**UNIT – 1 ENGLISH**

1. There \_\_ six member in my family .( is , are ,was)
2. My parents \_ me very much.( love, loves)
3. Both meena and reena \_\_\_\_\_\_ people nicely .(great,greets, greeting)
4. If it is morning , you can \_\_\_\_\_” Good morning” as a form of greeting. (say, says , saying)
5. Neither prity no kirti \_\_\_\_\_\_ ritu when they meet her. (wish,wishes,wishing)
6. Ram and Rita \_\_\_\_\_\_ now people everday.(meet, meets, meeting)
7. Saumya \_\_\_\_\_\_ to her brother wvery week.( speak, speaks)

**Tick the correct option**

1. A) It will not rain today.

B) it not will rain today.

c) it not rain today.

1. A) we on a picnic today.

B) we could go on a picnic today.

c) could go on a picnic today.

**Fill in the Blanks.**

1. She \_\_\_\_\_\_\_ a passion for reading (has,having)
2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ people make the mistake of thinking only wealth can being happiness. (a lot of , much)
3. \_\_\_\_\_\_ people may value money buy a value love more. (some, little)

**Change active to passive.**

1. Ram buys bread and milk daily.
2. The woman asked him to show her some big pots.
3. I read the books.

**UNIT – 2 कंप्यूटर का परिचय**

1. कंप्यूटर कोनसे दो हिस्से से मिलकर बना हे |
2. किसके दवारा एक मिनिट में मिलो दूर हम दुनिया के किसी भी कोने में बेठे एक व्यक्ति तक सेकण्ड में सन्देश भेज सकते हे |
3. रेलवे की वेबसाइट में टिकिटो का आरक्षण कोनसी वेबसाइट दवरा किया जाता हे |
4. IRCTC की फुल्ल्फोर्म बताइए |
5. प्रोग्राम य एप्लीकेशन किसे कहते हे |
6. डाटा किस प्रकार का होता हे |
7. सर्वर किसे कहते हे |
8. इंट्रानेट को समझाइए |
9. www की फुल फॉर्म बताइए |
10. बीएसएनएल की फुल फॉर्म बताइए |
11. नेटवर्क किसे कहते हे |
12. इनपुट डिवाइस क्या हे समझाइए |
13. आउटपुट डिवाइस को समझाइए |
14. CPU की फुलफोर्म बताइए |
15. ALU की फुलफोर्म बताइए |
16. USB की फुलफोर्म बताइए |
17. CPU को कोनसे तीन भागो में बाटा गया हे |
18. CU की फुलफोर्म बताइए |
19. MU की की FULLFORM फुलफोर्म बताइए
20. DVD की फुलफॉर्म बताइए |
21. CD की फुलफॉर्म बताइए |
22. 1 टेरा बाइट में कितने बाइट होते हे |
23. VGA की फुलफॉर्म बताइए |
24. कंप्यूटर की स्क्रीन को क्या कहते हे |
25. लेपटोप कंप्यूटर को किस दुसरे नाम से जाना जाता हे |
26. [pawannagar@gmail.com](mailto:pawannagar@gmail.com) में pawannagar क्या कहते हे और gmail.com को क्या कहते हे |
27. आइकॉन किसे कहते हे |
28. ऑपरेटिंग सिस्टम को समझाइए |
29. कंप्यूटर में डाटा फ़ाइलों को कहाँ रखा जाता हे |
30. फ़ाइल् को बंद करने के लिए कोनसे बटन पर क्लीक करते हे |
31. रीसायकल बिन को समझाइए |
32. फ़ाइल् को रीनेम करने की दो स्टेप/प्रक्रिया बताइए |
33. फोल्डर केसे बनाते हे |
34. कॉपी और पेस्ट को समझाइए |
35. कट और पेस्ट को समझाइए |
36. कंप्यूटर को बंद करके दोबारा शुरू करने की प्रक्रिया को की कहते हे |
37. ISP की फुलफॉर्म बताइए अथवा ISP को समझाइए |
38. DSL की फुलफॉर्म बताइए |
39. बेंडविड्थ को समझाइए |
40. दो सर्च इंजन के नाम बताइए |
41. दो इन्टरनेट ब्राउज़र के नाम बताइए |
42. हाइपरलिंक को समझाइए अथवा हाइपरलिंक की शोर्टकट कीज बताइए |
43. भारत में इन्टरनेट सेवा प्रदाता के नाम बताइए |
44. वेबब्राउजर को समझाइए |
45. वेबपेज और वेबसाइट में अंतर बताइए |
46. URL की फुल्ल्फोर्म बताइए |
47. निचे यूआरएल/URL की निम्न लिखित तालिका दि गयी हे – समझाइए

|  |  |
| --- | --- |
| HTTP:// |  |
| WWW |  |
| UGC |  |
| AC.IN |  |

1. एक कंप्यूटर सिस्टम में इसकी सहायता से टेक्स्ट इनपुट डाला जाता हे \_ a) माउस b)विडियो केमरा c) की-बोर्ड d) बारकोड रीडर
2. भारत में एक इन्टरनेट सेवा प्रदाता कंपनी हे \_
3. सीबीएसई b) बीएसएनएल c) माइक्रोसॉफ्ट d) इनफ़ोसिस
4. निम्नलिखित में से वैध ई-मेल आईडी पहचाने --
5. [pawannagar@gmail.com](mailto:pawannagar@gmail.com)
6. [Pawan\_nagar@gmail.com](mailto:Pawan_nagar@gmail.com)
7. [pawan@nagar@gmail.com](mailto:pawan@nagar@gmail.com)
8. Pawan@nagargmail.com
9. स्पीच सिंथेसिस को समझाइए |
10. स्पीच रिकौग्नाईजेसन को समझाइए |
11. बैकअप डाटा के उदेश्य को समझाइए |
12. RAM और ROM की फुलफॉर्म बताइए |
13. हार्डवेयर और सॉफ्टवेर किसे कहते हे |
14. टाईटल बार और टास्क बार के बारे में बताइए |
15. इलेक्ट्रॉनिक मेल (ई-मेल) को समझाइए |

**UNIT - 3 मास्टरिंग टाइपिंग**

1. टाइपिंग करते समय आँखों और स्क्रीन के बीच की दूरी कितनी होनी चाहिए |
2. टेबलटॉप की ऊंचाई की फर्श से कितनी सेंटीमीटर होनी चाहिए |
3. टाइपिंग ट्यूटर में हरा अक्षर और लाल अक्षर क्या दर्शाता हे |
4. टाइपिंग ट्यूटर में पीला अक्षर और नीला अक्षर क्या दर्शाता हे |
5. टाइपिंग ट्यूटर में होम रो में कोनसे बटन होते हे |

UNIT - 4 वर्ड प्रोसेसिंग

1. MS word को का उपयोग बताइए |
2. एम् एस वर्ड को शुरू केसे करते हे ,प्रक्रिया बताइए |
3. डॉक्यूमेंट की फ़ाइल् को सेव करने की शोर्टकट की बताइए |
4. होम टेब में कोन कोनसे ग्रुप होते हे |
5. इन्सर्ट टेब में कोन कोनसे ग्रुप होते हे |
6. बोल्ड करने की और अंडर लाइन करने की शोर्टकट कीज बताइए |
7. निम्न की शोर्टकट कीज बताइए –

सेव , कट, पेस्ट, इटेलिक, कॉपी , अंडर लाइन

1. डॉक्यूमेंट में स्पेलिंग और ग्रामर चेक करने की शोर्टकट कीज बताइए |
2. फाइंड और रिप्लेस की शोर्टकट कीज बताइए |
3. सुपरस्क्रिप्ट और सबस्क्रिप्ट को समझाइए |
4. डॉक्यूमेंट के व्यू के प्रकार बताइए |
5. प्रिंट करने की शोर्टकट कीज बताइए |
6. ms word में टेबल केसे इन्सर्ट करते हे |
7. ms word में पिक्चर केसे इन्सर्ट करते हे |
8. डॉक्यूमेंट में टेक्स्ट को टेबल में और टेबल को टेक्स्ट में केसे बदलते हे |
9. डॉक्यूमेंट में पेज के ओरिएंटेशन के दो प्रकार के नाम बताइए |
10. डॉक्यूमेंट में प्रिंट प्रीव्यू को केसे देखते हे |
11. डॉक्यूमेंट में पैरेग्राफ के border केसे लगाते हे |
12. डॉक्यूमेंट एक्सटेंशन क्या होता हे |
13. ms word में दो फॉण्ट टाइप के नाम बताइए |

**UNIT - 5 मास्टरिंग स्प्रेडशीट**

1. spread sheet का उपयोग किन कार्यो के लिए किया जाता हे |
2. वर्कबुक और वर्कशीट को समझाइए |
3. स्प्रेडशीट क एक्सटेंशन की होता हे |
4. स्प्रेडशीट में नई रो और कोलम केसे जोड़ते हे |
5. स्प्रेडशीट में सेल के चरों और बॉर्डर केसे लगाते हे |
6. स्प्रेडशीट में चार चार्ट के नाम बताइए |
7. औषत निकालने का फंक्शन बताइए |
8. गुणा करने का फंक्शन बताइए |
9. प्रतिषत का फंक्शन बताइए |
10. रैप टेक्स्ट को समझाइए |
11. स्प्रेडशीट में डाटा को लेफ्ट एलाइनमेंट करने की शोर्टकट कीज बताइए |
12. स्प्रेडशीट में डाटा को राईट एलाइनमेंट करने की शोर्टकट कीज बताइए |
13. स्प्रेडशीट में कोलम की चौड़ाई केसे बढ़ाते हे |
14. s स्प्रेडशीट में मुद्रा चिन्हों को समझाइए |
15. स्प्रेडशीट में रो आथवा कोलम को डिलीट कैसे करते हें |
16. स्प्रेडशीट में स्पेल्लिंग चेक केसे करते हे |
17. वर्कबुक में शीट को रीनेम कैसे करते है |
18. स्प्रेडशीट के व्यू के प्रकार बताइए तथा by defoult कोनसा व्यू होता हे |
19. स्प्रेडशीट में ओरिएंटेशन \_\_\_\_\_टेब के \_\_\_\_\_\_ ग्रुप में होता हे |
20. ऑटोसम विकल्प \_\_\_\_\_टेब के \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ग्रुप में होता हे |

**UNIT - 6 डिजिटल प्रेजेंटेशन**

1. डिजिटल प्रेजेंटेसन का परिचय दीजिये |
2. प्रस्तुतिकरण अथवा डिजिटल प्रेजेंटेसन का एक्सटेंशन बताइए |
3. कुछ लोकप्रिय प्रेजेंटेसन सॉफ्टवेर के नाम बताइए |
4. प्रेजेंटेसन सॉफ्टवेर को आरम्भ करने का तरीका बताइए |
5. प्रेजेंटेसन में नई स्लाइड केसे बनाते हे |
6. प्रेजेंटेसन में स्लाइड के बेक ग्राउंड को केसे बदलते हे |
7. प्रेजेंटेसन में स्लाइड शो के तीन विकल्प बताइए |
8. प्रेजेंटेसन में इमेज कैसे इन्सर्ट करते हे |
9. प्रेजेंटेसन में shapes केसे डालते हे प्रक्रिया बताइए |
10. प्रेजेंटेसन बनाते समय किन विशेषताओ का ध्यान रखना पड़ता हे |
11. पॉवर पॉइंट में ग्राफ इन्सर्ट करने के दो तरीके बताइए |
12. प्रस्तुतिकरण सॉफ्टवेर में विडियो इन्सर्ट करने के दो तरीके बताइए |
13. प्रस्तुतिकरण सॉफ्टवेर में हैडर और फूटर विकल्प किस टेब के कोनसे ग्रुप में होता हे |
14. पॉवर पॉइंट में चार एनिमेसन इफेक्ट प्रभाव के नाम बताइए |
15. MS POWER POINT में थीम option किस टेब के कोनसे ग्रुप में उपलब्ध होता हे |
16. प्रस्तुतिकरण में अनिमेशन प्रभाव को समझाइए |
17. नई स्लाइड केसे इन्सर्ट करते हे |
18. ट्रांजिसन प्रभाव को समझाइए |

**UNIT - 7 ई-मेल का परिचय**

1. ई-मेल का परिचय दीजिये |
2. ई-मेल सन्देश के फोर्मेट को समझाइए
3. ई-मेल में c.c. व B.c.c को समझाइए |
4. Gmail के साथ अकाउंट बनाने की प्रक्रिया समझाइए |
5. ई-मेल स्क्रीन के भाग to, subject, send को समझाइए |
6. ई-मेल में रिप्लाई और फोर्वोर्ड को समझाइए |
7. ई-मेल के साथ फ़ाइल् केसे अटेच केसे करेगे |
8. ई-मेल में कंपोज़ विकल्प को समझाइए |
9. ई-मेल में ट्रेश विकल्प को समझाइए |
10. ई-मेल में ड्राफ्ट विकल्प को समझाइए |
11. ई-मेल में स्पैम को समझाइए |
12. वैध ई-मेल आई.डी. का एक example दीजिये |
13. जीमेल में signin को समझाइए |
14. जीमेल में signout को समझाइए |
15. ई-मेल में से इनबॉक्स में से मेसेज को डिलीट केसे केसे करते हे |
16. जीमेल अकाउंट बनाने की प्रक्रिया स्टेप by स्टेप समझाइए |
17. [pawannagar@gmail.com](mailto:pawannagar@gmail.com) में pawannagar को क्या कहते हे और @ के पश्चात gmail.com को किस नाम से पुकारते हे |
18. ई-मेंल में फ़ाइल् अटेच केसे करते हे |
19. क्या gmail अकाउंट के यूजरनेम में स्पेशल charector/शब्द use करते हे या नही ?
20. singin और signout को समझाइए |

**लेवल-1 मोडल पेपर**

1. **She \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ a student . a) are b) is c ) am d) was**
2. **Pawan and pallawi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ new people .**

**a) meet b) meets c ) meeting d) meat**

1. **If it is morning, you can\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ “good morning” as a form of greeting.**

**a) say b) says c ) saying d) none of these**

1. **निम्न में से वैध/सही email-id पहचाने |**
2. **pawan@213.gmail.com b) pawan123@gmail.com**

**c)** [**pawan\_\_\_123@gmail.com**](mailto:pawan___123@gmail.com) **d) pawan@123@gmail.com**

1. **CPU का पूरा नाम हे |**
2. **CONTROL PROCESSING UNIT b) CENTRAL PROCESSING UNIT**

**c) COMMAND PROCESSING UNIT d) CENTRAL PROTOCAL UNIT**

1. **कोनसा उपकरण इनपुट डिवाइस का नही हे |**
2. **स्कैनर b) हेडफ़ोन c) माइक्रोफोन d) कीबोर्ड**
3. **आईटी (IT) किसका आधार हे |**
4. **INTEGRITED TECHNOLOGY b) INSTANT TECHNOLOGY**

**c) INFORMATION TECHNOLOGY d) INTELLIGENT TECHNOLOGY**

1. **4:15 TIME IN ENGLISH**
2. **Quarter past four b) Quearter past fifteen**
3. **Quarter to fifteen d) Quearter fifteen to past**
4. **RAM का पूरा नाम बताइए |**
5. **रीड एंड मेमोरी b) रेंडम एंड मेमोरी**
6. **रेंडम एक्सेस मेमोरी d) रीड ओनली मेमोरी**
7. **ctrl + y किसकी शोर्टकट कीज हे |**
8. **कॉपी b) अन्डू C) रीडू d) पेस्ट**

**एक शब्द या वाक्य में उत्तर दीजिये |**

1. **I ………… do a IT course as IT is the fastest growing industry .**
2. **will try b) shall try**
3. **Excuse me ............... you please tell me the time. (can/may/might)**
4. **Oh! i am late already .............. is the time. ( waht/when/how)**
5. **ms office में पेज के आड़े ओरिएंटेशन को ................ कहते हे | ( लैंड स्केप/पोर्ट्रेट)**
6. **She ............. a passion for reading . ( has/have/had)**
7. **पेस्ट करने की शोर्टकट कीज बताइए |**
8. **दो इन्टरनेट ब्राउज़र के नाम बताइए |**
9. **ms excel (स्प्रेडशीट) की फ़ाइल् का एक्सटेंशन क्या होता हे |**
10. **ctrl + e किसकी संक्षिप्त(शोर्टकट) कीज हे |**
11. **हाइपर लिंक की शोर्टकट कीज बताइए |**
12. **टेक्स्ट को तिरछा करने के लिए किस बटन का प्रयोग होता हे |**
13. **स्पेल्लिंग व् ग्रामर की गलती को दूर करने के लिए शोर्टकट कीज बताइए |**
14. **स्प्रेडशीट में नई रो बिच में किस प्रकार जोड़ी जाती हे |**
15. **स्प्रेडशीट में गुणा करने का फार्मूला बताइए |**
16. **ctrl + v किसकी शोर्टकट कीज हे |**
17. **1 TB(टेराबाइट) कितने बाइट के बराबर होता हे**
18. **अन्डू व् रीडू की शोर्टकट कीज बताइए |**

**दो से चार पंक्तियों में उत्तर दीजिये ---**

1. **Tell me something about yourself / अपने बारे में बताइए ?**
2. **ई-कॉमर्स क्या हे.समझाइए अथवा एम् एस वर्ड प्रोसेसर को समझाइए |**
3. **ms word/ वर्ड प्रोसेसर में टेबल किस प्रकार बनाई जाती हे |**
4. **LAN,WAN,ALU की फुल फॉर्म बताइए |**
5. **हाइपरलिंक को समझाइए अथवा इसकी शोर्टकट कीज भी बताइए |**
6. **निम्न फ़ाइल् मेनू का मिलान कीजिये-**

**OPEN नई फ़ाइल् खोलना**

**SAVE प्रोग्राम को बंद करना**

**NEW सेव फ़ाइल् को खोलना**

**EXIT फ़ाइल् को सेव करना**

1. **ई-मेल में ट्रेश/ trash को समझाइए |**
2. **रिप्लेस अथवा स्पेलिंग और ग्रामर चेकिंग की शोर्टकट कीज क्या हे |**
3. **टाइपिंग ट्यूटर में हरा और लाल अक्षर क्या दर्शाता है |**
4. [**pawan@gmail.com**](mailto:pawan@gmail.com) **में gmail.com क्या दर्शाता हे और pawan क्या दर्शाता हे |**
5. **प्रतिषत, औसत और बड़ेसे बड़ा नंबर निकालनेका फार्मूला बताइए ( तीनो में से किसी एक) |**

**एक पेज में उत्तर दीजिये --**

1. **gmail में रजिस्ट्रेशन करने की प्रक्रिया को समझाइए |**
2. **सरणी को सरल करो----**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **A** | **B** | **C** | **D** | **E** | **F** | **G** | **H** |
| **1** | **S.No.** | **name** | **english** | **maths** | **science** | **hindi** | **total** | **percentage** |
| **2** | **1** | **Pawan** | **89** | **78** | **95** | **96** |  |  |
| **3** | **2** | **Pallawi** | **92** | **95** | **78** | **91** |  |  |
| **4** | **3** | **afreen** | **95** | **68** | **92** | **93** |  |  |
| **5** | **4** | **Sofiya** | **84** | **81** | **99** | **78** |  |  |
| **6** | **5** | **fatima** | **92** | **92** | **94** | **83** |  |  |
| **7** | **6** | **tamanna** | **78** | **91** | **85** | **88** |  |  |

1. **स्प्रेडशीट में प्रदर्षित किये गये अंको को लेफ्ट एलाइनमेंट करने की कमांड लिखिए |**
2. **pawan के english और maths के अंको का गुणा करने का फार्मूला/फंक्शन लिखिए |**
3. **total वाले कोलम को बोल्ड, अंडर लाइन कीजिये |**
4. **science वाले कोलम में सबसे बड़ा नंबर निकलने का फार्मूला/फंक्शन लिखिए**

**अथवा**

1. **hindi वाले कॉलम को सेंटर एलाइनमेंट करने की कमांड लिखिए |**

**Level -1 last year paper -सितम्बर 2015**

**Govt. Girls Sr.Sec. School KeshoraiPatan Dist.Bundi (Rajathan)**

NAME- **CLASS - LEVEL - I R O LL N O --**

1. Her brother …………….a carpenter. (a) an (b) a (c) is (d) the
2. एक किलो बाइट (KB) कितने बाईट के बराबर होता हे (a) 1024 (b) 1048 (c) 900 (d) 1000
3. ctrl+c किसकी संक्षिप्त की (shortcut keys) हें | (a) ctrl+c (b) ctrl+v (c) ctrl+f (d) ctrl+ p
4. टाइपिंग में लाल अक्षर क्या दर्शाता हें | (a) सही इनपुट (b) गलत इनपुट (c) सही इनपुट जो स्वीकृत सीमा से अधिक’ हो (d) गलत इनपुट जो स्वीकृत सीमा से अधिक’ हो
5. फाइंड के लिए संक्षिप्त की (shortcut keys) क्या हें |
6. (a) ctrl+c (b) ctrl+v (c) ctrl+f (d) ctrl+ p ( )

6. रिप्लेस के लिए संक्षिप्त की (shortcut keys) क्या हें |

(a) ctrl+h (b) ctrl+v (c) ctrl+f (d) ctrl+ p

7. निम्न में से कोनसे उत्तर से सैल A1, A2, A3 का जोड़ नही आयेगा |

(a) =A1+A2+A3 (b) =SUM(A1,A2,A3) (c) =SUM(A1:A3) (d) A1+A2+A3

8. वर्ड प्रोसेसर में टेबल के अन्दर कितने कॉलम और पंक्ति की संख्या बनाई जाती हें |

(a) 5 कालम 2 रो (b) 2 कालम 2 रो (c) 10 कालम 10 रो (d) सभी

9. पॉवर प्वाइंट फ़ाइल् का एक्सटेंशन क्या हे | (a) .PPTX (b).DOCX (c).XLSX (d).PPTS

10 ms word (डाक्यूमेंट्स) की फ़ाइल् का एक्सटेंशन क्या हे | (a) .PPTX (b).DOCX (c).XLSX (d).PPTS

11 ms excel(स्प्रेडशीट/एक्सेल) की फ़ाइल् का एक्सटेंशन क्या हे | (a) .PPTX (b).DOCX (c).XLSX (d).PPTS

12. sign in किसलिए प्रयोग में लेते हे | (a) नया इमेल अकाउंट बनाने के लिए (b) पुराने बने हुए इमेल अकाउंट को खोलने के लिए (c) इमेल अकाउंट को बंद करने के लिए’ (d) इमेल अकाउंट में फेरबदल के लिए

13. हैडर क्या होता है ?

14. टेम्पलेट (templates) नि:शुल्क प्रदान करने वाली दो वेबसाइटों के नाम लिखिए |

15. स्प्रेडशीट में ऑटोसम फंक्शन की अकाम आता हें |

16. एनिमेसन इफेक्ट्स के असरदार प्रभाओं में से किसी एक पर लेख लिखिए |

17. ई-मेल प्रोग्राम शुरु करने का क्रम लिखिए |

एक शब्द या वाक्य में उत्तर दीजिये --

18. I can found the class where ?

वाक्य को सही कीजिये --

19. my aunt ………,……………………………….at a school. (teach,teaches)

20. neither priti nor kirti …………………………………ritu when they meet her. (wish, wishes)

21. I ……………………………………….one sister. (has , have)

22. टेक्स्ट मर्ज को बताइए एक्सेल में क्या काम आता हें |

23. ई-मेल प्रोग्राम में compose बटन में कोन-कोनसे ऑप्शन होते हे व compose बटन क्या काम आता हें |

24. ई-मेल प्रोग्राम में trash बटन को समझाइए |

25. ई-मेल प्रोग्राम में ड्राफ्ट (draft) बटन को समझाइए |

26. ई-मेल प्रोग्राम में बटन को समझाइए |

27. ई-मेल प्रोग्राम में स्पैम (spam) बटन को समझाइए |

29 ms वर्ड में टेबल इन्सर्ट केसे करते हे स्टेप बताइये |

**Govt. Girls Sr. Sec. School Keshorai Patan Bundi Rajasthan**

**Level -1 last year paper - नवम्बर 2015 1. कप्यूटर सिस्टम का दिमाक कोनसा हे –**

1. **ALU (ब) CPU (स) MEMORY (द) CONTROL UNIT (य) कोई नही**

**2. HOME KEY का उपयोग किया जाता हे (अ) कर्सर को डॉक्यूमेंट के शुरु में भेजना (ब) कर्सर को पेरेग्राफ के शुरु में भेजना (स) कर्सर को स्क्रीन के शुरु में भेजना (द) कर्सर को लाइन के शुरु में भेजना 3. Microsoft word में फॉन्ट का आकार सबसे कम और सबसे ज्यादा कितना होता हे | (अ) 8 और 72 (ब) 11 और 72 (स) 11 और 68 (द) 8 और 68 (य) कोई नही**

**4. QUICK ACCESS टूलबार कहा पर उपयोग होती हे (अ) TITLE BAR (ब) TOOL BAR (स) MENU BAR (द) STATUS BAR (य) कोई नही 5. SUB SCRIPT (सब स्क्रिप्ट) की शोर्टकट कीज कोनसी हे | (अ) CTRL+= (ब) CPU (स) MEMORY (द) CONTROL UNIT (य) कोई नही**

**6. कंप्यूटर सिस्टम मे मेमोरी मैनेजमेंट कोनसे ऑपरेशन द्वारा परफॉर्म किया जाता हे (अ) यूजर (ब) हार्डवेयर (स) प्रोग्रामर (द) ओपेरारिंग सिस्टम (य) सॉफ्टवेयर**

**7. कंप्यूटर की दूसरी पीढ़ी में कोनसी टेक्नोलॉजी उपयोग मे ली जाती हे | (अ) रजिस्टर (ब) ट्रांसिस्टर (स) वेक्युम टुब (द) इंटिग्रेटेड (य) आई सी चिप**

**8. रेम (RAM) मेमोरी के लिए कोनसा एट्रिब्यूट महत्वपूर्ण हे | (अ) अस्थाई (ब) स्थाई (स) रेंडम एक्सेस (द) सिक्वेंसल एक्सेस (य) कोई नही 9. निम्न मे से कोनसी डिवाइस डायरेक्ट इमेज टेक्सट को प्रिंट करती हे | (अ) OCR (ब) OMR (स) MICR (द) सभी (य) कोई नही**

**10. कंप्यूटर मे उस टर्मिनल का नाम क्या हे जो पेपर मे प्रिंटआउट देता हे | (अ) डिस्प्ले स्क्रीन (ब) सॉफ्ट कॉपी टर्मिनल (स) हार्ड कॉपी टर्मिनल (द) प्लॉटर**

**11. मेमोरी के दो मुख्य प्रकार कोंनसे हे | (अ) प्राइमरी और द्वितीय (ब) रेंडम और सिक्वेंसिअल (स) रेम और रोम (द) सभी**

**12. निम्न मे से कोनसी उचित तरीके से आउट पुट डिवाइस नही हे | (अ) SCREEN (ब) PRINTER (स) PLOTTER (द) SPEAKER**

**13. निम्न मे से कोनसा कंप्यूटर का प्रकार नही हे | (अ) MAINFRAME (ब) MAXFRAME (स) MINI (द) NOTBOOK (य) कोई नही**

**14. निम्न मे से कोनसी आन्तरिक मेमोरी हे | (अ) DISKs (ब) PEN DRIVE (स) RAM (द) CDs (य) ROM**

**15. निम्न मे से कोनसा ऑपरेशन कंप्यूटर द्वारा नहीं किया जाता हे | (अ) INPUT (ब) PROCESS (स) CONTROLL (द) UNDER STAND (य) कोई नही**

**16. निम्न मे से कोनसा माइक्रो कंप्यूटर क उदाहरण नही हे | (अ) लेपटोप पीसी (ब) टेबलेट पीसी (स) डेस्कटॉप पीसी (द) कोई नही**

**17. कोनसी यूनिट अथवा इकाई परमानेन्ट समय के लिए डाटा सुरक्षित रखती हे | (अ) INPUT UNIT (ब) SECONDARY STORAGE UNIT (स) OUT PUT UNIT (द) PRIMORY MEMORY UNIT**

**18. कोनसी इकाई यूजर डाटा या सूचना को मशीन भाषा मे पढने के लिए कन्वर्ट करती हे | (अ) INPUT (ब) OUT PUT (स) ALU (द) CONTROL UNIT**

**19. माइक्रोप्रोसेसर कोनसी पीढ़ी का कंप्यूटर है | (अ) प्रथम पीढ़ी (ब) द्वितीय पीढ़ी (स) तीसरी पीढ़ी (द) चौथी पीढ़ी (य) पाचवी पीढ़ी 20.** I**ntegrated Circuits (Ics)  आईसी चिप कौनसी पीढ़ी की टेक्नोलॉजी है | (अ) प्रथम पीढ़ी (ब) द्वितीय पीढ़ी (स) तीसरी पीढ़ी (द) चौथी पीढ़ी (य) पाचवी पीढ़ी**

**21. कंप्यूटर की प्रथम पीढ़ी मे कोनसा इलेक्ट्रॉनिक कॉम्पोनेन्ट उपयोग किया जाता था | (अ) Transistors (ब) Vacuum Tubes**  **(स) Integrated Circuits (द) Very Large Scale Integrated**

**22. एक कंप्यूटर बना होता हे | (अ) central processing unit (ब) memory (स) Input and output unit (द) सभी**

**23. आधुनिक कंप्यूटर बहुत विश्वसनीय हे परन्तु यह नही हे ---- (अ) तेज (ब) शक्तिशाली (स) अचूक (द) सस्ता (य) कोई नही**

**24. EXCEL मे पहले से बने डाटा मे कोई भी डाटा जोड़ने के कोनसे बटन का उपयोग करेगे |**  (अ)  **F1 key** (ब) **F2 key** (स) **F3 key**  (द) **F4 key (य) कोई नही**

**25. पेंट ब्रश का एक्सटेंशन (extension) क्या हे | (अ) .pbs (ब)**  **.bmp (स) .pmb (द) .ppt**

**26. 2:15 Time is in english ? (अ) Quarter Past Two (ब) Quarter Past Fifteen (स) Quarter Past Three (द) Quarter Past To Two**

**27.** कोनसा ग्रुप इनपुट डिवाइस का समूह हे , बताइए ?  **Mouse, Keyboard, Monitor (ब) Mouse, Keyboard, Printer (स)  Mouse, Keyboard, Plotter**

**(द) Mouse, Keyboard, Scanner (र) None of the above**

**28.** .(OPERATING SYSTEM )ऑपरेटिंग सिस्टम मेनेज करता हे ? (अ ) PROCESSES (ब) MEMORY (स) INPUT**/**OUTPUT DEVICE (द) None of the above

**29. My Grand Mother and Grand Father \_\_\_\_\_\_\_\_ with us .**  (अ) **Lives** (ब)**Live**

**30. 22.** **MICR** की फुल फॉर्म बताइए | **(अ) Megnatic Ink Character Reader (ब) Megnatic Ink Code Reader (स) Megnatic Ink Cases Reader (द) कोई नही**

**31. रेम ( RAM) कोनसी मेमोरी हे | (अ) अस्थाई (ब) स्थाई (स) दोनों (द) इनमे से कोई नही 32.** कोनसा कथन सही हे ?(अ) 1KM = 1024 bytes (ब) 1MB = 1024 KB (स) 1 MB = 1024 TB (द) 1KB = 1024 GB

**33.** ALU का पूरा नाम हे ? (अ) Arithmetic logic unit (ब) Allowed logic unit (स) Ascii logic unit (द) Arithmetic least unit(य) कोई नही

**THANK YOU**

**AISECT RAJASTHAN**