसे उपयुक्त शब्द का चयन करें।

आपके दर्शन हैं।

- | | |
|------------|----------|
| (A) दुर्लभ | (B) पानी |
| (C) सामने | (D) कल |

दुर्लभ

418. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- | | |
|-------------|---------------|
| (A) निर्यात | (B) निर्यार्त |
| (C) निर्यात | (D) निर्यात |

निर्यात

419. दिये गये वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिए।

अधिक जनसंख्या भारत के लिए है।

- | | |
|------------|-------------|
| (A) नियम | (B) त्रासदी |
| (C) अभिशाप | (D) मोक्ष |

अभिशाप

420. दिये गये वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिए।

साथ काम करने वाला

- | | |
|-------------|-------------|
| (A) सहकर्म | (B) सहयोग |
| (C) सहधर्मी | (D) सहकर्मी |

सहकर्मी

421. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।
पेड़ में पानी डालो वह सूख जाएगा।

- (A) लेकिन (B) अन्यथा
(C) किंतु (D) परंतु

अन्यथा

422. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है।
परोपकार करने से मनुष्य का मन में शांति का अनुभव होता है।
(A) मनुष्य का मन में (B) परोपकार करने से
(C) होता है। (D) शांति का अनुभव

मनुष्य का मन में

423. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है।
बात तो तुमने ठीक कही है पर इतने रूपए कहाँ से आएगा।
(A) बात तो तुमने (B) पर इतने रूपए
(C) कहाँ से आएगा। (D) ठीक कही है
कहाँ से आएगा।

424. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- (A) आयुशमान (B) आयुषमान
(C) आयुष्मान (D) आयुश्मान

आयुष्मान

425. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।

निरामिष

- (A) सामिष (B) अन्वेषण
(C) आवेश (D) विष

सामिष

426. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है।
यदि कोई त्रुटि नहीं है, तो 'कोई त्रुटि नहीं है' विकल्प को चुनें।

रमादेवी एक विद्वान् महिला थी।

- (A) एक विद्वान् (B) कोई त्रुटि नहीं है
(C) महिला थी (D) रमादेवी

एक विद्वान्

427. निम्नलिखित में से शुद्ध वर्तनी वाले शब्द को पहचानिए।

- (A) कारीगर (B) बिकारी
(C) ओषधी (D) सच्च

कारीगर

428. 'ठीक परिणाम देने वाला' वाक्यांश के लिए उपयुक्त शब्द होगा—

- (A) सुखांत (B) सुखदायी
(C) फलदायी (D) फलक

फलदायी

429. उस विकल्प का चयन करें जो निम्न मुहावरे का सही अर्थ व्यक्त करता है।

भगीरथ श्रम करना

- (A) अथक प्रयत्न करना (B) कठिन श्रम करना
(C) दृढ़ प्रतीज्ञा करना (D) असंभव कार्य करना

अथक प्रयत्न करना

430. 'रास्ता देखना' मुहावरे का सही अर्थ है—

- (A) परेशान होना (B) निराश होना
(C) मूल्यांकन करना (D) प्रतीक्षा करना

प्रतीक्षा करना

431. रिक्त स्थान को भरने के लिए सबसे उपयुक्त शब्द का चयन करें।
जैसे ही अध्यापक महोदय आए, कक्षा हो गई।

- (A) भक्त (B) जंगली
(C) शांत (D) पागल

शांत

432. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।

आदि

- (A) आरम्भ (B) बर्बादी
(C) आबादी (D) अनादि

अनादि

433. रिक्त स्थान को भरने के लिए सबसे उपयुक्त शब्द का चयन करें।
कायल रही है।

- (A) महक (B) बहक
(C) भौंक (D) कूक

कूक

434. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- (A) गगनचोबी (B) गगनचुंबी
(C) गगनचूंबी (D) गगनचुबी

गगनचुंबी

435. रिक्त स्थान को भरने के लिए सबसे उपयुक्त शब्द का चयन करें।
..... लड़का बहुत चालाक है।

- (A) उस (B) आप
(C) वह (D) हम

वह

436. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।
विभूति

- (A) प्रतिभूति (B) सुंदरता
(C) अनुभूति (D) ऐश्वर्य

ऐश्वर्य

437. रिक्त स्थान को भरने के लिए सबसे उपयुक्त शब्द का चयन करें।
अंग का है हिस्सा।

- (A) वचन (B) अर्थ
(C) विलोम (D) लिंग

अर्थ

438. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है।
समाज में रहकर शक्तिशाली लोगों से बैर जाना ठीक नहीं होता।

- (A) समाज में रहकर (B) बैर जाना
(C) शक्तिशाली लोगों से (D) ठीक नहीं होता।

बैर जाना

439. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- (A) अलपायु (B) अल्पायू
(C) आलपायु (D) अल्पायु

अल्पायु

440. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।

सर्प

- | | |
|----------|-----------|
| (A) भूमि | (B) देवता |
| (C) भूधर | (D) भुजंग |

भुजंग

441. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।
उसे छोट लगने पर खून लगा।

- | | |
|-----------|----------|
| (A) जाने | (B) चलने |
| (C) भागने | (D) बहने |

बहने

442. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है।
सामाचार पत्र सामाचार का भंडार तो हैं ही, इसके साथ एक
उपयोग और भी है।

- | |
|-------------------------------|
| (A) सामाचार का भंडार तो है ही |
| (B) इसके एक उपयोग और भी है। |
| (C) सामाचार पत्र |
| (D) इसके साथ |

इसके एक उपयोग और भी है।

443. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।
मुझे तुम पर नहीं है।

- | | |
|-----------|-------------|
| (A) प्रेम | (B) पूजा |
| (C) धृणा | (D) विश्वास |

विश्वास

444. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'चिकना
घड़ा' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।

- | | |
|-------------------------------|----------------|
| (A) निर्लज्ज व्यक्ति | (B) मजबूत घड़ा |
| (C) घड़ा चिकना करके पानी भरना | |
| (D) घड़े का चिकना होना | |

निर्लज्ज व्यक्ति

445. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।

अतिवृष्टि

- | | |
|-----------------|---------------|
| (A) दीर्घवृष्टि | (B) वृष्टि |
| (C) लघुवृष्टि | (D) अनावृष्टि |

अनावृष्टि

446. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है।
नदियाँ हमारा जीवन हैं इसलिए हम उनके पूजा करते हैं।

- | | |
|-------------------|--------------------|
| (A) जीवन हैं | (B) पूजा करते हैं। |
| (C) इसलिए हम उनके | (D) नदियाँ हमारा |

इसलिए हम उनके

447. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।

भौंरा

- | | |
|----------|-------------|
| (A) मधु | (B) मधुमति |
| (C) मधुप | (D) मधुमाला |

मधुप

448. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द चुनिए।
जो नया जन्मा हो

- | | |
|-------------|-----------|
| (A) सजातीय | (B) नवजात |
| (C) पारिजात | (D) कुजात |

नवजात

457. रिक्त स्थान भरने के लिए सबसे उपयुक्त शब्द का चयन करें।

- मेरे ऊपर परिवार के पालन—पोषण का है।
 (A) निर्वहन (B) दायित्व
 (C) आभार (D) आधार

दायित्व

458. दिए गए शब्द के समानार्थी शब्द का चयन करें।
 मोल

- (A) मूल (B) मलीन
 (C) दाम (D) मुक्ति

दाम

459. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- (A) शौककुल (B) शोकाकुल
 (C) शौकाकुल (D) शौककुल

शोकाकुल

460. “स्वयंभू” शब्द का क्या अर्थ है?

- (A) स्वावलम्बी (B) स्वतः उत्पन्न
 (C) सर्वश्रेष्ठ (D) सर्वोपरि

स्वतः उत्पन्न

461. “सपुरुष” में कौन—सा समास है?

- (A) तत्पुरुष (B) अव्ययीभाव
 (C) कर्मधारय (D) द्वंद्व

कर्मधारय

462. “अनायास” में कौन—सा समास है?

- (A) नत्र (B) द्वंद्व
 (C) द्विगु (D) अव्ययीभाव

अव्ययीभाव

463. “आकाश” का पर्यायवाची शब्द क्या है?

- (A) दृग् (B) विप्र
 (C) व्योम (D) हाय

व्योम

464. “गणेश” का पर्यायवाची शब्द क्या है?

- (A) नरेश (B) सुरेश
 (C) गजानन (D) दिनेश

गजानन

465. निम्नलिखित शब्दों के उपयुक्त पर्यायवाची छाँटिए।
 स्वर्ग

- (A) ब्रह्माण्ड (B) द्यौ
 (C) यमलोक (D) नरक

द्यौ

466. निम्नलिखित शब्दों के उपयुक्त पर्यायवाची छाँटिए।
 भागीरथी

- (A) गंगा (B) निर्झरिणी
 (C) सरिता (D) यमुना

गंगा

467. निम्नलिखित शब्दों के उपयुक्त पर्यायवाची छाँटिए।
 रात्रि

- (A) तमोचर (B) अमा
 (C) विभावरी (D) क्षपा

विभावरी

468. निम्नलिखित में से कौन—सी भाषा संस्कृत भाषा का अप्रंश है?

- (A) अवधी (B) पालि
 (C) खड़ीबोली (D) ब्रज

पालि

469. ‘राजचरितमानस’ किस भाषा में लिखा गया है?

- (A) भोजपुरी (B) मार्गधी
 (C) अवधी (D) ब्रज

अवधी

470. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो ‘दोनों नावों पर पैर रखना’ मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।

- (A) दो विरोधी पक्षों का आश्रय लेना
 (B) नदी पार करना
 (C) दो नावों पर एक साथ घूमना
 (D) एक साथ कई काम करना
 दो विरोधी पक्षों का आश्रय लेना

471. ‘बखिया उघेड़ना’ मुहावरे का सही अर्थ क्या है?

- (A) कठिन कार्य करना (B) भेद खोलना
 (C) प्रशंसा करना (D) अत्यधिक क्रोध होना
 भेद खोलना

472. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।
 उर्वर

- (A) ऊसर (B) नीरस
 (C) उर्वरक (D) धूसर

ऊसर

473. समाज का दर्पण है— रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए।

- (A) गणित (B) निवेदक
 (C) साहित्य (D) आलोचक

साहित्य

474. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिए।
 चिरकाल तक जीवित रहने वाला

- (A) चिरंजीवी (B) चिरंतन
 (C) परजीवी (D) परोपकारी

चिरंजीवी

475. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।
 आदी

- (A) आदि (B) अन्य
 (C) और (D) अभ्यस्त

अन्य

476. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है।
 उस दृश्य को देखकर मेरा तो प्राण निकल गए।

- (A) निकल गए। (B) को देखकर
 (C) मेरा तो प्राण (D) उस दृश्य

मेरा तो प्राण

477. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'गुड गोबर कर देना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।

- (A) गुड़ और गोबर को मिला देना
- (B) गुड़ को गोबर में बदलना
- (C) काम बिगाड़ देना (D) काम सुधार देना

काम बिगाड़ देना

478. दिए गए वाक्य में रेखांकित खंड को प्रतिस्थापित करने के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें। यदि इसे प्रतिस्थापित करने की आवश्यकता नहीं है, तो विकल्प 'किसी बदलाव की आवश्यकता नहीं है' का चयन करें।

महापुरुषों के उपदेशों का अपने जीवन में सम्मान करो।

- (A) निषेध करो
- (B) किसी बदलाव की आवश्यकता नहीं है।
- (C) प्रयोग करो (D) पालन करो

प्रयोग करो

479. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिए।

जो अधिक बोलता हो

- (A) वाचाल
- (B) मितभाषी
- (C) मितव्ययी
- (D) अपव्ययी

वाचाल

480. निम्नलिखित में से कौन 'कमल' का पर्यायवाची नहीं है?

- (A) राजीव
- (B) कृष्णलय
- (C) जलद
- (D) अंबुज

कृष्णलय

481. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।

कालिदास कवियों श्रेष्ठ हैं।

- (A) की
- (B) में
- (C) को
- (D) पर

में

482. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है। मंदिर जाने से पूर्व भक्त मानव एक फूलों की माला बाजार से लाया।

- (A) भक्त मानव
- (B) बाजार से लाया।
- (C) मंदिर जाने से पूर्व
- (D) एक फूलों की माला

एक फूलों की माला

483. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें।

जो 'बाएं हाथ का खेल होना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।

- (A) मुश्किल कार्य
- (B) असंभव
- (C) बाए हाथ से खेलना
- (D) आसान कार्य

आसान कार्य

484. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द चुनिए।

बहुत तीव्र चलने वाला

- (A) आगामी
- (B) प्रतिगामी
- (C) अल्पगामी
- (D) द्रुतगामी

द्रुतगामी

485. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिए।

जो बहुत बोलता हो

- (A) बहुभाषी
- (B) वाचाल
- (C) मितभाषी
- (D) अल्पभाषी

वाचाल

486. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।

- सर्वदा
- (A) सरिता
- (C) यदा-कदा
- (D) सब तरफ

यदा-कदा

487. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें:

- हम घुमने.....।
- (A) जाएंगे
- (C) चाहेंगे
- (D) गाएंगे

जाएंगे

488. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिये।

जो उपकार को न मानता हो

- (A) कृतज्ञ
- (B) कृतधन
- (C) कर्मठ
- (D) कर्मज्ञ

कृतधन

489. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- (A) रसोइया
- (B) रसौईया
- (C) रसोईया
- (D) रसेइया

रसोइया

490. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।

- सुधा
- (A) अमृत
- (C) रस

- (B) गरल
- (D) जल

गरल

491. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करं जिसमें कोई त्रुटि है।

राष्ट्रीय प्रतीक हमारी संस्कृति की पहचान करती है।

- (A) राष्ट्रीय प्रतीक
- (B) करती हैं
- (C) की पहचान
- (D) हमारी संस्कृति

करती हैं

492. रिक्त स्थान को भरने के लिए उपयुक्त शब्द का चयन करें।

सब जानते हैं कि में बल होता है।

- (A) अशक्तता
- (B) कायरता
- (C) एकता
- (D) कुमति

एकता

493. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'नाक कटना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।

- (A) बहुत कष्ट होना
- (B) नाक कट जाना
- (C) विकलांग हो जाना
- (D) प्रतिष्ठा नष्ट होना

प्रतिष्ठा नष्ट होना

494. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- (A) राष्ट्रीयता
- (B) राश्रीयता
- (C) राष्ट्रीयता
- (D) राष्ट्रियता

राष्ट्रीयता

495. निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो 'पगड़ी उछालना' मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।

- (A) सम्मान करना
- (B) खुश होना
- (C) पगड़ी को उछालना
- (D) अपमान करना

496. दिए गए शब्द के पर्यायवाची शब्द का चयन करें।

- वृक्ष
- (A) वारि
- (B) विटप
- (C) व्योम
- (D) पौधा

विटप

497. सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

- | | |
|--------------|--------------|
| (A) बराहमन | (B) बरहमन |
| (C) ब्राह्मण | (D) ब्राह्यण |

ब्राह्मण

498. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिए।

जो नया गया हो

- | | |
|--------------|-------------|
| (A) नवीन | (B) नवागत |
| (C) अर्वाचीन | (D) प्राचीन |

नवागत

499. दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिए।

जो अच्छे कुल में उत्पन्न हुआ हो

- | | |
|-----------|------------|
| (A) कुलीन | (B) तल्लीन |
| (C) मलीन | (D) शालीन |

कुलीन

500. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।

आयात

- | | |
|-------------|----------|
| (A) निर्यात | (B) अर्थ |
| (C) आयत | (D) बयान |

निर्यात

501. संविधान की आठवीं अनुसूची में कौन-सी भाषा शामिल नहीं है?

- | | |
|-------------|------------|
| (A) बोडो | (B) मैथिली |
| (C) भोजपुरी | (D) डोगरी |

भोजपुरी