

## 2nd- Edition **New RS- CIT Important Questions For Main Exam**

**Important:** इस फाइल में मार्केट में जो भी बुक्स Available हैं उनके और ilearn के प्रश्न भी शामिल हैं और यह फाइल हमेशा अपडेट होती रहेगी जैसे आने वाली परीक्षाओं के पेपर जुड़ना, प्रश्न / उत्तर में सुधार करना, नये प्रश्न जोड़ना इसलिए फाइल का Edition चेक करते रहे फाइल अपडेट करने के लिए वेबसाइट के लिंक पर क्लिक करे :- [www.Jayhoo.in](http://www.Jayhoo.in)

**प्रतियोगिता परीक्षा के लिए पूर्ण उपयोगी**

### Index

**Click To go**

#### Old Paper & Important question

Chapter -1 (कंप्यूटर से परिचय)

Chapter -2 (कंप्यूटर सिस्टम)

Chapter -3 (अपने कंप्यूटर को जाने)

Chapter -4 (इन्टरनेट का परिचय )

Chapter -5 (डिजिटल भुगतान और प्लेटफोर्म )

Chapter -6 (इन्टरनेट के अनुप्रयोग )

Chapter -7 राजस्थान के नागरिक के लिए डिजिटल सेवाएं

Chapter -8 राजस्थान में नागरिक सेवाओं तक पहुंच

Chapter -9 - नागरिक केन्द्रित सेवाओं की जानकारी

Chapter -10 मोबाइल डिवाइस स्मार्टफोन के साथ कार्य करना

Chapter -11 माइक्रोसॉफ्ट वर्ड 2010 बेसिक

Chapter -12 माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल

Chapter -13 माइक्रोसॉफ्ट पावर पॉइंट बेसिक

Chapter -14 साइबर सुरक्षा एवं जागरूकता

Chapter -15 -16

आपके कंप्यूटर का प्रबन्धन & कंप्यूटर के अन्य अनुप्रयोग

Common Acronyms (Full - Form)

Shortcut Keys

Legal Size Hindi Typing Chart

## Old Paper

**23 December 2018 - Exam**

### 1. डेटा क्या है?

- (A) यह करो, असंसाधित तथ्यों सहित पाठ, छवि, संख्या और ध्वनि है। (B) यह कार्यक्रमों का एक सेट है। (C) यह एक हार्डवेयर डिवाइस है जिसमें कीबोर्ड, माउस, मॉनिटर इत्यादि शामिल हैं। (D) यह दूसरी पीढ़ी का कंप्यूटर है।

### 2. एमएस एक्सेल-2010 में निम्न में से किस चार्ट में केवल एक चार्ट डेटा श्रृंखला होती है और सभी मान सकारात्मक होना चाहिए?

- (A) लाइन (Line) चार्ट (B) पाई (Pie) चार्ट (C) डार्क (Dark) चार्ट (D) लाइट (Light) चार्ट

### 3. निम्नलिखित में से कौन सा पॉइंटिंग (Pointing) डिवाइस नहीं है?

- (A) माउस (B) टच पैड (TouchPad) (C) ट्रैक पॉइंट (TrackPoint) (D) सीआरटी (CRT) मॉनिटर

### 4. .... एक सेवा मॉडल है, जिसमें डेटा को अनुरक्षित रखा, प्रबंधित किया जाता है, दूरस्थ रूप से बैकअप लिया जाता है और नेटवर्क पर उपयोगकर्ताओं को उपलब्ध कराया जाता है।

- (A) आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस (Artificial Intelligence) (B) वर्चुअल (Virtual) नेट (C) क्लाउड स्टोरेज (Cloud Storage) (D) कोर (Core) i3

### 5. निम्नलिखित में से कौन सा लोकेलिटी ऑफ रेफरेंस (locality of reference) से संबंधित है?

- (A) हार्ड ड्राइव (B) कैश (Cache) मेमोरी (C) सीडीआरडब्ल्यू (CD-RW) (D) जॉयस्टिक (Joystick)

### 6. डेज़ी व्हील (Daisy wheel) एक प्रकार का

- ..... है। (A) मैट्रिक्स (Matrix) प्रिंटर (B) इम्पेक्ट (Impact) प्रिंटर (C) नॉन-इम्पेक्ट (Non-Impact) प्रिंटर (D) थर्मल (Thermal) प्रिंटर

### 7. एमएस-एक्सेस में एक ही तालिका में अन्य फील्ड की गणना के आधार पर एक फील्ड बनाने के लिए किस डेटा टाइप का उपयोग किया जाता है?

- (A) अटैचमेंट (Attachment) (B) कैलकुलेटेड (Calculated) (C) टेक्स्ट (Text) (D) डेट/ टाइम (Date/Time)

### 8. 1 जीबी = .....

- (A) 1 बिलियन बाइट (B) 1 मिलियन बाइट (C) 10 मेगा बाइट (D) 100 मेगा बाइट

### 9. निम्नलिखित में से कौन सा ई-वॉलेट का वैध उदाहरण है?

- (A) ड्रॉप बॉक्स (Drop Box) (B) वे टू एसएम डॉप बॉक्स (way to SMS) (C) मॉस्टर इंडिया (Monster India) (D) पेटीएम (PayTM)

### (10) विधालय के बच्चों के लिए होमवर्क करने में कंप्यूटर का उपयोग कैसे किया जाता है?

- (A) डॉक्यूमेंट बनाकर, एक्सेल वर्कशीट और इंटरनेट के उपयोग से

- (B) डिजिटल विज्ञापन बनाकर और मीटिंग शेड्यूलिंग से

- (C) ऑनलाइन बॉलीवुड फिल्मों के वीडियो देखकर (

- D) स्कूल के बच्चों के लिए कंप्यूटर का कोई उपयोग नहीं है।

### 11. 3-डी प्रिंटर का उपयोग क्या है?

- (A) भौतिक वस्तुओं का निर्माण करता है। (B) ए-4 आकार के पेपर पर 3-डी ऑब्जेक्ट प्रिंट करता (C) कंप्यूटर मॉनिटर पर 3-डी मानचित्र नेविगेट करता है।

- (D) प्रोजेक्टर पर 3-डी फिल्म दिखाता है।

### 12. वेब ब्राउज़र में ..... पर वांछित संसाधन का यूआरएल (URL) इनपुट करें और इसे प्रदर्शित करें।

- (A) होम बटन (B) स्टेटस बार (C) एड्रेस बार (D) स्टॉप बटन

### 13. यूआरएल (URL) का सही उदाहरण क्या है?

- (A) <http://www.example.com/index.html>

- (B) [index@example.com](mailto:index@example.com) (C) [rscit@vmou.ac](mailto:rscit@vmou.ac)

- (D) [123@456.com](mailto:123@456.com)

### 14. डॉक्यूमेंट में हेडर और फुटर लगाने का क्या उपयोग है?

- (A) इसका उपयोग किसी वेबपृष्ठ या बाहरी दस्तावेजों से जोड़ने के लिए किया जाता है। (B) इसका उपयोग डॉक्यूमेंट में उस पाठ को शामिल करने के लिए किया जाता है जिसे प्रत्येक पृष्ठ पर दोहराया जाना है जैसे

- कंपनी नाम और पृष्ठ संख्या। (C) इसका उपयोग डॉक्यूमेंट की थीम (Theme) और पेज पृष्ठभूमि को बदलने के लिए किया जाता है। (D) इसका उपयोग किसी स्थान या टेक्स्ट के चयन की पहचान करने के लिए किया जाता है, जिसका नाम आप भविष्य के संदर्भ के लिए करते हैं।

15. एमएस वर्ड-2010 में, आप ..... का उपयोग कर पाठ की रेखा के ऊपर छोटे अक्षरों को लिख सकते हैं।

- (A) ग्रो फ्रन्ट (Grow Front) (B) श्रिंक फ्रन्ट (Shrink Front) (C) सबस्क्रिप्ट (Subscript) (D) सुपरस्क्रिप्ट (Superscript)

16. .... का उपयोग वर्तमान विंडो को दो हिस्सों में विभाजित करने के लिए किया जाता है ताकि आप एक ही समय में एक ही दस्तावेज के विभिन्न अनुभाग को देख सकें।

- (A) मैक्रोज़ (Macros) (B) स्प्लिट विंडो (Split window) (C) न्यू विंडो (New Window) (D) ग्रिडलाइन (Gridlines) ae data

17. एमएस-एक्सेल 2010 में, आप डेटा आयात कर सकते-

- (A) एमएस - एक्सेस डेटाबेस से (B) वेब पेज से  
(C) टेक्स्ट फाइल से

(D) उपरोक्त सभी से

18. निम्नलिखित का मिलान करें -

1 एमएस वर्ड 2010	5 स्लाइड
2 एमएस एक्सेल 2010	6 शीट
3 एमएस पावरपॉइंट 2010	7 डाटाबेस
4 एमएस एक्सेस 2010	8 डॉक्यूमेंट

निम्नलिखित से सही मिलान चुनें -

(A) 1-8, 2-6, 3-5, 4-7

(B) 1-5, 2-6, 3-7, 4-8

(C) 1-6, 2-5, 3-7, 4-8

(D) 1-7, 2-5, 3-6, 4-8

19. वक्तव्य 1: न्यू टेक्नोलॉजी फाइल सिस्टम एनटीएफएस (NTFS) का पूर्ण रूप है।

वक्तव्य 2: एमएस-एक्सेल में सेल, रो (rows) और and

कॉलम (columns) का प्रतिच्छेदन होता है।

निम्नलिखित से उपयुक्त विकल्प चुनें -

(A) वक्तव्य 1 सही है और वक्तव्य 2 गलत है।

(B) वक्तव्य 1 गलत है और वक्तव्य 2 सही है।

(C) दोनों वक्तव्य 1 और वक्तव्य 2 गलत हैं।

(D) दानों वक्तव्य 1 और वक्तव्य 2 सही हैं।

20. निम्नलिखित से कौन सा ऑपरेटिंग सिस्टम का वैध उदाहरण नहीं है?

(A) लिनक्स (Linux)

(B) गूगल क्रोम (Google Chrome)

(C) मिएसडॉस (MS-DOS)

(D) गुगल एंड्राइड (Google Android)

21. निम्नलिखित से सबसे उपयुक्त विकल्प चुने -

(A) इलेक्ट्रॉनिक भुगतान प्रणाली में डेबिट कार्ड और क्रेडिट कार्ड का उपयोग किया जा सकता है।

(B) ओएमआर (OMR) का पूरा नाम ओनली

मैग्नेटिक रीडर (Only Magnetic Read (c) स्काइप (Skype) सिस्टम सॉफ्टवेयर का एक उदाहरण है।

(D) प्रिंटर की आउटपुट गुणवत्ता हार्डवेयर में मापी जाती है।

22. ई-मेल भेजने के दौरान, ..... संदेश की सामग्री का वर्णन करता है।

(A) टू (To) (B) सब्जेक्ट (Subject) (C)

अटैचमेंट्स (Attachments) (D) बीसीसी (Bcc)

23. ....कुंजी आपको कर्सर के दाईं ओर वर्ण

(ओं) को हटाने में सक्षम बनाती है। (A) एंड

(End) (B) बैकस्पेस (Backspace) (C) डिलीट

(Delete) (D) होम (Home)

24. कण्ट्रोल पैनल में विकल्प जिसके द्वारा हम डिवाइस की ऊर्जा खपत का प्रबंधन कर सकते हैं।

(A) पावर विकल्प (B) इंटरनेट विकल्प (C)

इलेक्ट्रिसिटी विकल्प (D) मेल मर्ज

25. मान लें कि वर्कशीट की सामग्री ऐसी है कि जब प्रिंटआउट लेते हैं, तो यह एकाधिक पृष्ठों में आयेगा

और अब आप उसी वर्कशीट के प्रिंटआउट को एमएस-एक्सेल 2010 में एक पेज में प्रिंट लेना

चाहते हैं, तो हम इसका उपयोग करते हैं

(A) नो स्केलिंग (No Scaling)

(B) फिट शीट ऑन वन पेज (Fit Sheet on One Page)

(C) फिट शीट ऑन मल्टिपल पेज (Fit Sheet on Multiple Pages)

(D) मर्ज ऐंड सेंटर (Merge and Center)

26. .... एक विशेष सुरक्षा प्रणाली है जो

बाहरी खतरे के खिलाफ किसी संगठन के नेटवर्क की सुरक्षा के लिए डिज़ाइन की गई है।

(A) नैरो बैंड (Narrow Band) (B) वॉईस बैंड

(Voice Band) (C) फायरवॉल (Firewall) (D) ब्रॉड बैंड (Broad Band)

27. निम्नलिखित में से कौनसा प्राथमिक कुंजी का लाभ नहीं है?

(A) यह स्वचालित रूप से इंडेक्सड है, जो सूचना रिकवरी को तेज बनाती है।

(B) यह तालिका में डुप्लिकेट डेटा की प्रविष्टि से बचाता है।

(C) इसमें केवल एक फील्ड होती है जो तालिका में अधिक रिकॉर्ड को विशिष्ट रूप से पहचानती है।

(D) सभी प्राथमिक कुंजी के लाभ हैं।

28. विडोज़ 10 में स्नैप असिस्ट (Snap Assist) का उपयोग क्या है?

(A) आप एकाधिक विंडोज (windows) के साथ एकल स्क्रीन पर एकाधिक ऐप्स (apps) चला सकते हैं यानी

आप एक विंडो में एक दस्तावेज लिख सकते हैं, अपनी ट्विटेड फीड को दूसरे में देख सकते हैं और इसी तरह

और भी देख सकते हैं।

(B) आप अपने पीसी को अपनी आवाज से नियंत्रित कर सकते हैं। (C) आप किसी भी डिवाइस पर, कहीं से भी अपनी फाइलें प्राप्त कर सकते हैं।

(D) आप वीडियो कॉल कर सकते हैं।

29. मान लीजिए कि आप इंटरनेट से एक्सेल फ़ाइल डाउनलोड करते हैं और आप एमएस-एक्सेल 2010 में खोलते हैं, तो यह खुलेगी -

(A) प्राइवेट व्यू में (Private View) (B) पब्लिक व्यू में (Public View) (C) बैकस्टेज व्यू में (Backstage View) (D) प्रोटेक्टेड व्यू में (Protected View)



30. विंडोज 10 में सेटिंग ऐप विंडो में निम्न में से कौन से कॉन्फिगरेशन, बिकल्प डिवाइस सेटिंग मेनू से संबंधित हैं?

- (A) पृष्ठभूमि छवि और रंग बदलना  
(B) रीजन (Region), स्पीच (Speech) और टाइम (Time) विकल्प।  
(C) वाईफाई (WiFi), एयरप्लेन (Airplane) मोड और वीपीएन (VPN) प्रबंधित करना।  
(D) ब्लूटूथ, प्रिंटर और माउस/कीबोर्ड।

(31) . . . . . एक प्रकार के वायर्ड (wired) केबल है. जिसमें इन्सुलेशन से घिरा एक केंद्रीय तार होता है और फिर ब्रेडेड तार की ढाल होती है।

- (A) टिक्सटेड पेयर (Twisted Pair)  
(B) को-एक्सिले (Co-axial)  
(C) ऑप्टिकल फाइबर (Optical Fiber)  
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

32. निम्नलिखित के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें -

- (A) एमएस-वर्डे 2010 में कट ऑपरेशन के लिए Ctrl + X का उपयोग किया जाता है और पेस्ट ऑपरेशन के लिए Ctrl + P का उपयोग किया जाता है।  
(B) एमएस-वर्डे 2010 में कट ऑपरेशन के लिए Ctrl + C का उपयोग किया जाता है और पेस्ट ऑपरेशन के लिए Ctrl + P का उपयोग किया जाता है।  
(C) एमएस-वर्डे 2010 में Ctrl + S का उपयोग सेव करने के लिए किया जाता है और Ctrl + U का उपयोग सेव ऐज़ करने के लिए किया जाता है। (D) एमएस-वर्डे 2010 में Ctrl + Z का उपयोग अन्डू ऑपरेशन के लिए किया जाता है और रीडू ऑपरेशन के लिए Ctrl + Y का उपयोग किया जाता है।

33. इनमें से कौन सा सोशल नेटवर्किंग वेबसाइटों की श्रेणी में है?

- (A) फेसबुक, ट्विटर और लिंकडइन (B) गूगल, याहू और एलेक्सा (C) माइक्रोसॉफ्ट एज, मोज़िला फ़ायरफ़ॉक्स और क्रोम (D) फ्लिपकार्ट, अमेज़न और सैपडील

34. वक्तव्य 1: टाइटल बार प्रोग्राम विंडो के नीचे दिखाई देती है और डेटाबेस के बारे में जानकारी प्रदर्शित करती है। और कुछ प्रोग्राम फंक्शन तक पहुंच प्रदान करती है। वक्तव्य 2: स्टेटस बार प्रोग्राम विंडो के शीर्ष पर दिखाई देता है और डेटाबेस फाइल और फ़ाइल पाथ का नाम प्रदर्शित करता है।

निम्नलिखित से उपयुक्त विकल्प चुनें-

- (A) वक्तव्य 1 सही है और वक्तव्य 2 गलत है।  
(B) वक्तव्य 1 गलत है और वक्तव्य 2 सही है।  
(C) दोनों वक्तव्य 1 और वक्तव्य 2 गलत हैं।

(D) दोनों वक्तव्य 1 और वक्तव्य 2 सही हैं।  
35. आकार और अवधि पर आरोही क्रम में नेटवर्क प्रकार की व्यवस्था का चयन करें।

- (A) PAN < LAN < MAN < WAN  
(B) PAN < LAN < WAN < MAN  
(C) LAN < PAN < MAN < WAN  
(D) PAN < MAN < LAN < WAN

**इस तरह के प्रश्न परीक्षा में आते हैं**

1. प्रत्येक नोड एक केबल से इंटरफेस कनेक्टर की मदद से . . . . . में जुड़ा होता है -

- (अ) बस टोपोलॉजी (ब) रिंग टोपोलॉजी (स) " स्टार टोपोलॉजी (द) मेष टोपोलॉजी

2. निम्न में से कौन पॉइंटिंग डिवाइस के सही उदाहरण हैं?

- (अ) ट्रैकबॉल, टचपैड और माउस (ब) मदरबोर्ड और प्रोसेसर  
(स) मॉनिटर, प्रिंटर, हैडफोन व स्पीकर (द) हार्ड डिस्क ड्राइव और पेन

3. आपकी स्क्रीन पर किसी ऑब्जेक्ट स्क्रीनशॉट लेने के लिए कौन सी विंडो 10 मल एप्लिकेशन का उपयोग किया जा सकता है।

- (अ) Math input panel (ब) Windows mobility center (स) Snipping tool  
(द) Calculator

4. मॉनिटर के रेसोल्यूशन से आप क्या समझते हैं ?

- (अ) यह पिक्सेल की अधिकतम संख्या है जो मॉनिटर क्षैतिज और लंबवत प्रदर्शित कर सकता है।

(ब) यह एक इनपुट डिवाइस है जो कम्प्यूटर में ऑडियो डेटा इनपुट करने के लिए उपयोग किया जाता है।

(स) यह डिजिटल सिग्नल से एनालॉग सिग्नल का अनुवाद करता है।

(द) यह एक स्थायी पठनीय प्रारूप में जानकारी प्रदान करता है जिसे हार्डकॉपी भी कहा जाता है। [www.Jayhoo.in](http://www.Jayhoo.in)

5. एमएस - वर्ड 2010 में Ctrl+X और Ctrl+C बटन दबा में क्या अंतर है?

(अ) पाठ को पेस्ट करने के लिए Ctrl+x का उपयोग किया जाता है और टेक्स्ट

कॉपी करने के लिए Ctrl+c का उपयोग किया जाता है (ब) पाठ को कट करने के लिए Ctrl+x का उपयोग

किया जाता है और टेक्स्ट को कॉपी करने के लिए Ctrl+c का उपयोग किया जाता है।

(स) पाठ को कॉपी करने के लिए Ctrl+x का उपयोग किया जाता है और पाठ को कट करने के लिए Ctrl+c का उपयोग किया जाता है।

(द) पाठ का चयन करने के लिए Ctrl+x का उपयोग किया जाता है और टेक को कॉपी करने के लिए Ctrl+c का उपयोग किया जाता है।

6. .... नेटवर्क, नेटवर्क पर अन्य नोड्स को सेवाओं को समन्वयित करने और आपने के लिए केंद्रिय कम्प्यूटर का उपयोग करता है।

(अ) क्लाइंट सर्वर (ब) पीयर टू पीयर (स) विस्टेड पेअर (द) कोएक्सियल केबल

7. आप आउटलुक 2010 में ..... का उपयोग करके अपॉइंटमेंट बना सकते हैं। मीटिंग्स व्यवस्थित कर सकते हैं और अपना समय प्रबंधित कर सकते हैं।

(अ) मेल (ब) डिजाइन (स) बैकअप (द) कैलेंडर

8. निम्न से सबसे सही कथन का चयन करें।

(अ) ब्लूटूथ की संचार सीमा वाईफाई की तुलना में उच्च है।

(ब) कोएक्सियल केबल में दो स्वतंत्र इन्सुलेटेड तार एक दूसरे के चारों ओर टविस्टेड होते हैं।

(स) माइक्रोसॉफ्ट वन ड्राइव क्लाउड आधारित फाइल शेयरिंग सिस्टम है।

(द) उपरोक्त में से कोई भी सही नहीं है।

9. यूट्यूब क्या है?

(अ) यह एक वीडियो साझाकरण और वीडियो खोज वेबसाइट है जो उपयोगकर्ताओं को वीडियो अपलोड करने, देखने और साझा करने की अनुमति देती है।

(ब) यह एक इलेक्ट्रॉनिक मेल है, जिसके द्वारा उपयोगकर्ता एक या अधिक प्राप्तकर्ता से डिजिटल संदेशों का आदान-प्रदान कर सकता है।

(स) यह एक ऐसा एप्लिकेशन है जो वीडियो चैट और वॉइस कॉल प्रदान करने में निर्दिष्ट करता है।

(द) इसका उपयोग इलेक्ट्रॉनिक वाणिज्य द्वारा माल और सेवाओं को खरीदने और बेचने के लिए किया जाता है।

10. किसी दस्तावेज में कोई बुकमार्क " पस्तावेज में कोई बुकमार्क डालने के बाद, आप बुकमार्क में ..... बनाकर स्ट में अन्य स्थान से उस बुकमार्क को संदर्भित कर सकते हैं।

(अ) क्रॉस रिफरेंस (ब) हाइपरलिंक (स) हैडर फुटर (द) मेल मर्ज

11. एक्सेल 2010 में किस चार्ट में डेटा पॉइंट लाइनों से जुड़े होते हैं जिससे यह देखना आसान हो जाता है कि समय के साथ मूल्य बढ़ रहा है या

घट रहा है? (अ) स्टॉक चार्ट (ब) लाइन चार्ट

(स) बबल चार्ट (द) डोनट चार्ट (ब) एमएस वर्ड (द) Orientation

12. .... एक माइक्रोसॉफ्ट वॉयस संचालित व्यक्तिगत सहायक है जिसे विंडोज 10 ओएस के साथ लॉन्च किया गया है।

(अ) कॉर्टना (ब) माइक्रोसॉफ्ट एज (स) मल्टीपल डेस्कटॉप (द) डिस्क क्लीनअप

13. आप प्रस्तुति को कैसे बंद कर सकते हैं? सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें:

(अ) फाइल टैब पर क्लिक करें और फिर क्लोज विकल्प पर क्लिक करें।

(ब) पावरपॉइंट विंडो के ऊपरी दाएं भाग पर दिखाई देने वाले क्लोज बटन पर क्लिक करें।

(स) कुंजीपटल शॉर्टकट कुंजी Ctrl+W का प्रयोग करें।

(द) सभी सही हैं।

14. एमएस एक्सेस 2010 में फिल्टरिंग रिकॉर्ड का उपयोग क्या है?

(अ) यह आपको केवल उस डेटा को देखने की अनुमति देता है जिसे आप देखना और जिसपर आप काम करना चाहते हैं।

(ब) यह आपको संबंधित प्राप्तकर्ता को मेल लिखने की अनुमति देता है।

(स) पृष्ठ ओरिएंटेशन को बदल देता है।

(द) सभी रिकॉर्ड हटा देता है

15. पावरपॉइंट 2010 में कौनसा एनीमेशन प्रभाव ऑब्जेक्ट के आकार को बढ़ा या घटाकर, रंग बदलकर उसके केन्द्र पर घुमाकर किसी ऑब्जेक्ट पर ध्यान आकर्षित करता है?

(अ) एंट्रेस प्रभाव (ब) एजिट प्रभाव (स) एमफैसिस प्रभाव (द) मोशन पाथ प्रभाव

16. आप एक नया डेटाबेस ..... से बना सकते हैं।

(अ) आउटलुक 2010 (ब) पावरपॉइंट 2010 (स) एक्सेल 2010 (द) एक्सेस 2010

17. स्क्रीनकास्ट का उपयोग क्या है?

(अ) यह आपको और आपके डिवाइस को असुरक्षित वेब सामग्री या दुर्भावनापूर्ण सॉफ्टवेयर से बचाने में मदद करता है।

(ब) इसका उपयोग रिमोट स्क्रीन या मॉनीटर पर आपकी स्क्रीन और ऑडियो को वायरलेस रूप से दर्शाने के लिए किया जाता है।

(स) इसका उपयोग विंडोज स्टोर में मुफ्त मोबाइल ऐप्स और गेम प्राप्त करने के लिए किया जाता है।

(द) इसका उपयोग दिशा - निर्देश, व्यावसायिक जानकारी और समीक्षा प्राप्त करने, किसी स्थान को खोजने के लिए किया जाता है।

**18. मान लीजिए छह क्षेत्रों जैसे कृषि, निर्माण, विनिर्माण, खनन आदि जो रत के सकल घरेलू उत्पाद में योगदान देता है, तो एक्सेल 2010 में पूरे भारत में सकल घरेलू उत्पाद में प्रत्येक क्षेत्र के योगदान को दिखाने के लिए सबसे उपयुक्त चार्ट है:**

(अ) Line (ब) Area (स) XY Scatter (द) Pie

**19. एमएस पावरपॉइंट 2010 में एनीमेशन फलक का उपयोग क्या है?**

(अ) आप वर्तनी और व्याकरण की जांच कर सकते हैं। (ब) आप स्लाइड पर लागू एनिमेशन की एक सूची देख सकते हैं। (स) आप स्लाइड प्रिंट कर सकते हैं। (द) उपरोक्त में से कोई नहीं।

**20. यदि आप एमएस एक्सेल 2010 में प्रिंटिंग के दौरान सभी पृष्ठों पर पंक्ति/कॉलम दोहराना चाहते हैं, तो आप इसका उपयोग कर सकते हैं।**

(अ) Page Orientation (ब) Page Size (स) Print titles (द) Scale to fit

**21. निम्न से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें:**

(अ) वर्कबुक में एकाधिक वर्कशीट्स और चार्ट शामिल होते हैं।

(ब) वर्कशीट में कई वर्कबुक्स और चार्ट्स शामिल होते हैं।

(स) वर्कबुक्स में कई स्लाइड और चार्ट होते हैं।

(द) वर्कशीट में विभिन्न नेटवर्क टोपोलॉजी शामिल होती हैं।

**22. एमएस-आउटलुक 2010 का मुख्य उपयोग क्या है?**

(अ) इसका उपयोग ड्राइंग एप्लिकेशन के रूप में किया जाता है।

(ब) इसका उपयोग गणना करने वाली एप्लिकेशन के रूप में किया जाता है।

(स) इसका उपयोग ईमेल एप्लिकेशन के रूप में किया जाता है।

(द) इसका उपयोग वेब ब्राउजिंग एप्लिकेशन के रूप में किया जाता है।

**23. निम्नलिखित में से कौन सा एमएस एक्सेस 2010 की विशेषता नहीं है?**

(अ) रिलेशनल आधारित संरचना (ब)

ए. डी. आई. सी. गुण

(स) कम रिडडेंसी (द) यह विभिन्न एनिमेशन प्रदान करता है।

**24. निम्नलिखित वक्तव्य से सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें:**

(अ) कैरेक्टर प्रिंटर और लाइन प्रिंटर गैर-प्रभाव प्रिंटर के उदाहरण हैं।

(ब) सीडीआर और डीवीडी माध्यमिक मेमोरी के उदाहरण हैं।

(स) जॉयस्टिक आउटपुट डिवाइस का एक उदाहरण है।

(द) सभी विकल्प सही हैं।

**25. वक्तव्य 1 : प्रिंटर की आउटपुट गुणवत्ता Hz में मापी जाती है।**

**वक्तव्य 2 : इलेक्ट्रॉनिक भुगतान प्रणाली में डेबिट कार्ड और क्रेडिट कार्ड का उपयोग किया जा सकता है।**

(अ) 1 सही है और 2 गलत है। (ब) 1 गलत है और 2 सही है। (स) दोनों 1 और 2 गलत है। (द) दोनों 1 और 2 सही है

**26. निम्न में से कौन सा सॉफ्टवेयर का उदाहरण नहीं है?**

(अ) एमएस वर्ड (ब) एंटीवायरस (स) स्कैनर (द) प्रिंटर ड्राइवर

**27. प्रेजेंटेशन में एक नई स्लाइड डालने के लिए शॉर्टकट कुंजी क्या है?**

(अ) Ctrl+M (ब) Ctrl+D (स) Ctrl+J (द) Ctrl+N

**28. वर्ड 2010 में निम्न में से कौन सी कार्यक्षमता पृष्ठ लेआउट समूह विकल्प के साथ उपलब्ध नहीं है?**

(अ) ओरिएंटेशन विकल्प का उपयोग कर पोर्ट्रेट और लैंडस्केप लेआउट के बीच पेज को स्विच करना।

(ब) इंडेंट विकल्प का उपयोग करके कुछ दूरी तक पैराग्राफ को बाएं दाएं तरफ लें जाना (स) टेबल विकल्प को उपयोग कर टेबल डालना

(द) पृष्ठ की सामग्री के पीछे भूतित पाठ डालना।

**29. .... इलेक्ट्रॉनिक्स, सॉफ्टवेयर, सेंसर और नेटवर्क कनेक्टिविटी के साथ एम्बेडेड भौतिक वस्तुओं का नेटवर्क है जो इन ऑब्जेक्ट को क्लाउड पर डेटा एकत्र और एक्सचेंज करने में सक्षम बनाता है। (अ) IoT (ब) Big Data (स) LiFi (द) Google Glass**

**30. ट्रैश (Trash) ईमेल फोल्डर क्या है?**

(अ) यह वह जगह है जहां हटाए गए ईमेल संग्रहीत किए जाते हैं।

(ब) यह वह जगह है जहां हटाए गए ईमेल संग्रहीत किए जाते हैं।

(स) यह एक वेब आधारित चैट सेवा है।

(द) यह वह जगह है जहां आउटगोइंग ईमेल अस्थायी रूप से संग्रहीत हैं।



31. ईमेल भेजने के दौरान, प्राप्तकर्ता ईमेल पता ..... में डाला जा सकता है।  
 (अ) केवल टू बॉक्स में ही (ब) केवल टू और सीसी बॉक्स में ही। (स) केवल टू, बीसीसी और सीसी (द) कोई भी नहीं। [www.Jayhoo.in](http://www.Jayhoo.in)
32. इंटरनेट एक्सप्लोरर को विंडोज में ..... वेब ब्राउजर द्वारा प्रतिस्थापित किया गया है। (अ) विंडोज स्टोर (ब) माइक्रोसॉफ्ट एज (स) गूगल क्रोम (द) माइक्रोसॉफ्ट क्रोम
33. निम्न में से किसकी नेटवर्क ट्रांसमिशन रेंज सबसे कम है?  
 (अ) ब्लूटूथ (ब) वाई-फाई (स) इन्फ्रारेड (द) वाइमैक्स

## Chapter - 1 (कंप्यूटर से परिचय)

1. निम्न में से कौन सा शिक्षा के क्षेत्र में कंप्यूटर का प्रयोग (Use of Computers in Education) बताता है।

- (A) ऑनलाइन शिक्षा (B) स्मार्ट क्लास (C) उपरोक्त सभी (D) डिजिटल लाइब्रेरी

2. निम्न में से कौनसी कंप्यूटर सिस्टम की विशेषता नहीं है? (A) विविधता (B) शुद्धता (C) स्पीड (D) सोचने की क्षमता

3. इनमें से कौन सा सुपर कंप्यूटर के रूप में नहीं जाना जाता है?

- (A) IBM's Sequoia (B) Fujitsu's K Computer (C) Dell latitude (D) PARAM Super computer

4. पहली जनरेशन (पीडी) के कंप्यूटर का मुख्य कंपोनेंट था:

- (A) इंटीग्रेटेड सर्किट्स (B) इनमें से कोई नहीं (C) ट्रांजिस्टर (D) वैक्यूम ट्यूब और वाल्व्स

5. निम्न में से कौन सा सॉफ्टवेयर के दो प्रमुख प्रकार हैं:

- (A) माइक्रोसॉफ्ट वर्ड और माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल (B) इनमें से कोई नहीं (C) ओरेकल और जावा (D) सिस्टम सॉफ्टवेयर और एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर

6. कंप्यूटर घर में निम्न में से किन प्रयोजनों (purposes) के लिए इस्तेमाल (Use) किया जा रहा है। (A) मनोरंजन (B) उपरोक्त सभी (C) सामाजिक मीडिया (D) स्कूली बच्चों के लिए होमवर्क

Q 7. Printer (प्रिंटर) इन में से किसका उदाहरण है? (A) आउटपुट (Output) (A) प्रोसेसिंग (Processing) (C) इनपुट (Input) (D) स्टोरेज (Storage)

Q 8. इनमें से कौन सा कंप्यूटर डेटा के भण्डारण क्षमता (Storage Capacity), प्रदर्शन (performance) और डेटा प्रोसेसिंग

(Processing) के मामले में सबसे शक्तिशाली कंप्यूटर्स हैं।

(A) Micro Computer (माइक्रो कंप्यूटर) (B) Super Computer (सुपर कंप्यूटर)

(C) Palmtop Computer (पामटॉप कंप्यूटर)

(D) Mainframe Computer (मेनफ्रेम कंप्यूटर)

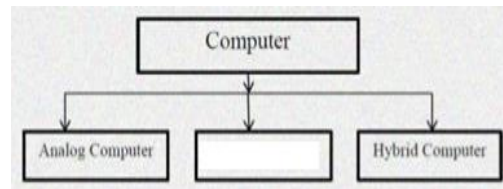
9. चित्र में किस प्रकार के कंप्यूटर को दर्शाया गया है।



(A) मेनफ्रेम कंप्यूटर (B) लैपटॉप कंप्यूटर

(C) डेस्कटॉप कंप्यूटर (D) पामटॉप कंप्यूटर

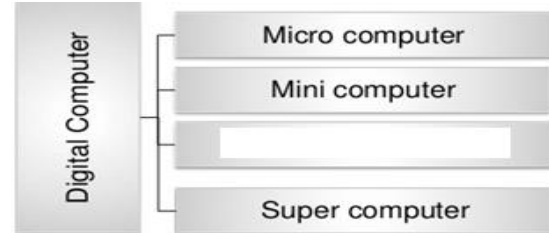
10. दर्शाये गये चित्र के क्रम में खाली स्थान को भरें।



(A) मिनी कंप्यूटर (B) डिजिटल कंप्यूटर

(C) सुपर कंप्यूटर (D) डेस्कटॉप कंप्यूटर

11. दर्शाये गये चित्र के क्रम में खाली स्थान को भरें।



(A) लैपटॉप कंप्यूटर (B) मेनफ्रेम कंप्यूटर

(C) पामटॉप कंप्यूटर (D) डेस्कटॉप कंप्यूटर

12. निम्न में से कौनसा एक एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर नहीं है? (A) विंडोज 7 (B) पेजमेकर (C) नोटपैड (D) फोटोशॉप

13. निम्नलिखित में से कौनसा हार्डवेयर को चलाता है और अन्य सॉफ्टवेयर चलाने के लिए कार्य करता है?

- (A) ऑपरेटिंग सिस्टम (B) अनुप्रयोग सॉफ्टवेयर (C) ए ओ बी (D) उपरोक्त सभी

14. एक आउटपुट डिवाइस का एक उदाहरण है? (A) स्केनर (B) प्लॉटर (C) टेप (D) सॉफ्टवेयर

15. निम्न में से कौनसी कंप्यूटर सिस्टम की एक सीमा है? (A) स्पीड (B) शुद्धता (C) परिश्रम (D) बुद्धि का अभाव

16. निम्न में से कौन सा एक सिस्टम सॉफ्टवेयर है? (A) विंडोज 7 (B) पेजमेकर (C) नोटपैड (D) फोटोशॉप

17. "मेनफ्रेम कंप्यूटर बहुत सस्ते हैं", इस कथन का उतर निम्न विकल्पों में से चुने:

(A) सही (B) गलत **End - ilearn**

1. कोन सा कंप्यूटर वर्गीकरण नहीं है ?

(A) मेनफ्रेम (B) मैक्सफ्रेम (C) मिनी (D) नोटबुक

2. सबसे तेज कंप्यूटर कोन सा है ?

(A) मेनफ्रेम (B) माइक्रो कंप्यूटर (C) वेकस्तेशन (D) सुपर कंप्यूटर

3. दूसरी जनरेशन में पेश की गई हाई लेवल प्रोग्रामिंग भाषा (लैंग्वेज) है ?

(A) एफ, पी, बी (B) C/C++ (C) कोबोल और फोरतन (D) इन में से कोई नहीं

4. पहली जनरेशन के कंप्यूटर का मुख्य कंपोनेंट था ?

(A) तन्जिस्टर (B) वेक्यूम ट्यूबस और वाल्वस (C) इंटीग्रेटेड सर्कट्स (D) इन में से कोई नहीं

5. दूसरी जनरेशन कंप्यूटर कब विकसित किया गए थे ?

(A) 1949 से 1955 (B) 1956 से 1965 (C) 1965 से 1970 (D) 1970 से 1990

6. माइक्रो प्रोसेसर कोनसी जनरेशन में पेश किया गए थे ?

(A) पहली जनरेशन (B) दूसरी जनरेशन (C) तीसरी जनरेशन (D) चौथी जनरेशन

7. एमएस एक्सेस में, बूलियन (हा/नही) के लिए स्वीकृत अधिकतम फील्ड आकर क्या होगा ?

(A) 1 (B) 8 (C) 255 (D) 50

8. इनमें से कोन कंप्यूटर हार्डवेयर पर रन करता है और दूसरे सॉफ्टवेर को रन करने के लिये प्लेटफार्म पदान करता है ?

(A) ऑपरेटिंग सिस्टम (B) एप्लीकेसन सॉफ्टवेर (C) A and B (D) इनमे से कोई नहीं

9. ENIAC का विस्तारित रूप है ?

(A) Electronic Networks Integrated Ace Computer (B) Electronic Numerical. Integration and calculation (C) Electronic Numerical Integrator Computer (D) Electronic November Is Crossing

10. कंप्यूटर के कितने प्रकार है ?

(A) मेनफ्रेम कंप्यूटर (B) सुपर कंप्यूटर मिनी कंप्यूटर (C) माइक्रो कंप्यूटर (D) उपरोक्त सभी

11. सबसे शक्तिशाली कंप्यूटर जो बड़ी खोज और वैज्ञानिक उपयोग के लिए इस्तेमाल किए जाते है ?

(A) मेनफ्रेम कंप्यूटर (B) सुपर कंप्यूटर (C) माइक्रो कंप्यूटर (D) मिनी कंप्यूटर

12. सुपर कंप्यूटर को कब बनाया गया था ?

(A) 1993 (B) 1964 (C) 1995 (D) 1996

13. 1996 में बनाया गए सुपर कंप्यूटर का नाम था ?

(A) CDC 600 (B) CDE 600 (C) CAC 600 (D) EDC 600

14. सुपर कंप्यूटर का उपयोग किया जाता है ?

(A) भूकंप की जानकारी (B) मोसम की भविष्यवाणी (C) संचार (D) उपयोग सभी

15. अमेरिका का प्रसिद सुपर कंप्यूटर है ?

(A) IBM's Sequoia (B) Fujitsu's K Computer (C) PARAM Super Computer (D) ये सभी

16. भारत का प्रसिद्ध सुपर कंप्यूटर है ?

(A) IBM's Sequoia (B) Fujitsu's K Computer (C) PARAM Super Computer (D) ये सभी

17. जापान का प्रसिद्ध सुपर कंप्यूटर है ?

(A) IBM's Sequoia (B) Fujitsu's K Computer (C) PARAM Super Computer (D) ये सभी

18. सरकारी संस्थाओ, बड़ी व्यवसायिक फर्म और बिजनस ओपरेशन के लिए किस कंप्यूटर का प्रयोग किया जाता है ?

(A) मेनफ्रेम कंप्यूटर (B) सुपर कंप्यूटर (C) माइक्रो कंप्यूटर (D) मिनी कंप्यूटर

19. मेनफ्रेम कंप्यूटर के उदाहरण है ?

(A) Fujitsu's ICL VME (B) Hitach's Z800 (C) ए और बी दोनों (D) इनमे से कोई नहीं

20. मध्यम वर्ग की कम्पनियों और उत्पादन सदनो में किस कंप्यूटर का उपयोग किया जाता है ?

(A) मेनफ्रेम कंप्यूटर (B) सुपर कंप्यूटर (C) माइक्रो कंप्यूटर (D) मिनी कंप्यूटर

21. मिनी कंप्यूटर के उदाहरण है ?

(A) K-202 (B) Texas Instrument TI-990 (C) SDS-92 (D) उपरोक्त सभी

22. माइक्रो कंप्यूटर के प्रकार है ?

(A) डेस्कटॉप (B) लेपटॉप; टेबलेट्स (C) स्मार्ट फोन (D) उपरोक्त सभी

23. सिस्टम सॉफ्टवेर के महत्वपूर्ण घटक है ?

(A) ऑपरेटिंग सिस्टम (B) युतिलितिज; डिवाइस ड्राइवर (C) सर्वर (D) उपरोक्त सभी

24. एप्लीकेशन सॉफ्टवेर को कहा जाता है ?

(A) एंड यूजर (B) युतिलितिज (C) सिस्टम सॉफ्टवेर (D) सर्वर

25. डाटाबेस प्रोग्राम, वर्ड प्रोसेसर, वेब ब्राउजर, स्प्रेडशिट आदि किस सॉफ्टवेर में आते है ?



- (A) एप्लीकेशन सॉफ्टवेर (B) ऑपरेटिंग सॉफ्टवेर  
(C) डिवाइस ड्राइवर (D) युतिलिजिज
26. बेसिक एप्लीकेशन का उपयोग किस में किया जाता है ?  
(A) व्यापार, शिक्षा (B) चिकित्सा विज्ञान (C) बैंकिंग, इन्डस्ट्रिज (D) उपरोक्त सभी
27. इंटरनेट एक्सप्लोरर, मोजिला फायरफोक्स, गूगल क्रोम एव सफारी उदाहरण हैं ?  
(A) सिस्टम सॉफ्टवेर (B) एप्लीकेशन सॉफ्टवेर  
(C) वेब ब्राउजर (D) उपरोक्त सभी
28. ऑफिस सॉफ्टवेर सूट में शामिल होते हैं ?  
(A) वर्ड प्रोसेसिंग (B) स्प्रेडशीट डेटाबेस (C) प्रजेन्टेशन इमेल (D) उपरोक्त सभी
29. कंप्यूटर का वह भाग जिसे देखा और छुआ जा सके उसे कहा जाता है ? (A) सॉफ्टवेर (B) हार्डवेयर (C) इनपुट (D) आउटपुट
30. माउस, किबोर्ड, मोनिटर, प्रिंटर, मदरबोर्ड, मेमोरी, चिप्स, कार्ड, केबल, स्विच आदि को कहा जाता है ? (A) सॉफ्टवेर (B) हार्डवेयर (C) ए व् बी (D) चिकित्सा विज्ञान
31. शिशा में कंप्यूटर का उपयोग किया जाता है ? (A) स्मार्ट क्लास (B) ऑनलाइन (C) अनुसंधान (D) उपरोक्त सभी
32. कच्चे तथ्यों या फैक्ट्स जैसे लेटर्स, वर्ड्स एंड ध्वनि को क्या कहा जाता है ? (A) डाटा (B) यूजर रेसपेस (C) प्रोग्राम (D) कमांड
33. आउटपुट डिवाइस का एक उदाहरण है ?  
(A) स्कैनर (B) प्लॉटर (C) टेप (D) सॉफ्टवेर
34. इनमें से कौन कंप्यूटर की लिमिटेसन को परिभाषित करता है ? (A) गति (B) शुद्धता (C) परिश्रमशीलता (D) कोई नहीं
35. चतुर्थ पीढ़ी के कंप्यूटर में निम्न में से किसकी प्रयोग किया गया है ?  
(A) इंटीग्रेटेड चिप (B) लार्ज स्केल इंटीग्रेटेड सर्किट (C) कंट्रोल यूनिट (D) वैक्यूम ट्यूब
36. प्रथम पीढ़ी का मुख्य कंप्यूटर था ?  
(A) एनिएक (B) युनिवेक (C) एडिसेक (D) लूमिंग मशीन
37. चार्ल्स बबेज को कंप्यूटर का जनक क्यों कहा जाता है ?  
(A) एनालिटिकल इंधन के विकास (B) डिफरेस इंधन के विकास (C) एनिएक के विकास (D) एडिसेक का विकास
38. ट्रांजिस्टर का विकास किसने किया था ?  
(A) Charlls Babbage (B) John Bueden (C) Eckert (D) Mauchey

39. द्वितीय पीढ़ी का मुख्य कंप्यूटर कौन सा है ?  
(A) डिफरेस इंधन (B) अबेकस (C) एनालिटिकल इंधन (D) युनिवेक
40. प्रथम माइक्रोप्रोसेसर चिप का विकास किसके किया गया था ?  
(A) इंटेल कोर्पोरेशन (B) आई बी एन (C) माइक्रोसॉफ्ट (D) इनमें से कोई नहीं
41. निम्न में से कौन सा System Software है ? (A) MS Word (B) Windows 10 (C) Excel (D) Power Point
42. डेटा को स्टोर करने के लिए मुख्यतः.....फॉर्मेट का उपयोग किया जाता है। :— बाईनरी
43. कम्प्यूटर की एक सीमा (Limitation) है? :— बुद्धिमता
44. कम्प्यूटर वर्गीकरण के आधार पर कौन कम्प्यूटर का एक प्रकार नहीं है? :— मैट्रिक्स कम्प्यूटर
45. सुपर कम्प्यूटर का एक प्रकार है:— IBM'S Sequoia in USA, FUJITSU'S KinJapan, PARAM in India
46. सन् 1964 में निर्मित प्रथम सुपर कम्प्यूटर है। :— CDC6600
47. अंतरिक्ष यान व सटेलाइट नियंत्रित करने के लिए...फेसका उपयोग किया जाता है? :— सुपर कम्प्यूटर
48. कौन मेनफ्रेम का एक प्रकार नहीं है? :— PARAM 6000
- Q. मिनी कम्प्यूटर का उदाहरण है? :— K202 Texas Instrument T1-990 SDS-92
49. निम्न में कौन सॉफ्टवेयर का एक प्रकार है? :— सिस्टम सॉफ्टवेयर एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर वेब सर्वर
50. सिस्टम सॉफ्टवेयर नहीं है? :— वर्ड प्रोसेसर, डेटाबेस सिस्टम
51. एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर है? :— वर्ड प्रोसेसिंग, एक्सेल (स्प्रेडशीट), प्रजेन्टेशन, डेटाबेस, एक्सेस आदि, एडोब रिडर, पेजमेकर, फोटोशॉप, कॉरल ड्रॉ, टैली आदि, वेब ब्राउजर, आउटलुक एंटीवायरस प्रोग्राम
52. UNICODE होता है। :— कैरेक्टर एनकोडिंग सिस्टम
53. हार्डवेयर हैं? :— Monitor, Keyboard, Mouse, Motherboard, Hard Disk, Floppy disk, MemoryChip, CD-ROM, Printer, Scanner, Speaker, Modem
54. आज के समय में कम्प्यूटर का उपयोग किया जाता है। :— शिक्षा, चिकित्सा, अनुसंधान, प्रशासन, परिवहन, रेलवे, बैंक, संचार, व्यापार, मनोरंजन, घर

55. यूजर के बारे में सूचना संग्रहीत करने वाली फाइलें..... कहलाती हैं। :- कुकीज
56. सीपीयू के मुख्य दो कम्पोनेन्ट होते हैं? :- Control Unit and ALU
57. हार्ड डिस्क में 0 ट्रैक होता है। :- बाहर की ओर [www.Jayhoo.in](http://www.Jayhoo.in)
58. किसका सम्बंध कम्प्यूटर के प्रोसेसर से नहीं है? :- एंड्राइड
59. कम्प्यूटर के जनक के नाम से कौन जाना जाता है? :- चार्ल्स बाबेज
60. घर में कम्प्यूटर का उपयोग किया जा सकता है। :- सोशल मिडिया, ई-मेल व इन्टरनेट का उपयोग करने के लिए, बच्चों के स्कूल से सम्बंधित होमवर्क च प्रोजेक्ट वर्क के लिए, मनोरंजन, ज्ञान व खेलने के लिए
61. व्यापार में कम्प्यूटर का उपयोग किया जा सकता है। :- संचार, शिक्षा एवं ट्रेनिंग, सेल्स और मार्केटिंग, एकाउंट और फाइनेन्स
62. चिकित्सा व स्वास्थ्य सेवा में कम्प्यूटर का उपयोग किया जा सकता है। :- होस्पिटल प्रबंधन में, मेडिकल लैब व सर्जरी में, डायग्नोस्टिक मे
63. कम्प्यूटर में कौन सा उपकरण AC विद्युत को DC विद्युत में परिवर्तित करता है? :- SMPS
64. यह सम्पूर्ण कम्प्यूटर सिस्टम में संचार का माध्यम होता है। :- मदरबोर्ड
65. एक बाइट 8 बिट के बराबर होता है जबकि एक निब्बल.....के बराबर है। :- 4 बिट
66. कम्प्यूटर में वर्णमाला, संख्यात्मक और विराम चिन्ह को इलेक्ट्रॉनिक डेटा में प्रदर्शित करने के लिए सबसे अधिक किस कोड का उपयोग किया जाता है? :- ASCII
67. गणना से सम्बंधित कार्य किस क्षेत्र में किए जाते हैं? :- अर्थमेटिक लॉजिक युनिट
68. कौनसी प्रक्रिया माउस से सम्बंधित है? :- ड्रैग करना, सिंगल क्लिक, डबल क्लिक
69. कम्प्यूटर डेटा में आई त्रुटि को कहा जाता है। :- बग
70. जब कम्प्यूटर स्टार्ट किया जाता है तो कौन हार्डवेयर उपकरणों की जाँच करता है? :- POST
71. एक सामान्य पर्सनल कम्प्यूटर की Word Length होती है। :- 8 बिट
72. मेमोरी लोकेशन को एड्रेस प्रदान करने के लिए जिम्मेदार है? :- एड्रेस बस
73. रैम को परिभाषित करने के लिए किस शब्द का उपयोग किया जाता है? :- Dynamic RAM (DRAM), Static RAM (SRAM), VideoRAM (VRAM)

74. डिस्क पर लगे लेबल 2HD का अर्थ.....होता है। :- दो तरफ, अधिक घनत्व
75. कौनसा कम्प्रेसन प्रोग्राम नहीं है? :- RAID
76. ऑप्टिकल डिस्क पर समतल क्षेत्र द्वारा चित्रित किए गए डेटा को लैण्ड्स कहते हैं। जबकि ऊँचे-नीचे क्षेत्र द्वारा चित्रित किए गए डेटा को कहते हैं। :- पिट्स

## Chapter -2 (कंप्यूटर सिस्टम)

1. ऐसी कौनसी मेमोरी है जिसका प्रयोग RAM द्वारा अधिक बार प्रयोग में आने वाली सुचना को संग्रहीत करने के लिए किया जाता है ?  
(A) मुख्य मेमोरी (B) रजिस्टर  
(C) ROM (D) कैश मेमोरी
2. डेज़ी व्हील प्रिंटर का \_\_\_\_\_ एक प्रकार है।  
(A) लेज़र प्रिंटर (B) मैनुअल  
(C) मैट्रिक्स प्रिंटर (D) इम्पैक्ट प्रिंटर
3. निम्न में से कौनसी मेमोरी अस्थिर (Volatile) प्रकृति की है।  
(A) ROM (B) EPROM (C) RAM (D) PROM
4. एक ऑप्टिकल इनपुट देवीचे जो पेपर मीडिया पर बने पेंसिल के निशान को स्कैन और पढ़ता है।  
(A) ऑप्टिकल स्कैनर (B) OMR  
(C) पंचड कार्ड रीडर (D) मैग्नेटिक टेप
5. निम्न में से कौनसी मेमोरी प्रति सेकंड कई बार रिक्रेश होती है ?  
(A) स्टैटिक रैम (Static RAM) (B) रोम (ROM)  
(C) ईपीरोम (EPROM) (D) डायनामिक रैम (Dynamic RAM)
6. Worn डिस्क का मतलब है ?  
(A) Write Once Read Many  
(B) Write Once Record Many  
(C) With One Record Many  
(D) Write One Read microphone
7. कंप्यूटर के साथ संयोजन (Conjunction) में प्रयुक्त कौन सा प्रिंटर टोनर (Dry Ink Powder) का उपयोग करता है ?  
(A) डेज़ी व्हील प्रिंटर (B) लाइन प्रिंटर  
(C) लेज़र प्रिंटर (D) थर्मल प्रिंटर
8. डीपीआई (DPI) का विस्तृत रूप (Complete Form) है ?  
(A) डॉट प्रति इंच (Dots per Inches)  
(B) प्रति यूनिट समय मुद्रित डॉट्स (Dots printed per unit time)  
(C) उपरोक्त सभी (All of the above)  
(D) डॉट प्रति वर्ग इंच (Dots per square inch)
9. आपके कंप्यूटर के कॉन्फ़िगरेशन से क्या मतलब है।  
(A) उपरोक्त सभी (B) प्रोसेसर विनिर्देश

(C) हार्ड डिस्क Specification (D) मेमोरी क्षमता  
10. आपके कंप्यूटर के कॉन्फिगरेशन से क्या मतलब है।

(A) उपरोक्त सभी (B) प्रोसेसर विनिर्देश

(C) हार्ड डिस्क Specification (D) मेमोरी क्षमता

11. निम्न में से कौन एक डेटा भंडारण (Data Storage) डिवाइस है? (A) हार्ड ड्राइव (B) मॉनिटर

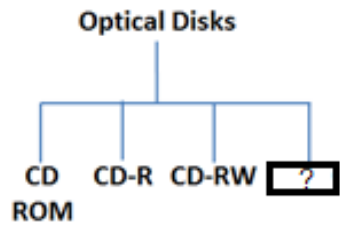
(C) स्पीकर (D) माउस

12. निम्नलिखित में से जो सबसे अच्छी गुणवत्ता वाली वेक्टर ग्राफिक्स का उत्पादन करता है ?

(A) इंक जेट प्रिंटर (B) प्लॉटर

(C) डॉट मैट्रिक्स प्रिंटर (D) लेज़र प्रिंटर

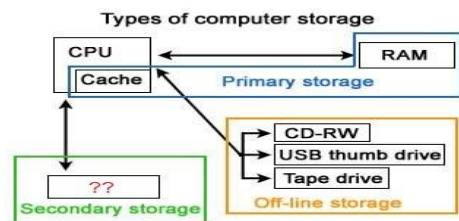
13. चित्र के सन्दर्भ में खाली स्थान भरें



(A) DVD (B) Hard Drive

(D) RAM (D) ROM

14. चित्र में खाली स्थान को भरें



(A) स्पीकर (B) हार्ड ड्राइव

(C) माउस (D) मॉनिटर

15. चित्र में दर्शाये गये Component का नाम बतायें।



(A) Hard Drive (B) ROM

(C) CD Drive (D) Pen Drive

16. दर्शाये गये चित्र में Devices को किस श्रेणी में रखा गया है



(A) इनपुट डिवाइसेस (B) इनमे से कोई नहीं

(C) आउटपुट डिवाइसेस (D) दोनों A और B

End - ilearn

1. किसी फिचर को ऑन या ऑफ करने वाले कैप लॉक के जैसे की-बोर्ड की कुंजियों को .....

कहा जाता है। (A) फंक्शन कीज (B) कॉम्बिनेशन कीज (C) टांगल कीज (D) विशेष प्रयोजन कीज

2. शार्टकट तैयार करने के लिए फंक्शन कीज के अलावा किन कुंजियों का प्रयोग किया जाता है

(A) टांगल कीज (B) स्पेशल कीज (C) कॉम्बिनेशन कीज (D) न्यूमेरिक कीज

3. निम्नलिखित उपकरणों में से कौनसा उपकरण तेजी से कम्प्यूटर गेम्स को खेलने में प्रयोग किया जाता है। (A) जॉयस्टिक (B) टच सर्फेश (C) टच स्क्रीन (D) टैक बॉल

4. निम्नलिखित में से कौनसा फाइल कम्प्रेसन प्रोग्राम नहीं है?

(A) विन झिप (B) पी.के. जिप् (C) विन आर.ए.आर. (D).आर.ए.आई.डी.

5. HDMI पोर्ट का विस्तारित रूप है-

(A) हाई डेफिनिशन मल्टीमीडिया इंटरफेस (B) हाई डेफिनिशन मेमोरी इंटरफेस (C) हाई डेफिनिशन मेमोरी इंटरचेंज (D) हाई डेफिनिशन मार्कअप इंटरफेस

6. किस संक्षिप्त कुंजी समूह का प्रयोग ओपन डायलॉग बॉक्स के खोलने हेतु प्रयुक्त होता है (A) F12 (B) Shift + F12

(C) Alt + F12 (D) Ctrl + F12

7. किसी फाइल का नाम बदलने के लिए, इस ..... फंक्शन कुंजी को इस्तेमाल करते हैं।

(A) F1 (B) F2 (C) F3 (D) उपर्युक्त सभी

8. पेन ड्राइव इस्तेमाल की जाती है-

(A) भण्डारण हेतु (B) गणना हेतु (C) बिजली बैक अप हेतु (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

9. बार कोड रीडर है-

(A) इनपुटे युक्ति (C) आउटपुट युक्ति (C) प्रसंस्करण युक्ति (D) भण्डारण युक्ति

10. करर्स के बायीं ओर के अक्षर कौन सी कुंजी से मिटते हैं।

(A) एंड। (B) बैक स्पेस (C) डिलीट (D) होम

11. आधुनिक कुंजीपटल ( की बोर्ड ) में फंक्शन कीज की कुल संख्या होती है-

(A) 8 (B) 10 (C) 11 (D) 12

12. माइक्रोप्रोसेसर के सिस्टम में केन्द्रित संसाधन इकाई (सी.पी.यू) या संसाधक .....नामक सिंगल चिप पर शामिल रहते हैं।

(A) स्लॉट (B) पोर्ट (C) माइक्रोप्रोसेसर (D) ये सभी

13. निम्न में से कौनसी कूजीं टांगल की नहीं है।

(A) कैप्स लॉक (B) नम लॉक (C) स्क्रोल लॉक (D) कंट्रोल



14. रैम से अधिकाधिक प्रयोग में ली जाने वाली जानकारी को संग्रहीत करने के लिए कौन सी मेमोरी का उपयोग किया जाता है?

- (A) कैश मेमोरी (B) मेन मेमोरी  
(C) रजिस्टर (D) रोम

15. निम्न में से कौनसी मेमोरी अस्थिर प्रकृति की है? (A) रैम (B) रोम (C) प्रोम (D) ईपीरोम

16. आपके कम्प्यूटर के कॉन्फिगरेशन से क्या मतलब है?

- (A) प्रोसेसर विनिर्देश (B) मेमोरी क्षमता (C) हार्ड डिस्क (D) उपरोक्त सभी

17. एक कम्प्यूटर सिस्टम अपने आसपास के वातावरण से बातचीत करने के लिए उपयोग करता है- (A) पेरीफेरल्स (B) इनपुट/आउटपुट डिवाइस (C) ए और बी दोनों (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

18. कम्प्यूटर एक सूचना प्रणाली का हिस्सा है इसके कौन-कौन से भाग होते हैं।

- (A) लोग, प्रोसीजर (B) सॉफ्टवेयर, डेटा (C) हार्डवेयर (D) उपरोक्त सभी

19. कम्प्यूटर सिस्टम के प्रमुख हार्डवेयर घटक है-

- (A) प्रोसेसर, इनपुट (B) आउटपुट, मेन मेमोरी  
(C) सेकेंडरी मेमोरी (D) उपरोक्त सभी

20. प्रोसेसर एक इलेक्ट्रॉनिक डिवाइस होता है जो बना होता है। (A) सिलिकॉन (B) रबर (C) सेकेंडरी मेमोरी (D) इनपुट

21. पेंटियम, इंटेल कोर (Intle Core-13/i5/i7) जीऑन और स्पार्क आदि उदाहरण है-

- (A) प्रोसेसर (B) आउटपुट, मेन मेमोरी  
(C) सेकेंडरी मेमोरी (D) उपरोक्त सभी

22. Caps Lock/Nun Lock/Scroll Lock Key को कहा जाता है-

- (A) कॉम्बिनेशन कुंजी (B) फंक्शन कुंजी  
(C) टॉगल कुंजी (D) न्यूमेरिक कुंजी

23. Ctrl/Alt/को कहा जाता है-

- (A) कॉम्बिनेशन कुंजी (B) फंक्शन कुंजी (C) टॉगल कुंजी (D) न्यूमेरिक कुंजी [www.Jayhoo.in](http://www.Jayhoo.in)

24. F1 to F12 को कहा जाता है-

- (A) कॉम्बिनेशन कुंजी (B) फंक्शन कुंजी (C) टॉगल कुंजी (D) न्यूमेरिक कुंजी

25..... से उपयोगकर्ता कम्प्यूटर हार्डवेयर के बारे में जानकारी देख सकता है?

- (A) स्टार्ट (B) माय कम्प्यूटर  
(C) कण्ट्रोल पेनल (D) ओल प्रोग्राम

26. डेटा संचरण की गति को मापने के लिए आमतौर पर इस्तेमाल इकाई क्या है?

- (A) बिट्स प्रति सेकंड (B) नैनो सेकंड (C) वर्ण प्रति सेकंड (D) मेगा हर्ट्ज

27. एक वीजीए कार्ड एक प्रकार का ..... है।

- (A) ग्राफिक्स एडाप्टर कार्ड (B) एटीएम कार्ड (C) डेबिट कार्ड, (D) आमंत्रण कार्ड

28. एक कम्प्यूटर सिस्टम में शामिल होता है। :- इनपुट-आउटपुट उपकरण, मेमोरी उपकरण, सिस्टम और एप्लिकेशन सॉफ्टवेयर

29. इनपुट उपकरण का उदाहरण है? :-

- Trackball, Touchpad, Microphone, Keyboard, Mouse, Joystick, Scanner, Webcam, Sensor

30. आउटपुट उपकरण का उदाहरण नहीं है? :- Motherboard, CPU

31. इनपुट-आउटपुट उपकरण है? :-CD/DVD, Pen Drive, Digital Camera, Touchscreen, Modem, FaxMachine

32. पॉइंटिंग उपकरण का उदाहरण है? :- Mouse, Trackball, Joystick, Touch Pad, Track Point, Graphic Table, Touch Screen

33. कम्प्यूटर स्टार्टअप प्रक्रिया नहीं है? :- कम्प्यूटर सिस्टम के साथ कीबोर्ड, माउस जोड़ना

34. सूचना प्रणाली का भाग है? :- यूजर व लोग, हार्डवेयर व सॉफ्टवेयर, डेटा, प्रोसीजर

35. कम्प्यूटर सिस्टम का हार्डवेयर कम्पोनेन्ट नहीं है? :- प्रिन्टर और स्कैनर

36. सॉफ्टवेयर घटक है? :- कम्प्यूटर प्रोग्राम मेमोरी में संग्रहित डेटा, वेब एप्लिकेशन

37. कीबोर्ड के जिन बटनों पर 0 व 9 लिखे होते हैं, उन्हें कहते हैं।:- न्यूमेरिक कुंजी

38. कॉम्बिनेशन कुंजी है? :-Ctrl, Alt, Shift

39. लैपटॉप में माउस के स्थान पर किस पॉइंटिंग उपकरण का उपयोग किया जाता है? :- टच पैड

40. IBMTinkPad में किस पॉइंटिंग डिवाइस का उपयोग किया जाता है? :- ट्रैक पॉइंट, टैचपैड, अ और ब दोनों

41. कम्प्यूटर गेम्स खेलने के लिए किस उपकरण का प्रयोग किया जाता है? :- जॉयस्टिक्स

42. ग्राफिक्स और इलेक्ट्रॉनिक लेखन कार्य के लिए किसका प्रयोग किया जाता है? :- ग्राफिकल टैबलेट

43. किसका प्रयोग डेटा को इमेज के रूप में इनपुट करने के लिए किया जाता है? :- स्कैनर

45. बैंक में चेक को पढ़ने के लिए किस विधि का उपयोग किया जाता है? :-MICR

46. बहु वैकल्पिक प्रश्नों की जाँच करने हेतु या पेपर पर बने पेंसिल के निशानों को स्कैन करने के लिए किसका प्रयोग किया जाता है? :-OMR

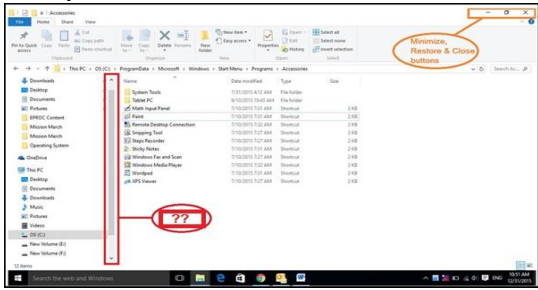
47. पेपर पर बनी हुई लाइनों, लाइनों के बीच खाली स्पेस व विशेष चिन्हों को पढ़ने के लिए किस का प्रयोग किया जाता है? :—BCR
48. प्रिन्टेड, हस्तलिखित टेक्स्ट को इनपूट करने के लिए किसका प्रयोग किया जाता है :—OCR
49. ऑडियो डेटा को इनपूट करने के लिए किसका उपयोग किया जाता है? :— माइक्रोफोन
50. किसके द्वारा सूक्ष्म इमेज के रूप में आउटपुट प्राप्त किया जाता है? :— माइक्रो फिल्म
51. मॉनिटर का एक प्रकार है? :— CRT, LCD, TFT
52. मॉनिटर स्क्रीन पर पिक्सेल का निर्माण किससे होता है? :— Small dots ,Dot Pitch
53. कैरेक्टर प्रिंटर का उदाहरण है? :— डॉट मैट्रिक्स, और डेजी व्हील
54. लाइन प्रिन्टर का उदाहरण है? :— चैन प्रिन्टर, ड्रम प्रिन्टर, अ और ब दोनों
55. किस प्रिन्टर में इंक की छोटी बूंदों के छिड़काव (Spray) द्वारा प्रिन्ट किया जाता है? :— इंकजेट प्रिन्टर
56. किस प्रिन्टर में सुखी स्याही (Dryink) का उपयोग किया जाता है? :— लेजर प्रिन्टर
57. ....प्रिन्टर में हीट संवेदनशील कागज का उपयोग किया जाता है जिस मुख्यतः ATM मशीन में रसीद छपाई के लिए किया जाता है। :— थर्मल प्रिन्टर
58. किसका उपयोग उच्च गुणवत्ता वाली कलाकृतियों, बिल्डिंग प्लान सर्किट डायग्राम आदि को प्रिन्ट करने के लिए किया जाता है। :—प्लॉटर
59. एक किलोबाइट..... के बराबर होता है। :—1024 बाईट
60. कम्प्यूटर मेमोरी का एक प्रकार है? :—कैश मेमोरी, प्राइमरी/मेन मेमोरी, सैकेंडरी मेमोरी
61. कैश मेमोरी एक हाई स्पीड कन्डेक्टर मेमोरी होती है जो.....और.....के मध्य कार्य करती है। :— सीपीयु, मेन मेमोरी
62. प्राइमरी स्टोरेज का उदाहरण है? :—RAM, ROM, PROM | [www.Jayhoo.in](http://www.Jayhoo.in)
63. सैकेण्डरी मेमोरी का एक प्रकार है। :—Hard Disk, Floppy Disk... , CD, DVD ,Pen Drive, Memory card
64. डिजिटल कैमरा, MP3, MP4 में किस मेमोरी का उपयोग किया जाता है। :—फ्लैश मेमोरी
65. मेमोरी के संदर्भ में सही है? :— 1TB=1000GB|1GB =1Billion Bytes , 1Bytes=8 Bit
66. ऑप्टिकल डिस्क का उदाहरण नहीं है? :— Hard Disk, Floppy disk

- 67.....एक अतिरिक्त क्षमता, उच्च घनत्व की ऑप्टिकल डिस्क है जिसकी स्टोरेज क्षमता 50GB से 500GB तक होती है। :— Blue Ray Disk
68. बाह्य मेमोरी (External Memory) का उदाहरण है? :— Pen drive, Flash Memory (T) Smart Media Card, SD card(MiniSD, MicroSD)
69. डिस्क के 0 ट्रेक में कितने सेक्टर होते हैं? :— 63
70. डिस्क के एक सेक्टर में सामान्यतः कितने बाईट होते हैं? :— 512
71. कौनसी मेमोरी अस्थिर (Volatile) प्रवृत्ति की है? :— RAM
72. बूट सेक्टर होता है। :— हार्ड डिस्क में :
73. इस प्रकार के स्टोरेज उपकरण में कोई गतिशील अंग नहीं होते। :— सॉलिड स्टेट
74. डिस्क के प्रथम सेक्टर को किस नाम से जाना जाता है? :— मास्टर बूट रिकॉर्ड

### Chapter - 3 (अपने कंप्यूटर को जाने)

- 1.कम्प्यूटर को बूट करना (Booting a Computer) का अभिप्राय क्या है?  
(A)कंप्यूटर standby mode में करना(B)कंप्यूटर shut down करना (C)Internet Explorer शुरू करना(D)कंप्यूटर start करना
2. कोर्टाना (Cortana)----- की तरह इस्तेमाल किया जा सकता है ।  
(A)इनबॉक्स (Inbox) की तरह इस्तेमाल होता है  
(B)मेलबॉक्स (Mailbox) की तरह इस्तेमाल होता है  
(C)सर्च (Search) बॉक्स की तरह इस्तेमाल किया जा सकता है ।  
(D)उपरोक्त में से कोई नहीं ।
3. निम्न में से कौन (Operating System) आपरेटिंग सिस्टम के उदाहरण नहीं है ।  
(A) लाइनेक्स (B) माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस  
(C) यूनिक्स (D) माइक्रोसॉफ्ट विण्डो
4. यह फोल्डर आपके द्वार डिलीट (delete) की गई फाइल्स और फोल्डर्स को टैम्पररी स्टोर करता है।  
(A)इनबॉक्स (B)उपरोक्त में से कोई नहीं ।  
(C)रिसाईकिल बिन (D)फोल्डर
5. आप विंडोज स्टोर से क्या कर सकते हैं?  
(A)एप्स डाउनलोड कर सकते हैं। (B)उपरोक्त सभी कर सकते हैं। (C)गेम्स डाउनलोड कर सकते हैं।  
(D)वीडियो डाउनलोड कर सकते हैं
6. बिना ----- के कोई भी कम्प्यूटिंग डिवाइस (Computing device) काम नहीं कर सकती ।

- (A) डाटाबेस मैनेजमेंट (B) एल्पीकेशन सॉफ्टवेयर  
(C) ऑपरेटिंग सिस्टम (D) माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस
7. दर्शाये गये चित्र में खाली स्थान को नामांकित करें।



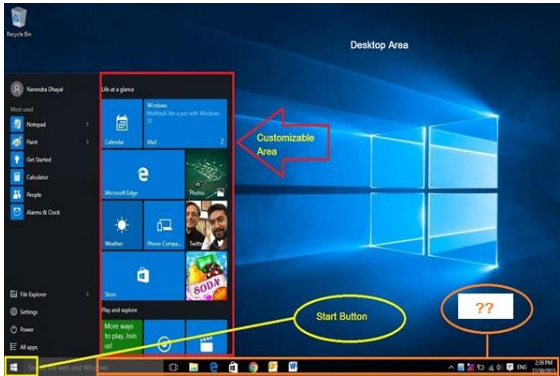
- (A) Home होम (B) Taskbar टास्कबार  
(C) Scroll bar स्कॉल बार (D) None of the above कोई नहीं

8. निम्न दर्शाया गया चित्र किसका उदाहरण है?



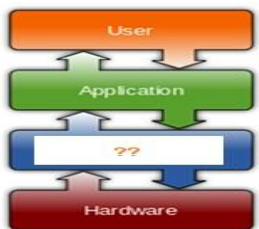
- (A) GUI जी यू आई (B) Linux लाइनेक्  
(C) UNIX यूनिक् (D) Microsoft Office माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस

9. दर्शाये गये चित्र में खाली स्थान को भरें।



- (A) Folder फोल्डर (B) Background बैकग्राउण्ड  
(C) Taskbar टास्कबार (D) Program function प्रोग्राम फंक्शन

10. दर्शाये गये कम्प्यूटर सिस्टम की संरचना Structure of Computer system में खाली स्थान भरें।



- (A) ऑपरेटिंग सिस्टम (B) एल्पीकेशन सॉफ्टवेयर  
(C) कम्प्यूटिंग डिवाइस (D) प्रोसेस मैनेजमेंट

11. एक ओप्टिकल इनपुट डिवाइस जो पेपर मीडिया पर बने पेन्सिल के निशान को स्कैन और पढ़ता है :—OMR End - ilearn

1. .... आवश्यक प्रोग्राम जो यूजर को हार्डवेयर-सॉफ्टवेयर के साथ इंटरैक्ट करने की अनुमति देता है और सिस्टम के आन्तरिक संसाधनों को व्यवस्थित करता है। :— ऑपरेटिंग सिस्टम

2. ऑपरेटिंग सिस्टम एक ... है जो सिस्टम को मैनेज करता है। :— सिस्टम सॉफ्टवेयर

3. एक ऑपरेटिंग सिस्टम का मुख्य कार्य है। :— Process Mariagement, Memory Management , Device Management

4. डेस्कटॉप ऑपरेटिंग सिस्टम के उदाहरण है? :— Windows, Mac OS , Unix & Linux

5. कौनसा मोबाइल ऑपरेटिंग सिस्टम का उदाहरण है? :—Windows, iOS, Symbian , Andriod

6. ग्राफिकलं युजर इन्टरफेस (GUI) आधारित ऑपरेटिंग सिस्टम है?: — विण्डोज 7/8/8.1/10 | , मैक ओएस, लाइनिक्स , विण्डोज एक्सपी, विण्डोज एमई

7. निम्न में कौन कमाण्ड लाइन इन्टरफेस (CLI) आधारित ऑपरेटिंग सिस्टम है? :—डॉस, युनिक्स

8. मेमोरी से डिस्क में डेटा को कॉपी करने की प्रक्रिया को ... कहते हैं। :—Swapping

9. किसका सम्बंध माइक्रोसॉफ्ट विण्डोज ऑपरेटिंग सिस्टम से नहीं है?: — Unix& Linux

10. कम्प्यूटर को स्टार्ट करने की प्रक्रिया कोल्ड बूट कहलाती है जबकि कम्प्यूटर को पावर ऑफ किए बिना रिस्टार्ट किया जाता है तो उसे ... कहते हैं। :— वार्म बूट

11. कम्प्यूटर में लॉगिन करने के बाद जो स्क्रीन दिखाई देती है। उसे ... कहते हैं। :— डेस्कटॉप

12. एक डेस्कटॉप बना होता है। :— बैकग्राउंड पिक्चर, टास्कबार, आइकन, शॉर्टकट

13. टास्कबार का एक छोटा सा भाग जहाँ बैकग्राउंड में चलने वाले एप्लिकेशन के आइकन होते हैं और दिनांक व समय प्रदर्शित होता है, कहलाता है। :— सिस्टम ट्रे

14. एक छोटी पिक्चर जो किसी प्रोग्राम, फाइल, फॉल्डर का प्रतिनिधित्व करती है। :— आइकन

15. किसके द्वारा फाइल/प्रोग्राम को उसके मूल स्थान पर पहुंचे बिना खोल सकते हैं? :— शॉर्टकट

16. विण्डोज 10 में गेम्स, एप्स डाउनलोड करने के लिए किसका प्रयोग किया जाता है? :—विण्डो स्टो



17. विण्डोज 10 के सन्दर्भ में कौनसा कथन सत्य है? :— इसमें Cortana के रूप में वॉइस पासवर्ड की सुविधा दी गई है।, विण्डोज स्टोर द्वारा म्यूजिक, गेम व एप्स डाउनलोड कर सकते हैं।, आप मल्टीपल डेस्कटॉप बना सकते हैं

18. किस विण्डोज में स्टार्ट बटन (Start Button) नहीं है? : — विण्डोज 8/8.1 [www.Jayhoo.in](http://www.Jayhoo.in)

19. मल्टीपल एप्स या प्रोग्राम के मध्य स्विच करने के लिए किसका उपयोग करेंगे? :—Alt+TabKeys, टास्क व्यू,

20. विण्डोज 10 में इन्टरनेट एक्सप्लोरर के स्थान पर रिप्लेस किया गया है।:—माइक्रोसॉफ्ट एज

21. विण्डोज 10 में कोरटना क्या है? :— सर्व इंजन युटिलिटीज , वॉइस एक्टिवेटेड पर्सनल असिस्टेन्ट , अ और ब दोनों।

22. विण्डोज 10 में गणितिय समस्याएँ, हस्त लिखित गणितिए समीकरण, डॉक्यूमेन्ट व | प्रजेन्टेशन बनाने के लिए किस ऑप्शन का उपयोग किया जाता है? :— Math Input Panel

23. विण्डोज 10 में किसी भी ऑब्जेक्ट का स्क्रीनशॉट या स्निप कैप्चर करने और उसे शेयर करने के लिए किस टूल का उपयोग किया जाता है? :— SnippingToof

24. विण्डोज 10 में ब्राइटनेस, वॉल्यूम, बैटरी स्टेट्स, वायरलेस नेटवर्क स्क्रीन रोटेशन एक्सर्टनल डिस्पले, सिंक सेन्टर के लिए किसका प्रयोग किया जाता है? :— Windows Mobility center

25. विण्डोज 10 में नई ड्राइंग बनाने, पिक्चर मैनेज करने और पिक्चर फाईल को अन्य फोर्मेट में बदलने के लिए किस प्रोग्राम का उपयोग किया जाता है? :— ड्राइंग टूल

26. विण्डोज 10 का कौन सा टूल अनावश्यक फाइलों को डिलिट या मैनेज करता है। :— Disk Defragmenter, Disk Cleanup अ और ब दोनों

27. ....एक डेटा का समुह होता है जिसे एक नाम दिया जाता है और उसे डिस्पी पर फॉल्लर में स्टोर किया जाता है। : — फाईल

28. शॉर्टकट, प्रोग्राम और डेटा कनेक्शन का लिंक होता है, यह कहां स्थित होता है।

डेस्कटॉप पर स्थित आइकन ,क्लीक लॉन्च बार, स्टार्ट मेन्यु सब डायरेक्ट्री

29.डिस्क पर एक नामित स्थान है जहां फ़ाइलों को संग्रहित किया जाता है। : — फॉल्लर

30. एक फाईल या फॉल्लर को..... में सेव या मुव कर सकते हैं।:-- Floppy disk, Hard Disk ,Zip disk, Pen disk , CD/DVD

31. D:\FM\Tutorial \Holiday.bmp के संदर्भ में कौन सा कथन सत्य है।: — "D:" ड्राइव का नाम है

और "\" एक स्पेक्टर है , FM टॉप लेवल फोल्डर है जबकी Tutorial एक सब-फॉल्लर है। ,

Holiday.bmp एक फाईल है

32. विण्डोज एक्सप्लोरर द्वारा एक फॉल्लर बनाने के लिए.....पर क्लिक करें :—फाईल , न्यू , फॉल्लर

33. रिसाइकलबिन के संदर्भ में असत्य कथन का चयन करें। :-- फाइल को रिसाइकलबिन में भेजकर डिस्क पर फ्री स्पेस बढ़ा सकते हैं।

34. एक फाईल/फॉल्लर को स्थायी रूप में डिलिट करने के लिए किस कुंजी का उपयोग किया जाता है? :-- Shift+Delete

35. विण्डोज 10 में वर्डपेड चलाने के लिए रन कमाण्ड में क्या टाइप करना होगा? : —

Write.exe , Wordpad.exe , अ और ब दोनों

36. विण्डोज10 का कौन सा फीचर आपके सिस्टम को वायरस से सुरक्षित करता है। : — विण्डोज डिफेन्डर ,विण्डोज फायरवॉल ,

37. सिस्टम से वायरस निकालने के लिए किस एन्टीवायरस का उपयोग कर सकते हैं? :— Norton, McAfee , Quickheal , , Avira, Kaspersky

38. विण्डोज में, स्टार्ट बटन का उपयोग किसके लिए किया जाता है? :— एप्लिकेशन लॉन्च करने , डिवाइस सेटिंग्स , सिस्टम को बंद करने

39. जब आप एक डायरेक्टरी को एक स्थान से दूसरे स्थान पर मुव करते हैं तो... :— डायरेक्टरी की सभी फाइलें और सब-डायरेक्टरी स्थानांतरित हो जाती हैं।

40. फायरवाल का एक प्रकार नहीं है? :— स्टोन फायरवाल

41. विण्डोज 10 में सॉफ्टवेयर/प्रोग्राम लोड करने हेतु किसका उपयोग कर सकते हैं? :— CD/DVD , From Internet , Windows Store

42. विण्डोज 10 में रिसोर्सेज मैनेज करने के लिए किसका उपयोग किया जाता है? :— Administrative Tools

43. कौन एप्लिकेशन सॉफ्टवेयर नहीं है? :— विण्डोज एक्सपी

44. स्क्रीन को कॉपी (प्रिन्ट स्क्रीन) करने हेतु किस कुंजी का प्रयोग किया जाता है? :—Print Screen

45. विण्डोज महत्वपूर्ण फाइलों को कहाँ स्टोर करती है? :— रूट डायरेक्ट्री

46. टास्क मैनेजर को एक्सेस करने के लिए.....उपयोग किया जाता है। :—Ctrl+Alt+Delete

47. विण्डोज 10 में सिक््युरिटी सैटिंग, नेटवर्क और इन्टरनेट, युजर एकाउंट बनाना, बैकग्राउंड व

थीम्स बदलना आदि के लिए किसका उपयोग किया जाता है? :—कन्ट्रोल पैनल

48. विण्डोज 10 का एक प्रशासनिक टूल नहीं है।:-  
- DiskCleanup

## Chapter -4 इन्टरनेट का परिचय

1. एक लोकप्रिय चैटिंग सेवा को ---- कहा जाता है।

(A) इंटरनेट अनुरोध चैट (B) इंटरनेट संसाधन चैट  
(C) इंटरनेट रिले चैट (D) इंटरनेट रिलीज़ चैट

2. इनमें से कौन एक प्रकार का प्रोटोकॉल है

(A) ASCII. (B) RAM. (C) TCP/IP. (D) DBA

3. किसी विषय पर सर्च करते समय

..... का उपयोग करते समय जो सूचना प्राप्त होती है, वह डेटाबेस जैसी संरचना में व्यवस्थित होती है।

(A) एप्लेट (Applet) (B) स्पाइडर

(C) इंडेक्स (D) सर्च इंजन

4. किसी को ई-मेल भेजने के लिए आपको उसका

..... ही जानना ज़रूरी है।

(A) फैक्स ऐड्रेस (B) रेसीडेंट ऐड्रेस

(C) ई-मेल ऐड्रेस (D) इनमें से कोई नहीं

5. इंटरनेट (Internet) -----

-----के नाम से भी प्रसिद्ध है।

(A) लैपटॉप (B) फैक्स

(C) टेलीफोन (D) सूचना का सुपरहाईवे

6. एक पूर्ण ई-मेल सन्देश के तीन बुनियादी अंश हैं....., ..... और .....

(A) उपयोगकर्ता नाम, डोमेन नाम और डोमेन कोड (B) शीर्षक, सन्देश और हस्ताक्षर (C) शीर्ष, पद लेख और सन्देश (D) खाते, पते और डोमेन

7. वर्तमान वेब को अपनी फ़ेवरिट्स की सूची में डालने के लिए-

(A) दिए गये सभी (B) क्लिक

"फ़ाइल- फ़ेवरिट्स" (C) क्लिक "फ़ेवरिट्स- ऐड

टू फ़ेवरिट्स" (D) क्लिक "ऐड- फ़ेवरिट्स"

8. इंटरनेट पर किसी विशेष विषय पर चर्चा कराने को कहते हैं (A) टेलनेट (B) न्यूज़ ग्रुप

(C) न्यूज़ (D) वेरोनिका [www.Jayhoo.in](http://www.Jayhoo.in)

9. .gov, .edu, .mil, और .net वगैरह

एक्सटेंशंस को कहते हैं- (A) मेल टू ऐड्रेस (B) डोमेन

कोड्स (C) डी एन एस (D) ई-मेल टार्गेट्स

10. जब आप कोई पता टाईप करते हैं, जैसे

"http://www.mkcl.org", तो यहाँ .org का तात्पर्य है-

(A) ओरिजिनल वेब साइट (B) एजुकेशनल वेब साइट

(C) ऑर्गेनाइज़ेशनल वेब साइट (D) कॉमर्शियल वेब साइट

11. डी.एन.एस. का तात्पर्य है-

(A) डोमेन नेम सिस्टम (B) डेटा नेमिंग सिस्टम

(C) डू नेम सिस्टम (D) डुप्लीकेट नेमिंग सिस्टम

12. वेब की दुनिया में एक साइट से दूसरी साइट पर जाने की प्रक्रिया को कहते हैं-

(A) हॉपिंग (B) लिंकिंग (C) पेजिंग (D) नेवीगेटिंग

13. इंटरनेट (Internet) के माध्यम से आप निम्न में से किस प्रकार की सुविधायें प्राप्त कर सकते हैं?

(A) ऑनलाइन (Online) टिकट बुक करना

(B) उपरोक्त सभी (C) ई-मेल (E-mail) भेजना

(D) ऑनलाइन (Online) बिल पेमेंट करना

14. ई-मेल (Email) भेजने के लिए आपको

उसका.....

जानना आवश्यक है।

(A) FAX Number (फैक्स नंबर) (B) उपरोक्त में से

कोई नहीं (C) E-mail address (ई-मेल ऐड्रेस)

(D) Residence address (रेजिडेंस ऐड्रेस)

15. वायरलेस नेटवर्क में डेटा ट्रांसमिट करने के लिए..... प्रयोग किया जाता है?

(A) माइक्रोवेव (B) उपरोक्त सभी

(C) इन्फ्रारेड (D) रेडियो चैनल

16. .... एक फाइल जो ई-मेल मैसेज के साथ जुड़कर जाती है।

(A) विकल्प (B) ई-मेल (C) अटैचमेंट्स (D) पार्सल

17. स्पैम होते हैं।

(A) महत्वपूर्ण सन्देश (B) अनचाहे सन्देश

(C) ड्राफ्ट (D) दोस्तों के द्वारा भेजा गया मेल

18. .... एवं ..... का उपयोग करके वर्ल्ड वाइड वेब पर आप किसी विशेष विषय पर सर्च कर सकते हैं।

(A) ब्राउज़र्स, ल्युकर्स (B) सर्च इंजिंस, इन्डेक्सोज़

(C) गोफ़र्स, फ़िडोज़ (D) स्कैनर्स, सर्च इंजिन

19. इंटरनेट पर भेजी गई सूचनाओं को किस प्रकार के टुकड़ों में विभाजित किया जाता है।

(A) पी पी पी (B) छोटे मेसेंजर

(C) पावर मेसेंजर (D) पैकेट

20. निचे दर्शाये गये चित्र में ) Arrow) एरो किसको इंगित करता है।

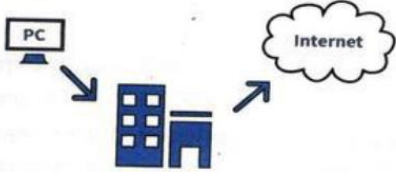


(A) Address Bar ऐड्रेस बार (B) Data

Transmission डेटा संचार

(C) Transfer ट्रांसफर (D) Server सर्वर

21. चित्र में किसका icon दर्शाया गया है?



(A) SSL – Security Secure Layer सिक्वोर सॉकेट लेयर

(B) उपरोक्त में से कोई नहीं

(C) Internet Browser इन्टरनेट ब्राउज़र

(D) ISP इन्टरनेट सर्विस प्रोवाइडर **End - ilearn**

1. इनमें से ऑनलाइन भुगतान के लिए उपयोग नहीं किया जाता है? (A) क्रेडिट कार्ड (B) केश

(C) इलेक्ट्रॉनिक नकद (D) डेबिट कार्ड

2. कंप्यूटर वायरस..... के माध्यम से एक कंप्यूटर से दूसरे कंप्यूटर में फैल सकता है।

(A) संक्रमित डिस्क (B) नेटवर्क के लिंक (C) बुलेटिन बोर्ड से डाउनलोडिड प्रोग्राम (D) ऊपर के सभी

3. निम्न में से कौन-सा इंटरनेट एक्सप्लोरर जैसा नहीं है। (A) क्रोम (B) फायरफॉक्स (C) सफारी

(D) गूगल प्लस [www.Jayhoo.in](http://www.Jayhoo.in)

4. आप ऑनलाइन फार्म भर रहे हैं और डाटा सर्वर में स्थानांतरित कर रहे हैं, तो यह कहा जाता है।

(A) अपलोडिंग (Uploading) (B) डाउनलोडिंग (Downloading) (C) नेविगेशन (Navigation) (D) सर्किंग (Surfing)

5. कम्प्यूटर सीधे टेलीफोन लाइनों पर एक दूसरे के साथ संचार नहीं कर सकते क्योंकि वे डिजिटल पल्स का उपयोग करते हैं जबकि टेलीफोन लाइनों में एनालॉग ध्वनि आवृत्तियों का उपयोग होता है। ऐसे डिवाइस का नाम क्या है जो कि लंबी दूरी के संचरण के लिए डिजिटल को एनालॉग में

रूपांतरण करता है? (A) इंटरफेस (Interface) (B) मोडम (Modem) (C) क्षीणन (Attenuation)

(D) टेलीप्रोसेसर (Teleprocessor)

6. निम्नलिखित केबलों (cables) में से कौन-सी लैन (LAN) में संचार के लिए उपयोग की जाती है।

(A) विस्टेड पेयर (Twisted pair) (B) को-अक्सिअल (Co-axial) (C) फाइबर ऑप्टिक (Fibre Optic)

D. उपरोक्त सभी

7. निम्नलिखित प्रकार के चैनलों में से कौन-सा अपेक्षाकृत डेटा को धीरे भेजता है?

(D) उपरोक्त सभी (A) व्हाइडबैंड चैनल (Wideband channel) (B) वॉइसबैंड चैनल (Voiceband channel) (C) नैरोबैंड चैनल (Narrowband channel) (D) ब्रॉडबैंड चैनल (Broadband channel)

(D) उपरोक्त सभी (A) व्हाइडबैंड चैनल (Wideband channel) (B) वॉइसबैंड चैनल (Voiceband channel) (C) नैरोबैंड चैनल (Narrowband channel) (D) ब्रॉडबैंड चैनल (Broadband channel)

(D) उपरोक्त सभी (A) व्हाइडबैंड चैनल (Wideband channel) (B) वॉइसबैंड चैनल (Voiceband channel) (C) नैरोबैंड चैनल (Narrowband channel) (D) ब्रॉडबैंड चैनल (Broadband channel)

8. वाई-फाई का पूरा नाम क्या है?

(A) वायरलेस फिडेलिटी (Wireless Fidelity) (B)

वायरलेस फैक्टरी (Wireless Factory) (C) वेब

फैक्टरी (Web Factory) D. वेब फिडेलिटी (Web Fidelity)

9. उपग्रह आधारित संचार में, वीसैट (VSAT) का क्या अर्थ है? (A) बहुत छोटा अनुरूप टर्मिनल (B) बहुत छोटा एपर्चर टर्मिनल (C) भिन्न आकार का

अपर्चर टर्मिनल (D) वेब फिडेलिटी (Web Fidelity)

10. (डॉट) कॉम परास (.com domain) किसका प्रतिनिधित्व करता है? (A) नेटवर्क

(Network) डोमेन (B) कमांड (Command) डोमेन (C) वाणिज्यिक (Commercial) डोमेन (D) शैक्षिक

(Educational) डोमेन

11. निम्न में से कौन-सा वेब ब्राउजर नहीं है।

(A) गूगल क्रोम (B) मोजिला फायरफॉक्स (C) नेटस्केप नेविगेटर (D) याहू

12. आई.एस.पी. का पूरा नाम क्या है?

(A) इंटरनेट सर्विस प्रोवाइडर (B) इंटरनेट सर्विस प्रोवाइडर (C) इंटरनेट सब्सक्राइबर पॉइंट (D) इंटरनेट सर्विस पॉइंट

13. टेलीफोन नेटवर्क के तारों पर डेटा प्रसारण से इंटरनेट प्रदान करने की तकनीक इनमें से कौन-सी है? (A) ट्रांसमीटर (B) डायोड (C) एच.एच.एल. (D) डी.एस.एल.

14. वॉयस बैण्ड को इस नाम से भी जाना जाता है। (A) ब्रॉडबैंड (B) बेसबैंड (C) लो बैण्डविड्थ (D) मीडियम बैण्डविड्थ

15. एच. टी. एम. एल. का पूरा नाम है। (A) हस्तलिखित मल्टीमीडिया भाषा (B) उच्च तकनीक मार्कअप भाषा (C) हाइपर टैक्स्ट मार्कअप भाषा (D) हाइपर टैक्स्ट मशीनी भाषा

16. निम्न में से कौनसी सोशियल नेटवर्किंग साइट नहीं है? (A) फेसबुक (B) माईस्पेस (C) फ्लिकर (D) विकिपीडिया

17. Web Site क्या होता है?

(A) Web Pages का Collection (B) Web Pages को Store करने वाला सर्वर (C) Web Pages देखने में आने वाला प्रोग्राम (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

18. Message को एक स्थान से दूसरे स्थान पर भेजने के लिए किसकी आवश्यकता होती है?

(A) Hardware (B) Software (C) E-Mail (D) उपरोक्त सभी

19. किसके द्वारा मैसेज के साथ फाइल को भी भेजा जा सकता है? (A) To (B) Attach (C) BCC (D) Subject

20. एक बुद्धिमान रोबोट:

(A) अपने पर्यावरण में परिवर्तन का जवाब देता है। (B) आंख मूंदकर अनुदेश का पालन करता है। (C) एक डिशवॉशर (dishwasher) से अधिक बुद्धि नहीं रखता है। (D) उपरोक्त सभी करता है।

(A) अपने पर्यावरण में परिवर्तन का जवाब देता है। (B) आंख मूंदकर अनुदेश का पालन करता है। (C) एक डिशवॉशर (dishwasher) से अधिक बुद्धि नहीं रखता है। (D) उपरोक्त सभी करता है।

(A) अपने पर्यावरण में परिवर्तन का जवाब देता है। (B) आंख मूंदकर अनुदेश का पालन करता है। (C) एक डिशवॉशर (dishwasher) से अधिक बुद्धि नहीं रखता है। (D) उपरोक्त सभी करता है।

(A) अपने पर्यावरण में परिवर्तन का जवाब देता है। (B) आंख मूंदकर अनुदेश का पालन करता है। (C) एक डिशवॉशर (dishwasher) से अधिक बुद्धि नहीं रखता है। (D) उपरोक्त सभी करता है।

(A) अपने पर्यावरण में परिवर्तन का जवाब देता है। (B) आंख मूंदकर अनुदेश का पालन करता है। (C) एक डिशवॉशर (dishwasher) से अधिक बुद्धि नहीं रखता है। (D) उपरोक्त सभी करता है।

(A) अपने पर्यावरण में परिवर्तन का जवाब देता है। (B) आंख मूंदकर अनुदेश का पालन करता है। (C) एक डिशवॉशर (dishwasher) से अधिक बुद्धि नहीं रखता है। (D) उपरोक्त सभी करता है।



21. IRC से क्या अभिप्राय है-

(A) Internet Replay Chat (B) Internet Repeat Chat (C) Internet Relay Chat (D) Internet Read Chat

22. Internet पर विभिन्न वेब साइट देखते हुए इन्फोरमेशन स्टोर करने की प्रोसेस क्या है?

(A) www (B) सर्फिंग (C) चैटिंग (D) संचार

23. इनमें से सबसे ज्यादा उपयोग किये जाने वाला वेब ब्राउजर प्रोग्राम कौन सा है।

(A) मोजाइक (B) नेटस्केप नेविगेटर (C) इन्टरनेट एक्सप्लोर (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

24. इन्टरनेट पर उपयोग कर्ता के प्रमाणीकरण का सबसे प्रचलित तरीका है-

(A) Password (B) Coding (C) Photo (D) उपरोक्त सभी

25. E-Mail message में cc का क्या अर्थ है?

(A) कार्बन कॉपी (B) Coper कॉपी (C) Cover कॉपी (D) इनमें से कोई

26. Internet से Computer पर किसी फाइल को सेव करने को ..... कहते हैं। (A)

Uploading (B) Program (C) Modifying (D) Downloading

27. E-Mail Address में .in से क्या आशय है?

(A) Industry (B) India (C) Information (D) Income

28. जंक ई-मेल को ..... भी कहते हैं।

(A) स्पैम (B) स्तेफर स्क्रिप्ट (C) स्पूल (D) इनमें से कोई

29. ई-मेल भेजते समय ..... की लाइन संदेश की विषय वस्तु के बारे में बता देती है।

(A) To (B) Subject (C) Content (D) CC

30. सामान्य: लेन की डाटा संचारण दर होती है।

(A) 1-10 mbps (B) 10-20 mbps (C) 1-2 mbps (D) 1-100 mbps

31. सबसे पहला ग्राफिकल्स वेब ब्राउजर बनाया गया था-

(A) बिल गेट्स के द्वारा (B) मार्क एन्डीसन के द्वारा (C) स्टीव जॉब्स के द्वारा (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

32. जब एक वेब साइट विकसित किया जाता है, तो विभिन्न इंटर लिंकड फाइलों को एक साथ रखा जाता है इसे कौन सी सुविधा करके प्राप्त किया जाता है। (A) हाइपर टेक्स्ट (B) हाइपर लिंक्स

(C) नेटवर्क (D) इनमें से कोई नहीं

33. इनमें से किस प्रोग्राम का उपयोग वेब पेज देखने हेतु किया जाता है?

(A) इन्टरनेट इक्सप्लोरर (B) मोजिला फॉयरफ़ॉक्स (C) सफारी (D) उपरोक्त सभी

34..... कम्प्यूटर की एक नई भाषा, जिससे वर्ल्ड वाईड वेब के लिए ऐनिमेशन और गेम्स खेलते हैं।

(A) जावा (B) सी (C) सी++ (D) एचटीएमएल

35..... में मेलिंग सूचियां समाचार, समूह और चैट समूह सम्मिलित रहते हैं।

(A) चर्चा के समूह (B) इंटरनेट समूह (C) आई.पी. के समूह (D) इनमें से सभी

36. इनमें से कौनसा सर्च इंजिन है?

(A) गूगल (B) अल्टा विस्टा (C) याहू (D) ये सभी

37..... डेटा को डिजिटल से एनालॉग और एनालॉग से डिजिटल सिग्नल में कन्वर्ट करता है

(A) लेन (B) वेन (C) वेब पेज (D) मॉडम

38. ऐपलेट्स ऐसे विशेष प्रोग्राम्स हैं, जिनको

..... भाषा में लिखा गया है।

(A) जावा (B) एचटीएमएल (C) एचटीटीपी (D)

इनमें से कोई नहीं

39. ई-मेल में निम्नलिखित सभी बुनियादी अंश होते हैं ..... के सिवाय-

(A) हेडर (B) फुटर (C) मेसिज D.हस्ताक्षर

40...gov, .edu, mil और .net के एक्स्टेन्शनों को ..... कहा जाता है

(A) डी. एन. एस. (B) ई-मेल की निशानियाँ (C)

टॉप लेवल डोमेन (D) वेब मशीन अड्रेस (पता)

41. इंस्टेंट मेसिजिंग आपको .....

करने देता है। (A) ई मेल मेसिजेज भेजना। (B) डेटा

को बांटना (C) आपके मेसिजेज का तुरंत जवाब देती

है (D) वास्तविक जीवन में होने के जैसे बहुत सारों के

एक साथ बातचीत करने में संचार करना 42. B2C,

C2C और B2B ..... के प्रकार है।

(A) ई-मेल (B) ई कोमर्स (C) ई कैश (D) सभी

43. URL का विस्तारित रूप है।

(A) अनइन्टरपटेड रिसोर्स लोकेशन (B) यूनिफार्म

रिसोर्स लोकेशन (C) यूनिफाईड रिसोर्स लोकेटर (D)

यूनिफार्म रिसोर्स लोकेटर

44..... ऐसे विशेष प्रोग्राम हैं जिनको जावा में

लिया गया है। (A) जावा प्रोग्राम (B) ऐपलेट्स (C)

प्रोजेक्ट्स (D)-अ एवं ब दोनों

45. TCP/IP का विस्तारित रूप है-

(A) Transmission Control Protocol/Internet

Protocol (B) Transfer Control Protocol/

Internet Protocol (C). Transmission

Communication Protocol/ Internet Permission

(D) Transfer Control/ Internet Permission .

46. संक्षिप्त रूप "DIMM" का विस्तारित रूप है:

(A) डुआल इन-लाइन मल्टी मीडिया मॉडल (B)

डुअल इंटरचेंज मेमोरी मॉडल (C) डुअल इन-लाइन

मेमोरी मोड्यूल (D) डिवाइडेड इन-लाइन मल्टी

मीडिया मॉडल

47. ई-मेल संप्रेषण में प्रयोग आने वाले BCC का

विस्तारित रूप है-

(A) ब्लू कार्बन कॉपी (B) ब्लाइड कार्बन कॉपी (C) ब्लैक कार्बन कॉपी (D) बैक कार्बन कॉपी  
**48. वर्ल्ड वाइड वेब में किसी विशिष्ट विषय को ढूँढने के लिए . . . . . और . . . . . का प्रयोग करते है।**

(A) गोपर्स, फिडोस (B) स्कैनर्स, सर्च इंजिन (C) सर्च इंजिन्स इन्डेक्स, (D) ब्राउजर्स, ल्यूकर्स

**49. नेटवर्क में कनेक्टिंग पाइंट है-**

(A) सर्वर (B) क्लाड (C) हब (D) नोड

**50. संक्षिप्त रूप "आईएसपी" का विस्तारित रूप है-**

(A) इन्टरनेट सर्विस प्रोटोकॉल (B) इन्टरनेट सर्विस प्रोवाइडर (C) इन्टरनेट सर्विस पैक (D) इन्टरनेट सर्विस पैकेट

**51. संक्षिप्त रूप 'फैट' का विस्तारित रूप है-**

(A) फाइल अलोकेशन टेबल (B) फिनिस्ड ऑल ट्रांसेक्शन (C) फुली आटोमेटेड ट्रांसेक्शन (D) फाइल ऐसेस टेबल

**52. डोमेन नाम के पीछे डॉट (.) को बाद आने वाले आखरी भागे को . . . . . कहा जा है।**

(A) डोमेन कोडस (B) ई-मेल टार्गेट्स (C) डी. एन. एस. (D) पते के लिए मेल

**53. वेब पेज डिजाइन करते समय निम्नलिखित स्क्रीप्ट भाषा का प्रयोग किया जाता हैं।**

(A) एच टी एम एल (B) एच एल एम एल (D) इनमें से कुछ नहीं (C) एच टी डब्ल्यू एल

**54. ईमेल पते को ध्यान में रखते हुए, सही विकल्प है।**

(A) उनमें हमेशा @ चिन्ह होना चाहिए (B) उनमें कभी खाली स्थान नहीं हो सकता (C) a और b दोनों (D) इनमें से कोई नहीं

**55. 'PCI' का विस्तारित रूप है . . . . .**

(A) पेरिफेरल कंपोनेंट इंटरकनेक्ट (B) पैरा कंपोनेंट इंटरकनेक्ट (C) पर्सनल कंपोनेंट इंटरकनेक्ट (D) पर्सनेल कंपोनेंट इंटरकनेक्ट

**56. यू. आर. एल. क्या है?**

(A) सॉफ्टवेयर की एक पैकिज जिससे वर्ल्ड वाइड वैब का पर्यटन किया जाता है। (B) वर्ल्ड वाइड वैब का एक संसाधन का पत्ता (C) इंटरनेट विजर्ड को वर्णन करने का एक शब्द (D) एक लाइव चैट प्रोग्राम

**57. इंटरनेट में WWW का क्या तात्पर्य है?**

(A) वर्ल्ड वाइड वेब (B) वाइड वाइड वेब (C) वर्ल्ड विडथ वेब (D) वर्ल्ड विद वेब

**58. किसी विषय पर सर्च करते समय**

. . . . . का उपयोग करते समय जो सूचना प्राप्त होती है, वह डेटाबेस जैसी संरचना में व्यवस्थित होती हैं।

(A) सर्च इंडेक्स (B) इंडेक्सेस (C) स्पाइडर (D) एप्लेट

**59. Tim Berners Lee ने निम्न में से कौनसी अभिधारणा प्रस्तुत की थी?**

(A) www (B) HTML (C) Senatic web (D) All of the above

**60. वेबमास्टर (webmaster) कौन है?**

(A) एक या कई वेबसाइटों (websites) को बनाए रखने के लिए जिम्मेदार व्यक्ति (B) जो व्यक्ति वेब प्रौद्योगिकियों (technologies) को सिखाता है। (C) Www विकसित करने वाला व्यक्ति (D) नेटवुक के रखरखाव के लिए जिम्मेदार व्यक्ति (D) Hyper Transaction Markup Language

**61. इंटरनेट के माध्यम से निम्नलिखित में से कौन-से कार्य किए जा सकते हैं?** (A) ई-मेल (B) खरीददारी (C) शिक्षा (D) उपरोक्त सभी

**62. इनमें से कौन एक प्रकार का प्रोटोकॉल नहीं है?** (A) PPP (B) TCP IP (C) ASCII. (D) इनमें से कोई नहीं

**63. 74. E-Mail का पूरा नाम है**

(A) Exchange mail (B) Electronic mail (C) Electric mail (D) Edgy mail

**64. किसी वेब साईट में नेविगेट करने के लिए यूजर को . . . . . में जाना आवश्यक होता है।**

(A) यू आर एल (B) डब्लू डब्लू डब्लू (C) पी पी पी (D) इनमें से कोई नहीं

**65. ई-मेल का जवाब देने के लिए आप . . . . . पर क्लिक करेंगे।**

(A) आन्सर बटन (B) रिप्लाय बटन (C) फॉरवर्ड बटन (D) इनमें से कोई नहीं

**66. नेटस्केप नेवीगेटर एक प्रकार का**

. . . . . है। (A) यूटिलिटी प्रोग्राम (B) ऑपरेटिंग सिस्टम (C) ब्राउजर (D) वेब ऑथरिंग प्रोग्राम

**67. ई-कॉमर्स का पूरा अर्थ क्या है?**

(A) इंग्लिश कॉमर्स (B) इलेक्ट्रॉनिक कॉमर्स (C) इलेक्ट्रिक कॉमर्स (D) एलिमेंट कॉमर्स

**68. निम्न में से किस प्रक्रिया के जरिये दो कम्प्यूटरों के बीच इलेक्ट्रॉनिक पत्र या संदेश भेजे जाते है?**

(A) ई-मेल (B) ऑनलाइन सर्विस (C) शेयर रिसोर्स (D) वॉयस मेल मैसेजिंग

**69. वेब स्पाइडर्स और कॉलर्स . . . . के उदाहरण होते हैं।** (A) ब्राउजर्स (B) सर्च इंजिन्स (C) एच टी एम् प्रोग्राम्स (D) फ्लेम्स

**70. पूरे विश्व के कम्प्यूटरों को जोड़ने वाला नेटवर्क है**

(A) इंटरनेट (B) इंटरनेट (C) अपनेट (D) नेटवर्क

71. इंटरनेट ई-मेल ऐड्रेस सभी यूजर्स के लिए . . . . . होते है। (A) विशिष्ट (B) एक ही (C) एक समान (D) इनमें से कोई नहीं
72. पी. पी. पी. ओर एस एल आई. पी. जैसे प्रोटोकॉल्स का तात्पर्य है।  
(A) डेटा ट्रांसफर (B) डोमेन रजिस्ट्रेशन (C) डायल अप इंटरनेट कनेक्शन (D) इनमें से कोई नहीं
73. इनमें से पूरे विश्व में इस्तेमाल होने वाला सर्च इंजन कौनसा है?  
(A) डोमेन (B) गुगल (C) टॉगल (D) इनमें से कोई नहीं
74. सूचना एवं संदेशों को भेजा जाता है।  
(A) प्रोटोकॉल (B) आई एस पी (C) एचटीएमएल, हाइपर टेक्स्ट मार्कअप लैंग्वेज (D) ऐपेलेट
75. . . . . का उपयोग वेब पेज देखने के लिए किया जाता है। (A) इनबॉक्स (B) रिसाइकिल बिन (C) इंटरनेट एक्सप्लोरर (D) नेटवर्क नेबरहुड
76. किसी को मेल भेजने के लिए आपको जरूरत होती है। (A) रेसीडेंट ऐड्रेस (B) इंटरनेट कनेक्टिविटी (C) फैक्स ऐड्रेस (D) इनमें से कोई नहीं
77. ई-मेल संदेश के तीन भाग हैं  
(A) टीसीपी/आईपी, डोमेन एवं आईएसपी (B) डेस्टिनेशन, डिवाइस एवं सेंडर (C) हेडर, संदेश एवं सिग्नेचर (D) टीसीपी, आईसी एवं संदेश
78. कॉम . . . . . प्रकार के संगठन की वेबसाइट को दर्शाता है। (A) कॉमर्शियल (B) कॉम्प्लेक्स (C) कम्पनी (D) कागो
79. . . . दो या दो से अधिक कम्प्यूटरों के बीच सूचना प्रसारित कराने के नियमों को परिभाषित करता है- (A) एफटीपी (B) प्रोटोकॉल (C) आईएसपी (D) उपरोक्त सभी
80. जब आप अपना ई-मेल मैसेज भेजते हैं, तो उसे कौन से सर्वर पर फॉरवर्ड करते है-  
(A) SMTP सर्वर (B) SMT सर्वर (C) STP सर्वर (D) MTP संवर
81. ई-कॉमर्स का क्या तात्पर्य है।  
(A) ऑनलाइन क्रय-विक्रय, एकाउंट सभालना आदि (B) कॉमर्स-विषय की पढाई (C) व्यापारिक समस्याओं से निपटने के लिए इलेक्ट्रिक उपकरण (D) ये सभी
82. इंटरनेट पर किसी दूसरे के मेलबॉक्स में संदेश भेजना . . . कहलाता है। (A) ई-बिजनेस (B) ई-लेटर (C) ई-मेल (D) साइबर-मेल
83. कीवर्ड्स की मदद से यूजर को डेटा खोजने की सुविधा प्रदान करने वाली वेब साइट कहलाती है। (A) चैट इंजिन (B) रूटर्स (C) वेब सर्वर (D) सर्च इंजिन
84. कॉन्टेक्ट्स को भविष्य में उपयोग के लिए फाइल में सेव करने की आवश्यकता हो सकती है। जिसे . . . . . कहते हैं। (A) एक्सपोर्टिंग (B) एक्सट्रेक्टिंग (C) इंपोर्टिंग (D) सेविंग
85. बड़े पैमाने पर भौगोलिक रूप से अलग-अलग फैले हुए ऑफिस लैन एक कॉर्पोरेट . . . . . के उपयोग से कनेक्ट किए जा सकते है।  
(A) केन (B) लैन (C) डेन (D) वैन
86. इंटरनेट के बाहरी खतरों के खिलाफ एक संगठनों के नेटवर्क जिसे रक्षा के लिए बनाया गया एक सुरक्षा प्रणाली है।  
(A) फायरवॉल (B) एंटीवायरस (C) ब्लूटूथ (D) खोज इंजन
- www.Jayhoo.in
87. मॉड्युल्सन की प्रक्रिया है।  
(A) डाटा का रूपांतरण (B) एनालॉग से डिजिटल करने के लिए परिवर्तित (C) संचार (D) डिजिटल से एनालॉग के लिए परिवर्तित
88. एक लोकप्रिय चैट सेवा है।  
(A) इंटरनेट रिलीज़ चैट (B) इंटरनेट रिक्रेस्ट चैट (C) इंटरनेट रिसोर्स चैट (D) इंटरनेट रिले चैट
89. वेब स्पाइडर्स और वेब क्रॉलर्स . . . . . के उदाहरण होते हैं। (A) ब्राउजर्स (B) सर्च इन्जिंस (C) फ्लेम्स (D) सर्च टी एम् एल प्रोग्राम्स
90. . . . . एवं . . . . . का उपयोग करके वर्ल्ड वाइड वेब पर आप किसी विशेष विषय पर सर्च कर सकते हैं। (A) Gophers, Fidos. (B) Scanners, Search Engine.. (C) Browsers, Lurkers. (D) Search Engines, Indexes.
91. Internet Connection के लिए आवश्यक है-  
(A) Modem (B) Telephone-line/ISP (C) Computer (D) All
92. अरपानेट का विस्तारित रूप है  
(A) एडवांस्ड रिसर्च प्रोजेक्ट एजेंसी नेटवर्क (B) अद्वान्सिंग रिसर्च प्रोजेक्ट एजेंसी नेटवर्क (C) एडवांस्ड रिसर्च प्रोजेक्ट एजेंसी नेटवर्किंग (D) एडवांस्ड रिसर्च प्रोजेक्ट एजेंसी नेटवर्किंग
93. आई. आर. सी. में आर. का मतलब।  
(A) रियल (B) रिले (C) रैन्डेम (D) रिकॉर्ड
94. भारत में Internet का विकास कब हुआ  
(A) 15 अगस्त 1944 (B) 15 अगस्त 1995 (C) 16 अगस्त 1944 (D) 16 अगस्त 1945
95. एप्लेट्स किस प्रोग्रामिंग भाषा में लिखा है-  
(A) वर्डपैड प्रोग्रामिंग (B) सी प्रोग्रामिंग (C) हश्य मूल प्रोग्रामिंग (D) जावा प्रोग्रामिंग
96. नेटवर्क टोपोलोजी हो सकती है।  
(A) बस (B) रिंग (C) स्टार (D) उपरोक्त सभी
97. विशेष साइट्स पर डाटा स्टोर करने की ड्राइव है।



(A) शुद्ध ड्राइव (B) इंटरनेट हार्ड ड्राइव (C) वेब-ड्राइव (D) साइट-ड्राइव

98. आई. एम्. का मतलब है-

(A) इंस्टेंट मॅकिंग (B) इंटरनल मेसेजिंग (C) उपरोक्त में से कोई नहीं (D) इंस्टेंट मेसेजिंग

97. वायरलेस सेवा प्रदाता Computers के लिए इंटरनेट कनेक्शन को . . . . . कहते हैं।

(A) वायरलेस फोन (B) लाइन फोन पट्टे (C) वायरलेस मोडेम (D) ऑभीस मोडेम

98. ऑनलाइन एंटीवायरस सॉफ्टवेयर खरीदने के लिए किसकी आवश्यकता होती है

(A) कंप्यूटर (B) इंटरनेट कनेक्शन (C) ऑनलाइन बैंक खाता (D) उपरोक्त सभी

99. एक Communication Network जिसका प्रयोग बड़े संस्थान, क्षेत्रीय, राष्ट्रीय अथवा विश्वस्तरीय क्षेत्र को जोड़ने के लिये करते हैं

(A) LAN (B) WAN (C) MAN (D) ये सभी

100. फेसबुक का उपयोग कर अगर आप दोस्त बनाना चाहते हैं और एक दूसरे के साथ विभिन्न विषयों पर चर्चा करना चाहते हैं तो आपके द्वारा पालन किया जाने वाला सबसे पहला चरण क्या होगा।

(A) बैकअप प्रोग्राम इंस्टॉल करना (B) गूगल मैसेंजर इंस्टॉल करना (C) फेसबुक खाता बनाना (D) विदेशी भाषाओं के लिए ऑनलाइन रजिस्टर करना

101. माइक्रोवेब संचार को प्रयोग में लेने की एक तकनीक है। (A) वायरलेस (B) वायर्ड (C) अ व ब दोनों (D) इनमें से कोई

102. कम्युनिकेशन चैनल पर डाटा भेजने व प्राप्त करने की विधि है। (A) इंटर मध्यस्थता (B) इंटरफेस (C) हस्तक्षेप (D) के बीच में

103. ऑनलाइन बिजली बिल का भुगतान करने के लिए इनमें से क्या जरूरी है।

(A) पैन कार्ड (B) ऑनलाइन बैंक खाता (C) याहू मैसेंजर (D) जीटॉक

104. मॉडेम डिवाइस है।

(A) कनेक्शन (B) भेजने (C) प्राप्त (D) उपरोक्त सभी

105. फायरवाल क्या करता है?

(A) कार्य नियंत्रण प्रणाली लगता है। (B) आथेन्टिसिटी (C) कॉन्फिडेन्शियलिटी (D) इंटीग्रिटी

106. इनमें से किनके साथ सभी वेब पते प्रारंभ होते हैं। (A) Htp (B) http:// (C) url:/{ (D) smtp/

107. डायल अप कनेक्शन में सामान्यतया स्पीड होती है। (A) धीमा (B) उच्च (C) बहुत अधिक (D) उपरोक्त सभी

108. माइक्रोवेब संचार उच्च frequency के लिए किन तरंगों का उपयोग करता है।

(A) रेडियो (B) प्रकाश (C) अवरक्त (D) चुंबकीय

109. कम्प्यूटर द्वारा डाटा को भेजने तथा प्राप्त करने का क्रम है।

(A) एनालॉग, डिजिटल (B) डिजिटल, एनालॉग (C) एनालॉग, इलेक्ट्रोमैग्नेटिक (D) डिजिटल, रेडियो

110. वायुयान की उड़ानों को इंटरनेट पर दर्शाने वाली पहली वायुसेवा थी -

(A) यूनाइटेड एयरलाइंस (B) सिंगापुर एयरलाइंस (C) अमीरात एयरलाइंस (D) एयर कनाड

111. आपके द्वारा ऑनलाइन चैट करते समय अपनी लाइव छवियों को देखने के लिए एक दोस्त को अनुमति देने हेतु आप अपने कम्प्यूटर पर कौन सा उपकरण इंस्टॉल कर सकते हैं।

(A) प्रिंटर (B) माइक्रोफोन (C) वेब कैम (D) स्कैनर

112. किस का प्रयोग करते हुए वैब पेज का कोड लिखा जाता है।

(A) विनजिप (B) पर्ल (C) हाइपरटैक्स्ट मार्कअप लैंग्वेज (D) युआरएल

113. इंटरनेट गतिविधि के संचार की आम विधि है। (A) ई सर्फिंग (B) ई-मेल (C) ई वाणिज्य (D) ई गतिविधि

114. बैस, डीओसी, एचटीएम का उदाहरण कौनसा है। (A) डाटाबेस (B) एक्सटेंशन (C) डोमेन (D) प्रोटोकॉल

115. विंडोज इंटरफेस . . . . . पर आधारित है।

(A) "ग्राफिकल यूजर इंटरफेस" या जीयूआई (B) "क्लिपबोर्ड" (C) एप्लिकेशन प्रोग्राम इंटरफेस (एपीआई) (D) ये सभी

116. अगर आपके पास ऑनलाइन बैंक खाता है, तो आप कर सकते हैं।

(A) अपने मोबाइल बिल का ऑनलाइन भुगतान करना (B) आप मूवी टिकट ऑनलाइन बुक कर सकते हैं।

(C) आप ऑनलाइन प्रीमियम का भुगतान कर सकते हैं (D) उपरोक्त सभी

117. अगर आप इंटरनेट पर नौकरी की खोज करना चाहते हैं, तो उसके लिए आप कोन सी वेबसाइट का उपयोग करेंगे। (A) मॉन्स्टर (B) भारत (C) भारतीय रेल (D) जी-मेल मैट्रीमोनी

118. ईकॉमर्स में लेन देन होता है।

(A) ऑनलाइन (B) ऑफलाइन (C) अ व ब दोनों (D) इनमें से कोई नहीं

119. वैबसाइट का पासवर्ड तोड़कर सूचनाओं से छेड़छाड़ करने वाले को कहते हैं।

(A) थीफ (B) ट्रैकर (C) वैव प्रोग्रामर (D) हैकर

120. ऑन लाइन भुगतान की प्रणाली है।

(A) कैष (B) क्रेडिट (C) चैक (D) टोकन

121. इंटरनेट बैंकिंग का क्या अर्थ है?

(A) नेट पर बैंकों की बैठक (B) नेट प्रैक्टिस (C) इंटरनेट के जरिए बैंकिंग (D) ये सभी

122. अनसॉलिसिटेड-ई-मेल को क्या कहते हैं?

(A) न्यूजग्रुप (B) यूजनेट (C) स्पैम (D) फ्लेमिंग

123. भारत की पहली राजनीतिक पार्टी का नाम बताये जिसने इंटरनेट पर अपना वेबसाइट बनाया।

(A) भारतीय जनता पार्टी (B) लोक जनशक्ति पार्टी (C) राष्ट्रीय जनता दल (D) समाजवादी पार्टी

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

(A) सिक्किम (B) अरुणाचल प्रदेश (C) आन्ध्र प्रदेश (D) बिहार

125. इंटरनेट निम्नलिखित में से किसके द्वारा चलाया जाता है? (A) I & B (B) IETF (C) VSNIL (D) None of these

126. .... वह डिवाइस है जो दो या अधिक नेटवर्कों को जोड़ता है।

(A) गेटवे (B) पाथवे (C) रोडवे (D) बस

127. .... HTTP का उपयोग करती है।

(A) वर्कबुक (B) सर्वर (C) वर्कशीट (D) वेबपेज

128. 'forg' का सम्बन्ध किस क्षेत्र से है?

(A) शिक्षा (B) गैर-व्यावसायिक (C) व्यावसायिक (D) संगठन

129. भारत में इंटरनेट की शुरुआत कब हुई?

(A) 15 अगस्त, 1995 (B) 9 अगस्त, 1995 (C) 7 अगस्त, 1996 (D) इनमें से कोई नहीं

130. W.w.w. से शुरू होने वाला पता किससे सम्बन्ध रखता है? (A) मोडेम से (B) इंटरनेट से (C) वेबसाइट (D) टेलीफोन से

131. वेबसाइट का address निम्नलिखित में से कहलाता है (A) User ID (B) URL (C) Time Stamp (D) ये सभी

132. एक कम्प्यूटर का डाटा दूर स्थित किसी अन्य कम्प्यूटर पर इंटरनेट से भेजने के लिए निम्न में किसका प्रयोग किया जाता है?

(A) टैलेक्स (B) मॉडेम (C) फैक्स : (D) टेलीग्राफ

133. भारत में इंटरनेट की सेवायें किसके द्वारा उपलब्ध हो रही हैं?

(A) VSNL के द्वारा (B) MTNIL के द्वारा (C) अ व ब दोनो (D) WILL के द्वारा

134. इंटरनेट का पूरा नाम है-

(A) इंटरकांटेनेटल नेटवर्क (B) इंटरनेशनल नेटवर्क (C) इंटरनल नेटवर्क (D) ये सभी

135. 'सूचना राजपथ' किसे कहते हैं?

(A) ई-मेल को (B) पेजर को (C) सेल्यूलर फोन को (D) इंटरनेट को

136. ई-मेल का जन्मदाता किसे माना जाता है?

(A) बिल गेट्स (B) टिमोथी बिल (C) लिंकन गोलिंसबर्ग (D) रे टामलिसन

137. W.W.w. के आविष्कारक तथा प्रवर्तक हैं-

(A) बिल गेट्स (B) ली. एन. फियोग (C) एन रसेल (D) टिमबर्नर्स ली

138. .... में माइकेल एंजेलो नामक वायरस विश्व में चिन्ता का कारण बना हुआ था।

(A) 1999 (B) 1992 (C) 1994 (D) 1993

139. ईमेल क्या है?

(A) एक इंटरनेट स्टैण्डर्ड जो यूजर को फाइल्स अपलोड और डाउनलोड करने देता है। (B) एक ऑनलाइन एरिया जिसमें यूजर किसी खास विषय के बारे में लिखित रूप से चर्चा करता है। (C) कम्प्यूटर नेटवर्क के माध्यम से संदेशों तथा फाइलों का ट्रांसमिशन (D) इनमें से कोई नहीं

140. .... इंटरनेट का स्टैंडर्ड प्रोटोकॉल है।

(A) TCP/IP (B) Java II (C) HTML (D) ये सभी

141. अधिकांश मेल प्रोग्राम किसी ई-मेल के निम्नलिखित दो भागों को अपने आप पूरा कर लेते हैं. .... (A) फ्रॉम : एंड बॉडी (B) फ्रॉम : एंड डेट : (C) फ्रॉम : एंड टू (D) इनमें से कोई नहीं

142. मॉडेम किससे जुड़ा होता है?

(A) प्रोसेसर (B) मदर बोर्ड (C) प्रिंटर (D) फोन लाइन

143. Internet Site/Website का Main page कहलाता है।

(A) First Page (B) Main Page (C) Home Page (D) इनमें से कोई नहीं

144. ई-मेल पते के दो भाग कौन-से होते हैं?

(A) प्रयोक्ता का नाम और गली का पता. (B) विधिक नाम और फोन नम्बर (C) प्रयोक्ता का नाम और डोमेन नम्बर (D) इनीशियल और पासवर्ड

145. निम्न में से कौन सा कथन सत्य है?

(A) आपको कभी किसी को अपना/अपने ईमेल खाते का नाम नहीं देना चाहिए क्योंकि वे तब आपके खाते को एक्सेस कर सकेंगे। (B) पासवर्ड बनाते समय, या तो अंकों या अक्षरों का प्रयोग करें, लेकिन उन्हें पासवर्ड में मिलाएँ नहीं (C) आपका ईमेल पता आपके ISP के होस्ट कम्प्यूटर का डोमेन नाम है, उसके बाद @ चिह्न है और उसके बाद आपके खाते का नाम (D) आपका ईमेल पता आपके ISP के होस्ट कम्प्यूटर का डोमेन नाम है, उसके बाद & चिह्न और उसके बाद आपके खाते का नाम

146. किसी डाक्यूमेंट की ..... का अर्थ है कि फाइल किसी दूसरे कम्प्यूटर से आपके कम में ट्रांसफर हो जाती है।

(A) अपलोडिंग (B) रीयली सिंपल सिंडीकेशन

(C) एक्सेसिंग (D) डाउनलोडिंग

147. ई-मेल एटेचमेंट क्या होता है?

(A) प्राप्तकर्ता द्वारा भेजी गई रसीद (B) इनमें से कोई नहीं (C) दूसरे प्रोग्राम का एक अलग डाक्यूमेंट जो ई-मेल मैसेज के साथ थे (D) एक मैलिसियस पैरासाइट जो आपके मैसेज खा जाता है और कंटेंट्स नष्ट कर देता है

148. वेब पर इनफार्मेशन लोकेट करने के लिए यूजरों की सहायता करने वाले विशेषीकृत कार्यक्रमों को ..... कहते हैं।

(A) इनफार्मेशन इंजीन (B) लोकेटर इंजीन (C) वेब ब्राउजर (D) सर्च इंजीन

149. आपके कम्प्यूटर के डाटा को नष्ट करने वाला प्रोग्राम जो दूसरे कम्प्यूटरों को 'इनफेक्ट' करने के लिए ट्रावेल कर सकता है उसे ..... कहते हैं।

(A) डिसइज (B) टोरपिडो (C) हरिकेन (D) वायरस

150. वीडियो कांफ्रेंसिंग है।

(A) दूरसंचार प्रौद्योगिकी का उपयोग करते हुए वीडियो कॉल का परिचालन (B) दूरभाष पर कॉल का परिचालन (C) उपर्युक्त में से कोई नहीं (D) दरबीन प्रौद्योगिकी का उपयोग करते हुए वीडियो कांफ्रेंस का परिचालन

151. निम्नांकित में से कौन निःशुल्क ई-मेल सेवा प्रदाता है?

(A) हॉट मेल (B) रेडिफमेल (C) याहू (D) ये सभी

152. कम्प्यूटर वायरस है:

(A) ऐसा कम्प्यूटर प्रोग्राम जो स्वयं की प्रतिलिपियाँ बना सके (B) उपर्युक्त दोनों (C) ऐसा वायरस जो मनुष्यों के स्वास्थ्य को प्रभावित करे (D) इनमें से कोई नहीं

153. कम्प्यूटर के डाटा का सी. पी. यू. से परिधि यंत्रों को अंतरण किसके माध्यम से प्राप्त किया जाता है।

(A) मोडम (B) कम्प्यूटर पार्ट्स (C) इन्टरफेस (D) बफर मेमोरी

154. जब आप PC बूट करते हैं तब क्या होता है?

(A) ऑपरेटिंग सिस्टम के अंश डिस्क में मेमोरी में कॉपी किये जाते हैं (B) ऑपरेटिंग सिस्टम के अंश मेमोरी से डिस्क में कॉपी किये जाते हैं (C) आपरेटिंग सिस्टम के अंश कम्पाइल किये जाते हैं (D) उपरोक्त सभी

155. पर्सनल कम्प्यूटर ..... बनाने के लिए साथ कनेक्ट किए जा सकते हैं।

(A) सर्वर (B) सुपर कम्प्यूटर (C) एन्टरप्राइज (D) नेटवर्क

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

(A) डेस्कटॉप (B) नेटवर्क क्लाइंट (C) नेटवर्क सर्वर (D) नेटवर्क स्टेशन

157. .... हार्डवेयर और सॉफ्टवेयर का एक कॉम्बिनेशन है जो कम्प्यूटिंग डिवाइसों के बीच सूचना के आदान-प्रदान की सुविधा प्रदान करता है। (A) नेटवर्क (B) पेरिफरल (C) एक्सपैंशन बोर्ड (D) डिजिटल डिवाइस

158. डायल-अप इंटरनेट एक्सेस का एक लाभ निम्नलिखित है-

(A) यह ब्रॉडबैंड टेक्नोलॉजी का उपयोग करता है (B) यह विद्यमान टेलीफोन सेवा का उपयोग करता है (C) यह सुरक्षा के लिए राऊटर का उपयोग करता है (D) मॉडेम स्पीड बहुत तेज होती है

159. सूचना शेयर करने के लिए एक-दूसरे से कनेक्टेड दो या अधिक कम्प्यूटर से ..... बनता है।

(A) नेटवर्क (B) राऊटर (C) सर्वर (D) टनल

160. नेट एक वैश्विक कम्प्यूटर नेटवर्क है। इसे

सूचना का सुपर हाइवे भी कहा जाता इसका उपयोग किस प्रकार के कार्यों हेतु कर सकते हैं।

:— संचार के लिए, ऑनलाइन शॉपिंग, वित्तिय लेनदेन के लिए

161. इन्टरनेट नेटवर्कों का नेटवर्क है

जो ..... आधार पर कार्य करता है।:—

मानक संचार प्रोटोकॉल क्लाइंट सर्वर मॉडल पर

162. इन्टरनेट से जुड़ा हुआ प्रत्येक कम्प्यूटर होता है। :—क्लाइंट-सर्वर दोनों

163. इन्टरनेट एक्सेस करने के लिए आवश्यक है।:— इन्टरनेट सेवा प्रदाता (ISP), वेब ब्राउजर,

इन्टरनेट कनेक्शन

164. इन्टरनेट सेवा प्रदाता द्वारा प्रदान की जाने वाली इन्टरनेट सेवाएं हैं।:— इन्टरनेट एक्सेस,

इन्टरनेट ट्रांजिट, वेब हॉस्टिंग, युजनेट, डॉमेन नेम सिस्टम, कोलोकेशन

165. मोडेम के संदर्भ में कौन सा कथन सत्य है?

:— एनालॉग को डिजिटल और डिजिटल को एनालॉग सिग्नल में बदलना, आन्तरिक मॉडेम, बाहरी मॉडेम, पीसी कार्ड मॉडेम, मॉडेम के ही प्रकार हैं।, ब्रॉडबैंड कनेक्शन में मुख्यतः DSLModem का उपयोग किया जाता है।

166. आन्तरिक मॉडेम (InternalModem) किस प्रकार की हो सकती है? :— Dial-up

Wi-Fi (स) अ और ब दोनों

167.....का उपयोग पोर्टेबल (नोटबुक,

हैण्डहेल्ड) कम्प्यूटर्स में किया जाता है।

:— PC Card Modem www.Jayhoo.in

168. इन्टरनेट कनेक्टिविटी का एक प्रकार है?

:— Dial-up, WiFi Broadband, DSL,

Cable, Satellite, Mobile



169. इन्टरनेट कनेक्ट हेतू वायरलेस एक्सेस प्वाइंट का निर्माण करता है। :— स्मार्टफोन, पीडीए (PDA), मोबाइल फोन
170. ब्रॉडबैंड का प्रमुख प्रकार है।? :— DSL, Cable, Satellite Mobile, Broadband.
171. वाई-फाई में इन्टरनेट एक्सेस करने के लिए किसका उपयोग किसका उपयोग किया जाता है? :— Radio Frequency, Wi-Fi Compatible Device, Wireless Access Point
172. किस प्रकार के कनेक्शन में मोडम की आवश्यकता नहीं होती? :— 3G, 4G ISDN
173. किसी संगठन या कम्पनी में व्यक्तिगत नेटवर्क को बाह्य खतरों से सुरक्षित करने अनाधिकृत एक्सेस को रोकने के लिए किसका उपयोग किया जाता है? :— फायरवाल, इन्ट्रानेट,
174. वर्ल्ड वाइड वेब (WWW) एक ऑपन सोर्स इन्फोर्मेशन स्पेस है जिसमें डॉक्यूमेंट और वेब रिसोर्स को किसके द्वारा एक दूसरे से जोड़ा जाता है? :— Hypertext
175. वर्ल्ड वाइड वेब पर स्थित एक विशिष्ट पेज को किस नाम से जाना जाता है? :— वेबपेज
176. वर्ल्ड वाइड वेब होता है।:— अनेक पेजों का समूह
177. एक वेब पेज किससे मिलकर बना होता है? :— टेक्स्ट, इमेज, ऑडियो, विडियो, हाईपर लिंक
178. वाइड वेब पर किस प्रकार की सेवाएँ होती हैं? :— ईमेल, चैटिंग और ब्लॉगिंग फाइल ट्रांसफर
179. एक वेबसाइट हो सकती है। :— व्यक्तिगत (वेब ब्लॉक), व्यापारिक, सरकारी या संगठन
180. एक वेबसाइट कई पेजों का समूह होता है जिसमें सभी पेज हाइपर लिंक द्वारा एक दूसरे से जुड़े होते हैं। एक वेबसाइट पर सबसे पहले खुलने वाले पेज को कहते हैं। :— होम पेज
181. वेब साइटों द्वारा किस फाइल का उपयोग सबसे अधिक किया जाता है? :— index.html
182. वेब साइट को जिस कम्प्यूटर पर होस्ट किया जाता है उसे कहते हैं। :— वेब सर्वर, एचटीटीपी सर्वर, होस्ट सर्वर
183. एक यूनिफॉर्म रिसोर्स लोकेटर (URL) को आमतौर पर एक वेब एड्रेस के रूप में जाना जाता है एक URL को किसके द्वारा एक्सेस किया जाता है? :— वेब ब्राउजर द्वारा
184. एक युआरएल हो सकता है। :— एक वेबसाइट, फाइल, दस्तावेज
185. .com, .edu, .gov, .net, .org को किस नाम से जाना जाता है? :— टॉप लेवल डॉमेन,
186. जब आप वेब पेजेज एक्सेस करते हैं तो उसके वेब एड्रेस में शामिल होता है। :— प्रोटोकॉल, डॉमेन नेम/टॉप लेवल डॉमेन, डायरेक्ट्री/फाइल नेम
187. किसका उपयोग डॉमेन नेम को इन्टरनेट एड्रेस में अनुवाद करने हेतू किया जाता है। :— डीएनएस (डॉमेन नेम सिस्टम)
188. आईपी एड्रेस वैद्य है? :— 192.168.56.115
189. नेटवर्क उपकरण है। :— हब व स्वीच, ब्रिज व राउटर, गेटवे
190. वेब ब्राउजर के बारे में उपयुक्त विकल्प का चयन करें। :— वर्ड वाइड वेब पर सामग्री प्रदर्शित करने हेतू एक एप्लिकेशन सॉफ्टवेयर, एक क्लाइंट जो वेबसर्वर से संपर्क तथा जानकारी का अनुरोध करता है।, इन्टरनेट एक्सेस करने का एक माध्यम
191. एक वेब ब्राउजर है। :— इन्टरनेट एक्सप्लोरर, गुगल क्रॉम, फायरफॉक्स, एप्पल सफारी, माइक्रोसॉफ्ट एज, ओपेरा
192. एक वेब ब्राउजर में शामिल होता है। :— Layout engine, Reading Engine (7) User Interface, Network & Data Components
193. HTTP, हाईपर टेक्स्ट का आदान-प्रदान या हस्तांतरण करने का प्रोटोकॉल है। इसके द्वारा सुरक्षित संचार के लिए किस प्रोटोकॉल का उपयोग किया जाता है? :— HTTPS
194. HTTPS, प्रोटोकॉल का उपयोग मुख्यतः किस के लिए किया जाता है? :— (वित्तिय लेनदेनों के लिए, डेटा को गोपनीय रखने के लिए),
195. प्रोटोकॉल का क्या अर्थ है। :— नियम और निर्देशों का समूह [www.Jayhoo.in](http://www.Jayhoo.in)
196. TCP/IP का उपयोग किया जाता है। :— फाइल ट्रांसफर के लिए, ईमेल के लिए, रिमोट लॉगिन के लिए
197. यह एक प्रोटोकॉल है। :— IMAP, PPP, UDP
198. वर्ल्ड वाइड पर सूचनाओं को खोजने के लिए किसका प्रयोग किया जाता है? :— सर्च इंजन
199. एक सर्च इंजन द्वारा सूचनाओं को खोजने के लिए किसका उपयोग किया जाता है? :— वेब क्लाइंटिंग/वेब स्पाइडर, इन्डेक्सिंग, सर्चिंग
200. आपकी Query के अनुसार सर्च इंजन एक सूची प्रदर्शित करता है, इसे कहते हैं।:— सर्च इंजन रिजल्ट पेज
201. सर्च इंजन द्वारा किस प्रकार की सूचनाओं को सर्च कर सकते हैं? :— टेक्स्ट, इमेज, आडियो-विडियो, वेब पेज, वेब साइट
202. एक सर्च इंजन है? :— Google, Yahoo, Bing

203. सर्च इंजन का विकास माइक्रोसॉफ्ट ने किया है? :—\_Bing

204.....एक मुक्त विश्वकोष (encyclopedia) है जिसे लोगों द्वारा सहयोगात्मक रूप में लिखा गया है। :—

Wikipedia , Wiki , अ और ब दोनों

205. ईमेल एड्रेस का सही उदाहरण नहीं है? :—  
rscit.vmou.gmail.com

206. जीमेल में नई ईमेल भेजने के लिए किस ऑप्शन का उपयोग किया जाता है? :--  
Compose

207. ईमेल प्लेटफॉर्म प्रदान करता है? :--जीमेल , याहूमल, हॉटमेल, आउटलूक

208. एक ईमेल एड्रेस (abc@example.com) में @ चिन्ह के बाद के भाग को डमैन नाम से जाना जाता है। @ चिन्ह के पहले के नाम को क्या कहा जाता है? :— मेल बॉक्स का नाम , यूजर आईडी

209. किस प्रोटोकॉल का प्रयोग ईमेल भेजने और प्राप्त करने के लिए किया जाता है? :— POP3, SMTP ,

210. कौनसा ईमेल फॉल्डर नहीं है? :—  
Compose

211. भेजे गए ई-मेल को देखने के लिए डैश बोर्ड से किस ऑप्शन का उपयोग करेंगे? :—SentMail

212. नेटवर्क टॉपोलॉजी का प्रकार नहीं है? :—  
Matrix, Circle

213.....में हब व स्विच का प्रयोग केन्द्रीय उपकरण के रूप में किया जाता है? :— स्टार

214. फिजिकल नेटवर्क लिंक का उदाहरण नहीं है? :— ऑप्टिकल डिस्क

215. ईमेल क्लाइंट सॉटवेयर का उदाहरण नहीं है? :— FoxPro

216. इन्टरनेट का उपयोग सर्वप्रथम किसके द्वारा किया गया था? :— ARPANET

217. ....के उपयोग से उपग्रह छवियों मानचित्रों, भवनों को खोजने व देख सकते हैं। :—  
गूगल अर्थ

218. ऑप्शन ईमेल फॉर्मेटिंग के लिए उपलब्ध होता है? : — फॉण्ट शैली , रंग और आकार, बुलेट बिन्दू

219. RTE कानून के तहत राज्य के एक से अधिक निजी स्कूलों में कितने प्रतिशत सीटों का भरना आवश्यक है? :— 25%

220. ईमेल के साथ बाहरी फाइल, विडियो, इमेज आदि भेजने के लिए किस ऑप्शन का उपयोग करेंगे? :— Attachment

221. राजस्थान सरकार की मुख्य वेबसाइट है जिसमें प्रमुख विभागों और सम्बंधित अनुभागों के लिंक हैं? :— rajasthan.gov.in

222. ईमेल के साथ भेजे गए अटैचमेंट का आकार अधिकतम 25 mb हो सकता है। इससे बड़ी फाइल को जीमेल पर किस ऑप्शन द्वारा भेज सकते हैं? :— Google Drive link

223. राजस्थान लोक सेवा आयोग की मुख्य वेबसाइट जिसके द्वारा नामरिक सेवाओं हेतु रिक्त पदों पर ऑनलाईन आवेदन कर सकते हैं? :--

rpsc-rajasthan.gov.in , rpsc-rajasthan.gov.in/apply online , अ और ब दोनों

224. निजी स्कूलों में वंचित और आर्थिक रूप से कमजोर वर्गों की प्रवेश प्रक्रिया को व्यवस्थित करने के लिए एक वेब समाधान है? :--  
rte.raj.nic.in

225. नेटवर्क में भीड़ सम्बंधित समस्या उत्पन्न होती है? :— जब नेटवर्क में ट्रैफिक ऑवरलोड होता है

### Chapter -5 (डिजिटल भुगतान और प्लेटफॉर्म )

1. भामाशाह सक्षम बैंक खाता (Bhamashah Enabled Bank Account) की पहल राजस्थान सरकार द्वारा कब की गयी?

(A)वर्ष 2014(B)वर्ष 2015  
(C)वर्ष 2016(D)वर्ष 2008

2 ऑनलाइन/डिजिटल भुगतान (Online/Digital Payment) के माध्यम हैं?

(A)डेबिट कार्ड (B)क्रेडिट कार्ड  
(C)नेट बैंकिंग (D)दिए गये सभी

3. प्रधान मंत्री जन धन योजना भारत सरकार द्वारा कब प्रारंभ हुई?

(A)अगस्त 2015(B)सितम्बर 2015  
(C)सितम्बर 2014(D)अगस्त 2014

4. ऑनलाइन बैंकिंग (Online Banking)/ नेट बैंकिंग (Net Banking) के उपयोग हेतु क्या आवश्यक है?

(A)इनमे से कोई नहीं (B)पासवर्ड (Password)  
(C)उपयोगकर्ता आईडी (User ID)/ यूजरनेम (Username) और पासवर्ड (Password)  
(D)उपयोगकर्ता आईडी (User ID)/ यूजरनेम (Username)

5. भारत के आर्थिक रूप से कमजोर वर्गों तक वित्तीय सेवायें (financial services) किफायती तरीकों (affordable manner) से पहुँचें योजना का नाम क्या है?

(A)इनमे से कोई नहीं(B)उर्जा विकास योजना  
(C)आवास योजना(D)जनधन योजना

6. ऑनलाइन बैंकिंग से ग्राहकों को क्या फायदा हो सकता है?

(A)कम समय की लागत(B)कहीं भी, किसी भी समय (24x7) बैंकिंग(C)घर से बैठे-बैठे यूटिलिटी बिल

(Utility bill) भरना और कई अन्य सेवाओं का लाभ लेना (D)दिए गये सभी

7. निम्नलिखित में से कौन से लाभ PMJDY से जुड़े हैं? (A)5000/- तक की ओवरड्राफ्ट (overdraft) सुविधा (B)एक लाख रुपये की दुर्घटना बीमा कवर(C)30,000 / - रुपये का जीवन बीमा कवर (D)दिए गये सभी

8. निम्न में से कौन सा मोबाइल वॉलेट का उदाहरण नहीं है? (A)PayTM(B)SBI Buddy (c)BHIM(D)क्रेडिट कार्ड (Credit Card)

9. निचे दर्शाए गये चित्र में किस प्रकार से transaction किया जा रहा है?

The image shows a payment gateway interface with three main sections: Credit card (with logos for Visa, MasterCard, and American Express), Debit card (with a dropdown for 'All Visa/MasterCard Debit Card' and fields for name, card number, expiration date, and CVV), and Net Banking (with a dropdown for 'ICICI Bank').

(A)Net Banking से payment(B)Credit Card से payment (C)Debit Card से payment(D)इनमे से कोई नहीं

10. निचे दर्शाए गये चित्र में किस प्रकार से transaction किया जा रहा है?

The image shows a payment gateway interface with a dropdown menu for Net Banking. The list includes: Andhra Bank, Bank of Bahrain and Kuwait, Bank of Baroda - Corporate Banking, Bank of Baroda - Retail Banking, Bank of India, Bank of Maharashtra, Canara Bank, Central Bank of India, City Union Bank, Corporation Bank, and Citibank India.

(A)इनमे से कोई नहीं(B)Credit Card से payment (C)Net Banking से payment(D)Debit Card से payment

11. निम्न उदाहरण हैं |



(A)क्रेडिट कार्ड ) credit card) (B)मोबाइल वॉलेट ) Mobile Wallet) के (C)इनमे से कोई नहीं(D)डेबिट कार्ड ) debit card) के

12. वर्णित चित्र किस योजना को दर्शाता है?



(A)जनधन योजना(B)आवास योजना (C)भामाशाह योजना(D)इनमे से कोई नहीं



(A)प्रिंटिंग मशीन ) Printing Machine) (B)पॉइंट ऑफ़ सेल मशीन ) Point of Sale machine) (C)इनमे से कोई नहीं(D)फैक्स मशीन ) FAX Machine)

14. निचे दर्शाये गये चित्र किसको इंगित करता है?



(A)इनमे से कोई नहीं(B)Bar Code (C)ITGK Code(D)QR Code

15. यह किसके द्वारा बनाया गया है?



(A)स्टेट बैंक ऑफ़ इंडिया (State Bank of India) (B)रिज़र्व बैंक ऑफ़ इंडिया (Reserve Bank of India)(C)राष्ट्रीय भुगतान निगम (NPCI-National Payment Corporation of India)(D)इनमे से कोई नहीं

End iLearn

1. ऑनलाइन बैंकिंग एक

.....प्रणाली है-

(A) Electronic (B) Automatic (C) Economic (D) Google

2. खातों में भुगतान, रोजमर्रा के बिलों का भुगतान, बीमा प्रीमियम, बैंक स्टेटमेंट आदि की अनुमति देता है-

(A)Internet Banking (B) E-Commerce (C) E-mail (D) Google

3. ऑनलाइन बैंकिंग को जाना जाता है-

(A) इन्टरनेट बैंकिंग (B) नेट बैंकिंग (C) ई -बैंकिंग, वर्चुअल बैंकिंग (D) उपरोक्त सभी

4. वितीय संस्थान ग्राहकों द्वारा किये गए transaction से सम्बंधित जानकारी भेजती है -



(A) मैसेज (B) ई-मेल (C) ए और बी दोनों  
(D) इनमें से कोई नहीं

5. ऑनलाइन बैंकिंग के लाभ हैं -

(A) कहीं भी, किसी भी समय (24\*7) बैंकिंग  
(B) transaction पर कम लागत, समय की बचत, सुरक्षित (C) पैसे तुरंत स्थान्तरित  
(D) उपरोक्त सभी

6. बैंक खाते कितने प्रकार के होते हैं -

(A) चालू खाता (B) बचत खाता (C) आवर्ती खाता (D) उपरोक्त सभी

7. आर्थिक रूप से कमजोर वर्गों तक वित्तीय सेवाएँ पहुँचाने के लिए खाता खोला जाता है -

(A) जन धन योजना (B) बचत खाता  
(D) आवर्ती खाता (D) चालू खाता

8. भामाशाह कार्ड किस के नाम बना होता है -

(A) घर के पुरुष मुखिया (B) घर की महिला मुखिया (C) घर के लड़के के नाम (D) घर के लड़की के नाम  
www.Jayhoo.in

9. डिजिटल भुगतान किया जाता है -

(A) डेबिट/क्रेडिट कार्ड (B) नेट बैंकिंग (C) मोबाइल वॉलेट (D) उपरोक्त सभी

10. क्रेडिट कार्ड को कौन जारी करता है -

(A) बैंक (B) वित्तीय संस्था  
(C) ए और बी दोनों (D) इनमें से कोई नहीं

11. क्रेडिट कार्ड के प्रकार हैं -

(A) वीजा, अमेरिकन एक्सप्रेस (B) मास्टरकार्ड  
(C) डिस्कवर \* (D) उपरोक्त सभी\*

12. क्रेडिट कार्ड नंबर कितने अक्षरों में होता है -

(A) 13 (B) 14 (C) 15 (D) 16

13. CVV (सुरक्षा कोड) कितने अक्षरों में होता है - (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4

14. प्लास्टिक का भुगतान कार्ड होता है -

(A) क्रेडिट कार्ड (B) डेबिट कार्ड (C) ए और बी दोनों (D) उपरोक्त सभी

15. डेबिट कार्ड को कहा जाता है -

(A) Bank Card (B) Check Card (C) ए और बी दोनों (D) उपरोक्त सभी

16. मोबाइल वॉलेट का डिजिट समतुल्य है -

(A) भौतिक वॉलेट (B) भौतिक बटुए (C) ए और बी दोनों (D) इनमें से कोई नहीं

17. पेटिएम वॉलेट में रिचार्ज/पैसे जोड़ने के लिए प्रयोग किया जाता है -

(A) डेबिट कार्ड (B) क्रेडिट कार्ड (C) नेट बैंकिंग (D) उपरोक्त सभी

18. स्टेट बैंक बडी किस बैंक द्वारा बनाया गया है -

(A) BOB Bank (B) ICICI Bank  
(C) OBC Bank (D) SBI Bank

19. स्टेट बैंक बडी का उपयोग से कर सकते हैं -

(A) पैसे भेजना, अपना विवरण देखना (B) प्रीपेड मोबाइल और DTH रिचार्ज  
(C) अपने बिलों का भुगतान करना, टिकट बुक करना (D) उपरोक्त सभी

20. राष्ट्रीय भुगतान प्रणाली द्वारा विकसित किया गया है -

(A) UPI (B) IDBI (C) ICICI (D) SBI

21. भीम..... पर आधारित एक एकिकृत भुगतान समाधान एप्लीकेशन है।

(A) UPI (B) IDBI (C) ICICI (D) SBI

22. PMJDY ( प्रधान मंत्री जन धन योजना ) खाते को खोलने के लिए कितनी न्यूनतम राशि आवश्यक है ?

(A) 10,000 रूपये (B) 5000 रूपये (C) 1000 रूपये (D) शून्य शेष राशि

23. निम्न में से कौन-सा ऑनलाइन बैंकिंग का एक फायदा नहीं है?

(A) समय की बचत (B) लागत बचत  
(C) उपयोग करने के लिए एक इंटरनेट कनेक्शन की आवश्यकता (D) खाते की सुरक्षा

24. निम्न में से कौन-सा क्रेडिट कार्ड की एक विशेषता नहीं है?

(B) बैंक द्वारा छोटे प्लास्टिक कार्ड जारी करना  
(B) भुगतान की एक इलेक्ट्रॉनिक फार्म  
(D) पहले खरीदें, बाद में भुगतान करें (D) खरीदें और एक साथ भुगतान करें

25. OTP का पूरा रूप क्या है?

(A) वन द फ़ोन (B) वन टाइम पासवर्ड  
(C) आउट टू प्रक्टिस (D) वन टाइम प्रोग्रामेबल

26. निम्न में से भामाशाह योजना के सम्बन्ध में कौन सा कथन सत्य नहीं है?

(A) महिला सदस्य को परिवार के प्रमुख के रूप में माना जाता है ? (B) आधार कार्ड अनिवार्य है ?

(C) यह सरकार द्वारा सभी नकद/ गकैर नकद DBT (Direct benefit transfer) के लिए इस्तेमाल किया जा रहा है ? (D) कोई राशि नहीं या शून्य बैलेंस

27. यूपीआई- यूनिफाइड पेमेंट इंटरफ़ेस का उपयोग कब किया जा रहा है ?

(A) पैसा भेजने के लिए (B) भुगतान प्राप्त करने के लिए (C) केवल ए (D) दोनों ए और बी

28. SBI Buddy क्या है ?

(A) एक खेल (B) मोबाइल वॉलेट एप्लीकेशन  
(C) बैंक खाता (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

29. निम्न में से कौन सा मोबाइल वॉलेट का उदाहरण नहीं है ? (A) SBI Buddy (B) BHIM (C) PayTm (D) क्रेडिट कार्ड
30. रुपये डेबिट कार्ड क्या है ?  
(A) घरेलू डेबिट कार्ड (B) भारत के राष्ट्रीय भुगतान निगम (NPCI) प्रस्तुत किया गया कार्ड  
(C) सभी ATM और POS मशीनों पर स्वीकृत (D) उपरोक्त सभी
31. निम्नलिखित में से कौन से लाभ PMJDY से जुड़े हैं ?  
(A) एक लाख रूपये की दुर्घटना बीमा कवर (B) 30,000/- रूपये का जीवन बीमा कवर  
(C) 5000/- तक की ओवरड्राफ्ट सुविधा (D) उपरोक्त सभी
32. ऑनलाइन बैंकिंग एक इलेक्ट्रॉनिक प्रणाली है जो ग्राहक - अनुमति प्रदान करता है। कौन सा कार्य ऑनलाइन बैंकिंग द्वारा कर सकते हैं? :-- खातों में भुगतान, बिलों या प्रिमियम का भर, बैंक स्टेटमेंट
33. ऑनलाइन बैंकिंग के नाम से जाना जाता है? :— इन्टरनेट बैंकिंग, नेट बैंकिंग, ई-बैंकिंग या वर्चुअल बैंकिंग
34. इन्टरनेट बैंकिंग में..... का उपयोग लेनदेन को और सुरक्षित बनाने के लिए किया जाता है जिसे ग्राहक के पंजीकृत मोबाइल नंबर पर भेजा जाता है। :— वन टाइम पासवर्ड
35. ऑन लाइन बैंकिंग किस प्रकार की सुविधा प्रदान करती है? :— चेक अनुरोध, कर का भुगतान करना, क्रेडिट डेबिट कार्ड ब्लॉक करना
36. निम्न में कौन बैंक एकाउंट का एक प्रकार है? :— Saving Account, Current Account, Recurring Account
37. क्रेडिट कार्ड एक छोटा प्लास्टिक कार्ड है जिसे किसी बैंक या वित्तीय संस्था द्वारा जारी किया जाता है। क्रेडिट कार्ड का एक प्रकार है? :— VISA, Master Card, American Express
38. डिजिटल भुगतान प्रणाली में शामिल नहीं है? :— चेक द्वारा भुगतान
39. ऑनलाइन बैंकिंग या डिजिटल भुगतान प्रणाली में लेनदेनों को सुरक्षित करने के लिए किस प्रोटोकॉल का उपयोग किया जाता है? :— HTTPS
40. RuPay डेबिट कार्ड द्वारा ऑनलाइन भुगतान करने हेतु प्रथम ट्रांजेक्शन से पहले। ईकॉमर्स के लिए पंजीकृत करना आवश्यक है। इसमें OTP हेतु आवश्यक है। :— मोबाइल नम्बर, ईमेल आईडी

41. मोबाइल भुगतान सेवा से सम्बंधित है? :— UPI (Unified Payment Interface), BHIM (Bharat Interface for money), USSD (Unstructured Supplementary Service Data)
42. मोबाइल/स्मार्टफोन पर उपयोग की जाने वाली वित्तीय सेवाएं हैं। :— मोबाइल मनी, मोबाइल वॉलेट, डिजिटल वॉलेट
43. मोबाइल/डिजिटल वॉलेट के संदर्भ में कौनसा कथन असत्य है। :— मोबाइल वॉलेट को बैंक खाते से जोड़ना आवश्यक है।
44. मोबाइल वॉलेट से भुगतान करने के लिए आवश्यक है :-- वॉलेट या उससे जुड़े बैंक एकाउंट में पैसा होना चाहिए।, प्रत्येक लेनदेन पर कार्ड विवरण एंटर करने की जरूरत नहीं है।, इसके लिए खाते में Sign-in करना आवश्यक है
45. मोबाइल वॉलेट का उदाहरण है? :— Paytm, Phonepe, SBI Buddy, Freecharge, Speed Pay, Airtel Money, Jio Money, M-Paisa, ICICPocket, Tez, Oxygen, M-rupee, Payu Money,
46. किस प्रकार की सेवा का उपयोग मोबाइल वॉलेट द्वारा नहीं कर सकते हैं? :— सम्पत्ति (वाहन, जमीन) खरीदना
47. Paytm का उपयोग कर सकते हैं। :— ऑनलाइन शॉपिंग, बिजली बिल का भुगतान, टेलीफोन बिल का भुगतान
48. एक Paytm यूजर दूसरे Paytm यूजर को किस प्रकार भुगतान कर सकता है? :— मोबाइल नम्बर, बैंक एकाउंट नम्बर, QR Code Scan करके
49. निम्न में कौनसा मोबाइल वॉलेट 'Chatand Pay' की सुविधाएं प्रदान करता है? :— Freecharge
50. Buddy किसका मोबाइल वॉलेट (डिजिटल वॉलेट) है। :— SBI
51. एंड्राइड मोबाइल में डिजिटल वॉलेट लोड करने के लिए किसका प्रयोग करेंगे। :— गूगल प्ले स्टोर
52. UPI, राष्ट्रीय भुगतान निगम द्वारा विकसित एक भुगतान प्रणाली है जो स्मार्टफोन पर दो खातों के मध्य धन ट्रांसफर की अनुमति देता है। इसके लिए आवश्यक है। :— वर्चुअल आईडी, MPIN, बैंक एकाउंट
53. UPI आधारित मोबाइल वॉलेट है? :— BHIM, Paytm, PhonePe
54. UPI आधारित एप्प से बैंक एकाउंट लिंक करने की प्रक्रिया है? :— डेबिट कार्ड के अन्तिम

6 अंक और समाप्ति तिथि दर्ज करना , पंजीकृत मोबाईल नम्बर पर जारीकर्ता बैंक से OTP प्राप्त करना , लेनदेन के लिए MPIN सैट करना

55. एप्प (डिजिटल वॉलेट) पेमेन्ट हस्तांतरण तो कर सक बिलों के भुगतान, ऑनलाइन शॉपिंग में सक्षम नहीं है? :- Bhim

56. बेसिक फिचर फोन द्वारा बैंकिंग लेनदेन करने के लिए USSD भुगतान प्रणाली का उपयोग किया जाता है इसके लिए कौन सा नम्बर डायल करना होता है? :- \*99#

57. बेसिक फिचर फोन द्वारा लेनदेन करने के लिए इन्टरनेट की आवश्यकता नहीं है। इसमें किस प्रकार की सेवा का उपयोग कर सकते हैं? :- बैलेंस पूछताछ, मिनी स्टेटमेन्ट, फंड ट्रांसफर

58. USSD भुगतान प्रणाली की विशेषता नहीं है? :- इसके द्वारा बिलों का भुगतान और ऑनलाइन शॉपिंग कर सकते हैं।

59. आधार सक्षम भुगतान प्रणाली (AEPS) बैंक खाते से धन प्राप्त करने का एक तरीका है। इसमें प्रमाणिकरण के लिए आवश्यक है। :- आधार

60. राष्ट्रीय भुगतान निगम द्वारा विकसित डिजिटल भुगतान प्रणाली है? :- UPI, USSD, AEPS

61. AEPS द्वारा प्रदान की जाने वाली सेवाएं हैं। :- बैलेंस पूछताछ, नकद निकासी/जमा, फंड ट्रांसफर। [www.Jayhoo.in](http://www.Jayhoo.in)

62. मोबाईल वॉलेट (UPIBased) गूगल द्वारा निर्मित है। :- Tez (Google Pay)

63. एक इलेक्ट्रॉनिक मशीन जिसका उपयोग खुदरा स्थानों पर कार्य (डेबिट/क्रेडिट कार्ड) द्वारा भुगतान प्रक्रिया में किया जाता है? :- POS

64. प्रधानमंत्री जनधन योजना खाते को खोलने के लिए न्यूनतम राशि आवश्यक है? :- शून्य राशि

65. ऑनलाइन बैंकिंग का एक फायदा नहीं है? :- इंटरनेट कनेक्शन की आवश्यकता

66. क्रेडिट कार्ड की एक विशेषता नहीं है? :- खरीदें और तुरंत भुगतान करें

67. यूपीआई में पुश (Push) टेक्नोलॉजी का उपयोग कब किया जाता है? :- पैसा भेजने के लिए

68. मोबाइल वॉलेट का उदाहरण नहीं है? :- CreditCard

69. रूपे (RuPay) डेबिट कार्ड है। :- घरेलू डेबिट कार्ड, भारत के NPCI द्वारा जारी कार्ड, सभी ATM और POS मशीनों पर स्वीकृत

70. कौन से लाभ PMJDY से जुड़े हैं? :-

100000 रूपये का दुर्घटना बीमा, 30,000 रूपये का जीवन बीमा, 5000 तक की ऑवरड्राफ्ट सुविधा

71. ऑनलाइन शॉपिंग (ई-कॉमर्स) पर भुगतान का माध्यम होता है। :- Net

Banking, Mobile Banking, Credit Card, Debit Card, COD (Cash onDelivery)

72. गूगल निर्मित मोबाइल वॉलेट (Tez) किन भाषाओं को सपोर्ट करता है? :- हिन्दी, अग्रेजी, गुजराती, मराठी, बंगाली, तमिल, कन्नड़, तेलगु

## Chapter -6 (इन्टरनेट के अनुप्रयोग )

1. वर्ल्ड वाइड वेब में किसी विशिष्ट विषय को ढूँढने के लिए \_\_\_\_\_ और \_\_\_\_\_ को प्रयोग करते हैं।

(A) Browsers and scanner, (B) Gopher and Windows, (C) Search Engine and Index, (D) Scanner and Search Engine

2. दोस्तों और सम्बन्धियों के साथ नेटवर्क बनाने के लिए उपयोग में आने वाली वेबसाइटो को कहते है- :



(A) सोशल नेटवर्किंग (B) ब्लॉगिंग (C) कॉमर्स (D) नेट बैंकिंग

3. यूआरएल क्या है।

(A) एक लाइव चैट प्रोग्राम, (B) वर्ल्ड वाइड वेब के संसाधन का एक पता, (C) इंटरनेट विजार्ड का (D) एक वर्णन एक पता,

4. ई-लर्निंग / ऑनलाइन शिक्षा में आपको पाठय सामग्री किन विकल्प में मिलती है ?

(A) WORD DOCUMENT, (B) VIDEOS, (C) SLIDESHOWS / PDF, (D) दिए गए सभी,

5. डायरेक्ट्री सर्च को \_\_\_\_\_ भी कहा जाता है। (A) यूनिक सर्च, (B) इंडेक्स सर्च, (C) डायरेक्ट सर्च, (D) दिए गये सभी

6. Online shopping websites के उदाहरण है? (A) SNAP DEAL, (B) दिए गये सभी, (C) AMAZON, (D) FLIPKART,

7. ई-मेल क्या है।

(A) इंजियरींग मेलिंग (Engineering mailing), (B) इंटरनेट मेलिंग (Internet mailing), (C)



इनमें से कोई नहीं, (D) इंस्टेंट मैसेजिंग (Instant Messaging)

**8. e-Commerce के क्या लाभ है ?**

(A) दिए गये सभी, (B) सुविधा, (C) पैसे की बचत, (D) उत्पादों की श्रृंखला

**9. SOCIAL NETWORKING SITES के उदाहरण है ?**

(A) FACEBOOK, (B) TWITTER, (C) HASHTAG, (D) दिए गये सभी

**10. डोमेन नाम के पीछे डॉट के बाद आने वाले आखरी भाग को \_\_\_\_\_ कहा जाता है।**

(A) ई-मेल टारगेट, (B) पते के लिए मेल, (C) डीएनए, (D) डोमेन कोड्स

**11. क्लाउड स्टोरेज प्लेटफॉर्म का उदाहरण क्या है?**

(A) माइक्रोसॉफ्ट वन ड्राइव, (B) गूगल ड्राइव, (C) ड्राप बॉक्स, (D) दिए गये सभी

**12. MOOC का full form क्या है?**

(A) इनमें से कोई नहीं, (B) Massive Open Online Classes, (C) Master Open Online Course, (D) Massive Open Online Courses [www.Jayhoo.in](http://www.Jayhoo.in)

**13. राज - ई-ज्ञान में किस तरह की पाठ्य सामग्री उपलब्ध कराई जाती है?**

(A) Power point / Videos, (B) e-Book, (C) e-Content (D) दिए गये सभी

**14. कुछ खरीदने और बेचने के लिए काम में आने वाली वेबसाइट किस केटेगरी की होती है :-**

(A) सर्च इंजन, (B) सोशल नेटवर्किंग साइट्स, (C) एंटरटेनमेंट वेबसाइट्स, (D) ई-कॉमर्स वेबसाइट

**15. रोजगार और आजीविका पोर्टल का क्या लाभ है ?**

(A) नौकरी तलाशने वालों (job seekers) को विभिन्न स्वयं रोजगार योजनाओं के बारे में जानकारी एकत्र और प्रसारित

(B) SC, ST, OBC, दिव्यांग, महिला, कमजोर वर्ग के नौकरी चाहने वालों की सहायता के लिए विशेष योजना बनाना (C) बेरोजगार को रोजगार देना (D) दिए गये सभी

**16. ई-कॉमर्स वेबसाइट पर भुगतान कर सकते है ?**

(A) Cash on Delivery (B) Internet Banking, (C) Debit Card / Credit Card (D) दिए गये सभी

**17. राजस्थान सरकार द्वारा शुरू किये गये "e-Bazaar" का URL है ?**

(A) <http://www.ebazaar.rajasthan.gov.in>, (B) इनमें से कोई नहीं

(C) <http://www.ebazaar.rajasthan.gov.com> (D) <http://www.ebazaar.gov.in>

**18 Raj eVault को डिजिटल दस्तावेज़ प्रबंधक (digital document manager) भी कहा जा सकता है। यह पोर्टल आधिकारिक दस्तावेजों**

**और प्रमाण पत्रों के.....करने की सुविधा देता है**

(A) डिजिटल हस्ताक्षर (B) डिजिटल वार्तालाप (C) डिजिटल सत्यापन (D) इनमें से कोई नहीं

**19 जब आप किसी टॉपिक के लिए \_\_\_\_\_ का प्रयोग करते हैं तो उसके द्वारा खोजी गई सूचना एक डाटाबेस के जैसे ढांचे में संगठित हो जाती है।**

(A) Search Engine (B) Spider (C) Templates (D) Index

**20 ई-कॉमर्स के प्रकार है**

(A) B2B (B) B2C (C) C2C (D) दिए गये सभी

**21. निम्न में से राजस्थान सरकार द्वारा चलित ई कॉमर्स वेबसाइट का उदाहरण है:-**

(E-Bazaar) **22. निम्न में से माइक्रो ब्लोगिंग का एक उदाहरण है:-** ट्विटर Twitter

**23. ऑनलाइन शौपिंग किस प्रकार के लेनदेन का उदाहरण है ? :-** B2C

**24 राजस्थान सरकार द्वारा लॉंच किया क्लाउड बेस्ड स्टोरेज समाधान कौनसा है:-**

Raj eVault End iLearn

**1. इंटरनेट के माध्यम से उत्पादन और सेवाओं की खरीद और बिक्री को दर्शाता है-**

(A) E-Commerce (B) Internet Banking (C) E-Payments (D) E-Jobs

**2. B2B, B2C, C2B, C2C, M-commerce किसके प्रकार है-** (a) E-Commerce (B) Internet Banking (C) E-Payments (D) E-Jobs

**3. व्यापार से उपभोक्ता का उदाहरण है-** (a) B2C (B) B2B (C) C2B (D) C2C

**4. उपभोक्ता से उपभोक्ता का उदाहरण है-** (A) B2C (B) B2B (C) C2B (D) C2C

**5. उपभोक्ता से व्यापार का उदाहरण है।** (a) B2C (B) R2B (C) C2B (D) C2C

**6. व्यापार से व्यापार का उदाहरण है-** (A) B2C (B) B2B (C) C2B (D) C2C

**7. एम-कॉमर्स का उदाहरण है-** (A) M2C (B) Moblie (C) Moblie Commerce (D) C2C

**8. एम-कॉमर्स के लाभ है-**

(A) सुविधा, उत्पादक की श्रृंखला (B) पैसे की बचत, सामान लौटाना (C) भुगतान के विकल्प (D) उपरोक्त सभी

[www.Jayhoo.in](http://www.Jayhoo.in)

**9. SNS का पुरा नाम क्या है-**

(A) Social Networking Service (B) Social Networking Sites (C) Social Nature Service (D) Social National Service.

**10. सोशल नेटवर्किंग साइट्स है।**

(A) फेसबुक (B) ट्विटर (C) ए और बी दोनों (D) इनमें से कोई नहीं

11. फेसबुक की स्थापना कब कि गई थी-  
(A) 2000 (B) 2001 (C) 2003 (D) 2004
12. फेसबुक के जनक हैं-  
(A) Mark Zuckerberg (B) Jec-Dorse (C) Nuh-Glass. (D) Bizz-Ston
13. विटर युजर को कितने करैक्टर के सन्देश को भेजने की सुविधा देता है- (A) 120 (B) 130 (C) 140 (D) 150 (D) 2008
14. विटर संचालित किया जाता है-  
(A) मोबाईल (B) कम्प्यूटर (C) ए और बी दोनों (D) इनमें से कोई नहीं
15. ट्विटर को कब बनाया गया था।  
(A) 2005 (B) 2006 (C) 2007 (D) 2008
16. ट्विटर के निर्माता है-  
(A) नूह ग्लास, बिज स्टोन (B) डोरसे (C) एवन विल्लीअम्स (D) उपरोक्त सभी
17. विटर को लॉन्च कब किया गया था-  
(A) जुलाई 2016 (B) जुलाई 2006 (C) जुलाई 2003 (D) जुलाई 2015
18. निम्न में से ट्विटर के फीचर है-  
(A) ट्वीट, टाइम लाइन्स (B) ट्विटर प्रोफाइल (C) फोलोविंग और फोलोवर्स (D) उपरोक्त सभी
19. एक कम्प्यूटर या इंटरनेट आधारित पीसी का उपयोग कर ज्ञान अर्जित करने को कहा जाता है।  
(A) ई-लर्निंग (B) इलेक्ट्रॉनिक लर्निंग (C) ए और बी दोनों (D) इनमें से कोई नहीं
20. ई-लर्निंग में छात्र के पास शिक्षक से संवाद करने के विकल्प है- (A) Webinar (B) Chat (C) Message Forums (D) उपरोक्त सभी
21. एक ऑनलाइन कोर्स पोर्टल जो ज्ञान अर्जित करने का मौका देता है।  
(A) MOOC (Massive Open Online Courses) (B) Flipkart. (C) Paytm (D) E-Learning
22. मैसिव औपन ऑनलाइन कोर्स शुरू किया था-  
(A) 2005 (B) 2006 (C) 2007 (D) 2008
23. MOOC पोर्टल्स के उदाहरण है।  
(A) एडएक्स, युडेसिटी (B) कोर्सएरा (C) खान अकादमी (D) उपरोक्त सभी
24. खान अकादमी पाठ्य सामग्री किन भाषाओं में उपलब्ध है। (A) अंग्रेजी (B) स्पेनिश, पुर्तगाली, तुर्की (C) फ्रेंच, बंगाली, हिंदी (D) उपरोक्त सभी
25. रोजगार और आजीविका पोर्टल की शुरूआत किसने कि है- (A) कौशल विभाग (B) रोजगार विभाग (C) उद्यमिता विभाग (D) उपरोक्त सभी
26. SC, ST, OBC, दिव्यांग, महिला, कमजोर वर्ग के नौकरी चाहने वालों की सहायता के लिए विशेष योजना कोन सा विभाग बनाता है। (A) आजीविका पोर्टल, राजस्थान सरकार (B) वित्त विभाग (C) समाज कल्याण विभाग (D) गृह विभाग

27. राजस्थान सरकार ने स्कूलों में शिक्षा स्तर को सुधारने के लिए और डिजिटल इंडिया की अवधारणा को वास्तविकता में बदलने के लिए किस शैक्षिक पोर्टल को शुरू किया था-  
(A) राज-ई-ज्ञान (B) सुरज्ञान (C) राज-ई-समाधान (D) समाधान
28. राज-ई-ज्ञान पर ई-सामग्री के रूप उपलब्ध है-  
(A) स्कूल स्तरीय, पाठ (B) एनीमेशन, ऑडियो (C) ई-पुस्तक, शिक्षाविदों (D) उपरोक्त सभी
29. राज-ई-ज्ञान पोर्टल किन दो भाषाओं में विकसित किया गया है  
(A) बंगाली (B) हिंदी (C) अंग्रेजी (D) बी और सी
30. उच्च और तकनीकी शिक्षा पोर्टल किन विभागों से सूचना और सेवाओं को जोड़ती है।  
(A) उच्च शिक्षा DCE (कॉलेज शिक्षा विभाग) (B) आजीविका शिक्षा (C) तकनीकी शिक्षा DTE (तकनीकी शिक्षा निदेशालय) (D) a और c दोनों
31. NPTEL का पुरा नाम है- . :  
(A) National Programme on Technology Enhanced Learning (B) National Programme on Training Education Learning (C) National Public Training Education Ltd (D) National Programme on Transport Economy Ltd.
32. AICTE का पुरा नाम है  
(A) अखिल भारतीय तकनीकी अनुसंधान (B) अखिल भारतीय सांस्कृतिक केन्द्र (C) अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

www.Jayhoo.in

33. IMHRD का पुरा नाम है  
(A) मानव संसाधन विकास मंत्रालय (B) मानव संसाधन अनुसंधान मंत्रालय, (C) ए और बी दोनों (D) इनमें से कोई नहीं
34. स्कूल, अंडर-ग्रेजुएट, स्नातकोत्तर, इंजीनियरिंग, कानून आदि कोर्स को कवर करने के लिए पोर्टल विकसित किया है, (A) मानव संसाधन विकास मंत्रालय (B) अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद (C) ए और बी दोनों (D) इनमें से कोई नहीं
35. स्वयं पोर्टल का उद्देश्य है (A) पहुँच (B) बराबरी (C) गुणवत्ता (D) उपरोक्त सभी
36. डेटा का प्रबंधन और रख-रखाव किया जाता है  
(A) क्लाउड स्टोरेज (B) जी मेल (C) सिस्टम मैनेजर (D) गुगल ड्राइव
37. राज ई-वॉल्ट को कहा जाता है  
(A) डिजिटल दस्तावेज प्रबंधन (b) डिजिटल हस्ताक्षर प्रबंधन (C) राजस्थान दस्तावेज प्रबंधन (D) राज सेवा प्रबंधन

38. आधिकारिक दस्तावेजों और प्रमाण पत्रों के डिजिटल सत्यापन करने की सुविधा किस, पोर्टल द्वारा दी जाती है (A) राज ई- वॉल्ट (B) स्वयं पोर्टल (C) ए और बी दोनों (D) इनमें से कोई नहीं
39. राज ई-वॉल्ट किस खाते में लॉगिन किया जाता है (A) बैंक खाते में (B) आधार खाते में (C) भामाशाह खाते में (D) ई-वॉल्ट खाते में
40. दस्तावेजों को डिजिटल रूप से सत्यापित करने का एक सुविधाजनक तरीका है (A) राज ई-वॉल्ट (B) गूगल (C) माइक्रोसॉफ्ट (D) इनमें से कोई नहीं
41. गूगल ड्राइव में क्लाउड स्टोरेज के साथ जुड़ा होता है (A) ऑफिस टूल (B) Tally (C) Ms Paint (D) Wordpad
42. माइक्रोसॉफ्ट वन ड्राइव में विंडोज का उपयोग होता है (A) Win 8 (B) Win 10 (C) Win 7 (D) ए और बी दोनों
43. बेरोजगार युवाओं को सूचना और सेवाएँ देने के उद्देश्य से किस पोर्टल की शुरुआत की है- (A) आजीविका पोर्टल (B) राज-ई-पोर्टल (C) स्वयं पोर्टल (D) इनमें से कोई नहीं
44. निजी नौकरी के लिए वेबसाइट्स है (A) नौकरी डॉट कॉम (B) मॉन्स्टर डॉट कॉम (C) टाइम्सजोब्स डॉट कॉम (D) उपरोक्त सभी
45. नौकरी डॉट कॉम कंब अस्तित्व में आई थी। (A) 1994 (B) 1995 (C) 1996 (D) 1997
46. नौकरी डॉट कॉम परंपंजीकृत उपयोगकर्ताओं को रोजगार के अवसर की जानकारी दी जाती है। (A) email (B) Job Messenger (C) Moblie (D) Call
47. टाइम्स समूह कंपनी की एक सहायक नौकरी साइट है (A) नौकरी डॉट कॉम (B) मॉन्स्टर डॉट कॉम (C) टाइम्सजोब्स डॉट कॉम (D) उपरोक्त सभी
48. सरकार की विभिन्न रिक्तियों के लिए आवेदन भरने में सहायता करती है. (A) <http://rpsc.rajasthan.gov.in> (B) <http://www.rsmssb.rajasthan.gov.in> (C) <http://raj.gov.in> (D) ए और बी दोनों
49. मूल और असंशोधित दस्तावेजों को साबित करने के लिए इस्तेमाल किया जाता है. (A) डिजिटल हस्ताक्षर (B) राजस्थान सरकार (C) भारत सरकार (D) डिजिटल प्रणाली
50. किसी दस्तावेज पर डिजिटल हस्ताक्षर करने के लिए आवश्यक है (A) डिजिटल यूनिट आईडी (B) डिजिटल कम्प्यूटर (C) डिजिटल पेपर (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

51. राजस्थान सरकार ने सूचना अधिनियम, 2000 के तहत किस को वैध डिजिटल हस्ताक्षर के रूप में अधिकृत किया है (A) ई-साइन (B) ई-ज्ञान (C) ई-बाजार (D) ई-मेल
52. एक ऑनलाइन इलेक्ट्रॉनिक हस्ताक्षर सेवा है (A) राज ई-साइन (B) ई-ज्ञान (C) ई-बाजार (D) ई-मेल
53. इनमें से कौन सा ई-कॉमर्स वेबसाइट का उदाहरण है (A) ट्विटर (B) फेसबुक (C) फ्लिपकार्ड (D) टाइम्स ऑफ इंडिया
54. ई - कॉमर्स का उपयोग ऑनलाइन माल/वस्तु या सेवाएं खरीदने और बेचने के लिए किया जाता है। निम्न में कौन ई-कॉमर्स की विशेषताएं हैं? :— 24X7 की उपलब्ध , वैश्विक पहुंच , उत्पादों की व्यापक श्रृंखला
55. B2C मोडल का मुख्य उदाहरण है? :— Amazon.in, Flipkart.com, Snapdeal.com
56. B2cमोडल का मुख्य उदाहरण है? :— India,Alibaba.com, amazonbusiness.in,
57. C2B मॉडल में उपभोक्ता अपने उत्पादों या सेवाओं को ऑनलाइन पोस्ट करते हैं। जिन पर व्यापारी बोलियां लगाते हैं और खरीदते हैं इसका मुख्य उदाहरण है। : — Thefreemortgagecalculator.com
58. C2c का उदाहरण है? :— tokobagus.com, ebay.com, berniage.com
59. ई-कॉमर्स का लाभ नहीं है? : — अधिक कीमत
60. राजस्थान सरकार द्वारा संचालित ईकॉमर्स वेबसाइट हैं? :— ebazaar.rajasthan.gov.in
61. e-Bazaar पर किया गया ऑर्डर प्राप्त करने के लिए पंजीकृत मोबाइल पर प्राप्त OTP दिखाना होता है। दिया गया ऑर्डर कहां से प्राप्त कर सकते हैं? :— सम्बंधित जिला डाकघर में उपलब्ध eMitrakiosks से
62. मोबाइल कॉमर्स में किसका उपयोग किया जाता है? :— स्मार्टफोन ,PDA Tablet , एप्प
63. ऑनलाइन शॉपिंग (ई-कॉमर्स) सेवाएं प्रदान करने वाली साइट हैं। :— Amazon, Flipkart, eBay, Paytm , Jabong, Mantra , Homeshop, Snapdeal, shopclube
64. सोशल मिडिया का उदाहरण है? :— Facebook ,Whatsapp , Twitter, LinkedIn
65. एक ऐसी वेब साइट जिसका उपयोग दोस्तों और रिश्तेदारों का नेटवर्क सूचनाएं प्राप्त करने, शेयर करने, संवाद करने के लिए किया जाता है। :— सोशल मिडिया



66. सोशल नेटवर्किंग साईट का उपयोग करके एक युजर शेयर कर सकता है।:— विचार ब्लॉग्स, तस्वीरें, ऑडियो-विडियो, घटनाएँ, गतिविधियां
67. फेसबुक एक सोशल नेटवर्किंग साईट है जो दोस्तों को खोजने और सम्पर्क करने में मदद करती है। इसे 2004 में किसके द्वारा तैयार किया गया था? :— Mark Zuckerberg
68. आज के समय में सबसे बड़ी सोशल नेटवर्किंग साईट है।:— Facebook
69. फेसबुक कई प्रकार के प्राइवैसी (गोपनीयता) विकल्प प्रदान करता है। इसके अन्तर्गत युजर अपने संदेशों को..... दिखा सकता है। :— किसी एक सदस्य को, कुछ विशेष सदस्यों को, प्रोफाइल को पब्लिक या व्यक्ति करना
70. विडियो सोशल नेटवर्किंग साईट है? :— Youtube
71. फेसबुक का कम्पोनेन्ट है? :— वॉल, फोटो एल्बम, इन्ट्रैक्टिव एल्बम
72. ट्विटर एक ऑनलाईन सोशल नेटवर्किंग साईट है जो युजर का..... " के संदेश भेजने की अनुमति प्रदान करती है। :— 140 कैरेक्टर
73. ट्विटर किसके द्वारा तैयार किया गया है? :— Jack Dorsey, Evan Williams, Biz stone and Noah Glass  
www.Jayhoo.in
74. हैशटैग से आप अपने शहर या राज्य में होने वाली घटनाओं की जानकारी प्राप्त कर सकते हैं। निम्न में किसके लिए हैशटैग का उपयोग किया जाता है? :— Twitter
75. मोबाइल फोन में उपयोग की जाने वाली चैट साइट है। :— Whatsup, Instagram, Facebook
76. ई-लर्निंग (ऑनलाईन शिक्षा में यूजर कम्प्यूटर, स्मार्टफोन, PDA आदि का उपयोग कर शिक्षा प्राप्त कर सकते हैं। इसमें संवाद का प्रकार होता है। :— Webinar (Live Classes), chatting, Message
77. ई-लर्निंग का उदाहरण है? :— MOOC, BYJU'S
78. MOOC पोर्टल का कम्पोनेन्ट नहीं है? :— BYJU'S
79. राजस्थान में कौशल पूल बनाने में एक निकाय के रूप में कार्य करता है? :— RKCL, RSLDC
80. राजस्थान सरकार की रोजगार और आजीविका पोर्टल की मुख्य वेबसाईट है। :— employment.livelihoods.rajasthan.gov.in
81. राजस्थान सरकार ने स्कूली छात्रों हेतू ई-शैक्षिक सामग्री प्रदान करने के लिए किस वेब पोर्टल की शुरुआत की है? :— राज-ई-ज्ञान

82. राजस्थान ई-ज्ञान पोर्टल किस प्रकार की सामग्री प्रदान करती है? :— स्कूल स्तरीय पाठ्य सामग्री, एनीमेटेड विडियो, ई-बुक
83. राज ई-ज्ञान को किस भाषा में तैयार किया गया है? :— हिन्दी, अंग्रेजी
84. राजस्थान सरकार की उच्च और तकनीकी शिक्षा पोर्टल किन विभागों को सूचना और सेवाओं से जोड़ती है? :— उच्च शिक्षा के अन्तर्गत DCE (कॉलेज शिक्षा विभाग), तकनीकी शिक्षा के अन्तर्गत (DTE) (तकनीकी शिक्षा विभाग)
85. भारत सरकार के मानव संसाधन विकास मंत्रालय (MHRD) द्वारा प्रायोजित एक प्रोजेक्ट जिसे सात (IITS) और IISC बैंगलोर द्वारा तैयार किया गया है। :— National Program on Technology Enhanced Learning (NPTEL)
86. NPTEL एक पाठ्यक्रम निर्माण कार्य है जो..... के Syllabus पर आधारित। विज्ञान और इंजीनियरिंग कॉर्सेज के लिए e-learning सामग्री प्रदान करती है। :— अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद, सहयोगी विश्वविद्यालयों
87. MHRD और AICTE द्वारा तैयार किया गया एक प्लेटफॉर्म जिसे स्कूल, अंडर ग्रेजुएट, स्नातकोत्तर, कानून और व्यवसायी कोर्स के लिए बनाया गया है। :— SWAYAM
88. स्वयं पोर्टल (swayam.gov.in) सभी प्रकार के पाठ्यक्रम मुफ्त प्रदान करती है लेकिन प्रणामपत्र प्राप्त करने के लिए आवश्यक है। :— पोर्टल पंजीकृत होना, शल्क देना
89. राजस्थान द्वारा न द्वारा तैयार डिजिटल दस्तावेज प्रबंधक (Cloud Based Storage) सेवा है। :— Rajevault
90. कौनसा पोर्टल राजस्थान राज्य के बेरोजगार युवाओं को रोजगार सम्बंधित सूचनाएं और सेवाएं प्रदान करती है? :— Employment.livehood.rajasthan.gov.in
91. निजी नौकरी सम्बंधित वेबसाईट हैं? :— Naukri.com, Timesjobs.com, Monster.com
92. राष्ट्रीय कैरियर सर्विसेज (www.ncs.gov.in) का सम्बंध किससे है? :— भारत सरकार के श्रम एवं रोजगार मंत्रालय
93. राजस्थान राज्य के नागरिकों हेतू विभिन्न प्रकार की सबसीडी, अनुदान, पंजीकरण करने के लिए किस पोर्टल का उपयोग किया जा सकता है? :— rajasthan.gov.in
94. किसका सम्बंध राजस्थान लोक सेवा आयोग से है। :— rpsc.rajasthan.gov.in

95. राजस्थान अधीनस्थ और मंत्रालयिक सेवा चयन बोर्ड का मुख्य कार्य है। :— लिखित परिक्षाएँ आयोजित करना, व्यावसायिक परिक्षाएँ आयोजित करना, साक्षात्कार आयोजित करना

96. डिजिटल हस्ताक्षर इलेक्ट्रॉनिक हस्ताक्षर होता है जो . . . . . को प्रमाणित करता है। :— डिजिटल दस्तावेज [www.Jayhoo.in](http://www.Jayhoo.in)

97. डिजिटल हस्ताक्षर का उपयोग किसके साथ कर सकते हैं? :— पीडीएफ डॉक्यूमेंट, ईमेल संदेश, वर्ड प्रोसेसिंग डॉक्यूमेंट

98. डिजिटल हस्ताक्षर प्रदाता (प्रमाणित संस्था) है। :— Verisign , Echosign

99. डिजिटल हस्ताक्षर के लिए युनिक डिजिटल आई डी होनी चाहिए जिसे ऐसे के साथ पंजीकृत किया जाता है जो डिजिटल हस्ताक्षर को सपोर्ट करते हैं। में से कौन सा प्रोग्राम डिजिटल हस्ताक्षर को सपोर्ट करता है। :— Adobe Acrobat| , Microsoft Outlook, Web

100. राजस्थान सरकार द्वारा अधिकृत डिजिटल हस्ताक्षर है? :— Rajesign

101. राजस्थान राज्य के नागरिकों को डिजिटल हस्ताक्षर सुविधा प्रदान करने के लिए Rajesign को किसके साथ जोड़ा गया है? :— Rajevault

102. एमओओसी (MOOC) का पूरा नाम है। :— Massive Online Open Course

103. फेसबुक . . . . . साइट का एक उदाहरण है? :— सोशल नेटवर्किंग

## Chapter -7 राजस्थान के नागरिक के लिए डिजिटल सेवाएँ

1 भामाशाह कार्ड में किस टेक्नोलॉजी का प्रयोग किया जाता है?

(A)4G (B)Core Banking  
(C)Biometric Identification (D)Both - Core Banking & Biometric Identification

2 निम्न में से कौनसा एक e-Governance एप्लीकेशन का प्रकार नहीं है?

(A)B2C(B)C2C (C)G2E(D)B2B

3 निम्न में से क्या e-Governance आधारित सेवाओं का/के लाभ है?

(A)Transparency(B)Accountability  
(C)Speed (D)All of above

4 बेरोजगारों को पंजीकृत करने के लिए बीआरएसवाई (BRSY) ऋण राशि के तहत दिए जाने वाली ब्याज दर क्या है?

(A)5%(B)8%(C)4%(D)7%

5 Raj eVault किस तरह का सॉफ्टवेर है?

(A)Document Management System(B)Network Management System

(C)Software Management System(D)None of the above

6 G2C e-Governance में G2C का पूर्ण रूप क्या है?

(A)None of the above(B)Government to Citizen (C)Government to Consumer(D)Government to Customer

7 e-PDS के माध्यम से मुख्यतः किस प्रकार के राशन प्राप्त किये जा सकते हैं?

(A)Wheat(B)Sugar (C)Rice(D)दिए गये सभी

8 G2C eGovernance का एक उदाहरण है?(A)Amazon Online Marketplace(B)DTH Recharge (C)Mobile Recharge(D)Lease of Residential Land

9 BRSY – भामाशाह रोजगार सृजन योजना में किस तरह के बैंक हिस्सा लेते हैं? (A)Local Gramin Banks(B)Cooperative banks

(C)All of the above(D)Nationalized banks

10 e-PDS का इस्तेमाल किस वर्ग के नागरिकों द्वारा किया जा सकता है?

(A)Only 1(B)APL (Above Poverty Line)  
(C)BPL (Below Poverty Line)(D)Both BPL (Below Poverty Line) & APL (Above Poverty Line)

11 e-PDS का पूर्ण रूप क्या है?

(A)e-Private Distribution System(B)e-Prime Distribution System (C)e-Public Disposal System(D)e-Public Distribution System

12 eMitra मॉडल किस तरह के eGovernance का इस्तेमाल करता है?

(A)G2C(B)Both G2C & B2C  
(C)C2C(D)B2C

13 भामाशाह योजना का/के उद्देश्य क्या है/हैं?

(A)Women Empowerment(B)All of These  
(C)Effective Service Delivery(D)Financial Inclusion

14 भामाशाह रोजगार सृजन योजना (BRSY) के तहत ऋण चुकता करने की अवधि क्या है?

(A)2.5 वर्ष(B)3 वर्ष  
(C)5 वर्ष(D)उपरोक्त में से कोई नहीं

15 Raj Net में कनेक्टिविटी हेतु किस तरीके का इस्तेमाल किया जाता है?

(A)Satellite(B)LAN  
(C)SWAN(D)All of above

16 RajDhara किस तरह की सेवा है?

(A)GPS (Global Positioning System)(B)GST (Goods & Services Tax)  
(C)None of the above(D)GIS (Geographical Information System)

17 नागरिक किस माध्यम से अपनी शिकायत दर्ज कर सरकार तक पहुंचा सकते हैं?

(A) Call Center (B) Rajasthan Sampark Mobile App (C) Emitra Kiosk (D) All of above

**18 BSBY - (भामाशाह स्वास्थ्य बिमा योजना) का लाभ किस तरह के मरीज को मिल सकता है?**

(A) OPD (Outdoor Patient Department) (B) Indoor Patient Department (IPD) (C) Indoor Patient Department (IPD) or OPD (Outdoor Patient Department) (D) इनमें से कोई नहीं

**19 RajMegh के सन्दर्भ में "SaaS" का तात्पर्य क्या है?** (A) Software as a Service (B) Service as a Software

(C) None of the above (D) Service as a Solution

**20 निम्न में से कौन सा विकल्प राजस्थान के एक eGovernance पहल का उदाहरण नहीं है?**

(A) Raj eVault (B) Raj Welfare (C) Rajasthan Single (D) Sign OnRaj eSign

**21 इनमें से कौन सा eGovernance के B2C प्रकार का एक उदाहरण है?**

(A) Both Mobile Bill Payment & LIC Premium Payment (B) MNREGA services (C) LIC Premium Payment (D) Mobile Bill Payment

**End iLearn**

**1 निम्न में से कौनसा एक राजस्थान सम्पर्क का चरण नहीं है** (A) रजिस्ट्रेशन (B) मोडरेशन (C)

स्कूटीनाइजेशन (D) एलोकेशन

**2 सामान्य बीमारी के तहत बीएसबीवाई के तहत बीमा राशी क्या है** (A) 40,000 (B) 50,000

(C) 10,00 (D) 30,000

**3 ई-पीडीएस प्रणाली के संदभ में बीपीएल का पूरा रूप क्या है** (A) बिलो पावटी लाइन (B) ब्रोडबैंड

ओवर पावर लाइन (C) ब्रिटिश फिजिकल लेबोरेट्री (D) ए और सी दोनों

**4 BRSY के 5. तहत कौन से बैंक ऋण दे सकते हैं**

(A) राष्ट्रीयकरत बैंक (B) सरकारी बैंक (C) क्षेत्रीय

ग्राहमीण बैंक (D) उपरोक्त में से सभी

**5 इपीडीएस के संदभ में एमएसपी का पूरा क्या है?**

(A) मिनिमम सपोर्ट प्राइस (B) मेकक्सीमम सेलिंग प्राइस (C) एऔर बी दोनों

(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

**6. आधार काड संख्या में कितने अंक शामिल होते हैं?** (A) 8 (B) 12 (C) 10 (D) 16

**7. भामाशाहा रोजगार सजन योजना के तहत ऋण चुकता करने की अवधि क्या है**

(A) 3 वर्ष (B) 2.5 वर्ष (C) 5 वर्ष (D) उपरोक्त सभी

**8. सरकारी सेवाओं को नागरिकों तक किस माध्य से पहुंचाया जाता है-**

(A) ई- गर्नेस (B) गवर्नरमेंट टू सिटीजन्स (C) गवर्नमेंट टू बिजनेस (D) सिटीजन्स

**9. G2C का तात्पर्य है-**

(A) बैंक ऑफिस (B) गवर्नमेंट टू बिजनेस (C) गवर्नमेंट (D) गवर्नमेंट टू सिटीजन्स

**10. G2B का तात्पर्य है-**

(A) गवर्नमेंट टू बिजनेस (B) बैंक ऑफिस (C) गवर्नमेंट टू एम्प्लोई (D) All

**11. G2E का तात्पर्य है-**

(A) बैंक ऑफिस (B) गवर्नमेंट टू बिजनेस (C) गवर्नमेंट (D) गवर्नमेंट टू एम्प्लोई

**12. G2G का तात्पर्य है-**

(A) गवर्नमेंट टू एम्प्लोई (B) गवर्नमेंट टू बिजनेस (C) गवर्नमेंट टू गवर्नमेंट (D) गवर्नमेंट टू सिटीजन्स

**13. नागरिकों के सेवाओं के लिए पूरी तरह से स्वचलित सेवाएँ हैं-** (A) भामाशाहा (B) ईमित्र (C)

राज सम्पर्क (D) उपरोक्त सभी

**14. HRMS/Eoffice /IFMS/procurement किस के लिए है-**

(A) सरकारी अधिकारियों (B) आम नागरिकों के लिए (C) उपरोक्त दोनों (D) इनमें से कोई नहीं

**15. जीपीएस मॉनिटरिंग और बायोमीट्रिक उपस्थिति प्रणाली है -** (A) RAAS (B) RAJ

AEM (C) RAJ esign (D) GISS

**16. एंटरप्राइज वेब कन्टेन्ट प्लेटफार्म है-**

(A) RAJ esign (B) B RAJ AEM (C) RAAS (D) GISS

**17. कस्टमाइज्ड क्यूआर और फोटो डिजिटल हस्ताक्षर प्रणाली** (A) GISS (B) RAJ AEM

(C) RAAS (D) RAJ esign

**18. ई - मित्र की स्थापना की थी-**

(A) 2001 (B) 2002 (C) 2003 (D) 2004

**19. भामाशाह योजना को कब लागू किया गया था-** A महिला मुखिया B पुरुष मुखिया C

उपरोक्त सभी इनमें से कोई नहीं था-

(A) 2007 (B) 2002 2009 (C) 2003 2004

**20. भामाशाह कार्ड परिवार में किसके नाम से बनाया जाता है-**

(A) महिला मुखिया (B) पुरुष मुखिया (C) उपरोक्त दोनों (D) इनमें से कोई नहीं

**21. भामाशाह कार्ड बनाने के लिए आप आवेदन कर सकते हैं-** (A) ऑफलाइन (B) ऑनलाइन (C)

उपरोक्त दोनों (D) इनमें से कोई नहीं

**22. भामाशाह कार्ड कितने प्रकार के होते हैं-**

(A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4



23. राजस्थान सम्पर्क राज्य भर में कब लागू किया गया था- (A) जून 2013 (B) जून 2015 \* (C) जून 2014\* (D) जून 2016
24. राजस्थान सम्पर्क में आप किस माध्यम से शिकायत कर सकते हैं- (A) कॉल सेंटर (B) वेब पोर्टल (C) वीडियो (D) उपरोक्त सभी
25. राजस्थान सम्पर्क में निगरानी तंत्र प्रक्रिया है- (A) पंजीकरण, आवंटन (B) वेब प्रोटेज (C) वीडियो (D) उपरोक्त सभी
26. खाद्य की कमी से निपटने के लिए विकसित की गयी है- (A) ई-पब्लिक डिस्ट्रीब्यूशन (B) ई-सावर्जनिक वितरण प्रणाली (C) A व B दोनों (D) इनमें से कोई नहीं
27. भारत में खाद्य नेटवर्क बनाने के लिए विकसित हुआ है- )A) e PDS )B( e PDDD (C) PSD )D( e PDD
28. सूचना और प्रौद्योगिकी का उपयोग करके सरकारी सेवाओं को नागरिकों तक पहुंचाया जाता है। इसे..... कहते हैं? :- ई-गवर्नेन्स
29. ई-गवर्नेन्स में किस मोडल द्वारा सूचनाओं का आदान-प्रदान होता है? :-गवर्नेन्स टू सिटीजन्स (G2C), गवर्नेन्स-टू-बिज़नेस (G2B), गवर्नेन्स-टू-इम्प्लोई (G2E)
30. ई-गवर्नेन्स में सूचना एवं संचार तकनीक का उपयोग किन सेवाओं में होता है? :- सूचनाओं और लेनदेनों का आदान-प्रदान करने हेतु , सरकार से नागरिक, व्यापार, कर्मचारी, सरकार के मध्य संचार हेतु , नागरिकों को सेवाएं प्रदान करने हेतु
31. ई-गवर्नेन्समें सरकार से नागरिकों के मध्य किन सेवाओं को शामिल किया गया है? :- रेलवे पुछताछ व टिकट रिजर्वेशन के लिए , पासपोर्ट, विजा आधार कार्ड आदि के लिए , ई-मित्र कियोक्स, csc कियोक्स आदि के लिए
32. गवर्नेन्स टू गवर्नेन्स (G2G) में सेवाओं का आदान-प्रदान होता है। :- सरकार के आन्तरिक विभागों में [www.Jayhoo.in](http://www.Jayhoo.in)
33. राजस्थान स्टेट डेटा सेन्टर एवं नेटवर्क सेन्टर से सम्बंधित कौन सा कार्य है? :-100mbps डेडिकेटेड कनेक्टिविटी , 200 से अधिक वेब होस्टिंग
34. राज मेघ-द राजस्थान क्लाउड' का सम्बंध है। :- सॉफ्टवेयर सेवा के रूप में एक क्लाउड
35. "राज नेट-द राजस्थान नेटवर्क' किस प्रकार की सेवा है? :- ग्राम पंचायत स्तर तक LAN/WAN/SATELITE द्वारा कनेक्टिविटी
36. "राज धारा-द राजस्थान GISS-DSSs" किस प्रकार की सेवा है? :- एक भौतिक सूचना प्रणाली
37. "राज सेवा द्वार" का सम्बंध है। :- सभी राज्यों के लिए सम्पर्क स्थापित करने वाला गेटवे
38. राजस्थान एकल साईन ऑन" (SSO) का मुख्य उद्देश्य है। :- एक व्यक्ति एक पहचान
39. राजस्थान सरकार की एक डिजिटल सेवा जिसमें दस्तावेजों और हैल्पनामों के आवश्यकता नहीं होती है।:- RajeVault
40. कस्टमाइज्ड QR और फोटो सक्षम डिजिटल हस्ताक्षर प्रणाली है? :- RajeSign
41. एंटरप्राइज वेब कन्टेंट प्रबंधन प्लेटफॉर्म प्रदान करता है? :- RajeSign
42. जीपीएस मॉनिटरिंग और बायोमेट्रिक उपस्थिति प्रणाली सम्बंधित सेवा प्रदान करता है? :- RAAS
43. ई-गवर्नेन्स के अन्तर्गत नागरिक सेवाओं को जल्दी और सुविधाजनक तरीके से डिलिवरी करने हेतु राजस्थान सरकार ने 2004 में किसकी स्थापना की थी? :-e-Mitra
44. ई-मित्र के माध्यम से 90+ विभागों की 269 से भी अधिक G2C और B2C से सम्बंधित सेवाओं को शहर और ग्रामीण क्षेत्रों में पहुंचाया जा रहा है। ई-मित्र सेवा को किस मॉडल पर चलाया जाता है? :-Public-Private
45. G2Cसे सम्बंधित कौनसी सेवा ई-मित्र द्वारा प्रदान की जाती है? :- मनरेगा, पंचायती राज, देय शुल्क
46. B2cसे सम्बंधित कौनसी सेवा ई-मित्र द्वारा प्रदान की जाती है? :- बिलों का भुगतान, LIC प्रिमियम , मोबाईल व डेटा कार्ड रिचार्ज
47. बिलों का भुगतान या सब्सिडी वाले LED लाइटों की खरीद कहाँ से कर सकते हैं। :- ई-मित्र कियोस्क के माध्यम से, ई-मित्र मोबाईल एप्प द्वारा
48. प्रत्येक परिवार को पारिवारिक भामाशाह कार्ड जारी किया जाता है जो घर की। महिला मुखिया के नाम पर होता है। यह किस आधार पर कार्य करता है? :- बायोमैट्रिक्स पहचान, कोर बैंकिंग
49. भामाशाह कार्ड का एक प्रकार है? :- पारिवारिक कार्ड, व्यक्तिगत कार्ड
50. व्यक्तिगत भामाशाह कार्ड की एक विशेषता है? :- पहचान पत्र के रूप में कार्य करता है, अतिरिक्त शुल्क देना पड़ता है।, यह सरकार द्वारा दिए जाने वाले अधिकारों की पात्रता को दर्शाता है।
51. "राजस्थान सम्पर्क को जून 2014 से शुरू किया गया है, इसमें शामिल हैं। :-सभी सरकारी विभाग, शैक्षणिक संस्थान, स्वायत्त संगठन

52. "राजस्थान सम्पर्क शिकायत निवारण के लिए एक पारदर्शी और जवाबदेह। व्यवस्था प्रदान करता है। इसके लिए किसका उपयोग कर सकते हैं? :— कॉल सेन्टर, वेब पोर्टल, ईमित्र कियोस्क

53. "राजस्थान सम्पर्क के माध्यम से शिकायत निवारण प्रक्रिया को पांच (पंजीकरण, मोडरेशन, आवंटन, निराकरण, सत्यापन) भागों में विभाजित किया गया है। इसमें शिकायत की जांच किस भाग द्वारा की जाती है? :— मोडरेशन

54. यदि कोई नागरिक शिकायत से संतुष्ट नहीं है तो वह फीडबैक दे सकता है और शिकायत को फिर से खोल सकता है। इसके लिए किसका उपयोग कर सकता है? :— राजस्थान सम्पर्क मोबाईल एप्प, आईटी केन्द्र, वेब पोर्टल

55. शिकायत पंजीकरण के बाद सिस्टम द्वारा एक शिकायत आईडी दी जाती है। इसका उपयोग कर सकता है।

:— शिकायत टेक करने के लिए, फिडडैक देने के लिए, शिकायत पुनः खाने के लिए

56. ePDS (e-Public Distribution System) के संदर्भ में सत्य है।

:— यह केन्द्र और राज्य सरकारों की एक संयुक्त खाद्य वितरण प्रणाली है, इसमें BPL कार्ड धारी को सस्ती कीमत पर खाद्य वितरण किया जाता है, इसमें 4 लाख से अधिक दुकानों द्वारा करीब 16 करोड़ परिवार खाद्यान्न उपलब्ध कराया जाता है।

57. e-PDS योजना में वितरण की जाने वाली मुख्य वस्तुएँ हैं।

:— अनाज (गेहूं, चावल), चीनी, मिट्टी का तेल

58. गरीबी रेखा से नीचे परिवारों के लिए जारी कार्ड को किस नाम से जाना जाता है

:— BPL Card

59. राशन कार्ड बनवाने के लिए कितना शुल्क देना होता है? :— 2 रूपये

60. राशन कार्ड बनवाने के लिए किसके द्वारा ऑनलाइन आवेदन कर सकते हैं? :— ई मित्र, CSC

61. विभिन्न ऐतिहासिक स्मारकों, शहरी विकास, टाऊन प्लानिंग आदि विकास के लिए। राज सरकार वर्चुअल संरचना तैयार कर रही है। इसका सम्बंध किस योजना से है? :— राजधरा

62. भामाशाह स्वास्थ्य बीमा योजना का लाभ कौन ले सकता है? :— बीमाधारक के प्रमुख पति/पत्नी, बीमाधारक के माता-पिता, बीमाधारक के बेटा-बेटी जब तक अविवाहित है या 25 वर्ष की आयु प्राप्त कर लेते हैं

63. राजस्थान सरकार किस योजना में बेरोजगार युवाओं को आत्मनिर्भर बनाने और योजना के

अन्तर्गत बैंकों से ऋण प्रदान करने की सुविधा प्रदान की जाती है। :— भामाशाह रोजगार सृजन

64. राजस्थान सम्पर्क में शिकायत निवारण प्रक्रिया का चरण नहीं है? :— स्कूटीनाइजेशन (Scrutinization)

65. ईपीडीएस (E-PDS) प्रणाली के संदर्भ में एपीएल (APL) का पूरा रूप है।

:— Above Poverty line

66. BRSY के तहत कौन सा बैंक ऋण (Loan) देने के लिए उतरदायी है? :— राष्ट्रीयकृत बैंक, सहकारी बैंक, क्षेत्रीय ग्रामीण बैंक

67. BRSY के तहत ऋण चुकाने की अवधि को . . . . . माह तक बढ़ाया जा सकता है?

:— 6 माह

68. भामाशाह स्वास्थ्य बीमा योजना का एक लाभ है? :— अस्पतालों के लिए इन-हाउस क्लेम प्रोसेसिंग और पारदर्शी मापदंड, सत्यापित और सुपरिभाषित चिकित्सा प्रोटोकॉल, स्वास्थ्य सेवाओं हेतु गरीबों के लिए निजी स्वास्थ्य संस्थानों द्वारा उपचार कराने का अवसर

## Chapter -8 राजस्थान में नागरिक सेवाओं तक पहुच

Q. 1) आधार कार्ड संख्या में कितने अंक शामिल होते हैं? (A) 10 (B) 12 (C) 16 (D) 8

Q. 2) SSO का पूर्ण रूप क्या है?

(A) Smart Software Offer (B) Single Sign On (C) None of the above (D) Single Sign Off

Q. 3) ई-पीडीएस प्रणाली के संदर्भ में एफपीएस (FPS) का पूरा रूप क्या है? (A) फर्स्ट प्राइस स्कीम (B) a और c दोनों (C) फाइनेंसियल प्लानिंग सिस्टम (D) फेयर प्राइस शॉप

Q. 4) इनमे से कौन सी सुविधा SSO लॉग इन में उपलब्ध नहीं है? (A) Mutual Fund Investment (म्यूचुअल फण्ड निवेश)

(B) Application for Domicile Certificate (मूल-निवास प्रमाण पत्र हेतु आवेदन)

(C) Registration in Employment Department (रोजगार विभाग में पंजीकरण)

(D) Electricity/Water Bill Payment (बिजली/पानी बिल पेमेंट)

Q. 5) राज्य सरकार का कौन सा विभाग e-PDS पोर्टल संचालित करता है?

(A) Water Resources Department (B) Food & Civil Supplies Department

(C) Agriculture Department (D) Revenue Department

Q. 6) बेरोजगारों को पंजीकृत करने के लिए बीआरएसवाई (BRSY) ऋण राशि के तहत दिए जाने वाली ब्याज दर क्या है?

(A) 7% (B) 4% (C) 5% (D) 8%

Q. 7) ई-पीडीएस (E-PDS) प्रणाली के संदर्भ में बीपीएल (BPL) का पूरा रूप क्या है?

(A) ब्रिटिश फिजिकल लैबोरेट्री (B) बिलो पावर्टी लाइन (C) ब्रॉडबैंड ओवर पावर लाइन (D) ए और सी दोनों

Q. 8) ई-पीडीएस के संदर्भ में एमएसपी (MSP) का पूरा रूप क्या है?

(A) ए और बी दोनों - मैक्सिमम सेलिंग प्राइस & मिनिमम सपोर्ट प्राइस (B) उपरोक्त में से कोई नहीं (C) मैक्सिमम सेलिंग प्राइस

(D) मिनिमम सपोर्ट प्राइस

Q. 9) SSO सुविधा का मुख्य लाभ क्या है?

(A) Better Accountability (बेहतर जवाबदेही)

(B) Single Login Interface (एकल लॉग इन इंटरफ़ेस) (C) Better Transparency (बेहतर पारदर्शिता) (D) All of the above (उपरोक्त सभी)

Q. 10) (भामाशाह रोजगार सृजन योजना (BRSY) के तहत ऋण चुकता करने की अवधि क्या है?

(A) 3 वर्ष (B) 5 वर्ष (C) इनमें से कोई नहीं (D) 2.5 वर्ष

Q. 11) भामाशाह योजना के संदर्भ में डीबीटी (DBT) का पूरा रूप क्या है?

(A) डिपार्टमेंट ऑफ बायोटेक्नोलॉजी (B) डेटाबेस ट्रांसफर (C) उपरोक्त में से कोई नहीं (D) डायरेक्ट बेनिफिट ट्रांसफर

Q. 12) SSO के माध्यम से नागरिक किन सुविधाओं का लाभ ले सकते हैं?

(A) Digital Government Services (डिजिटल गवर्नमेंट सेवा) (B) Offline Shopping (ऑफलाइन शॉपिंग) (C) Private Banking (प्राइवेट बैंकिंग)

(D) None of the above (उपरोक्त में से कोई नहीं)

Q. 13) e-PDS पोर्टल (<http://food.raj.nic.in/>) में कौन सी सुविधा उपलब्ध नहीं है?

(A) भामाशाहों की लिस्ट (B) Ration Card की आवेदन स्थिति ट्रैक करना

(C) Ration Card के विवरण पता करना (D) FPS (Fair Price Shop) लिस्ट

Q. 14) सामान्य बीमारी के तहत बीएसबीवाई (BSBY) के तहत बीमा राशि क्या है?

(A) ₹. 40,000 (B) ₹. 30,000

(C) ₹. 10,000 (D) ₹. 50,000

Q. 15) भामाशाह कार्ड हेतु पंजीकरण किस माध्यम से किया जा सकता है?

(A) Bhamashah Website (B) None of the Above

(C) Both Emitra Kiosk & Bhamashah Website (D) Emitra Kiosk

1. राजस्थान सरकार ने किस माध्यम से नागरिकों की सभी विभागों की ई सेवाओं तक पहुंच को बनाने के लिए एक पहल की है

(A) सिंगल लॉग (B) इन इंटरफ़ेस आधार (C) सिंगल लॉग (D) भामाशाह

2. सिंगल लॉग इन इंटरफ़ेस को और किस नाम से जाना जाता है-

(A) एस.एस.ओ (B) सिंगल साइन ऑन (C) उपरोक्त दोनों (D) इनमें से कोई नहीं

3. राज्य सरकार के विभिन्न विभागों की डिजिटल सेवा तक पहुंचने के लिए -

(A) नागरिक लॉगिन (B) सिंगल विंडो इंटरफ़ेस (C) नागरिक सेवा (D) इनमें से कोई नहीं

4. नागरिक एस.एस.ओ. पंजीकरण किन विकल्प के कर सकता है-

(A) भामाशाह कार्ड (B) आधार कार्ड, Gmail Account (C) फेसबुक (D) उपरोक्त सभी

5. सरकारी कर्मचारी एस.एस.ओ. पंजीकरण कर सकते हैं -

(A) राजस्थान सरकार के कर्मचारी (B) व्यापार पंजीकरण नंबर (C) ए और बी दोनों

(D) इनमें से कोई नहीं

[www.Jayhoo.in](http://www.Jayhoo.in)

7. SSO बनाते समय सत्यापन किस के किया जाता है-

(A) बायोमेट्रिक (B) ONE TIME PASSWORD (C) उपरोक्त सभी (D) इनमें से कोई नहीं

8. राज्य सरकार के विभिन्न विभागों उपलब्ध कराई गई ऑनलाइन सेवाओं का लाभ उठाने के लिए किस आईडी का उपयोग करेंगे - (A) SSO ID (B) UID ID (C) PIF ID (D) ASO ID

9. SSO वेब पोर्टल के माध्यम से ई- मित्र सेवाएं हैं-

(A) बिजली/पानी बिल भुगतान (B) मूल निवास प्रमाण पत्र, विश्वविधालय में एडमिशन शुल्क (C) रोजगार विभाग में पंजीकरण (D) उपरोक्त सभी

10. भामाशाह कार्ड के लिए आवेदन कर सकते हैं-

(A) ई- मित्र की ओस्क (B) ऑनलाइन (C) ए और बी दोनों (D) इनमें से कोई नहीं

11. एक सफलतापूर्वक शिकायत दर्ज करने के लिए - (A) शिकायतकर्ता विवरण (B) शिकायत विवरण (C) शिकायत विवरण (D) उपरोक्त सभी



12. राजस्थान सम्पक एक समन्वित शिकायत निवारण मंच प्रदान करता है जिस पर हम-

- (A) शिकायत रजिस्टर कर सकते हैं (B) शिकायत की प्रगति को ट्रैक कर सकते हैं (C) शिकायत निवारण पर अपनी प्रतिक्रिया दे सकते हैं (D) उपरोक्त सभी

13. भामाशाह कार्ड किस राज्य की प्रमुख पहल है? (A) राजस्थान (B) मध्यप्रदेश (C) उत्तरप्रदेश (D) पंजाब

14. नागरिक ऑनलाइन माध्यम से रोजगार के लिए कैसे पंजीकरण कर सकता है?

- (A) ई- मित्र (B) रोजगार विभाग की वेबसाइट (C) A व B दोनों (D) इनमें से कोई नहीं

15. निम्न में से किस के एक नागरिक राजस्थान संपक पर शिकायत दर्ज कर सकता है

- (A) टोल फ्री नंबर (B) राजस्थान संपक पोर्टल (C) राजस्थान सम्पक मोबाइल एप्लीकेशन (D) उपरोक्त सभी

16. ई- पीडीएस का विस्तृत नाम (Computer From) क्या है? (A) e- personnel development scheme (B) e- payment distribution system (C) e-public Distribution system (D) ये सभी

17. नागरिक ऑनलाइन माध्यम से विश्वविद्यालय के शुल्क का भुगतान कैसे कर सकते हैं?

- (A) ई-मित्र (B) सिंगल साइन ओन आई डी (SSOID) (C) युनिवर्सिटी पोर्टल (D) उपरोक्त सभी

18. राजस्थान सरकार के सभी विभागों की ई-सेवाओं तक पहुँच को सरल बनाने के लिए किस इन्टरफेस का उपयोग किया जाता है? :— सिंगल साइन ऑन

19. एकल लॉगिन इन्टरफेस (Single Sign on-SSO) सरकार के सभी विभागों की ई-सेवाओं का लाभ लेने के लिए आवश्यक है। :— यूजर आईडी, पासवर्ड

20. SSO के अन्तर्गत सभी सरकारी विभागों की सेवाओं को एक्सेस करने के लिए एक ही युजर नेम और पासवर्ड आवश्यक है। इसे किसके माध्य से बनाया जा सकता है? :— आधार, भामाशाह कार्ड से, जीमेल एकाउंट से, फेसबुक या ट्विटर एकाउंट से

21. SSO का मुख्य उद्देश्य है।

:— एक व्यक्ति एक पहचान, महत्वपूर्ण दस्तावेजों और डेटा को सैट करना, सेवा प्राप्त करने हेतु दस्तावेजों या हल्फनामों की आवश्यकता नहीं।

22. राजस्थान का प्रत्येक नागरिक SSO सुविधा का लाभ ले सकता है। इसके लिए किस वेब पोर्टल पर पंजीकृत करना होगा।

:— sso.rajasthan.gov.in/register

23. उद्योग के लिए SSO पंजीकरण हेतु किस विकल्प का उपयोग कर सकते हैं?

:— उद्योग आधार, व्यापार पंजीकरण नम्बर

24. SSO सुविधा का लाभ कौन ले सकता है?

:— राजस्थान के नागरिक, उद्योग, सारी कर्मचारी

25. SSO पंजीकरण को सत्यापित करने हेतु किस विकल्प का उपयोग किया जाता है।

:— OTP, बायोमैट्रिक

26. SSO पर पंजीकरण प्रक्रिया पूर्ण होने पर इसकी पुष्टि किस प्रकार होगी?

:— पंजीकृत मोबाइल पर SMS द्वारा, ईमेल संदेश द्वारा

27. SSO से लॉगिन करके ई-मित्र के माध्यम से किन सेवाओं को एक्सेस कर सकते हैं?

:— मूल निवास प्रमाण-पत्र के लिए आवेदन करना, विद्यालय/ विश्वविद्यालयों में शुल्क जमा करना, बिजली पानी बिल का भुगतान

28. रोजगार विभाग में पंजीकरण हेतु किस सेवा का उपयोग कर सकते हैं?

:— SSO आईडी, ई-मित्र कियोस्क, रोजगार विभाग की वेब पोर्टल

29. ऑनलाइन भामाशाह कार्ड नामांकरण हेतु किस सेवा का उपयोग करेंगे? :— ई-मित्र कियोस्क, SSO आईडी, भामाशाह वेब पोर्टल

30. भामाशाह के लिए पंजीकरण कर सकते हैं।

:— ऑनलाइन, ऑफलाइन

31. भामाशाह के माध्यम से प्राप्त नकद लाभ (DBT) के लिए आवश्यक है। :— बैंक खाता

32. भामाशाह योजना खाते में आप क्या कर सकते हैं? :— नए सदस्य का नाम जोड़ सकते हैं, मृतक का नाम जोड़ सकते हैं,

स्थाई पता/ बैंक खाता बदल सकते हैं

33. भामाशाह कार्ड को किसके साथ लिंक किया जा सकता है? :— आधार नम्बर से, मोबाइल नम्बर से, बैंक खाते से

34. SSO आईडी द्वारा आप किन सेवाओं को एक्सेस कर सकते हैं?

:— ई-मित्र, भामाशाह, राजस्थान संपर्क

35. यदि आप SSO के माध्यम से ई-मित्र, राजस्थान सम्पर्क आदि पहली बार सेवाओं को एक्सेस करते हैं तो निम्न में क्या आवश्यक है?

:— यूजर की व्यक्तिगत डिटेल्स

36. राजस्थान सम्पर्क पोर्टल किस प्रकार की सेवाएं प्रदान करता है? :— शिकायत निवारण

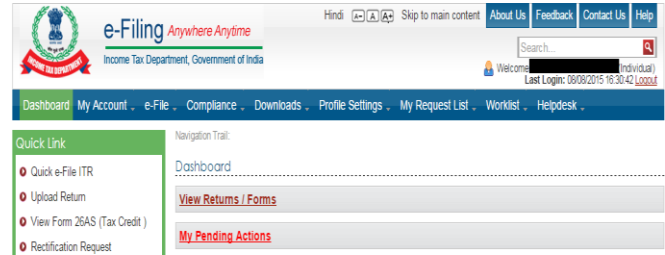
37. राजस्थान सम्पर्क पर शिकायत स्थिति जांचने के लिए किस का उपयोग करेंगे? :— View Status

38. राजस्थान सम्पर्क पर नई शिकायत दर्ज करने के लिए किसका उपयोग करेंगे? :— Registration
39. SSO या E-Mitra के माध्यम से बिल भुगतान के लिए किसका प्रयोग कर सकते हैं? :— नेट बैंकिंग
40. SSOID के माध्यम से (ईमित्र द्वारा) किस प्रकार की सेवाओं पर शुल्क देना होता है। :— मूल निवास प्रमाण-पत्र के लिए
41. ई-सार्वजनिक वितरण प्रणाली (ePDS) का सम्बंध किस प्रकार की सेवा से है? :— खाद्यान्न की कमी से निपटने के लिए जरूरी बंदोबस्त करना, जरूरतमंद नागरिकों हेतु सस्ती कीमतों पर अनाज वितरण करना, सस्ती किमत की दुकानों का संचालन करना/देखना
42. राजस्थान में EPDS को किस पोर्टल द्वारा एक्सेस किया जा सकता है? :— food.raj.nic.in
43. ई-सार्वजनिक वितरण प्रणाली ऑनलाइन पोर्टल पर ऑप क्या खोज सकते हैं? :— जिलेवार एलपीजी एजेंसी, जिलेवार गोदामों की सूची, जिलेवार थोक मूल्य विक्रेता
44. विश्वविद्यालयों में ऑनलाईन शुल्क जमा करने हेतु किसका उपयोग कर सकते हैं? :— ई-मित्र, सिंगल साइन ऑन आईड, यूनिवर्सिटी पोर्टल
45. भामाशाह कार्ड किस राज्य की प्रमुख पहल है? :— राजस्थान
46. नागरिक ऑनलाइन माध्यम से रोजगार के लिए कैसे पंजीकरण कर सकते हैं? :— ई-मित्र, रोजगार विभाग की वेबसाइट
47. किसके द्वारा नागरिक राजस्थान संपर्क पर शिकायत दर्ज कर सकता है? :— टोल फ्री नंबर, राजस्थान सम्पर्क पोर्टल, राजस्थान संपर्क मोबाइल एप्लीकेशन
48. SSO (सिंगल साइन-ऑन) का उद्देश्य है। :— सहायता डेस्क लागत को कम करें, ग्राहक संतुष्टि को बेहतर बनाता है, उत्पादकता बढ़ा देता है  
www.Jayhoo.in
49. ePDS का विस्तृत नाम है। :— e-Public Distribution System
50. भामाशाह की आधिकारीक वेब साईट है? :— bhamashah.rajasthan.gov.in
51. राज ई-ज्ञान की आधिकारीक वेब साईट है? :— egyan.rajasthan.gov.in
52. राज ई-वॉल्ट की आधिकारीक वेब साईट है? :— evault.rajasthan.gov.in
53. राजस्थान सरकार के ई-मित्र की आधिकारीक वेब साईट है? :— emitra.rajasthan.gov.in
54. राजस्थान सम्पर्क की आधिकारीक वेब साईट है? :— sampark.rajasthan.gov.in

55. भामाशाह स्वास्थ्य बीमा योजना की आधिकारीक वेब साईट है? :— health.rajasthan.gov.in/bsby
56. राजस्थान अधीनस्थ और मंत्रालयिक सेवा चयन बोर्ड की वेब साईट है। :—  
rsmssb.rajasthan.gov.in

## Chapter -9 - नागरिक केन्द्रित सेवाओ की जानकारी

Q. 1) "View Returns/ Forms" विकल्प से क्या कर सकते हैं?



(A) अपने द्वारा दायर पुरानी ITR पुनः प्राप्त कर सकते हैं

(B) एक प्रमाण है कि आपने अपनी income tax का भुगतान किया है

(C) इनमे से कोई नहीं

(D) एक प्रमाण है कि आपने अपनी income tax का भुगतान किया है और, अपने द्वारा दायर पुरानी ITR पुनः प्राप्त कर सकते

Q. 2) पीएनआर स्थिति ट्रैकिंग (PNR Status Tracking) से क्या अर्थ है।

(A) आधार कार्ड की स्थिति पता लगाने के लिए इस्तेमाल किया जाता है।

(B) PAN कार्ड की स्थिति पता लगाने के लिए इस्तेमाल किया जाता है।

(C) इनमे से कोई नहीं

(D) टिकट की स्थिति पता लगाने के लिए इस्तेमाल किया जाता है।

Q. 3) PAN कार्ड आवेदन के लिए अपने ब्राउज़र में NSDL (National Securities Depository Limited) वेबसाइट को खोलें और फॉर्म ..... ऑनलाइन भरें।

(A) 89A (B) 49A

(C) 39A (D) इनमे से कोई नहीं

Q. 4) राष्ट्रीय मतदाता सेवा पोर्टल (National Voter's Service Portal) से आप निम्न कार्य कर सकते हैं।

(A) चुनाव सूची में नाम खोज सकते हैं (Search the name in Electoral List)

(B) सुधार के लिए ऑनलाइन आवेदन कर सकते हैं, यदि कोई हो (Apply online for corrections, if any)

(C) नए पंजीकरण के लिए अंग्रेजी / हिंदी भाषा में आवेदन कर सकते हैं (Apply on line in English/ Hindi Language for new registration)

(D) उपरोक्त सभी कार्य कर सकते हैं

**Q. 5) क्या आप पासपोर्ट के लिए आवेदन ऑनलाइन जमा (Submit Passport Application Online) कर सकते हैं?**

(A) नहीं (B) हाँ

**Q. 6) PAN का पूरा नाम क्या है?**

(A) इनमें से कोई नहीं (B) Permanent Access Number (C) Permanent Account Number (D) Permanent Asset Number

**Q. 7) निम्न logo किस सेवा को दर्शाता है?**



(A) इनमें से कोई नहीं (B) वोटर ID

(C) आधार (D) पैन

**Q. 8) निचे दिखाये गये चित्र में क्या दर्शाया गया है?**

Date	10-5-2017	11-5-2017	12-5-2017	13-5-2017	14-5-2017	15-5-2017
Availability	GNWL93WL39 Book Now	GNWL68WL38 Book Now	GNWL84WL53 Book Now	GNWL136WL88 Book Now	GNWL108WL75 Book Now	GNWL76WL37 Book Now

\* CURR\_AVBL : Current Booking Available | RAC : Reservation Against Cancellation | WL# : Wait List | REGRET/WL : No more booking allowed | AVAILABLE : Available | NOT AVAILABLE : Not Available

Base Fare	Reservation Charge	Superfast Charge	Other Charge	Tatkal Charge	Service Tax	Total Fare
1269	40	45	0	0	61	1415

(A) इनमें से कोई नहीं

(B) सीट की उपलब्धता स्थिति (Seat Availability Status)

(C) एक रूट की बस सूची (Bus List on a Route)

(D) सीट की उपलब्धता स्थिति (Seat Availability Status), और एक रूट की बस सूची (Bus List on a Route)

**Q. 9) आप अपना आधार कार्ड विवरण (details) निम्न के माध्यम से संशोधित कर सकते हैं।**

(A) इनमें से कोई नहीं (B) ऑफ़लाइन विधि

(C) ऑनलाइन विधि (D) ऑनलाइन विधि और ऑफ़लाइन विधि दोनों

**Q. 10) आयकर रिटर्न (Income Tax Return - ITR) क्या है?**

(A) एक प्रमाण है कि आपने अपनी income tax का भुगतान किया है व एक प्रमाण है कि आपने अपनी Road tax का भुगतान किया है

(B) एक प्रमाण है कि आपने अपनी Road tax का भुगतान किया है (C) एक प्रमाण है कि आपने अपनी income tax का भुगतान किया है

(D) इनमें से कोई नहीं

**Q. 11) निचे दिखाये गये चित्र में क्या दर्शाया गया है?**

Train No.	Train Name	From	Departure ↑	To	Arrival	Dist.(Km)	Travel Time	M	T	W	T	F	S	S	Class
09723	JP BOTS SPL	JP	08:20	BOTS	04:45	1152	20:25	X	X	✓	X	X	X	X	2A 3A SL
19708	ARAWALI EXPRESS	JP	08:40	BOTS	06:35	1107	21:55	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	2A 3A SL 2S
12956	JP BCT SUFAST	JP	14:00	BCT	07:40	1159	17:40	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1A 2A 3A SL
12980	JP BOTS SUP EXP	JP	20:25	BOTS	14:20	1148	17:55	✓	X	✓	X	✓	X	X	1A 2A 3A SL

(A) इनमें से कोई नहीं (B) एक रूट की रेल सूची (Train List on a Route)

(C) एक रूट की बस सूची (Bus List on a Route)

(D) एक रूट की रेल सूची (Train List on a Route), एक रूट की बस सूची (Bus List on a Route)

**Q. 12) निम्न में से किस अवसर पर राष्ट्रीय मतदाता सेवा पोर्टल की शुरुआत की गई है?**

(A) राष्ट्रीय सामाजिक सेवा दिवस (B) राष्ट्रीय चुनाव दिवस

(C) इनमें से कोई नहीं (D) राष्ट्रीय मतदाता दिवस

**Q. 13) वेबसाइट (https://www.irctc.co.in) से ऑनलाइन प्राप्त किया जा सकता है।**

(A) इनमें से कोई नहीं (B) Aadhar Card

(C) Train ticket (D) ITR

**Q. 14) LPG सिलेंडर बुकिंग घर बैठे अब एक बटन क्लिक करके आराम से किया जा सकता है।**

(A) नहीं (B) हाँ

**Q. 15) आयकर रिटर्न (Income Tax Return - ITR) क्या है?**

(A) एक प्रमाण है कि आपने अपनी Road tax का भुगतान किया है

(B) एक प्रमाण है कि आपने अपनी income tax का भुगतान किया है व एक प्रमाण है कि आपने अपनी Road tax का भुगतान किया है

(C) इनमें से कोई नहीं

(D) एक प्रमाण है कि आपने अपनी income tax का भुगतान किया है

**1. आधार एनरोलमेंट संख्या और अन्य विवरण के साथ एक सिल्य की प्रिंट दी जाती है-**

(A) एकनॉलेजमेंट (B) एकनॉ (C) एकनॉमेंट (D) डिटेल्स

**2. आधार अपडेशन की सुविधा है-**

(A) ऑनलाइन (B) ऑफलाइन (C) ए और बी दोनों (D) इनमें से कोई नहीं

**3. आधार में लॉग इन करते समय किस की जरूरत होती है-**

(A) OTP (B) बैंक खाता नंबर (C) वोटर आई डी (D) इनमें से कोई नहीं



4. अनेक प्रकार कि वितीय समावेश योजनाओं में उपयोग होता है-(A) वोटर कार्ड (B) आई डी कार्ड (C) भामाशाह कार्ड (D) आधार कार्ड

5. PAN का ऑनलाइन आवेदन कर सकते हैं-

(A) NSDL (B) UIDAI (C) AECE (D) EAC

6. नया पने कार्ड बनाने के लिए आप भुगतान कर सकते है- (A) डेबिट कार्ड (B) क्रेडिट कार्ड (C) इन्टरनेट बैंकिंग (D) उपरोक्त सभी

7. ITR को सफलतापूर्वक प्रस्तुत करने पर प्रदशीत होगा-

(A) ITR - III (B) ITR IV (C) ITR - V (D) ITR - VI

8. ITR-V डाउनलोड करने पर भेज दी जाती है -

(A) बैंक खाते में (B) आधार खाते में (C) मोबाइल पर (D) ई-मेल पर

9. DSC का पूरा नाम है-

(A) Digitally signed certificate (B) Dolby signed certificate (C) Draft signed certificate

(D) deference signed certificate

10. CPC का पूरा नाम है-

(A) central power center

(B) Command processing center

(C) central processing center

(D) Command processing center

11. PSK का पूरा नाम है -

(A) Primery seva kendra (B) Pollution service kendra (C) Passport seva kendra (D) Passport suvidha kendra

12. एक बार जब भुगतान करते हैं और पासपोर्ट बुकिंग करते हैं, उसके उपरांत आप प्रिंट करते हैं-

(A) ARN (B) PNR (C) PSK (D) SRS

13. PRO का नाम है-

(A) Regional passport office

(B) Rashtriya passport office

(C) Regional programme office

(D) Regional pollution office

14. भुगतान करने के पश्चात पासपोर्ट में अलग चरण है-

(A) पासपोर्ट बन जाएगा (B) चालान बनाना दिया जाएगा (C) अपोइंटमेंट (D) इनमे से कोई नहीं

15. भारतीय रेल Authorized website है-

(A) IRCTC (B) IRNTC (C) IRSTC (D) irptc

16. IRCTC यात्रियों को सेवाए देता है -

(A) ऑनलाइन आरक्षण सेवाए

(B) ऑफलाइन आरक्षण सेवाए

(C) उपरोक्त सभी (D) इनमें से कोई नहीं

17. PNR का पूरा नाम है-

(A) Passenger nature Record (B) Passenger name Record (C) permanet name Record (D) Primary name Record

18. PNR number की संख्या होती है-

(A) 8 (B) 9 (C) 10 (D) 11

19. PNR Status, Arrival & Departure जेसी सेवाओं की सूची देखने के लिए भारतीय रेल ने सेवा शुरु की है जिसमें एसएमएस के माध्यम से जानकारी मील जाती है-

(A) 139 (B) 138 (C) 137 (D) 136

20. RSRTC का पूरा नाम है-

(A) राजस्थान राज्य सडक परिवहन निगम (B) राजस्थान सडक राज्य परिवहन निगम (C) राजस्थान राज्य परिवहन निगम (D) राजस्थान सडक परिवहन निगम

21. ऑनलाइन टिकट बुक करने के लिए वेबसाइट पर जरूरत होती है

(A) User ID (B) Password

(C) उपरोक्त दोनों (D) इनमें से कोई नहीं

22. राष्ट्रीय मतदाता पोर्टल को कब लॉन्च किया गया था-

(A) जनवरी 2015 (B) जनवरी 2014 (C) जनवरी 2013 (D) जनवरी 2012

23. . राष्ट्रीय मतदाता सेवा पोर्टल पर EPIC का पूरा नाम है-

(A) Economy Passport Identity card

(B) Election Passport Identity card

(C) Election photo identity card

(D) Economy photo identity card

24. EVM का पूरा नाम है -

(A) इलेक्ट्रॉनिक वोटिंग मास्टर (B) इकोनोमीक वोटिंग मशीन (C) इलेक्ट्रॉनिक वोटिंग मशीन (D) इनमे से कोई नहीं

25. राष्ट्रीय मतदाता सेवा पोर्टल का उपयोग कर देख सकते है-

(A) मतदाता सूची में नाम को

(B) अपने बूथ, एसी और पीसी को

(C) नए मतदाता पंजीकरण, चुनावी रोल में का सुधार (D) उपरोक्त सभी

26. . राष्ट्रीय मतदाता सेवा पोर्टल पर AC से तात्प्य है-

(A) Assembly constituency

(B) Assembly conditio

(C) Assets constituency

(D) Assembly council

27. राष्ट्रीय मतदाता सेवा पोर्टल पर OC से तात्प्य है-

(A) parliamentary constituency

(B) palimentery council

(C) primary constituency

(D) power constituency

28. सिलेंडर बुकिंग का लाभ लिया जा सकता है-

(A) indane gas (B) HP gas (C) उपरोक्त दोनों (D) इनमें से कोई नहीं

29. ऑनलाइन गैस बुकिंग का भुगतान किया जाता है-

(A) Net banking (B) credit card (C) Cdebit card (D) उपरोक्त सभी

30. निम्न में से कोई से प्राधिकरण (authority) ने आधार कार्ड जारी किया है?

(A) एएआई (AAI) (B) एनएचआई (NHAI) (C) UIDAI (D) भारतीय खेल प्राधिकरण

31. " UIDAI " का पूरा नाम क्या है?

(A) Urban Infrastructure Development Authority of India

(B) Unique Identification Authority Of India

(C) Universal Identity Authority

(D) None Of the above

32. पासपोर्ट आवेदन के संदभ में पीएसके ( PSK ) का अर्थ है ?

(A) सार्वजनिक सहायता केंद्र (Public Help Center) (B) लोक सेवा केंद्र (Public service center)

(C) पासपोर्ट सेवा केंद्र (Passport service center.)

(D) इनमें से कोई नहीं (None Of the above)

33. भारतीय रेलवे / आईआरसीटीसी (India Rail / IRCTC) के संदभ में पीएनआर (PNR) क्या है ?

(A) passenger name Record

(B) Public name Reservation

(C) personal national Record

(D) none of the above

34. आधार (Aadhaar) एक है :

(A) 12 अंक संख्या कार्ड (B) UIDAI सी जारी पहचान प्रमाण

(C) दोनों ए और बी (D) इनमें से कोई नहीं

[www.Jayhoo.in](http://www.Jayhoo.in)

35. आईआरसीटीसी एमएमएस सेवा (IRCTC SMS Service) किस नंबर पर उपलब्ध है?

(A) 148 (B) 191 (C) 139 (D) 911

36. टीडीएस (TDS) के लिए पूरा नाम है ;

(A) time deposit scheme (B) total deposit scheme

(C) tax deducted at source (D) none of the above

37. निम्न में से किस अवसर पर. राष्ट्रीय मतदाता सेवा पोर्टल की शुरुआत की गई है :

(A) national election day (B) national social service day

(C) national voters day (D) none of the above

38. आधार भारतीय नागरिकों की एक विशिष्ट पहचान है। यह कितने पहचान है। यह कितने अंकों का होता है? :-12 अंक

39. आधार किस प्रकार के डेटा पर आधारित होता है? :- बायोमेट्रिक , जनसांख्यिकी डेटा

40. कोई भी व्यक्ति, शिशु व्यस्क जो भारत का नागरिक है। आधार के लिए सकता है। इसमें सत्यापन के लिए किस प्रक्रिया का प्रयोग किया जाता है? :- फोटो,

दसों उंगलियों के निशान ,दोनों आंखों का स्कैन

41. आधार बनवाने के लिए अपनी पहचान और पते का प्रभाव सम्बंधित दस्तावेज होते हैं। इसे किस स्थान पर बनवा सकते है। :- ई-मित्र कियोस्क,

CSC, आधार पंजीकरण केन्द्र,

42. ऑनलाइन विधी में आधार अपडेट करने के लिए किसका उपयोग किया जाता है? :- आधार अपडेट की आधिकारिक वेब साईट, फिनार प्रिन्ट स्कैनिंग, OTP के लिए पंजीकृत मोबाईल का

43. पैन किस प्रकार की लेन-देन के लिए आवश्यक है? :- बैंक में लेन-देन, म्युचवल फैंड खरीद, बीमा खरीद

44. पैन नम्बर या पैन कार्ड किस विभाग द्वारा जारी किया जाता है? :- आयकर विभाग

45. TAct.39A के अन्तर्गत आयकर विभाग किसकी निगरानी में कार्य करता है?

:- Central Board of Direct Taxes

46. पैन कार्ड किस एजेन्सी द्वारा जारी किया जा सकता है? :- NSDL, UTITSC

47. एक वर्ष में कितनी बार आयकर रिटर्न भरना होता है? :- एक बार

48. आयकर रिटर्न में किस प्रकार का विवरण होता है? :- आय का, खर्च का, भुगतान किए गए कर का।

49. आयकर रिटर्न भरने के लिए आवश्यक है? :- बैंक विवरण, फॉर्म 16 , पैन नम्बर

50. ऑनलाइन आयकर रिटर्न भरने के लिए [Www.incometaxindiaefiling.gov.in](http://Www.incometaxindiaefiling.gov.in) वेबसाइट पर खाता बनाना होता है। इसके लिए आवश्यक है। :- पैन नम्बर

51. आयकर रिटर्न भरने के लिए किस विकल्प का उपयोग किया जाता है?

:- ऑनलाइन आईटीआर बनाएँ और जमा करें।, Retun prepration Software डाउनलोड करें, ITR तैयार कर अपलोड करें

52. ई-फाइलिंग के लिए बनाई गई यूजर आईडी किस पर आधारित होती है?

:- पैन नम्बर

53. ऑनलाइन नया पैनकार्ड आदेदन हेतु किस पोर्टल का चयन करना है?

:- [Incometaxindia.gov.in](http://Incometaxindia.gov.in), [Utiitsi.com](http://Utiitsi.com) , [tin-nsdl.com](http://tin-nsdl.com)

54. वेबसाइट पासपोर्ट से सम्बन्धित है। :- [Passportindia.gov.in](http://Passportindia.gov.in)

55. पासपोर्ट सेवा वेबसाइट पर लॉगिन करने के बाद आप क्या कार्य कर सकते है? :- आवेदन

फार्म भरना, शुल्क जमा करना, पासपोर्ट सेवा केन्द्र या पासपोर्ट केन्द्रक जानकात करना

**56. पासपोर्ट सेवा पोर्टल पर पंजीकृत करने या लॉगिन आईडी बनाने हेतु आवश्यक है? :**— बेसिक विवरण नाम, पता, जन्मतिथि आदि, ईमेल आईडी, मोबाइल नम्बर

**57. पासपोर्ट सेवा के होन पेज से आप किस एप्लिकेशन का चुनाव नहीं कर सकते। :**— पासपोर्ट प्रिन्ट करना

**58. पासपोर्ट के संदर्भ में निम्न में कौन भुगतान की वै विधि नहीं हैं। :**— चेक/ड्राफ्ट

**59. पासपोर्ट के संदर्भ में RPO का अर्थ है? :**— Regional Passport Office

**60. ऑनलाइन आवेदन करने, भुगतान के बाद आपको RPO के तहत PSX में अपॉइन्टमेंट लेना होगा। इसके लिए आवश्यक है। :**— ARN Receipt

**61. पासपोर्ट प्राप्त करने का सही क्रम हैं? :**— ऑनलाइन आवेदन भुगतान करना-PSK में अपॉइन्टमेंट

**62. ARN का अर्थ है। :**— Application Reference Number

**63. IRCTC का अर्थ है। :**— Indian Railway Catering & Tourism Corporation

**64. भारतीय रेलवे खानपान और पर्यटन निगम (IRCTC) भारतीय रेल द्वारा प्रमाणित संस्था है। यह किस प्रकार की सेवाएं प्रदान करती है?**

:— ऑनलाइन टिकट आरक्षण सेवाएं, खाना और पानी सम्बंधित सेवाएं, रेल पर्यटन सेवाएं

**65. निम्न में कौन IRCTC की आधिकारीक वेब पोर्टल है? :**— irctc.co.in

**66: PNR का अर्थ है। :**— Passenger Name Record

**67. PNR रेलवे द्वारा जारी टिकट के लिए दिया गया एक युनिक नम्बर होता है जो आपके टिकट का रेफरेन्स नम्बर होता है। यह कितने अंक का होता है? :**—10 अंक

**68. भारतीय रेलवे की आधिकारीक वेब साईट है? :**— Indianrail.gov.in

**69. राष्ट्रीय ट्रेन पूछताछ प्रणाली किस प्रकार की सुविधाएं उपलब्ध करवाती हैं?**

:— ट्रेन की लाइव स्थिति, स्टेशन पर निर्धारित गाड़ियाँ, दो स्टेशनों के बीच उपलब्ध ट्रेन

**70. PNR Status, Arrival/Departur जैसी सेवाओं को देखने के लिए भारतीय रेलवे ने SMS सुविधा शुरू की है इसे किस नम्बर के माध्यम से देख सकते हैं? :**—139

**71. IRCTC ऑनलाइन टिकट बुक करने के लिए बहुत आसान इन्टरफेस प्रदान करता है। इसमें किस प्रकार की सेवाएं शामिल है?**

:— e-ticket, Quick Booking , Journey history, easy cancellation , TDRFilling

**72. RSRTC से अभिप्राय हैं। :**— राजस्थान राज्य सड़क परिवहन निगम

**73. RSRTC राजस्थान में किस प्रकार की सेवा प्रदान करती है? :**— राज्य के भीतर और बाहर बस सेवा, ऑनलाइन बुकिंग हेतु वेबपोर्टल, बस अड्डों और रूटों की जानकारी

**74. RSRTC के अन्तर्गत ऑनलाइन टिकट बुक हेतू किसका उपयोग किया जाता है? :**— rsrtconline.rajasthan.gov.in

**75. RSRTCपर टिकट बुकिंग करते समय किसकी आवश्यकता होगी? :**— यूजरनेम और पासवर्ड, पहचान-पत्र ,ऑनलाइन भुगतान विकल्प

**76. RSRTCपर टिकट बुक हो जाने के पश्चात् आपको किस माध्यम से प्राप्त होगा? :**— ईमेल द्वारा, SMS द्वारा

**77. NVSP का अर्थ है। :**—National voter Service Portal

**78. राष्ट्रीय मतदाता सेवा पोर्टल (NVSP) की शुरुवात कब की गई थी? :**— जनवरी 2015

**79. राष्ट्रीय मतदाता सेवा पोर्टल (www.nvsp.in) का उपयोग कर सकते हैं।**

:— नये मतदाता पंजीकरण व मतदाता सूची में सुधार करने, अपने बुथ, AC और PC की जानकारी प्राप्त करने, चुनाव सूची में नाम खोजने

**80. NVSP निम्न में से किस प्रकार की सेवाएं प्रदान करती है?**

:— आधार नम्बर के पहचान पत्र डेटा से जोड़ना, युजर को इलेक्ट्रॉनिक वोटिंग मशीन (EVM) की जानकारी प्रदान करना, मतदान प्रक्रियां और बुथ अधिकारी सम्बंधित जानकारी प्रदान करना

**81. नये मतदान पंजीकरण के किस फॉर्म का उपयोग किया जाता है। :**—फॉर्म 6

**82. नये मतदान पंजीकरण के लिए आवश्यक है। :**— नाम, पिता का नाम ,स्थाई पता प्रमाण पत्र, फोटो, उर्फ प्रमाण पत्र

**83. चुनावी रोल में बदलाव/ सुधार करने के लिए किसे फॉर्म का प्रयोग किया जाता है। :**—फॉर्म 8

**84. LPG (Liquefied Petroleum Gas) सेवा प्रदाता नहीं है? :**— Tata Gas

**85. ऑनलाइन LPG सिलेंडर बुकिंग में भुगतान का कौन सा माध्यम चुन सकते हैं? :**—Pay Online, Cash on Delivery



86. LPG सिलेंडर के लिए भुगतान की पुष्टि होने के बाद आपका रिफिल बुक हो गया है। इसके लिए पुष्टि संदेश कैसे प्राप्त होगा?

:—पंजीकृत मोबाईल नम्बर, ई-मेल आईडी पर

87. LPG सिलेंडर बुकिंग के लिए किस माध्यम का उपयोग कर सकते हैं?

:— ऑनलाईन, मोबाइल एप्स, IVRS

88. सिलेंडर बुकिंग में ऑनलाईन भुगतान के लिए किसका उपयोग कर सकते हैं? :— नेट बैंकिंग, डेबिट, क्रेडिट कार्ड, पेटिएम

89. गैस कनेक्शन Surrender करने के बाद गैस वितरक को . . . . . जमा करना होता है। :—

Cylinder, Regulator [www.Jayhoo.in](http://www.Jayhoo.in)

90. आधार कार्ड जारी करता है?:— UIDAI

91. नया PAN आवेदन करने के लिए किस फॉर्म का उपयोग किया जाता है? :— Form 49A

92. पासपोर्ट आवेदन के संदर्भ में पीएसके (PSK) का मतलब है? :— पासपोर्ट सेवा केंद्र

93. राष्ट्रीय मतदाता सेवा पोर्टल के संदर्भ में ईपीआईसी (EPIC) क्या है? :— चुनाव फोटो पहचान पत्र

## Chapter -10 मोबाइल डिवाइसस्मार्टफोन के साथ कार्य करना

Q. 1) यह किसका आइकॉन है?



(A) दिए गये सभी (B) इन्स्टाग्राम instagram

(C) व्हाट्सएप Whatsapp

(D) फेसबुक facebook

Q. 2) ईपीडीएस मोबाइल ऐप (ePDS Mobile App) से क्या क्या जानकारी हासिल कर सकते हैं।

(A) दिए गये सभी (B) स्टॉक की अवस्था (Stock Status)

(C) लेनदेन का इतिहास (Transaction History)

(D) दैनिक लेनदेन रिपोर्ट (Daily Transaction Reports)

Q. 3) जीपीएस (GPS) का पूरा नाम क्या है?

(A) इनमे से कोई नहीं (B) ग्राम पोजीशनिंग सिस्टम (Gram Positioning System)

(C) ग्लोबल पोजीशनिंग सिस्टम (Global

Positioning System) (D) गाइड पोजीशनिंग सिस्टम (Guide Positioning System)

Q. 4) भामाशाह योजना मोबाइल ऐप (Bhamashah Yojna Mobile App) से दी जाने वाली सुविधायें।

(A) जनसंख्या सांख्यिकी (Population Statistics)

(B) QC और संपादन (QC &

Editing) (C) नामांकन की स्थिति (Enrollment

Status) (D) दिए गये सभी

Q. 5) यह किसका आइकॉन है।



(A) कंप्यूटर ऑपरेटिंग सिस्टम के प्रकार हैं

(B) प्ले स्टोर (Play Store), और कंप्यूटर ऑपरेटिंग सिस्टम के प्रकार हैं

(C) इनमे से कोई नहीं

(D) प्ले स्टोर (Play Store)

Q. 6) मोबाइल हॉटस्पॉट (Mobile Hotspot)

क्या करता है? (A) अन्य उपकरणों (Devices) के साथ साझा (Share) करने की अनुमति देता है

(B) अन्य उपकरणों (Devices) के साथ साझा नहीं करने की अनुमति देता है (C) इनमे से कोई नहीं

(D) अन्य उपकरणों (Devices) के साथ साझा (Share) करने की अनुमति देता है, और अन्य उपकरणों (Devices) के साथ साझा नहीं करने की

[www.Jayhoo.in](http://www.Jayhoo.in)

Q. 7) मोबाइल ऐप के संदर्भ में ईपीडीएस (EPDS) का पूरा रूप क्या है?

(A) इलेक्ट्रॉनिक पासिंग डेफिनिशन सिस्टम (Electronic Pssing Definition System)

(B) इनमे से कोई नहीं

(C) इमरजेंसी पर्सनेल डिफेन्स सिस्टम

(Emergency Personal Defense System)

(D) इलेक्ट्रॉनिक पब्लिक डिस्ट्रीब्यूशन सिस्टम

(Electronic Public Distribution System)

Q. 8) यह कौन से एप है?



(A) राजधरा एप (B) भामाशाह एप

(C) ईमित्र एप- (D) इनमे से कोई नहीं

Q. 9) नीचे दिए गये स्क्रीन लॉक (Screen Lock) में से कौन से स्क्रीन लॉक एंड्राइड डिवाइस (Android Device) पर उपलब्ध है?

- (A)पिन (PIN) (B)पासवर्ड (Password)  
(C)दिए गये सभी (D)पैटर्न (Pattern)

Q. 10) निचे दर्शये गये चित्र का अभिप्राय क्या है?



(A) लोकप्रिय मोबाइल ऑपरेटिंग सिस्टम के प्रकार (Types of Popular Mobile Operating System) हैं

- (B) System) हैं, और कंप्यूटर ऑपरेटिंग सिस्टम के प (C) इनमें से कोई नहीं  
(D) कंप्यूटर ऑपरेटिंग सिस्टम के प्रकार हैं

Q. 11) यह कौन से एप है?



- (A) भामाशाह एप (B) इनमें से कोई नहीं  
(C) राजधरा एप (D) राजस्थान संपर्क एप

Q. 12) गूगल मैप का उपयोग कर (Using Google Map) क्या कर सकते हैं?

(A) एक स्थान ढूँढना (Finding a Location), और दिशाएं प्राप्त करना (Getting Directions)

- (B) दिशाएं प्राप्त करना (Getting Directions) (C) एक स्थान ढूँढना (Finding a Location) (D) इनमें से कोई नहीं

Q. 13) हॉटस्पॉट (HotSpot) के लिए किस कनेक्टिविटी (Connectivity) की आवश्यकता है?

- (A) इन्फ्रारेड (Infrared) (B) ब्लूटूथ (Bluetooth)  
(C) दिए गये सभी (D) वाई-फाई (Wi-Fi)

End iLeaen

1. हैंडहेल्ड डिवाइस के प्रकार है-

- (A) फ्रीचर फ़ोन (b) स्मार्टफ़ोन (c) टेबलेट, फेबलेट (d) उपरोक्त सभी

2. स्मार्टफ़ोन में क्या सुविधा होती है ?

- (A) डिजिटल कैमरा (B) फ़ोन कॉल्स एवं टेक्स्ट मेसेज (C) जीपीएस (D) उपरोक्त सभी

3. टचस्क्रीन, ब्लूटूथ, जीपीएस, वाई फाई कैमरा, वाक पहचान, म्यूजिक प्लेयर आदि की सुविधा जोड़ती है-

- (A) आधुनिक मोबाईल ऑपरेटिंग सिस्टम  
(B) विंडोज 8 (C) विंडोज विस्टा (D) एंड्रइड नोगाट 7

4. एक ओपन सोर्स ऑपरेटिंग सिस्टम है -

- (A) एंड्रइड (B) विंडोज 8  
(C) विंडोज विस्टा (D) एंड्रइड नोगाट 7

5. एंड्रइड ऑपरेटिंग सिस्टम को रिलीज किया गया था- (A) जनवरी 2005 (B) जनवरी 2006

- (C) जनवरी 2007 (D) जनवरी 2008

6. पहली एंड्रइड ऑपरेटिंग सिस्टम को रिलीज किया

- (A) विंडोज 7 (B) एंड्रइड नोगाट 7.2  
(C) गूगल ने एस्ट्रो (ASTRO) (D) एंड्रइड नोगाट 7

7. एंड्रइड ऑपरेटिंग सिस्टम का नवीनतम संस्करण है-

- (A) एंड्रइड नोगाट 7.2 (B) एंड्रइड नोगाट 7.3  
(C) एंड्रइड नोगाट 7.0 (D) एंड्रइड नोगाट 7

8. माइक्रोसॉफ्ट रिलीज की गई नवीनतम विंडोज है -

- (A) विंडोज 8 (B) विंडोज 7 (C) विंडोज विस्टा (D) विंडोज 10

9. विंडोज फ़ोन उपयोग करता है -

- (A) ऑपरेटिंग इंटरफ़ेस (B) बेसिक इंटरफ़ेस  
(C) मेट्रो - व्युत्पन्न यूजर इंटरफ़ेस (D) ये सभी

10. संगीत, वीडियो और पॉडकास्ट खोजने / डाउनलोड करने के लिए विंडोज फ़ोन में

- ..... पर जाते हैं (A) प्ले स्टोर (B) मार्केटप्लस

- (C) जीपीएस (D) कैमरा

11. दो या दो से अधिक डिवाइसों के बीच फाइलों को स्थानांतरित करने के लिए एक लोकप्रिय एप्लीकेशन है-

- (A) प्ले स्टोर (B) जीपीएस (C) गूगल मैप (D) शेयर इट

12. रास्ता खोजने के किस मैप का प्रयोग किया है-

- (A) गूगल मैप (B) शेयर इट (C) प्ले स्टोर  
(D) कैमरा

13. मोबाईल में छोटी दुरी पर डाटा शेयरिंग करने के लिए-

- (A) शेयर इट (B) ब्लूटूथ (C) मोबाईल डेटा (D) जीपीएस

14. मोबाईल में लोकेशन सेवा प्रदान करता है-

- (A) शेयर इट (B) ब्लूटूथ (C) मोबाईल डेटा (D) जीपीएस

15. मोबाईल में ववाई - फाई की अनुपस्थिति में इन्टरनेट शुरु किया जा सकता है -

- (A) शेयर इट (B) ब्लूटूथ (C) मोबाईल डेटा (D) जीपीएस

16. एक वायरलेस इन्टरनेट कनेक्शन है-

- (A) वाई-फाई (B) ब्लूटूथ (C) जीपीएस (D) शेयर इट

17. मोबाईल में स्क्रीन लॉक विकल्प है-  
(A) स्वाइप (B) पेटर्न पिन (C) पासवर्ड (D) उपरोक्त सभी
18. वायरलेस नेटवर्क कनेक्शन को अन्य उपकरणों के साथ साजा करने की अनुमति देता है- (A) वाई - फाई (B) ब्लूटूथ (C) मोबाईल हॉट स्पॉट (D) शेयर इट
19. राजस्थान के नागरिकों के लिए उपयोगी ऐप्स है- (A) राजस्थान संपक (B) ई - मित्र ईपीडीएस (C) भामाशाहा राज्य एप स्टोर (D) उपरोक्त सभी
20. एंड्रॉइड फ़ोन में एप्प इनस्टॉल करने के लिए -  
(A) youtube (B) google app (C) google play store (D) google chrome
21. डीओआईटी राजस्थान सरकार से सबधित एप्स इंस्टाल करने के लिए-  
(B) राज एप केंद्र (B) गूगल प्ले स्टोर (C) एप्पल एप स्टोर (D) गूगल एप्स
22. व्हात्सप का प्रयोग किया जाता है-  
(A) वीडियो / विडियो कॉल (B) टेक्स्ट मेसेज इमेजेज (C) विडियो दस्तावेज़ (D) उपरोक्त सभी
23. निम्न में से कोई सा मोबाईल ओएस नहीं है?  
(A) एंड्रॉइड (B) आईओएस (C) विंडोज (D) लाइनक्स ओएस
24. नीचे दिए गये स्क्रीन लॉक में से कोन से स्क्रीन लॉक इंद्राइड डिवाइस पर उपलब्ध है?  
(A) पैटन (B) पिन (C) पासवर्ड (D) उपर के सभी
25. कोन सा ऐप नागरिकों को मुर्धे को हल करने और समाधान प्रदान करने के लिए बनाया गया है ? (A) भामाशाह (B) ईपीडीएस (C) राजसम्पक (D) ई- मित्र
26. मोबाईल फोन द्वारा आप क्या कर सकते हैं?  
:- कहीं भी और किसी भी समय बातें कर सकते हैं, संदेश, तस्वीर, ऑडियो, विडियो भेज सकते हैं।, कार्य/ डेटा को शेयर कर सकते हैं
27. फिचर फोन की एक विशेषता नहीं है। :-  
असीमित क्षमता
28. स्मार्ट फोन की एक विशेषता नहीं है।  
:- ग्राफिकल इमेज डिजाईनिंग
29. स्मार्ट फोन किस प्रकार की सुविधाएं प्रदान करता है? :- जीपीएस और ईमेल, ऑडियो विडियो रिकॉर्डिंग, वॉईस डिक्टेसन और नोट्स
30. टेबलेट की विशेषता नहीं है?  
:- इसे आसानी से जेब में रख सकते हैं।
31. टेबलेट और फेबलेट के संदर्भ में सत्य नहीं है?  
:- टेबलेट में वाईफाई का उपयोग कर सकते हैं जबकि फेबलेट में नहीं
32. मोबाईल ऑपरेटिंग सिस्टम का उदाहरण है?  
:- एंड्रॉइड, विंडोज ओएस (iOS), आई ओएस

33. सबसे अधिक उपयोग किया जाने वाला मोबाईल ऑपरेटिंग सिस्टम है? :-गूगल का एंड्रॉइड
34. मोबाईल ऑपरेटिंग सिस्टम की एक विशेषता है? :- टच स्क्रीन, कैमरा, ब्लूटूथ, जीपीएस, वाई-फाई स्पीच रिकॉगनेशन
35. गूगल ने अपना पहला ऑपरेटिंग सिस्टम एक्ट्रो (ASTRO) कब लॉच किया था? :- सितम्बर 2008
36. गूगल द्वारा निर्मित एंड्रॉइड के संस्करण किस वर्णमाला के क्रमानुसार होते हैं?  
:- मिठाई/व्यंजनो के नाम पर
37. एंड्रॉइड का सबसे नवीनतम संस्करण है। :-  
अरियो [www.Jayhoo.in](http://www.Jayhoo.in)
38. एंड्रॉइड का एक प्रकार है?..  
:- Donut, Eclair, Oreo, Kitkat, Froyo, Gingerbread, Lollipop, Honeycomb, Jellybean
39. कौनसा एंड्रॉइड ऑपरेटिंग सिस्टम की एक विशेषता है?  
:- बहुउपयोगी होम स्क्रीन, मल्टी टास्कींग सुविधा, स्वयं द्वारा एप्प बंद करने की सुविधा
40. विण्डोज किस कम्पनी का उत्पाद है?  
:- माइक्रोसॉफ्ट
41. माइक्रोसॉफ्ट द्वारा सबसे नवीनतम ऑपरेटिंग सिस्टम है। :- विण्डोज 10.
42. विण्डोज फोन संस्करण है।  
:- Window Phone 7, Window Phone8., Window Phone8.1
43. iOS एक मोबाइल ऑपरेटिंग सिस्टम है जिसे:..... कम्पनी ने बनाया है। :-  
एप्पल
44. iOS का उपयोग किस प्रकार के उपकरणों में किया जाता है? :- iPhone, iPad, iPod
45. एंड्रॉइड फोन का एप्प स्टोर है?  
:- Google Play Store
46. यदि आप पहली बार स्मार्टफोन का उपयोग कर रहे हैं और प्ले स्टोर का करना चाहते हैं तो इसे किस एकाउंट के साथ कॉन्फिगर करना आवश्यक है? :- Gmail Account
47. एंड्रॉइड फोन में एप्स लोड करने के लिए किसका उपयोग कर सकते हैं?  
:- गूगल प्ले स्टोर, गूगल प्ले स्टोर वेब
48. कौनसी कैटेगरी प्लेस्टोर एप्प पर होती है?  
:- TopPaid, Top Free, Treading
49. मोबाइल फोन (एंड्रॉइड फोन) के सिस्टम विवरण और कॉन्फिगेशन की जांच करने के लिए किस ऑप्शन का उपयोग किया जाता है?  
:- About Phone





50. मोबाईल फोन विवरण में आप किस प्रकार की कॉन्फ़िगरेशन देख सकते हैं? :— :— RAM, Processor ,Software, Phone details , Drive Name, Modle No
51. मोबाईल फोन से सम्बंधित विवरणों की जानकारी प्राप्त करने के लिए गुप्त कोड का उपयोग कर सकते हैं EMI नम्बर जानने के लिए कौन सा कोड डायल करेंगे? :— \*#06#
52. फोन बैटरी के बारे में जानने के लिए किस कोड का उपयोग करेंगे? :— \*##4636##\*
53. फोन को फैक्ट्री रिसेट करने के लिए किस कोड का उपयोग किया जाता है? :— \*#7780#\*
54. मोबाइल फोनों के मध्य डेटा ट्रांसफर करने के लिए किसका प्रयोग किया जाता है? :— SHAREit ,Xender , Bluetooth
55. सबसे अधिक गति से डेटा ट्रांसफर करता है? :— SHAREit
56. SHAREit द्वारा डेटा स्थानान्तरित करने के लिए Sender और Receiver का उपयोग "किया जाता है। इसमें डेटा भेजने वाला फोन किसका उपयोग करेगा। :— Receiver
57. गूगल मैप एक मैपिंग एप्प है जो सूचनाओं की जानकारी के लिए गूगल मानचित्र का उपयोग करता है। इसके द्वारा निम्न में किसे खोज सकते हैं? :— दो स्थानों के मध्य रास्ता खोजना और दूरी का पता लगाना, उपयुक्त मार्ग (रूट) देखना और साधन के अनुसार समय ज्ञारना ,पार्किंग स्थल, पेट्रोलियम,शापिंग मॉल आदि
58. गूगल मैप आपकी स्थिति का पता लगाने के लिए किस का उपयोग करता है?:— GPS
59. गूगल मैप आपके वर्तमान स्थान को किस नाम से प्रदर्शित करेगा? :— Your Location
60. गूगल मैप में रास्ता खोजने व देखने के लिए आप कौन सा विकल्प देख सकते हैं? :— Car or Bike ,Public Transport ,Walking
61. गूगल मैप द्वारा इच्छित मार्ग के लिए आपको वास्तविक समय में निर्देश देने और । प्रत्येक मोड़, चौक के बारे में पहले आगाह करने के लिए किस का उपयोग करेंगे? :— Start Navigation
62. मोबाइल उपकरणों में कम दूरी पर डेटा शेयरिंग करने के लिए किस वायरलेस तकनीक का उपयोग किया जाता है। :— Bluetooth
63. ब्लूटूथ द्वारा डेटा शेयर करने हेतू पेयरिंग मोड के लिए किस बटन का प्रयोग करेंगे? :— Pair
- www.Jayhoo.in
64. मोबाइल या मैप (नेविगेशन) में आपकी या मोबाईल की वर्तमान स्थिति का पता लगाने के लिए किसका उपयोग किया जाता है? :— GPS

65. किस ऑप्शन द्वारा मोबाइल में इन्टरनेट चलाया जा सकता है? :— Mobile Data ,WiFi ,Hotspot
66. वाई-फाई की अनुपस्थिति में मोबाईल सेवा प्रदाता के माध्यम से मोबाइल इन्टरनेट एक्सेस करने का विकल्प है। :— Mobile Data
67. ....एक वायरलेस इन्टरनेट कनेक्शन है जिसका उपयोग मोबाईल हैंडहेल्ड उपकरणों पर इन्टरनेट एक्सेस करने के लिए करते हैं? :— WiFi
68. किस विकल्प द्वारा आप मोबाईल स्क्रीन पर लॉक सैट कर सकते हैं? :— स्वाइप (Swipe),पैटर्न और पिन, पासवर्ड
- 69.....आपको अपने नेटवर्क को अन्य उपकरणों के साथ शेयर करने की अनुमति प्रदान करता है जिससे वे इन्टरनेट एक्सेस कर सकें। :— Mobile Hotspot
70. मोबाइल हॉटस्पॉट द्वारा अपने मोबाइल पर इन्टरनेट एक्सेस करने के लिए किसका । उपयोग किया जाता है? :— Wifi
71. मोबाईल हॉटस्पॉट सुविधा को सुरक्षित करने के लिए आवश्यक है।:— NetworkSSID ,पासवर्ड
72. राजस्थान राज्य के नागरिकों के लिए उपयोगी एप्स हैं?:— राजस्थान सम्पर्क ,ई-मित्र, भामाशाह, राज एवं सेन्टर
73. व्हाट्सएप (Whatsapp) का उपयोग किस कार्य में किया जाता है? :— विडियो कॉल के लिए ,टेक्स्ट, इमेज, विडियो, दस्तावेज भेजने के लिए, चैटिंग के लिए
74. मोबाईल में एप्स का प्रबंधन करने, मेमोरी का प्रबंधन करने, फाइलों को जल्दी और आसानी से देखने के लिए किस ऑप्शन का उपयोग किया जाता है? :— File Manager
75. कौनसा ऐप नागरिकों के मुद्दों को हल करता है और समाधान प्रदान करता है? :— राज सम्पर्क
76. कौनसा एक ओपन सोर्स (सभी को निःशुल्क) मोबाइल ओएस है? :— Android

## Chapter -11 माइक्रोसॉफ्ट वर्ड 2010

### बेसिक

- Q. 1)  इस बटन का function क्या है?  
(A)Undo अनडू (B) Paste पेस्ट  
(C)Copy कॉपी (D)Delete डिलीट
- Q. 2)  डॉक्यूमेंट पहली बार ) Save) सेव करने के निम्न से कौन सा विकल्प है ?  
(A)Save सेव(B)Save As सेव एज  
(C)दोनों में से कोई भी नहीं

Q. 3) "-----" के ज़रिए आप वर्तमान डॉक्यूमेंट की किसी लोकेशन को दूसरे डॉक्यूमेंट या वेबसाइट से जोड़ते हैं।

- (A)लिंक link(B)हाइपरलिंक hyperlink  
(C)लिंकेज linkage(D)हाइपोलिंक hypolink

Q. 4) वर्ड में, एक फ़ाइल ----- कहलाती है।

- (A) "डॉक्यूमेंट" "document"  
(B)"टेम्पलेट" ) "template"  
(C)"डेटाबेस" ) "database"(D)"फ़ॉर्म" ) "form"

Q. 5) "-----" एक विषय सूची है जो डॉक्यूमेंट में अपने संबंधित रेफ़रेंस पेज के साथ उपस्थित होता है।

- (A)टेबल ) Table)(B)क्लिपबोर्ड ) Clipboard)  
(C)इंडेक्स ) Index)(D)टेबल ऑफ़ कॉन्टेंट ) Table of Contents)

Q. 6)जब आप होम टैब पर, फ़ॉरमेट पेंटर आयकॉन पर क्लिक करते हैं तो आप देखते हैं कि आपका माउस प्वाइंटर के ----- आकार में बदल गया है।

- (A)ऐरो ) arrow)(B)I-बीम ) I-beam)  
(C)चतुष्कोणीय ऐरो(D)पेंटब्रश ) paintbrush)

Q. 7)  यह क्या है?

- (A)माउस(B)की बोर्ड  
(C)CPU(D)मॉनिटर

Q. 8) "cut" command के इस्तेमाल से डॉक्यूमेंट पर क्या प्रभाव?

- (A)सिर्फ आधा स्क्रीन ही दीखता है(B)एप्लीकेशन बंद हो जाता है(C)सिलेक्टेड टेक्स्ट Or ग्राफ़िक्स रिमूव हो जाते हैं।(D)इनमे से कोई नहीं


Q. 9) Times New Roman, Comic Sans and Calibri प्रकार हैं \_\_\_\_\_

- (A)इनमे से कोई नहीं(B)Font color फॉण्ट कलर(C)Font sizes फॉण्ट्स साइज़  
(D)Fonts फॉण्ट्स

Q. 10) वर्ड प्रोसेसर का उपयोग करके आप व्यक्तिगत लेटर, फ़ॉर्म लेटर, ब्रोशर, फ़ैक्स और व्यावसायिक मेन्युअल को तैयार कर सकते हैं।

- (A)सही ) True) (B)गलत ) False)

Q. 11) डॉक्यूमेंट में मौजूद ग़्रामर ,स्पेलिंग इत्यादि की गलतिया स्वतः ठीक हो जाने के लिए " का उपयोग कर सकते " ऑटोकंप्लीट फ़्रीचर द का(A)गलत (B)सही

Q. 12)  क्या इस बटन का इस्तेमाल bullet के लिए कर सकते हैं?(A)True हाँ (B)False नहीं

Q. 13) अपने टेक्स्ट में इंडेंट देने के लिए आप -- " डिक्रीज़ " ग्रुप में "पैराग्राफ़" टैब पर "-----

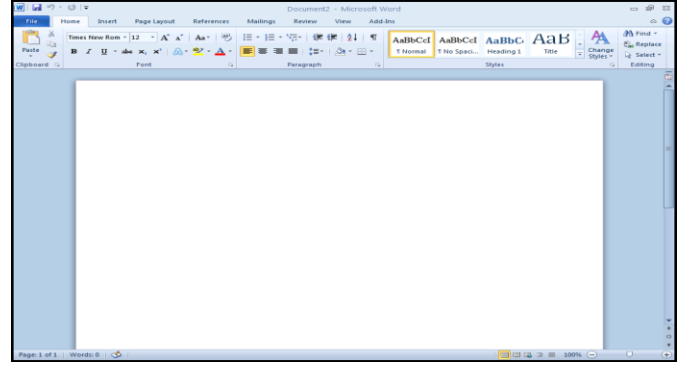
का उपयोग कर "इंक्रीज़ इंडेंट" और "इंडेंट सकते हैं।

- (A)पेज लेआउट (B)डेटा (C)होम (D)इंसर्ट

Q. 14) आप वर्ड के मेल मर्ज फ़्रीचर का उपयोग करके अनेक लोगों को विशेष प्रस्तावों के बारे में अपने डॉक्यूमेंट को मेल कर सकते हैं।

- (A)ग़लत False (B)सही True

Q. 15) यदि आप Microsoft Word document में टेक्स्ट टाइप करना शुरू करेंगे तो text, center में टाइप होंगे।



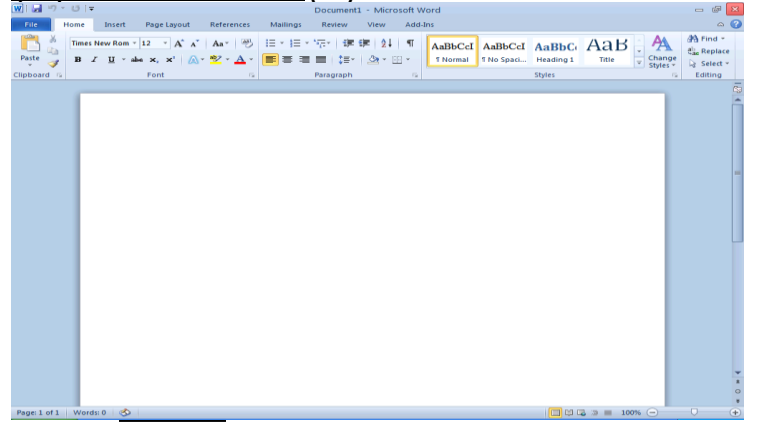
- (A)False (B)True


Q. 16) Microsoft Word 2010 में निम्न में से कौन सा By default tab नहीं है।

- (A)Design (डिज़ाइन) (B)Insert इन्सर्ट  
(C)Home (हो) (D)File फाइल

Q. 17) इस Document का नाम क्या है

- (A)Ajay Folder (B)Microsoft Word  
(C)Document 1 (D)Blank



Q. 18)  इस बटन के इस्तेमाल से आप word के color को चेंज कर सकते हैं।

- (A)False गलत (B)True (सही)

Q19 इसका उपयोग करके आप टीओसी के लिए टेक्स्ट को मार्क कर सकते हैं-

- (A)आउटलाइन लेवल (Outline levels.)  
(B)कस्टम स्टाइल (Custom styles.)  
(C)दिए गए सभी (All of these) (D)हेडिंग स्टाइल (Heading styles.) End ileaen

1. किसी चयनित टेक्स्ट के आकार को प्रत्येक बार 01 बढ़ाने के लिए प्रयोग किया जाता है-

- (A) Ctrl + ] (B) Ctrl + [ (C) Ctrl + } (D) उपरोक्त में कोई न

2. माइक्रोसॉफ्ट वर्ड 2010 में फॉर्मेटिंग टूलबार के फॉट साइज टूल बॉक्स में फॉण्ट सबसे छोटा व सबसे बड़ा फॉण्ट साइज उपलब्ध होता है।

(A) 8 व 72 (B) 8 व 64 (C) 12 व 72 (D) उपरोक्त में से कोई

3. गटर मार्जिन (gutter margin) क्या है?

(A) वह मार्जिन (margin) जो की छपाई (printing) के दौरान बाईं मार्जिन में जोड़ा जाता है (B) वह मार्जिन (margin) जो की छपाई (printing) के दौरान दाईं मार्जिन में जोड़ा जाता है, (C) वह मार्जिन

(margin) जो की छपाई (printing) के दौरान पेज के बंधन पक्ष (bindin, जोड़ा जाता है। (D) वह मार्जिन (margin) जो की छपाई (printing) के दौरान पेज के बाहर (outside) जोड़ जाता है।

4. माइक्रोसॉफ्ट वर्ड द्वारा किसका निर्माण नहीं किया जा सकता? (A) मेल मर्ज (B) प्रेजेन्टेशन (C) मेमो (D) टर्म पेपर

5. एमएस वर्ड में, आप जब एक पैराग्राफ (paragraph) इंडेंट (indent) करते है, तो आप.....।

(A) रूपरेखा (outline) के संबंध में टेक्स्ट (text) को पुश (push) करते हैं। (B) ट्रिम (trim) के संबंध में टेक्स्ट (text) को पुश (push) करते हैं। (C) मार्जिन (margin) के संबंध में टेक्स्ट (text) को पुश (push) करते हैं। (D) ब्लीड (bleed) के संबंध में टेक्स्ट (text) को पुश (push) करते हैं।

6. आप एमएस वर्ड (MS-Word) में किसी भी वर्ण की घात ( जैसे कि X4 ) टाइप करना चाहते हैं, तो निम्न विकल्पों में से आप किसे चुनेंगे?

(A) बोल्ट (B) सुपरस्क्रिप्ट (C) अंडरलाइन (D) सबस्क्रिप्ट

7. संदीप एक कार्यालय प्रबंधक है। वह दैनिक लेनदेन रिपोर्ट टाइप कर रहा था और चयनित पाठ को कॉपी करना चाहता था। उसे अचानक एहसास हुआ कि माउस काम नहीं कर रहा है। बताइए, माउस का उपयोग किए बिना उस पाठ का चयन कैसे कर सकता है।

(A) यह माउस के बिना कार्रवाई करने के लिए असंभव है। (B) F4 कुंजी का प्रयोग करके। (C) Ctrl कुंजी को दबाकर रखते हुए तीर (arrow) कुंजी का प्रयोग करके। (D) शिफ्ट (Shift) कुंजी को दबाकर रखते हुए तीर (arrow) कुंजी का प्रयोग करके।

8. Header वे Footer को Insert करने का Command किस Tab में मिलता है?

(A) Edit (B) View (C) Insert (D) Format

9. MS Word में कितने प्रकार के Aligment होते हैं? (A) एक (B) दो (C) तीन (D) चार

10..... एप्लीकेशन आपको पर्सनल लेटर, फॉर्म लेटर ब्रोशर, फैक्स और व्यावसायिक मेन्युअल जैसे विभिन्न प्रकार के लिखित डॉक्यूमेंट तैयार करने में मदद करता है।

(A) वर्ड प्रोसेसर (B) वर्ड पैड (C) नोट पेड (D) कोई नहीं

11. निम्न में से कौन सा एम. एस. वर्ड में फॉण्ट स्टाइल नहीं है :- [www.Jayhoo.in](http://www.Jayhoo.in)

(A) सपरस्क्रिप्ट (B) बोल्ट (C) रेगुलर (D) इटैलिक

12. MS Word 2010 में कौन से Tab पर Click करने पर Open Command आती है?

(A) File Tab (B) Office Butten (C) Edit Tab (D) View Tab

13. बायीं तरफ के किसी अकेले character को मिटाने के लिये कौनसी Key Press करते हैं?

(A) Back Space (B) Delete (C) Enter (D) Spacebar

14. Document में किसी निश्चित Location पर पहुंचने के लिये कौन से Option का Use किया जाता है?

(A) Bookmark (B) Hyperlink (C) Cross Reference (D) Chat

15. MS Word में File क्या कहलाती है?

(A) Document (E) Sheet (C) Slide (D) Pages

16. माइक्रोसॉफ्ट वर्ड में गटर की स्थिति को निम्न रूप में व्यवस्थित किया जा सकता है?

(A) बाएं और दायें (B) बाएं और ऊपर (C) बाएं और नीचे (D) केवल बाएं

17. Wordwrap का क्या अर्थ है?

(A) शब्दों के बीच स्पेस रखना (B) शब्दों को दायें मार्जिन से सीधा करती (C) टेक्स्ट का स्वतः अगली लाइन में पहुंचना (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

18. Cut, Copy तथा Paste की क्रमशः Short Cut Key क्या है?

(A) Ctrl+X, Ctrl+C, Ctrl+V (B) Ctrl+X, Ctrl+L, Shift+C (C) Ctrl+X, Alt+L, Ctrl+C (D) Alt+X, Alt+C, Alt+V

19. जब कोई यूजर ..... पर माउस ले जाता है तो वह Hand के आकार का हो जाता है।

(A) Hyperlink (B) Book mark (C) Cross Reference (D) Drop Cap

20. फुटनोट्स और एंडनोट्स का उपयोग ..... के लिए किया जाता है।

(A) रिफ्रेन्स (B) सूचना (C) प्वाइंट (D) लिस्ट

21. अपने टेक्स्ट में इंडेंट देने के लिए आप..... टैब पर 'पैराग्राफ' ग्रुप में 'डिक्रीज इंडेंट' और 'इंक्रीज इंडेंट' का उपयोग कर सकते हैं। (A) इंजर्ट

(B) होम (C) पेज लेआउट (D) डेटा



21. एक File जिसमें पूर्वनिर्धारित Settings का उपयोग General Document को बनाने में किया जाता है.... कहलाती है?

(A) पेटर्न (B) Modul (C) टेम्पलेट (D) ब्लू प्रिंट

22. Insertion point को document के starting में लाने के लिये कौन सी key का प्रयोग किया जाता है?

(A) Crtl + P (B) Crtl + HOME (C) Crtl + M (D) Crtl + V

23. Spelling Check करने की stort cut key हैं।

(A) F7 (B) F8 (C) F9 (D) F1

24. MS Word में Watermark option किस Tab में होता है

(A) Home Tab (B) Insert Tab (C) Page Layout Tab (D) Review Tab

25. किसी पैरेग्राफ की लाइनों के बीच के स्पेस को बढ़ाने के लिए किस कमाण्ड का प्रयोग किया जाता है?

(A) इनडेन्ट (B) अलाइनमेंट (C) लाइनस्पेस (D) इनमें से कोई

26. View Menu में Split ऑप्शन का क्या कार्य है? (B) सभी विण्डो को अरेन्ज करना (A) नयी विण्डो खोलना (C) विण्डो बंद करना (D) एक विण्डो को दो भागों में जाना

27. नया डॉक्यूमेंट तैयार करने/खोलने के लिए शार्टकट की है- (A) Crtl + C (B) Crtl + N (C) Crtl X (D) Crtl + (B)

28. MS Office में minimum तथा maximum zoom size कितनी है?

(A) 10 से 100 (B) 20 से 250 (C) 10 से 500 (D) 10 से 1000

29. निम्न में से किस की (key) की मदद से आप कर्सर के दायें ओर के अक्षरों को डिलीट (delet) कर सकते है?

(A) एंड (End) (B) बैकस्पेस (Backspace) (C) डिलीट (Delete) (D) होम (Home)

30. MS Word 2010 में किसी भी Document का अधिकतम आकार कितना हो सकता है।

(A) 16GB (B) 32GB (C) 64GB (D) 128GB

31. एक बार Tab दबाने पर कर्सर आगे आता है।

(A) 0.3" (B) 0.5" (C) 0.8" (D) 1.0"

32. MS Word 2010 में Default view होता है-

(A) Print Layout (B) Normal (C) Web layout (D) (Outline,

33. पेज ओरिएंटेशन (Page orientation) ऑप्शन किस टैब में उपलब्ध है?

(A) पेज लेआउट (B) रिफरेन्स (C) व्यू (D) मेलिग

34. MS Word 2010 में Paragraph Group Home Tab के अलावा किस Tab में उपस्थित रहता है। (A) Insert :: (B) Mailing (C) Page Layout (D) Viety

35. MS Word 2010 में फाइल में प्रत्येक लाइन पर नम्बर प्रदर्शित करने के लिए किस कमाण्ड का उपयोग करते है? (A) Bullet (B) Numbering (C) Line Number (D) Multi level list

36. MS Word 2010 में Paragraph का First letter Capital एवं बड़ा प्रदर्शित करने के लिए निम्न में से किस का उपयोग किया जाता है?

(A) Drop Cap (B) Word Art (C) Clip Art (D) Quick Part

37. MS Word 2010 में Info Option का प्रयोग किस लिए किया जाता है?

(A) Preview (B) Password (C) Print (D) इनमें से कोई नहीं

www.Jayhoo.in

38. टाइम्स न्यू रोमन क्या है?

(A) फॉण्ट (B) पेज लेआउट (C) प्रिंटिंग (D) इनमें से कोई नहीं

39. आप एक पैराग्राफ को . . . . . Key(s) की मदद से सेलेक्ट कर सकते हैं। (A) CTRL+END

(B) SHIFT+HOME (C) CTRL+SHIFT+DOWN ARROW (D) CTRL+SHIFT+END

40. MS Word 2010 में Text को Table में Convert करने के लिए किस Option का Use होता है-

(A) Insert Table (B) Draw Table (C) Convert Text to Table (D) Convert Table to Text

41. निम्न में से असंगत चुनिए-

(A) Times New Roman (B) Bold (C) Arial (D) Courier New

42. Justify Property को Keyboard द्वारा Active करने के लिये . . . . . Key का प्रयोग किया जाता है।

(A) Ctrl +J (B) Ctrl+E (C) Ctrl+L (D) Ctrl+R

43. Document में अगले Page पर जाने के लिए किस Key को दबाया जाता है?

(A) Page up (B) Word (C) Folder (D) Down Arrow

44. जरूरी फाइलों को गलती से या जानबुझकर डिलीट होने से बचाने के लिए . . . . . करना अच्छा रास्ता है।

(A) Hidden (B) Secure (C) Read Only (D) Delete

45. Document की Margine को परिवर्तित किया जा सकता है-

(A) Ruler Bar के द्वारा (B) Page Setup Dialog Box के द्वारा (C) अ व ब दोनों के द्वारा (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

46. हायरआर्की में आइटम के स्तर में बदलाव के लिए आप किसका उपयोग कर इंडेंट को बढ़ा सकते है।

(A) टैब (B) बैकस्पेस (C) डिलीट. (D) स्पेसबार

47. किसी वाक्य में प्रत्येक शब्द के प्रथम अक्षर को Capital में परिवर्तित होना कहलाता है।

(A) Sentence case (B) UPPER CASE (C) tOGGLE Case (D) Capitalize Each word

48. TOC का उपयोग करके आप बना सकते हैं।

(A) हेडिंग स्टाइलस (B) कस्टम स्टाइलस (C) आउटलाइन लेबल्स (D) उपरोक्त सभी

49. वर्तनी टूल ..... टूलबार पर स्थित होता है।

(A) स्टैण्डर्ड (B) फॉर्मेटिंग (C) ड्राइंग (D) रिव्यू

50. एक रिफ्रेन्स है जो डॉक्यूमेंट के एक भाग की सूचना को दूसरे भाग में दिखाता है।

(A) हाइपरलिंक (B) क्रॉस रिफ्रेन्स (C) डॉक्यूमेंट (D) लिकेज [www.Jayhoo.in](http://www.Jayhoo.in)

51. दिए गए सारे रिबन टैब, वर्ष 2010 में प्रदर्शित होते हैं, सिवाय-

(A) होम (B) इंसर्ट (C) टूल्स (D) पेजलेआउट

52. एम.एस. वर्ड में किस शार्ट कट कीज का प्रयोग फॉन्ट साईज ( आकार) को बढ़ाने हेतु प्रयोग किया जाता है-

(A) Ctrl + Shift + > (B) Ctrl + Shift + < (C) Ctrl + Shift + + (D) Alt + +

53. डॉक्यूमेंट के अंत तक पहुँचने के लिए..... कीज (कुंजी) दबाई जाए:

(A) डाउन एरो (B) एंड कीज (कुंजी) (C) कण्ट्रोल+डाउन एरो (D) कण्ट्रोल+एंड कीज (कुंजी)

54. इनमें से कौन सा फॉण्ट स्टाइल एम् एस वर्ड में नहीं है:

(A) सबस्क्रिप्ट (B) बोल्ड (C) रेगुलर (D) इटैलिक्स

55..... फाईल का प्रकार इंगित करता है कि ये फाइल वर्ड 2010 डॉक्यूमेंट है:

(A) msw (B) wor (C) Wrd (D) docx

56. कौन सी कीज का प्रयोग करने से "फाइन्ड व रिप्लेस" का विकल्प खुलता है

(A) कन्ट्रोल + एफ (B) कन्ट्रोल + एक्स (C) कन्ट्रोल + आर (D) कन्ट्रोल - एच

57. कोई बटन क्या काम करता है इसके बारे में ..... विस्तृत वर्णन प्रदान करता है।

(A) सुपरटूलटिप (B) सबटूलटिप (C) इन्फो (D) की-टिप

58. इनमें से कौनसा एक Word Processing Software है? (A) MS Word (B) photo Shop (C) Word Art (D) Calculator

59. निम्नलिखित में से कौन-सा फॉण्ट का स्टाइल (शैली) नहीं है? (A) बोल्ड (B) इटैलिक (C) रेगुलर (D) सुपर स्क्रिप्ट

60. एम एस वर्ड में शब्दों के नीचे लाल रंग की तरंगित रेखा ..... को दर्शाता है।

(A) वर्तनी (स्पेलिंग) में अशुद्धि (B) व्याकरण की अशुद्धि (C) एड्रेस ब्लॉक, (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

61. निम्न फाइलों में से कौनसी फाइल वर्ड प्रोसेसर के उपयोग से बनती है?

(A) वर्क शीट (B) डाटाबेस (C) डॉक्यूमेंट (D) प्रेजेंटेशन

62. डॉक्यूमेंट में एक नया पैराग्राफ इंटर करने के लिये कौन सी की प्रेस की जाती है?

(A) CTRL (B) ALT (C) ENTER (D) ESC

63. अंतिम परिवर्तन को किस के द्वारा नियंत्रित किया जा सकता है?

(A) Redo (B) Undo (C) अ व ब दोनों (D) उपरोक्त सभी

64. किस व्यू की मदद से आप टेक्स्ट या ग्राफिक्स का प्रिंट से पहले पूर्वावलोकन कर सकते हैं?

(A) नार्मल (B) प्रिंट लेआउट (C) आउटलाइन (D) वेब लेआउट

65. एक ऐसी प्रक्रिया जिसमें एक साथ बहुत से प्राप्तकर्ताओं को संदेश भेजा जाता है, कहलाती है-

(A) मेल मर्ज (B) मैक्रो मज (C) मेगा मर्ज (D) माइक्रो मर्ज

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

(A) ब्राशर (B) रिज्यूम (C) रिपोर्ट (D) ये सभी

67. इसका उपयोग करके हम टैक्सट में मूव कर सकते है। (A) माउस (B) सीपीयू (C) कीबोर्ड (D) अ व से दोनों

68. एम.एस. वर्ष 2010 में जब टेक्स्ट का चयन किया जाता है तो स्वतः क्या दिखाई देता है।

(A) टास्कबार. (B) मेन टूलबार (C) मिनी टूलबार (D) स्टेटसबार

69..... और ..... लोकप्रिय वर्ड प्रोसेसर हैं।

(A) नोटपैड (B) माइक्रोसॉफ्ट वर्ड (C) वर्डपैड (D) ब व स दोनों

70. इनमें से क्या इस्तेमाल कर आप डॉक्यूमेंट के मोड को पोर्टेबल से लैडस्केप में बदल सकते?

(A) हैडर और फूटर टूलबार (B) प्रिंट लेआउट व्यू (C) पेज सेटअप डायलॉग बॉक्स (D) इनमें से कोई नहीं

71. फैक्स अध्वनित या व्यावसायिक लेटर जैसे आम कार्यों के लिए . . . . . एक पहले से डिजाइन किया हुआ डॉक्यूमेंट है।  
(A) टेम्पलेट (B) फाइल (C) फार्म (D) डेटाबेस
72. इनमें से कौन -सी कंजी समूह का प्रयोग वर्ड प्रोसेसर में टेक्स्ट को सबस्क्रिप्ट करने के लिए किया जाता है- (A) Ctrl + Shift + = (B) Ctrl + Alt + = (C) Ctrl + = (D) Alt + =
73. आसानी से पढ़ने के लिए . . . . . का उपयोग कर सूचना को हॉरिजॉन्टल रो और वर्टिकल कॉलम में व्यवस्थित किया जाता है।  
(A) सेल (B) शीट (C) बॉक्स (D) टेबल
74. डॉक्यूमेंट को डिजाइन करने के लिए . . . . . विभिन्न प्रकार के विकल्प प्रदान करते हैं। (A) माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल (B) माइक्रोसॉफ्ट पावरपॉइंट (C) माइक्रोसॉफ्ट वर्ड (D) माइक्रोसॉफ्ट एक्सेस
75. एम एस वर्ड में टेक्स्ट डेटा या नंबर को किस option के द्वारा आरोही या अवरोही क्रम में जमाना कहलाता है-  
(A) शॉर्ट (B) पेज (C) फोटो (D) बुकमार्क
76. एम एस वर्ड में किस ऑप्शन के द्वारा डॉक्यूमेंट को ऑटोमेटिक रूप से फॉर्मेट कर सकते हैं- (A) स्टाइल ऑप्शन (B) पैराग्राफ (C) बुलट नंबरिंग (D) इनमें से कोई नहीं
77. जो टेक्स्ट हर पेज के बॉटम में प्रिंट होता है-  
(A) हेडर (B) फुटर (C) बुकमार्क (D) उपरोक्त सभी
78. किसी डॉक्यूमेंट में पिक्चर के किसी भाग को काटने के लिए विकल्प होता है।  
(A) क्रॉप (B) ऑब्जेक्ट (C) अ और ब दोनों (D) रोटेट
79. एम एस वर्ड 2010 में फाइल को सेव एज करने की फंक्शन की कौनसी होती है-  
(A) F9 (B) F12 (C) F11 (D) F10
70. माइक्रोसॉफ्ट वर्ड 2010 में किस नाम का रिबन टैब प्रदर्शित नहीं होता है?  
(A) टूल्स (B) मिनी टूलबार (C) रिबन (D) टाईटल बार
81. किसी भी डॉक्यूमेंट को पासवर्ड करने के लिए किस ऑप्शन का यूज करते हैं।  
(A) पैराग्राफ (B) रिबन (C) इनक्रिप्ट डॉक्यूमेंट (D) इनमें से कोई नहीं
82. एक नजर में डॉक्यूमेंट में शामिल किये गये टॉपिक्स को दिखाता है, जिससे सूचना को खोजना आसान होता है।  
(A) इंडेक्स (B) फोटो (C) पेज (D) उपरोक्त सभी

83. आवश्यकतानुसार वर्ड आर्ट को मोडिफाई करने के लिए किस टैब का उपयोग करते हैं-  
(A) फॉरमेट टैब (B) होम (C) पेज लेआउट (D) व्यू
84. लिस्ट आइटम की सूचना को एक स्तर पर न दिखाकर विभिन्न स्तरों पर दिखाती है-  
(A) मल्टीटास्कींग (B) मल्टीलेवल (C) अ और ब दोनों (D) इनमें से कोई नहीं
85. एस वर्ड 2010 में कार्य करते हुए जब हम तस्वीर पर क्लिक करते हैं तो ग्राफिक के आकर को नक लिए, इसके चारों तरफु हंडल नजर आते हैं, इन्हें किस नाम से जाना जाता है -  
(A) क्रॉप (B) टूल्स (C) साइजिंग हैण्डल (D) ये सभी
86. END Note को पेज में जोड़ा जाता है।  
(A) Sector के अंत में (B) Paragraph के अंत में (C) document के अंत में (D) पेज के अंत में
87. माइक्रोसॉफ्ट वर्ड में 2010 सहायता खोलने के लिए शॉर्टकट कुंजी . . . . . है  
(A) F2 (B) F1 (C) F3 (D) F4
88. कौनसा Alignment Mode दस्तावेज को दोनों ओर से Align कर देता है -  
(A) लेफ्ट (B) राईट (C) जस्टीफाई (D) उपरोक्त सभी
89. निम्न में से कौनसा View MS Word 2010 में नहीं होता है?  
(A) Print Layout (B) Web Page Layout (C) Slide Sorter (D) इनमें से कोई नहीं
90. कई क्रमिक (Sequential) commands के स्थान पर एक ही Shortcut key को निर्धारित करना कहलाता है। (A) Macro (B) Mail Merge (C) Auto Text (D) इनमें से कोई नहीं
91. Paragraph का Default Horizontal Alignment होता है  
(A) Left (B) Center. (C) Right (D) Justify
92. Header क्षेत्र दस्तावेज की किस Margin में होता है? (A) Top (B) Bottom (C) Left (D) Right
93. किसका सम्बन्ध Text की फॉर्मेटिंग से नहीं है? (A) लाइन स्पेसिंग (B) टेक्स्ट स्पेसिंग (C) मार्जिन चेंज (D) सर्चिंग
94. एम.एस. वर्ड 2010 में कॉपीराइट © (प्रतीक) बनाने के लिए शॉर्टकट कुंजी . . . . . है-  
(A) Alt + C (B) Ctrl + c (C) Alt + Ctrl + c (D) Ctrl + Shift +
95. Ctrl + Home Key के Use से Cursor लाइन के . . . . . पहुंच जाता है।  
(A) मध्य में (B) ऊपर (C) आरम्भ में (D) अंत में



96. MS Word 2010 में Font Size को . . . . . में मापा जाता है।

(A) Centimeter (B) Bytes (C) Points (D) Inches

97. MS Word 2010 में Text का Default Text Color क्या होता है?

(A) White (B) Black (C) Green (D) Red

98. MS-Word को रन विंडो के द्वारा चलाने के लिए क्या कोड टाइप करते हैं।

(A) Winword (B) win wored (C) Msword (D) MS Word

99. वर्ड स्क्रीन पर सबसे नीचे उपस्थित बार को क्या कहते हैं?

(A) स्टेट्स बार (B) टाइटल बार (C) मेन्यू बार

100. लाइन के आरम्भ में जाने के लिए किस कुंजी का उपयोग किया जाता है?

(A). Ctrl+Home (B) Home (C) page Down (D) page Up

101. किस कमाण्ड द्वारा डॉक्यूमेंट को प्रिंट करने से पूर्व देख सकते हैं?

(A) प्रिंट (B) वेब पेज प्रिव्यू (C) प्रिंट प्रिव्यू (D) सेंड टू

102. फॉन्ट डायलॉग बाक्स प्रदर्शित करने के लिए किस कुंजी का प्रयोग किया जाता है?

(A) Ctrl+D (B) Ctrl+P (C) Ctrl+Shift+F (D) Ctrl+H

103. डबल लाइन स्पेसिंग की शॉर्टकट कुंजी . . . . . होती है।

(A) Ctrl+1 (B) Ctrl+2 (C) Shift+1 (D) Shift+2

104. कट व कॉपी कॉपी करने पर सलेक्टेड टेक्सट कहाँ चला जाता है?

(A) Recycle Bin (B) My Computer (C) Clipboard (D) Desktop

105. Ruler कमाण्ड का क्या कार्य होता है?

(A) रूलर बार का दिखाना या छुपाना (B) रूलर बार का नाम बदलना (C) अ तथा ब (D) इनमें से कोई नहीं

106. विशेष चिह्न को इन्सर्ट करने के लिए कौनसी कमाण्ड होती है?

(A) Insert (B) Symbol (C) Special Character (D) इनमें से कोई नहीं

107. पिक्चर कमाण्ड द्वारा पिक्चर को कहाँ-कहाँ से इन्सर्ट कर सकते हैं?

(A) From File (B) Auto shapes, Wordart (C) Chart, Form Scanner or Camera (D) उपरोक्त सभी

108. न्यूज पेपर कॉलम के लिए सामान्य एप्लीकेशन है।

(A) न्यूज रिडिंग (B) न्यूज लेटर (C) न्यूज (D) न्यूज एडिटर (A).

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

(A) फाइल नेम (B) प्रोग्राम (C) डाटा (D) इनमें से कोई नहीं

110. वर्ड में टेक्स्ट की फार्मेटिंग करते समय किस गुपिंग में काम किया जाता है?

(A) टेबल्स, पेराग्राफ्स और इन्डेक्सेज (B) पेराग्राफ्स, इन्डेक्सेज और सेक्शनज (C) करैक्टर्स, सेक्शनज और पेराग्राफ्स (D) इन्डेक्सेज, करैक्टर्स और टेबल्स

111. निम्न में से कौन-सा MS Word 2010 की स्क्रीन के रूलर में उपलब्ध नहीं है।

(A) टैब स्टॉप बॉक्स (B) लेफ्ट इंडेंट (C) राईट इंडेंट (D) मध्य इंडेंट

112. वर्ड में अलाइन्मेंट और फॉन्ट साइज के लिए कौन-सा टूल बार बटन्स डिस्प्ले करता है?

(A) फॉर्मेटिंग टूलबार (B) स्टैंडर्ड टूलबार (C) ड्राइंग टूलबार (D) ग्राफिक्स टूलबार

113. वर्ड डाक्यूमेंट में वाक्य के लिए फॉन्ट का चुनाव करना हो तो . . . . .।

(A) फॉर्मेट मेनू में फॉन्ट सिलेक्ट करें (B) एडिट मेनू में फॉन्ट सिलेक्ट करें (C) टूल्स मेनू में फॉन्ट सिलेक्ट करें (D) इन्सर्ट मेनू में फॉन्ट सिलेक्ट करें

114. वर्ड में किसी शब्द पर . . . . . क्लिक किया जाए तो वह सिलेक्ट हो जाता है। (A) एक बार (B) दो बार (C) तीन बार (D) चार बार

115. टेक्स्ट में आपकी पोजीशन कौन दिखाता है?

(A) ब्लिकर (B) कर्सर (C) प्वाइंटर (D) इनमें से कोई नहीं

www.Jayhoo.in

116. यदि आप . . . . . चाहते हों तो प्रिंट प्रिव्यू उपयोगी होता है।

(A) डाक्यूमेंट को कलर करना (B) डाक्यूमेंट को सेव करना (C) डाक्यूमेंट को डिलीट करन्स (D) प्रिंट होने पर डाक्यूमेंट कैसा दिखेगा, यह देखना

117. जब आप वर्ड आरंभ करते हैं, तो दिखनेवाला नया डाक्यूमेंट . . . . . पर आधारित होता है।

(A) नए डाक्यूमेंट टेम्पलेट (B) ब्लॉक डाक्यूमेंट टेम्पलेट (C) जनरल टेम्पलेट (D) लैटर टेम्पलेट

118. . . . . एक प्रौफेशनली डिजाइन किया गया 'एम्प्टी' डाक्यूमेंट है जिसे प्रयोक्ता की जरूरतों के मुताबिक ढाला जा सकता है।

(A) गाइड (B) फाइल (C) टेम्पलेट (D) यूजर गाइड फाइल

119. वर्ड प्रोसेसिंग का कौन सा व्यू डाक्यूमेंट में हेडर्स की हाइरा दर्शाता है?

(A) स्लाइड व्यू (B) स्लाइड सॉर्टर व्यू (C) नोट्स पेज व्यू (D) आउट लाइन व्यू

120. टेक्स्ट डाक्यूमेंट को बनाने, एडिट करने, फार्मेट करने, स्टोर करने, रिट्रीव और प्रिंट करने के लिए कुल मिलाकर एक शब्द कौन-सा है?

(A) वर्ड प्रोसेसिंग (B) स्प्रेडशीट डिजाइन (C) वेब डिजाइन (D) डाटाबेस प्रबंधन

121. MS Word 2010 में Document में एक से ज्यादा Picture को Select करने के लिए Shortcut Key को Press करते है?

(A) Alt (B) Ctrl (C) Ctrl+A (D) ये सभी

127. एम. एस. वर्ष 2010 में पाठ (Text) को मध्य में करने के लिए, शॉर्टकट कंजी है

(A) Ctrl + c (B) Ctrl+e (C) Ctrl +r (D) Ctrl + L

122. निम्न में से कौन-सा एक प्रकार एम एस वर्ड 2010 में पृष्ठ मार्जिन का नहीं है?

(A) बायां (B) दायां (C) मध्य (D) ऊपर

123. एम. एस. वर्ष 2010 में प्रष्ठ को पृथक करने की शॉर्टकट कीज क्या है?

(A) Ctrl + Enter (B) Ctrl + Shift (C) Shift + Delete (D) उपरोक्त सभी

124. एमएस वर्ड में डिफॉल्ट व्यू होता है.....।

(A) प्रिंट लेआउट व्यू (B) हेड लाइन व्यू (C) वेब लेआउट व्यू (D) आउटलाइन व्यू

125. एरिअल एक प्रकार का..... है:

(A) फॉण्ट शैली (B) फॉण्ट आकार (C) फॉण्ट अलाइनमेंट (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

126. एम एस वर्ड के वेब ले आउट का तात्पर्य है:

(A) डॉक्यूमेंट को वेब पेज के रूप में देखने हेतु  
(B) डॉक्यूमेंट को प्रिंट आउट के रूप में देखने हेतु  
(C) डॉक्यूमेंट को जैसा की सेल फोन में देखने हेतु  
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

127. हेरारकी में आइटम के स्तर में बदलाव के लिए आप..... उपयोग कर इंडेंट को बढ़ा सकते हैं:

(A) टैब (B) बैकस्पेस (C) डिलीट (D) स्पेसबार

128. एम एस वर्ड में वॉटरमार्क का प्रयोग किया जाता है:

(A) किसी पृष्ठ में विषय वस्तु में पाश्र्व में छुपा हुआ टेक्स्ट को डालने के हेतु (B) किसी डॉक्यूमेंट में संकेत को डालने हेतु (C) किसी टेक्स को रेखांकित करने हेतु (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

129. एम एस वर्ड में एक फॉर्म लैटर के सृजन में प्रयोग किया जाता है जिसे आप अनेक बार प्रिंट या | ई मेल करने के लिए भिन्न भिन्न प्राप्तकर्ता को

अलग अलग कॉपी भेजने का उद्देश्य रखते है: (A) मेल मर्ज (B) ई मेल (C) प्रिंट आउट (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

130. एम एस वर्ड 2010 में पोर्ट्रेट और लैंडस्केप है.....। (A) पृष्ठ सम्बन्धी दिशा निर्देश (B) पृष्ठ का आकार (C) पृष्ठ लेआउट (D) उपरोक्त सभी

131. वर्ड रेप की विशेषता है।

(A) टेक्स्ट को आवश्यकतानुसार स्वतः अगली पंक्ति में ले जाता है। (B) डाक्यूमेंट के निचले हिस्से में दिखाई देता है। (C) टेक्स्ट पर टंकण करने में मदद करता है। (D) यह डाक्यूमेंट के अंत में दर्शाई जाने वाली आड़ी रेखा है।

132. इनमें से कौन सा फीचर सिलेक्टेड एरिया के फोर्मटिंग को हटाया है?

(A) क्लियर फोर्मटिंग (B) फॉर्मेट पेंटर (C) पेज सेटअप (D) स्टाइल्स

133. किसी डाक्यूमेंट में कोई डाक्यूमेंट में कोई टेक्स्ट ( दूढ़ने ) हेतु संक्षिप्त कुंजी ( कीज ) प्रयोग होती है-

(A) कंट्रोल + एफ (B) ऑल्ट + एफ (C) शिफ्ट + एफ (D) कंट्रोल + एस

134. एक टेक्स्ट को स्ट्राइकथू करने से तात्पर्य है-

(A) टेक्स्ट को तिरछा करना

(B) टेक्स्ट को हाईलाइट करना। (C) चयनित टेक्स्ट के मध्य भाग में एक रेखा खींचना (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

135. टाइम्स न्यू रोमन है-

(A) फॉण्ट शैली (B) फॉण्ट आकार (C) फॉण्ट अलाइनमेंट (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

136. इनमें से कौन सा Font Type नहीं है?

(A) Arial (B) Times New Toman (C) Italic (D) Impact

137. यदि किसी text में Grammatically error हो तो उस text के नीचे किस Color लाइन दिखती है?

(A) Red (B) Blue (C) Green (D) ये सभी

138. पोर्ट्रेट एवं लैंडस्केप क्या है?

(A) पेज ओरिएंटेशन (B) पेपर साइज (C) पेज लेआउट (D) इनमें से सभी

139 मख्य डाक्यूमेंट के मेले मर्ज के चार प्रकार हैं-

(A) फार्म लेटर्स, निर्देशिका, कटेलांग व इन्वेलप (B) फार्म लेटर्स, इन्वेलप व मेलिंग लेबल्स, निर्देशिकाएं व लिस्ट्स (C) बेसिक लेटर्स, इन्वेलप व लेबल्स व लिस्ट्स (D) फार्म लेटर्स, इन्वेलप व लेबल्स व निर्देशिका

140. निम्न में से कौन पेज मार्जिन का एक प्रकार नहीं है?

(A) लेफ्ट (B) राईट (C) सेंटर (D) टॉप

141. एक दस्तावेज के सभी सामग्री को चयनित करने के लिए हम प्रयोग करते है-

(A) Ctrl + A (B) Ctrl +Z (C) Ctrl + C (D) Ctrl + U

142. इनमें से कौन सा एम्. एस. ऑफिस का वैध संस्करण नहीं है- (A) एम्. एस. ऑफिस 97 .. (B) एम्. एस. ऑफिस 2003 (C) एम्. एस. ऑफिस 2005 (D) एम्. एस. ऑफिस 2007
143. दस्तावेजो को सेव करते समय 'सेव' और 'सेव एज' में अन्तर है:  
(A) कोई भी अंतर नहीं है (B) 'सेव' उस दस्तावेज को संग्रहीत करेगा जो पहले किसी भी स्थान में संग्रहीत नहीं है। (C) 'सेव एज' हमें नाम और स्थान बदलने की अनुमति देता है  
(D) ब और स दोनों
144. Ctrl+ P इस्तेमाल किया जाता है।  
(A) वर्ड फाइल को बंद करने के लिए (B) कम्प्यूटर को बंद करने के लिए (C) दस्तावेज को छापने के लिए (D) दस्तावेज को कॉपी पेस्ट करने के लिए
145. MS Word 2010 में टेक्स्ट को मध्य में लाने के लिए, शॉर्टकट कुंजी ..... है।  
(A) Ctrl + C (B) Ctrl + E (C) Ctrl + R (D) Ctrl +1
146. डॉक्यूमेंट को स्वतः सही करने के लिए हम ..... का उपयोग करते है।  
(A) ऑटो करेक्ट फीचर (B) ऑटो कमलीट फीचर (C) फोर्मेटिंग (D) बिल्डिंग बलॉक्स
147. माइक्रोसॉफ्ट वर्ड की क्षमता होती है।  
:- स्पेलिंग चैकिंग , ग्राफिक्स।, डॉक्यूमेंट तैयार करना [www.Jayhoo.in](http://www.Jayhoo.in)
148. डेटा को ग्राफ द्वारा प्रदर्शित करने के लिए किसका उपयोग किया जाता है? :- चार्ट
149. वर्ड 2010 स्क्रीन पर टाइटल बार के नीचे कौन सा बार होता है जिसमें कमाण्ड्स स्टोर रहती हैं? :- मेन्यू बार
150. वर्ड में टेबल को तोड़ने के लिए किस शॉर्टकट कुंजी का उपयोग किया जाता है?  
:- Ctrl+Shift+Enter.'
151. ऑटो टेक्स्ट और ऑटोकरेक्ट किस प्रकार के टूल हैं?:- एडिटिंग
152. फुटनोट्स और एण्डनोट्स का उपयोग ..... के लिए किया जाता है। :- रेफ्रेन्स
153. डॉक्यूमेंट में नया पैराग्राफ बनाने के लिए किस कुंजी का उपयोग करेंगे?:- Enter
154. डाक्यूमेंट में इन्सर्ट की गई टेबल में कॉलमों की अधिकतम संख्या हो सकती है। :- 63
155. टेक्स्ट का केस (चेन्ज केस) बदलने के लिए किस कुंजी का प्रयोग किया जाता है।:-Shift+F3
156. एम. एस. वर्ड 2010 की फाइल को किस फॉर्मेट में सेव नहीं कर सकते ?:- bitmap
157. किसका सम्बंध माइक्रोसॉफ्ट वर्ड 2010 से है।  
:- इसमें बनी हुई फाइल का बाईडिफॉल्ट नाम Document1 होता है।, इसमें टेक्स्ट/ पैराग्राफ को चार प्रकार से एलाइन कर सकते हैं।, इसमें कैरेक्टर, पैराग्राफ, सम्पूर्ण डॉक्युमेन्ट की फॉर्मेटिंग कर सकते हैं।
158. Replace कमाण्ड की सहायता से डॉक्यूमेन्ट में किसे बदल सकते हैं?:- Text Format, Graphics , Footnotes, Endnotes 2 , Graph, Annotation
159. वर्ड में बनाई गई टेबल में कॉलम की चौड़ाई कम से कम हो सकती है।:- 0.5"
160. टेबल में दो कॉलमों के मध्य कम से कम कितनी चौड़ाई होनी चाहिए? :- 0"
161. यह डॉक्यूमेन्ट में लिखे गए टेक्स्ट को स्वतः ठीक करने वाली कमाण्ड है।:- Auto Correct
162. पेज सैटअप कमाण्ड का उपयोग कर सकते हैं। :- मार्जिन, पेपर साइज, पेपर स्त्रोत, लेआउट
163. एम. एस. वर्ड 2010 में रिबन ..... की श्रृंखला से बने होते हैं। :- टैब्स
164. किस व्यू की मदद से आप टेक्स्ट या ग्राफिक को प्रिंट करने से पहले उसका पूर्वावलोकन कर सकते हैं? :- प्रिन्ट लेआउट
165. एक सिंगल प्रोग्राम है जो एक वर्ड प्रोसेसर, स्प्रेडशीट, डेटाबेस मैनेजर, की सुविधा उपलब्ध कराता है। :- इंटीग्रेटेड पैकेज
166. किस फिचरकी सहायता से आप लिपबोर्ड कन्टेन्ट्स को बिना किसी फॉर्मेटिंग के इन्सर्ट कर सकते है? :- पेस्ट स्पेशल
167. कौनसा ऑप्शन फॉण्ट डायलॉग बॉक्स के स्पेसिंग फील्ड में नहीं होता? :- Loosely
168. सोर्स में रिकॉर्ड जोड़ने, हटाने या बदलाव करने के लिए किस बटन का प्रयोग किया जाता है :- एडिट डेटा सॉर्स
169. आप अगले कॉलम में जा सकते हैं?  
:- अगले कॉलम में क्लिक करके, Alt+Down Arrow कुंजी द्वारा
170. MS word 2010 में डॉक्यूमेन्ट बाईडिफॉल्ट प्रिन्ट होगा।  
:- पोर्ट्रेट ऑरियन्टेशन के साथ, 1 इंच टॉप मार्जिन के साथ, 1.0 इंच दायं मार्जिन के साथ
171. कौनसा ऑप्शन फॉण्ट डायलॉग बॉक्स के Position फील्ड में नहीं होता? :- Centered
172. किस कमाण्ड द्वारा डॉक्यूमेन्ट को सीधे ही ई-मेल पर भेज सकते हैं? :- सेव एण्ड सेण्ड टू
173. डॉक्यूमेन्ट को किसी नाम से सेव करने के लिए किसका उपयोग किया जाता है। :- सेव एज



174. मैक्रो क्या है ?:- VBA का उपयोग करके दोहराव कार्यों को स्वचालित करने के लिए वर्ड . एक्सेल, एक्सेस, पावर पॉइन्ट में बनाए गए छोटे प्रोग्राम

175. वर्ड 2010 में Dropcap सैट करने के लिए अधिकतम कितनी लाइनें हो सकती हैं? :- 10

176. वर्ड डॉक्यूमेन्ट में गणितीय चिन्ह (जैसे- degree sign, greater than or equal to, or a Greek Letter) इन्सर्ट करने के लिए किसका उपयोग करेंगे? :- Symbol

177. किस ऑप्शन द्वारा आप सलेक्टेड भाग की फॉर्मेटिंग को हटा सकते हैं? :- क्लियर फॉर्मेटिंग

178. वर्ड 2010 में मेलिंग लिस्ट को . . . . . के नाम से जाना जाता है। :- डेटा सोर्स

179. . . . . समानार्थक शब्दों का शब्दकोष है जिसका उपयोग समानार्थक शब्दों को खोजने के लिए करते हैं।:- थिसोर्स

180. यदि आप अपने डॉक्यूमेन्ट को किसी अन्य कम्प्यूटर पर देखना या प्रिन्ट करना । | चाहते हैं तो ऑप्शन विण्डो के 'Save' टैब से किस ऑप्शन का चुनाव करेंगे? :- Embed True Type Fonts

181. माइक्रोसॉफ्ट वर्ड में कैरेक्टर को सुपरस्क्रिप्ट करने का अर्थ है।:- लाइन से ऊपर ले जाना

182. कौनसा व्यू माइक्रोसॉफ्ट वर्ड 2010 में नहीं होता? :- Formatting View

183. वर्ड 2010 में आपको कौन सा मेन्यू टैब फॉण्ट शैली बदलने की अनुमति देता है? :- फॉण्ट टैब।

184. पेज ओरिएंटेशन ऑप्शन पेज लेआउट टैब में उपलब्ध होता है। निम्न में कौन पेज 1 ओरियन्टेशन का प्रकार है। :- पोर्ट, लैंडस्केप

185. कट कॉपी करने पर वह टेक्स्ट कहाँ चला जाता है? :- क्लिपबोर्ड

186. वर्ड 2010 में डॉक्यूमेन्ट का डिफॉल्ट फॉण्ट होता है। :- Calibri

187. वर्ड 2003 में डॉक्यूमेन्ट का डिफॉल्ट दायां और बायां मार्जिन होता है। :- 1.25

188. किसके द्वारा हैडिंग, सबहैडिंग व बॉडी टेक्स्ट को छुपाया जा सकता है? :- कॉलेप्स

189. किस ऑप्शन का उपयोग करके आप डॉक्यूमेन्ट के मोड को प्रोट्रेट से लैंडस्केप में बदल सकते हैं? :- पेज सेटअप डायलॉग बॉक्स

190. गटर मार्जिन होता है।:- इसे प्रिन्टिंग के समय पेज के बाईडिंग भाग में जोड़ा जाता है ,

191. किसी शब्द के बारे में उसी पेज के नीचे लिखा गया छोटा विवरण कहलाता है।:- फुटनोट

192. बाईं तरफ के कैरेक्टर को मिटाने के लिए बैकस्पेस कुंजी का प्रयोग किया जाता है। .

जबकि दांयी ओर के कैरेक्टर को मिटाने के

लिए . . . . . का प्रयोग किया जाता है। :- बैकस्पेस

193. जब आप फॉर्मेट पेंटर आइकन पर क्लिक करते हैं तो माउस प्वाइंटर | के आकार का हो जाता है। :- पेंटब्रश

194. किसका प्रयोग पृष्ठ संख्या या डाक्यूमेन्ट सम्बन्धी सूचना देने के लिए होता है? :- हैडर/फुटर

195. दस्तावेज में हैडर और फुटर डालने का मूल उद्देश्य क्या है? :- मुद्रित होने पर हैडर और फुटर पेज पर दिखाई देने के लिए

196. किस कमाण्ड द्वारा हम अपने डॉक्यूमेंट में पूर्व परिभाषित टेक्स्ट डालते हैं? :- Auto Text

197. विशेष प्रकार के चिन्ह को इन्सर्ट करने के लिए कौनसी कमाण्ड होती है? :- Symbol

198. वर्ड विण्डो के रूलरबार पर स्थित Tab Stop Markers को कैसे हटा सकते हैं? :- टैब मार्कर को ड्रग करके रूलर से बाहर ले जाकर

199. डॉक्यूमेंट में चिन्हित लोकेशन पर पहुँचने के लिए इसका उपयोग किया जाता है? :- बुकमार्

200. मैनुवल लाइन ब्रेक के लिए किस शॉर्टकट कुंजी का उपयोग किया जाता है? :- Shift+Enter

201. पैराग्राफ व लाइनों के मध्य जगह को व्यवस्थित करने के लिए किस किस कमाण्ड | का प्रयोग किया जाता है? :- Line and Paragraph Spacing

202. डेटा सोर्स कम्पोनेन्ट नहीं है? :- मेल मर्ज टूलबार

203. डॉक्यूमेन्ट में किस प्रकार फॉर्मेटिंग को कॉपी कर उसे अन्य पर लागू कर सकते हैं। :- फॉर्मेट पेंटर द्वारा

204. किस कमाण्ड की सहायता से पैराग्राफ के पहले अक्षर को अन्य अक्षरों की अपेक्षा अधिक बड़ा बनाया जा सकता है? :- Drop Cap

205. change Case कमाण्ड के ऑप्शन कौन-कौन से हैं? :- Sentence Case, Lower case , Title Case

206. कौनसा प्रभाव टेक्स्ट को नहीं दे सकते हैं? :- Hidden

127. माइक्रोसॉफ्ट वर्ड का एक फीचर जो शब्दों के मध्य स्पेस को स्वतः ही एडजेस्ट करता है जिससे सभी शब्द एक समान स्पेस में प्रदर्शित हों। :- कर्निंग

208. माइक्रोसॉफ्ट वर्ड 2010 के डॉक्यूमेन्ट में लिखे शब्दों की स्पेलिंग की जाँच करने के | लिए किस कमाण्ड का उपयोग किया जाता है?

:- Spelling and Grammar

209. डॉक्यूमेंट में सभी परिवर्तनों कि निगरानी करने के लिए वर्ड 2010 कौन से फीचर्स ' का उपयोग करता है? :—Track Changes
210. डॉक्यूमेंट में "हाइपरलिंक डालने की शॉर्टकट कुंजी है। :— Ctrl+K
211. कई सेलों का एक सेल बनाने के लिए किस कमाण्ड का उपयोग किया जाता है? :— Merge Cell
212. वर्ड में Convert to text कमाण्ड का प्रयोग किया जाता है।  
:— टेबल को टेक्सट में परिवर्तित करने के लिए
213. एक सेल को कई सेलों में विभाजित करने के लिए किसका उपयोग किया जाता है? :— Split Cell
214. वर्ड डॉक्यूमेंट में किसी टेक्सट को अन्य स्थान पर भी प्रदर्शित करने के लिए में से किस ऑप्शन का उपयोग करेंगे? :— कॉपी और पेस्ट
215. एक ऐसी प्रक्रिया जिसमें कई कमाण्डों को एक साथ स्टोर कर सकते हैं। :— मैक्रो
216. वर्ड में गलत या दोहराए गए शब्द को लाल रंग की तरंगित रेखा द्वारा दर्शाया जाता है जबकि शब्दों के नीचे हरे रंग की तरंगित रेखा.....को दर्शाता है।:— शब्द या लाईन में व्याकरण की अशुद्धि का होना
- 217.....एक subscript का उदाहरण है :—  $x_2$
218. एक बार टैब दबाने पर कर्सर आगे आता है। :— 0.5"
219. कौनसा ऑप्शन वर्ड स्क्रीन के रूलर बार पर नहीं होता है? :— Center Indent
- 220.....ऑप्शन का उपयोग डॉक्यूमेंट, शीट या प्रजेन्टेशन को वेब पेज के रूप में सेव करने के लिए किया जाता है। :— Web page
221. वर्ड में किसी विषय को सूचीबद्ध करने के लिए किसका उपयोग किया जाता है? :— बुलेट, नम्बरिंग, मल्टीलेवल लिस्ट
222. वर्ड डॉक्यूमेंट में बॉर्डर लागू कर सकते हैं। :— सेल में, पैराग्राफ में, टेक्सट में
223. वर्ड में लगातार तीन बार F8 कुंजी दबाने से.....का चुनाव होता है।:— एक पैराग्राफ
224. वर्ड में Ctrl+Shift+F8 कुंजी का उपयोग किया जाता है।  
:— आयातकार चुनाव को सक्रिय करने के लिए
225. माइक्रोसॉफ्ट वर्ड द्वारा किसका निर्माण नहीं किया जा सकता ? :— प्रजेन्टेशन
226. वर्ड में एक कैरेक्टर की अधिकतम फॉण्ट सीमा हो सकती है? :— 1638
227. वर्ड में फॉण्ट डायलॉग बॉक्स प्रदर्शित करने की कुंजी है। :— Ctrl +D ,Ctrl + Shift + P

228. एक वर्ड डॉक्यूमेंट में कौन सी लाइन स्पेसिंग वैद्य नहीं है? :— ट्रीपल
229. वर्ड प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर है?  
:— WordPerfect , Easy Word, MS Word
230. Superscript, subscript, outline, emboss, engrave आदि को जाना जाता है। :— Font effects
231. Shimmer, Sparkle text, Blinking Background आदि को जाना जाता है।  
:— Texteffects
232. Bold, Italic, Regular आदि को जाना जाता है। :— Fontstyles
233. कौनसा ऑप्शन माइक्रोसॉफ्ट वर्ड में नहीं होता है? :— फॉर्मूला बार

## Chapter -12 माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल

Q. 1) स्क्रीन पर इमेज देखें। अक्षर की गिनती के लिए आप सी स्तंभ (C Column) में कौन सा सबसे उपयुक्त फॉर्मूला लगा सकते हैं।

	A	B	C
1	S.No.	Name	Total Charater
2	1	RAMITA TAK	10
3	2	LAXMAN CHOUDHARY	16
4	3	NARPAT SINGH	12

(A)=LEN(B2,0) (B)=LEN(B1:B2)

(C)=LEN(B2,1) (D)=LEN(B2)

Q. 2) Excel 2003 का एक्सटेंशन, Excel 2007 और Excel 2010 फाइल है-

(A)xls, xls और xlsx (B)xlsx, xls और xlsx

(C)docx, doc और docx (D)xls, xlsx और xlsx

Q. 3) एक वर्कशीट में रो तथा कॉलम टाइटल को होल्ड करने हेतु, ताकि जब वर्कशीट को स्करोल किया जाये तो वे स्करोल न हो, निम्न में से क्या उपयोग में लिया जाता है

(A)होल्ड टाइटल कमांड (B)सिप्ल्ट कमांड

(C)फ्रिज पैन्स कमांड (D)अन-फ्रिज पैन्स कमांड

Q. 4) Excel में Sort आप्शन किस मेनू में होता है

(A)Tool (B)Format

(C)Edit (D)Data

Q. 5) स्क्रीन पर इमेज देखें। अपेक्षित परिणाम के लिए आप सेल सी 2 (C2) में कौन सा सबसे उपयुक्त फॉर्मूला लगा सकते हैं।

	A	B	C
1	S.No.	Name	Result
2	1	RAMITA TAK	A TAK

(A)=RIGHT(B2) (B)=RIGHT(5)

(C)=RIGHT(B2,5) (D)=RIGHT(B2,1,5)

Q. 6) कौनसा चार्ट समय के बढ़ते जो मान के साथ रुझान को आदर्श रूप से दिखता है जो नियमित



समय अंतराल हॉरिजॉन्टल या X पर प्लोट किये जाते हैं? (A) कॉलम चार्ट (B) रो चार्ट (C) लाइन चार्ट (D) पाई चार्ट

Q. 7) स्क्रीन पर इमेज देखें। ..... ऑप्शन का प्रयोग करके आप इस रेफरेंस इमेज में दिखाया गया डायग्राम बना सकते हैं।



(A) माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल में उपलब्ध स्पार्कलाइन्स ऑप्शन (B) माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल में उपलब्ध स्लाइसर ऑप्शन

Q. 8) स्क्रीन पर इमेज देखें। आप कम से कम उम्र की गणना करना चाहते हैं। उपरोक्त सिनेरियो को ध्यान में रखते हुए, इसके लिए आप निम्नलिखित में से कौन सा फॉर्मूला प्रयोग करेंगे?

	A	B	C
1	S.No.	Name	Age
2	1	RAMITA TAK	26
3	2	LAXMAN CHOUDHARY	32
4	3	NARPAT SINGH	42
5	4	MANOJ VERMA	51
6	5	DHARMVEER SEVADA	24
7	6	MAHENDRA SINGH	31

(A) =MINIMUM(C2\$:C7\$) (B) =MIN(C2+C7) (C) =MIN(C2:C7) (D) =MINIMUM(C2:C7)

Q. 9) स्क्रीन पर इमेज देखें। आप पंक्ति संख्या (Row Number) खोजना चाहते हैं। उपरोक्त सिनेरियो को ध्यान में रखते हुए, इसके लिए आप निम्नलिखित में से कौन सा फॉर्मूला प्रयोग करेंगे?

	A	B	C
1	S.No	Name	Row Number
2	1	RAMITA TAK	2

(A) =INFO("row";C2) (B) =INFO("row",C2) (C) =CELL("row";C2) (D) =CELL("row",C2)

Q. 10) स्क्रीन पर इमेज देखें। आप अधिकतम आयु की गणना करना चाहते हैं। उपरोक्त सिनेरियो को ध्यान में रखते हुए, इसके लिए आप निम्नलिखित में से कौन सा फॉर्मूला प्रयोग करेंगे?

	A	B	C
1	S.No.	Name	Age
2	1	RAMITA TAK	26
3	2	LAXMAN CHOUDHARY	32
4	3	NARPAT SINGH	42
5	4	MANOJ VERMA	51
6	5	DHARMVEER SEVADA	24
7	6	MAHENDRA SINGH	31

(A) =MAXIMUM(C2\$:C7\$) (B) =MAXIMUM(C2\$,C7\$) (C) =MAX(C2\$:C7\$) (D) =MAX(C2:C7)

Q. 11) निम् एक्सेल टूल्स में से कोनसा टूल एक अंतिम परिणाम से किसी अज्ञात (ऑब्जेक्टिव) वैल्यू की गणना करने के लिए कम करता है?

(A) कस्टम फ़िल्टर फंक्शन (B) गोल सीक (C) बुलियन ऑपरेटर (D) पिवट टेबल

Q. 12) स्क्रीन पर इमेज देखें। आप सिर्फ जीरो से बड़ी संख्याएं ही जोड़ना चाहते हैं। उपरोक्त सिनेरियो को ध्यान में रखते हुए, इसके लिए आप निम्नलिखित में से कौन सा फॉर्मूला प्रयोग करेंगे?

	A
1	Stock Balance
2	10
3	30
4	0
5	-10
6	-30
7	20
8	-25

(A) =SUM(A2:A8) (B) =SUM(A2:A8,">0") (C) =SUMIF(A2:A8,">0") (D) =SUMIF(A2:A8,"<0")

Q. 13) स्क्रीन पर इमेज देखें। अगर आप सेल एफ15 (F15) में फॉर्मूला =SUM(E3:E14) कॉपी करते हैं तो क्या होता है?

	A	B	C	D	E	F	G
1	Small Business Expenses						
2	Month	Expense 1	Expense 2	Expense 3	Expense 4	Expense 5	
3	Jan	100.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
4	Feb	200.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
5	Mar	300.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
6	Apr	400.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
7	May	500.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
8	Jun	600.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
9	Jul	700.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
10	Aug	800.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
11	Sep	900.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
12	Oct	1,000.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
13	Nov	1,100.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
14	Dec	1,200.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
15	Total	7,800.00	2,400.00	3,600.00	4,800.00		

(A) सेल रिजल्ट होगा =SUM(E3:F14) (B) एमएस एक्सेल में आप सेल फॉर्मूला दूसरे सेल में कॉपी नहीं कर सकते (C) सेल रिजल्ट होगा =SUM(E3:E14) (D) सेल रिजल्ट होगा =SUM(F3:F14)

Q. 14) स्क्रीन पर इमेज देखें। अगर आप फॉर्मूला =B3 सेल F15 में कॉपी करते हैं तो क्या होता है? रिजल्ट होगा:

	A	B	C	D	E	F	G
1	Small Business Expenses						
2	Month	Expense 1	Expense 2	Expense 3	Expense 4	Expense 5	
3	Jan	100.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
4	Feb	200.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
5	Mar	300.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
6	Apr	400.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
7	May	500.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
8	Jun	600.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
9	Jul	700.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
10	Aug	800.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
11	Sep	900.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
12	Oct	1,000.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
13	Nov	1,100.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
14	Dec	1,200.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
15	Total	7,800.00	2,400.00	3,600.00	4,800.00		

(A) 101 (B) 200 (C) 100 (D) 99

Q. 15) स्क्रीन पर इमेज देखें। आप सेल बी2 (B2) में टैक्स कैल्कुलेट करना चाहते हैं। 7 प्रतिशत टैक्स कैल्कुलेट करने के लिए आप सेल बी2 (B2) में कौन सा फॉर्मूला लगा सकते हैं।



	A	B
1	Total	Tax (7%)
2	\$ 1,576.45	

(A)=A2\*7% (B)=A2\*0.07

(C)=A2\*7/100 (D)उपरोक्त सभी

Q. 16) स्क्रीन पर इमेज देखें। अपेक्षित परिणाम के लिए आप सी स्तंभ ( C Column) में कौन सा सबसे उपयुक्त फॉर्मूला लगा सकते हैं।

	A	B	C
1	S.No	Name	Result
2	1	RAMITA TAK	Ramita Tak
3	2	LAXMAN CHOUDHARY	Laxman Choudhary
4	3	NARPAT SINGH	Narpat Singh

(A)=PROP(B2) (B)=PROP(B)

(C)=PROPER(B2) (D)=PROPER(B)

Q. 17) स्क्रीन पर इमेज देखें। अपेक्षित परिणाम के लिए आप सेल सी 2 (C2) में कौन सा सबसे उपयुक्त फॉर्मूला लगा सकते हैं।

	A	B	C
1	S.No.	Name	Result
2	1	RAMITA TAK	RAMIT

(A)=LEFT(B2,5) (B)=LEFT(5)

(C)=LEFT(B2,1,5) (D)=LEFT(B2,0,5)

Q. 18) स्क्रीन पर इमेज देखें। आप औसत आयु की गणना करना चाहते हैं। उपरोक्त सिनेरियो को ध्यान में रखते हुए, इसके लिए आप निम्नलिखित में से कौन सा फॉर्मूला प्रयोग करेंगे?

	A	B	C
1	S.No.	Name	Age
2	1	RAMITA TAK	26
3	2	LAXMAN CHOUDHARY	32
4	3	NARPAT SINGH	42
5	4	MANOJ VERMA	51
6	5	DHARMVEER SEVADA	24
7	6	MAHENDRA SINGH	31

(A)=AVERAGE(C2 | C7) (B)=AVERAGE(C2:

C7) (C)=AVERAGE(C2\$,C7\$)

(D)=AVERAGE(C2+C7)

Q. 19) एक्सेल वर्कबुक निम्न में से किन के संयोजन से बनती है (A) चार्ट (B) वर्कबुक (C) वर्कशीट और चार्ट (D) वर्कशीट

Q. 20) स्क्रीन पर इमेज देखें। सेल सी 2 (C2) के मान को दो दशमलव बिंदु तक परिवर्तित करना चाहते हैं। इस परिणाम के लिए आप सेल डी 2 (D2) में कौन सा सबसे उपयुक्त फॉर्मूला लगा सकते हैं।

	A	B	C	D
1	S.No	Name	Salary	Result
2	1	RAM LAL TAK	59482.3653	59482.37

(A)=ROUND(C2) (B)=ROUND(C2,2)

(C)=ROUND(C2,1,2) (D)=ROUND(C2;2)

Q. 21) स्क्रीन पर इमेज देखें। हिंदी और अंग्रेजी में 30 या 30 से अधिक अंक प्राप्त करने वाले छात्र को खोजना चाहते हैं। उपरोक्त सिनेरियो को ध्यान में रखते हुए, इसके लिए आप निम्नलिखित में से कौन सा फॉर्मूला प्रयोग करेंगे?

	A	B	C	D
1	S.No.	Name	Hindi Marks	English Marks
2	1	RAMITA TAK	30	10
3	2	LAXMAN CHOUDHARY	40	30
4	3	NARPAT SINGH	60	50

(A)=AND(C2>=30,D2>=30)

(B)=AND(C2>=30;D2>=30)

(C)=OR(C2>=30;D2>=30)

(D)=OR(C2>=30,D2>=30) End ileaen

1. सेल के चारों ओर एक काले रंग की सीमा सेल को क्या संकेत करती है? (A) सेल संदर्भ (B) नेम बॉक्स (C) सक्रिय सेल (D) सेल पता

2. स्प्रेडशीट में एक पंक्ति तथा कॉलम का इन्टरसेक्शन कहलाता है। (A) आयत (B) सेल (C) रेंज (D) बॉक्स

3. एमएस एक्सेल में निम्न सूत्र का प्रत्याशित परिणाम क्या है? IF(2<3,IF(4<3,1+1,2+2),3+3) (A) 4 (B) 2 (C) 3 (D) इनमें से कोई भी नहीं।

4. एम. एस. - एक्सेल में, SQRT(x) पता करता है। (A) x का वर्ग (B) 2 की घात x (C) x का वर्गमूल (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

5. आम तौर पर निम्न सूत्र (formula) में हम कहाँ पर प्रतिबन्ध (condition) रख सकते हैं? =IF (statement1, statement2, statement3)

(A) statemerit1 के साथ में (B) statement2 के साथ में (C) statement3 के साथ में (D) उपरोक्त में से कोई भी नहीं .

6. एम. एस. - एक्सेल में निम्न में से कौन-सी एड्रेसिंग (Addressing) मान्य नहीं है।

(A) A1 (B) A1:C3 (C) A-3:D4 (D) A1,D4

7. निम्न में से किसका प्रयोग पृष्ठ सं. अथवा डाक्यूमेन्ट सम्बन्धी सूचना देने के लिए होता है। (A) फुटनोट (B) हेडर/फुटर (C) बुकमार्क (D) कैप्शन ,

8. एक्सेल में चार्ट बनाते समय, किसी विशेष सूचना को मुख्य रूप से दर्शाने के लिए निम्न में किसका प्रयोग होता है?(A) लीजेंड (B) डेटा लेबल (C) टाइटल | (D) शीट के नाम

9. एमएस एक्सेल में निम्न में से कौन सा मान्य सूत्र है। (A) =POWER(23) (B) =POWER(2,3) (C) =POWER(243) (D) =POWER(2\*3)
10. MS Excel 2010 में By default कितनी Sheet होती है? (A) 1 (B) 3 (C) 4 (D) इनमें से कोई नहीं
11. MS Excel 2010 किस Package में होता है? (A) MS Office (B) Carool Draw (C) Page maker (D) Tally
12. MS Excel 2010 में किसी भी Worksheet का नाम Maximum कितने Characters में ले सकता है? (A) 28 (B) 29 (C) 30 (D) 31
13. निम्न में से Absolute address कौनसा होता है। (A) P21 (B) \$P21 (C) \$P\$21 (D) इनमें से कोई नहीं
14. निम्न में से कौनसा Relative address होता है। (A) P21 (B) SP21 (C) \$P\$21 (D) इनमें से कोई नहीं
15. Excel में sheet का default view होता है। (A) Work (B) Auto (C) Normal (D) Roman
16. .... Predefine Forinula होते हैं जो स्वतः गणना का कार्य करते हैं। (A) Fullon (B) Wordwrap (C) Auto Sum (D) Logical
17. MS Exce में जो Key संशोधन के काम आती है, वह है- (A) F1 (B) F2 (C) F3 (D) F4
18. निम्न में से किन के संयोजन से बनती है। (A) Cells (B) Rows (C) Column (D) Document
19. एक्सेल वर्कबुक निम्न में से निम्न में कौनसी Excel की Term नहीं है? (A) वर्कबुक (B) वर्कशीट (C) चार्ट (D) वर्कशीट और चार्ट
20. फॉर्मूले में से शुरु अंत के सेल एड्रेस के द्वारा एडजसेंट रेंज निर्दिष्ट होती है और इसे ..... द्वारा पृथक करते है। (A) सेमिकॉलन (B) कोमा (C) फुलस्टॉप (D) कॉलन
21. डेटा और सूचनाओं को समझने में आसान व आकर्षक तरीके में विजुअल रूप से रिप्रेजेंट करता है। (A) चार्ट (B) टेबल (C) सेमिकॉलन (D) कॉलन
22. निम्नलिखित में से कौन-सा फार्मूला ( सूत्र ) सही रूप में प्रविष्टित है? (A) = SUM (A1A10) (B) = SUM (:A10A10) (C) = SUM (A1:A10) (D) उपरोक्त सभी
23. अगर आप अपनी वर्कशीट में सीधे एडिटिंग नहीं करना चाहते है तो डेटा को एडिट ओर एंटर करने के लिए आप ..... का उपयोग भी कर सकते है। (A) फारमला बार (B) टाइटलबार (C) मेन्यूबार (D) स्पेसबार
24. निम्न में से किसके द्वारा एक सेल में एंट्री कम्पलीट नहीं की जा सकती है?

- (A) सेल में टाइप करते हुए इंटर के प्रेस करना। (B) कीबोर्ड पर उपस्थित कोई भी Arrow के प्रेस करना। (C) बार में इंटर के प्रेस करना (D) स्पेस बार प्रेस करने पर
25. यदि आप चौड़े फॉर्मेट में प्रिंट लेना चाहते हैं तो किस तरह पेज ( पृष्ठ) ओरिएंटेशन या अभिविन्यास का प्रयोग करेंगे? (A) लैंडस्केप (B) पोर्टेट. (C) क्षैतिज (D) उर्ध्वधर
26. वर्कशीट के एक स्थान से फोर्मटिंग को कॉपी कर किसी दूसरे स्थान पर फोर्मटिंग अप्लाई करने के लिए आप किसका उपयोग करोगे: (A) Home>Copy और Home>paste कमांड (B) CTRL+C और Ctrl+V आप्शन यूज करके (C) एक्सेल में फोर्मटिंग कॉपी करने का तथा दुसरे स्थान पर लगाने का कोई तरीका नहीं होता है। (D) स्टैण्डर्ड टूल बार पर उपस्थित फॉर्मेट पेंटर बटन
27. एम.एस. एक्सेल 2010 का उपयोग विभिन्न प्रकार ..... में किया जाता है जो सामान्य से लेकर जटिल कार्यों तक उपयोगी होते है। (A) गणना (B) मैनुपुलेशन (C) प्रेजेंटेशन (D) एक्सप्रेसन
28. एक नाम बॉक्स (Name Box)- (A) पूर्व में रही एक्टिव सेल की लोकेशन को दर्शाता है। (B) फार्मूला बार के बायीं ओर दिखाई देता है। (C) स्टेटस बार के नीचे दिखाई देता है (D) मेन्यू बार के निचे दिखाई देता है
29. आसानी से पढ़ने के लिए ..... का उपयोग कर सूचना को हॉरिजॉन्टल रो और वर्टिकल कॉलम में व्यवस्थित किया जाता है- (A) सेल (B) शीट (C) बॉक्स (D) टेबल
30. एक्सल" फॉर्मूला सेल के एड्रेस SA \$4 का प्रतिनिधित्व करता है- (A) रिलेटिव सेल रेफरेन्स (B) मिक्ड सेल रेफरेन्स (C) एबसोल्यूट सेल रेफरेन्स (D) उपरोक्त सभी
31. .... ऐसा नियम है जो वैल्यू के पूर्वानुमान में मदद करता है। (A) फाईड (B) रिप्लेस (C) गोल सीक (D) गो टू
32. इनमें से कौन से करेक्टर का प्रयोग फोल्डर/फाइल नामित करते समय नहीं किया जाता है। (A) \* (B) : (C) \ (D) उपरोक्त सभी
33. एम एस एक्सेल का ऐसा कौनसा फीचर है जो श्रृंखला को तार्किक रूप में दोहराने ओर बढ़ाने को आसान बनाता है - (A) ऑटो फिल (B) ऑटो करेक्ट (C) अ और ब दोनों (D) उपरोक्त सभी
34. सेल निश्चित करने के लिए यानि संबंधित सेल के स्वतः रेफ्रेन्स को रोकने के लिए कॉलम और रो



की संख्या के पहले ..... टाइप करते हैं। (A) (hast)(B) (B) \$ (डालर) (C) % (प्रतिशत) (D) \* (स्टार)

35. एक दस्तावेज के सभी सामग्री को चयनित करने के लिए हम प्रयोग करते हैं। (A) Ctrl + A (B) Ctrl + Z L (C) Ctrl + C (D) Ctrl + U

36. Excel में बनने वाली Sheet को निम्न में से क्या कहा जाता है?  
(A) Document sheet (B) Spread Sheet (C) File Sheet (D) Folder Sheet

37. स्प्लिट, अरेंज, फिल्टर ..... पूर्वलिखित फॉर्मूले होते हैं जो स्वतः गणना करने का कार्य करते हैं।  
(A) फंक्शन (B) इक्वेशन (C) टेम्प्लेटस (D) रिएक्शन

38. एक पृथक शीट के सेल से आंकड़ों को प्राप्त करना ..... कहलाता है। (A) एक्सेसिंग (B) रेफरेंसिंग (C) अपडेटिंग (D) फंक्शनिंग (B)

39. एक्सेल वर्कशीट के चयनित अंश को आप कैसे प्रिंट करेंगे? (A) फॉण्ट के साइज (आकार) बदलकर (B) स्टेटस बार में जूम निर्देश का प्रयोग करके (C) पेज ब्रेक निर्देश का प्रयोग करके (D) वर्कशीट के जिस अंश को प्रिंट करना है उसे सेलेक्ट कर प्रिंट डायलॉग बॉक्स में सेलेक्शन। विकल्प चुनकर

40. एम् एस एक्सेल में ##### क्या इंगित करता है? | (A) फार्मूला गलत है (B) सेल सुरक्षित है- (C) सामग्री छुपाया गया है। (D) सेल के सामग्री बहुत बड़ी होने के कारण प्रदर्शन नहीं किया जा सकता है

41..... एक ऐसी फाइल है जो रेडि टू यूज रूप में एप्लिकेशन द्वारा प्रदान किया जाता है।  
(A) शीट (B) टेम्प्लेट्स (C) बुक (D) रिपोर्ट

42. माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल 2010 में, एक अकेली फाइल या डॉक्यूमेंट ..... कहलाता है।  
(A) वर्कबुक (B) वर्कशीट (C) शीट (D) नोटबुक

43. एम् एस एक्सेल प्रोग्राम में खानों की चौड़ाई और पंक्ति की लम्बाई मापी जाती है।  
(A) इंच (B) पिक्सेल (C) सेंटीमीटर (D) परसेंटेज

44. 'एस.एस. एक्सेल' में सभी फॉर्मूले.... से शुरू होते हैं- (A) % (B) + (C) = (D) =>

45. ऑपशन के साथ आप रॉ या कॉलम या दोनों को फ्रीज कर सकते हैं, अर्थात् वर्कशीट में रह हुए आप हमेशा उस रॉ या कॉलम में सूचना को देख सकते हैं।  
(A) स्प्लिट (B) अरेंज (C) फिल्टर (D) फ्रीज पेन्स

46. फार्मूला में ..... द्वारा अलग किए गए सेल ऐड्रेस के जरिए नॉन एक्जेसेट रेंज का वर्णन का होता है। (A) सेमीकालन (B) कोमा (C) फूलस्टोप (D) कोलन

47. Split Windows Option Excel के किस टैब में स्थित होती है- (A) व्यू (B) होम (C) पेज लेआउट (D) उपरोक्त सभी

48. रॉ और कॉलम का कटाव ..... कहलाता है- (A) टेबल (B) सेल (C) डेटा (D) शीट

49. एक सूत्र बनाने के लिए, आप किसका उपयोग कर सकते हैं- (A) सेल वैल्यू मूल्यों लेकिन सेल संदर्भों का नहीं। (B) सेल संदर्भ का नहीं बल्कि सेल वैल्यू का (C) सेल वैल्यू और सेल संदर्भों में (D) सेल वैल्यू या सेल संदर्भों को नहीं है, हालांकि दोनों एक ही समय नहीं होते हैं।

50. MS Excel 2010 में किन्हीं भी 5 Students की record का औसत ज्ञात करने के लिए कौनसा फॉर्मूला प्रयोग होता है?  
(A) Max (B) Min (C) Average (D) Sum

51. एक टेक्स्ट फील्ड में आप ..... कैरेक्टर को एंटर कर सकते हैं।  
(A) 125 (B) 375 (C) 235 (D) 255

52. "... " अकाउंट के बहीखाते के समान है, जो रो और कॉलम में रखा गया है। (A) टेबल (B) एम.एस.एक्सल 2010 (C) फॉर्मैट (D) शीट

53. Excel में Average एक ..... है।  
(A) Command (B) Function (C) Formula (D) Processor

54. MS Excel में Data किसमें रखा जाता है?  
(A) Row (B) Column (C) Tables (D) None of Above

55. एक Cell की Range..... के द्वारा प्रदर्शित करते हैं? (A) (A6.A8) (B) (A6:A8) (C) (A6-A8) (D) (A6,A8)

56. एम् एस एक्सेल 2010 में, सेल में कमेंट्स लिखने को कहते हैं - (A) सेल टिप (B) सेल रेट (C) कॉलम (D) इनमें से कोई नहीं

57..... टैब में स्पेल चेक जैसे पूर्फिंग टूल होते हैं।  
(A) रिव्यू (B) डेटा (C) व्यू (D) इंजर्ट

58. Electronic Spread Sheet क्या है?  
(A) Operating System (B) Application Program (C) Utility Program (D) उपरोक्त सभी

59. MS Excel 2010 में किस Tab में Proofing Group होता है? [www.Jayhoo.in](http://www.Jayhoo.in)  
(A) Review (B) Insert (C) Home (D) Data



60. शेषफल निकलने के लिए कौनसा function उपयोग किया जाता है?

(A) INT (B) MOD (C) TRIM (D) LOG

61. पस्ट स्पेशल कमांड आपको कॉपी और पेस्ट की सुविधा देता है- (A) बहुतायत चुनाव एक नकल मूल्य द्वारा (B) सेल टिप्पणियां द्वारा (C) वास्तविक सूत्र के बजाय एक परिणामस्वरूप सूत्र के मूल्यों द्वारा (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

62. एम एस एक्सेल 2010 में किसी भी नई फाइल को डिफॉल्ट नाम क्या होता है?

(A) बुक 1 (B) बुक 2 (C) बुक 3 (D) बुक 4

63. फॉरमेट का एक कॉम्बिनेशन जिस में कलर प्लैट, फॉन्ट सेल ओर इफेक्ट शामिल उसे कहते हैं। (A) थीम (B) बॉक्स (C) लेआउट (D) उपरोक्त सभी

64. एक से अधिक क्रमिक सेलों का चयन करके उनको एक सेल में परिवर्तित करने की प्रक्रिया कहलाती है - (A) मर्ज (B) ऑरिडेशन (C) पोर्टेंट (D) इनमें से कोई नहीं

65. MS Excel 2010 में कौन सी डिफॉल्ट पेज ओरियन्टेशन सेटिंग होती है-

(A) लेडस्केप (B) नेविगेटर (C) पोर्टेंट (D) उपरोक्त सभी

66. स्पिलटिंग या फ्रीजिंग पेन के द्वारा आप वर्कशीट के दो क्षेत्रों को देख सकते हैं तथा इनके द्वारा आप लॉक कर सकते हैं - (A) शीट (B) पेज। (C) रो या कॉलम (D) इनमें से कोई नहीं

67. स्प्रेडशीट प्रोग्राम में दो से अधिक सेलों के सेलेक्शन को कहा जाता है - (A) टेबल (B) बुक (C) फाईल (D) शीट

68. सेल एड्रेस कहां दिखाई देता है-

(A) नेम बॉक्स (B) फॉर्मूलाबार (C) टास्कबार (D) इनमें से कोई नहीं

69. Comment insert करने के लिए किस टैब का प्रयोग करते हैं

(A) होम (B) पेज लेआउट (C) व्यू (D) रिव्यू

70. जब आप एक से अधिक रिफ्रेंस डेटाशीट पर काम कर रहे होते हैं तो यह . . . . . शीट्स कहलाती है - (A) रिफ्रेंसिंग मल्टीपल (B) क्रॉप (C) अ और ब दोनों (D) इनमें से कोई नहीं

71. एम एस एक्सल 2010 में किसी कॉलम कि डिफॉल्ट चौड़ाई कितनी होती है- (A) 8.00 प्वाइंट (B) 8.43 प्वाइंट (C) 6.14 प्वाइंट (D) 7.00 प्वाइंट

72. किस टैब में आपको टेबल, ग्राफिक्स ओर हाइपलिंक जैसे विशेष घटकों को जोड़ने की सुविधा मिलती है -

(A) होम (B) इंसर्ट (C) पेज लेआउट (D) व्यू

73. एक्सेल में ऐक्टिव सेल के कंटेंट्स को कौन डिस्प्ले करता है? (A) नेम बॉक्स (B) रो हेडिंग्स (C) टास्कपेन (D) फार्मूला बार

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

(A) सेल का कॉलम लेबल (B) सेल का कॉलम लेबल और वर्कशीट टैब नाम (C) सेल का रो लेबल (D) सेल का रो और कॉलम लेबल

75. माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस एक्सेल डाक्यूमेंट में सेल एड्रेस में क्या होता है? (A) कॉलम का नाम (B) रो का नाम (C) पहले से फिर कॉलम का नाम (D) पहले कॉलम फिर रो का नाम

76. स्प्रेडशीट में डाटा कैसे ऑर्गेनाइज होता है?

(A) लाइन्स एण्ड स्पेसेज (B) लेयर्स एण्ड प्लेन्स (C) हाइट एण्ड विड्थ (D) रो एण्ड कालम्स

77. 'एक्सेल वर्कबुक' संग्रह है।

(A) चार्ट (B) वर्ड बुक (C) वर्कशीट (D) इनमें से कोई नहीं

78. किसी कॉलम में टेक्स्ट

प्रायः . . . . . अलाइन (Align) होते हैं। (A) लेफ्ट (B) राइट (C) सेन्टर (D) जस्टिफाइड

79.  $(C10+C11)/12+D18$  किसका उदाहरण है?

(A) फंक्शन (B) सेल एड्रेस (C) फार्मूला (D) वैल्यू

80. वर्कशीट में सेलों का आयताकार समूह निम्न में से कौन सा है? (A) सेल रेफरेंस (B) सेल फार्मूला (C) सेल वैल्यू (D) सेल रेंज

81. निम्नलिखित सभी पद स्प्रेडशीट सॉफ्टवेयर से संबंधित है सिवाय . . . . .

(A) वर्कशीट (B) सेल (C) फार्मूला (D) वायरस डिटेक्शन

82. न्यूमेरिकल और स्टैटिस्टिकल कैलक्यूलेशन करने के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा सॉफ्टवेयर ऐप्लिकेशन सर्वाधिक उपयुक्त होगा?

(A) डाटाबेस (B) डाक्यूमेन्ट प्रोसेसर (C) ग्राफिक्स पैकेज (D) स्प्रेडशीट

[www.Jayhoo.in](http://www.Jayhoo.in)

83. उस पीसी प्रोटक्टिविटी टूल को . . . . . कहते हैं जो रोज और कॉलमों में व्यवस्थित डाटा को मैनिपुलेट करता है। (A) स्प्रेडशीट (B) वर्ड प्रोसैसिंग डाक्यूमेंट (C) प्रेजेंटेशन मकैनिज्म (D) डाटाबेस रिकार्ड

84. हम अपनी Worksheet में Hyperlink निम्न में से किस Shortcut Key को दबा कर जोड़ सकते हैं?

(A) Alt+K (B) Ctrl+K (C) Ctrl+H (D) Ctrl+M

85. MS EXCEL 2010 को चलाने के लिए ..... को इस्तेमाल किया जाता है।  
 (A) EXCEL.exe (B) EXL.exe (C) MSEXCEL.exe (D) EXC2010.exe
86. इनमें से कौन से Function के द्वारा Current Date insert कराई जा सकती है?  
 (A) Data (B) Today (C) Now (D) Tim
87. निम्न में से कौन एम. एस. एक्सेल में 2010 संरेखण (alignment) का एक मान्य प्रकार नहीं है।  
 (A) Bottom Align (B) Middle Align (C) Top Align (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
88. निम्न में से कौनसा MS-Excel 2010 में वैध सेल का पता है-  
 (A) 1A (B) A1 (C) 11 (D) None of these
89. निम्न में से कौन-सा माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल में 2010 एक वैध फॉर्मूला नहीं है- (A) =AVG (A3:A4) (B) =SUM(A3:A10) (C) SUM(A3+A4) (D) =MAX(A3,A4)
90. एक पृथक शीट के सेल से आंकड़ों को प्राप्त करना ..... कहलाता है।  
 (A) एक्सेसिंग (B) रेफरेंसिंग (C) अपडेटिंग (D) फंक्शनिंग
91. MS Excel 2010 की एक Worksheet में कितने Rows and Columns होते हैं?  
 (A) 10,48,576 and 16,384 (B) 65,535 and 256 (C) अ व ब दोनों (D) ये सभी
92. निम्न में से कौन सा विकल्प इन्सर्ट मेनू में मौजूद नहीं होता है? (A) हैडर एवं फुटर (B) फुट नोट (C) हाइपर लिंक (D) बुक मार्क
93. शैल (Shell) एकमात्र किसकी विशिष्टता है।  
 (A) यूनिक्स (B) डॉस (C) सिस्टम सॉफ्टवेयर (D) एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर
94. एम एस एक्सेल में टेक्स्ट के संयोजन के लिए प्रयुक्त किया जाता है। (A) एपॉस्ट्रॉफी (') (B) एक्सक्लेमेंसन (!) (C) हैश (#) (D) एम्प्रसेंड (&)
95. एम एस एक्सेल में किसी फंक्शन को डालने के लिए संक्षिप्त कुंजी (कीज) प्रयोग में लाई जाती है। (A) Shift + F3 (B) Shift + F4 (C) Shift + F5 (D) Shift + F7
96. एम एस एक्सेल में "IFERROR" है:  
 (A) वित्तीय फंक्शन (B) लॉजिकल फंक्शन (C) (A) व (B) दोनों (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
97. एम एस एक्सेल में "ABS" प्रकार्य प्रयुक्त होता है- (A) किसी संख्या का निपेक्ष मान हेतु (B) किसी संख्या का अमूर्त मान हेतु। (C) किसी संख्या का वर्धित मान हेतु (D) ABS एक फंक्शन (प्रकार्य) नहीं है।
98. MS Excel 2010 में कौन से Tab द्वारा Chart Insert करवाया जाता है?  
 (A) File (B) Insert (C) New (D) Data

99. विशिष्ट स्तंभों को चिह्नित करने की प्रक्रिया ताकि वे पंक्तियां व स्तम्भ को दृश्यपटल पर | जा सके ..... (A) फ्रीजिंग (B) लॉकिंग (C) सेलेक्टिंग (D) फिक्सिंग
100. यदि आप एम. एस. एक्सेल में ..... को दबाते हैं तो आप द्वारा टंकित संकेत को सेल (कोष्ठक) कंटेंट (विषय वस्तु) के रूप में ग्रहण करता है (A) Enter (B) Ctrl + Enter (C) TAB | (D) Insert
101. सामान्यतया ऑटोफिल फीचर- . . .  
 (A) श्रेणीबद्ध आंकड़ों के क्रम को विस्तारित करता है। (B) सेल मानों के एक रेंज को स्वतः जोड़ लेता है (C) वर्तमान सेल के डाटा को कॉपी करता है। (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
102. यदि 3/6 को किसी एक सेल में बिना किसी फार्मेट के प्रवेशित किया जाता है, एक्सेल उसे व्यवहार में लाएगा-  
 (A) टेक्स्ट के रूप में (B) सूत्र के रूप में (C) दिनांक के रूप में (D) भिन्न के रूप में
103. इनमें से कौन माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस संस्करण का एक प्रकार नहीं है-  
 (A) ओपन ऑफिस 2007 (B) ओपन ऑफिस 2003 (C) ओपन ऑफिस 2005 (D) उपरोक्त सभी
104. VLOOKUP फंक्शन निम्न में से क्या करता है-  
 (A) ऐसे टेक्स्ट का पता लगाता है जिसमें 'V' हो। (B) इस बात का पता लगाता है कि एक सेल में वही टेक्स्ट है जो किसी दूसरे सेल में है। (C) सम्बंधित रिकार्ड का पता लगाता है। (D) उपर्युक्त सभी
105. आप एक्सेल में निम्न में से किस टूल का प्रयोग करेंगे जब वांछित परिणाम को प्राप्त करने हेतु यह ज्ञात करना हो कि किसी सेल का मान क्या होना चाहिए।  
 (A) फार्मूला ऑडिटिंग (B) रिसर्च (C) ट्रेक चेंज (D) गोल सीक
106. किसी चार्ट के ऊपर बना बॉक्स जिसमें प्रत्येक व्यक्तिगत रिकार्ड का नाम अंकित होता है, कहलाता है-  
 (A) सेल (B) टाइटल (C) ऐक्सिस (D) लीजेंड
109. निम्न में से कौन सेल एड्रेस वैध है-  
 (A) 11 25 (B) 935, (C) 3A (D) A3
107. एक वर्कशीट में आप चयन कर सकते हैं-  
 (A) सम्पूर्ण वर्कशीट (B) एकसाथ बहुत से रो और कॉलम (C) केवल रो (D) उपरोक्त सभी
108. इनमें से कौन एक्सेल फाइल को प्रदर्शित कर रही है।  
 (A) Tax01-02 (B) STW Accounts I (C) Word documents (D) City and Guilds 1999

109. एम. एस. excel 2010 में किसी भी कॉलम की चौड़ाई को कैसे परिवर्तित करेंगे ताकि उसमें चयनित विषय वस्तु फिट हो जाए?

- (A) कॉलम शीर्षक के बाई सीमा की ओर सिंगल क्लिक करने पर (B) कॉलम शीर्षक के दाई सीमा की ओर डबल क्लिक करने पर (C) Alt को दबाकर का कॉलम के किसी भी हिस्से पर सिंगल क्लिक करने पर (D) उपरोक्त सभी

110. कौन-सा फंक्शन पंक्ति आंकड़ों को कॉलम आंकड़ों व कॉलम आंकड़ों को पंक्ति आंकड़ों में प्रदर्शित करता है-

- (A) टेक्स्ट - कनवर्टर (B) इंडेक्स कनवर्टर (C) ट्रांसपोज (D) क्रॉस रेफरेंस

111. माइक्रोसॉफ्ट कोसॉफ्ट एक्सेल में किस तरह के चार्ट बनाये जा सकते हैं?

- (A) केवल रेखीय ग्राफ्स और पाई चार्ट्स (B) केवल रेखीय ग्राफ्स (C) बार चार्ट्स, रेखीय ग्राफ्स और पाई चार्ट्स (D) केवल बार चार्ट्स और रेखीय ग्राफ्स

112. निम्न विधियों में से जो एक सेल की सामग्री को संपादित करने के लिए इस्तेमाल नहीं किया जा सकता है?

- (A) Alt कुंजी दबाने पर (B) सुत्र पट्टी को क्लिक करना (C) F2 कुंजी दबाने पर (D) सेल को डबल क्लिक करके

113. MS Excel 2010 में चयनित कोशिकाओं (सेल) के निस्पंदन करने में संयोजित किया जाता है- (A) Ctrl + Shift + F (B) Ctrl + Shift + L (C) Ctrl + Shift + V (D) Ctrl + Shift + X

114. निम्नलिखित विकल्प में से कौन एक एम. एस. एक्सेल 2010 में पोस्ट विशेष संवाद बॉक्स में उपलब्ध नहीं है

- (A) FIF (Add) (B) ET (Subtract) (C) TT (Divide) (D) SQRT

115. एम् एस एक्सेल 2010 में स्तंभ D एवं E के मध्य 3 स्तंभ सम्मिलित (Insert) करने के लिए आप..... का चयन करके Insert का प्रयोग करेंगे-

- (A) स्तंभ D (B) स्तंभ E (C) स्तंभ E, F एवं G (D) स्तंभ D, E एवं F

116. निम्नलिखित ऑपरेशन में से कौनसे लोजिकल ऑपरेशन (logical operations) हैं?

- (A) +, -, \*, / (B) >, <= (C) #, \$, % (D) उपरोक्त सभी

117. एम. एस एक्सेल (MS-excel) में कौनसा फोर्मुला रो डाटा (Row data) को कॉलम (column) में या कॉलम डाटा को रो (row) में दर्शाता है?

- (A) इन्वर्ट (B) रेसीप्रोकल (C) इंडेक्स (D) ट्रांसपोस

118. Excel में Pivot Table Use में ली जाती है।

- (A) Data को संक्षिप्त बनाने के लिये (B) Data को Sort करने के लिये (C) Data को देखने के लिये (D) उपरोक्त सभी

119. MS Excel में Data Sorting का Option किस-Tab में उपलब्ध होता है?

- (A) Home (B) Formula (C) View (D) Insert

120. By Default Cell में Enter Numeric Value का Alignment क्या होता है?

- (A) Left Align (B) Right Align (C) Center Align (D) Unalign :

121. जब आप एक फार्मूला ( सूत्र ) - कॉपी करते है-(A) एक्सेल सूत्र की मूल प्रति मिय देता है (B) एक्सेल नव नकल सूत्र में सेल संदर्भ संपादन करता है।

- (C) एक्सेल निरपेक्ष सेल संदर्भ को समायोजित करता है। (D) एक्सेल रिलेटिव सेल संदर्भ समायोजित नहीं करता

122. निम्न एक्सेल टूल में से कौन सा ग्रुप और समराइज रूप में जानकारी करने के लिए सक्षम बनाता है? (A) कंडीशनल फोर्मटिंग (B) PivotTable (C) Sorting (D) फील्ड लिस्ट

123. माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल 2010 का उपयोग कर कौनसे चार्ट के प्रकार बनाये जा सकते हैं।

- (A) लाइन चार्ट और पाई चार्ट केवल (B) केवल लाइन ग्राफ (C) बार चार्ट, लाइन ग्राफ और पाई चार्ट (D) बार चार्ट लाइन ग्राफ केवल

### Direct Answer

- एम. एस. एक्सेल में आप किस प्रकार एक सेल को सक्रीय कर सकते हैं? :- टैब कूजी द्वारा ,सेल पर क्लिक करके, ऐरो कंजीयो द्वारा,
- एक पेपर पर तैयार की गई वर्कशीट और इलेक्ट्रोनिक वर्कशीट में अन्तर होता है? :- गति
- एक्सेल में जहाँ प्वाइन्टर उपस्थित है वह सेल कहलाता है। :- एक्टिव सेल
- टेब स्करोलिंग बटन..... का कार्य करता है। :- अतिरिक्त शीट टैब देखने
- एक सेल में एंटर किए गए नम्बर तथा फॉर्मूले कहलाते हैं। :- लेबल्स
- सेल पॉइन्टर को अगली शीट पर ले जाने हेतु किस कंजी का प्रयोग किया जाता है। :- Ctrl+Page Down
- माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल 2010 में नई वर्कशीट इन्सर्ट करने के लिए किस कुंजी का - उपयोग किया जाता है? :- Shift+Alt+F1
- एक्सेल में..... बटन द्वारा सेलों के मान या डेटा को जोड़ सकते हैं। :- Auto Sum



9. एक्सेल में आपकी मासिक ऋण भुगतान (monthly Mortgage Payment) की गणना के लिए किस फंक्शन का उपयोग करेंगे? :— PMT
10. Value Entry किनसे मिलकर बनती है? :— संख्याएँ, गणितिए चिन्ह, दशमलव अंक
11. Formula Entries दो प्रकार . . . . . हैं। :— Relative, Absolute
12. सेल में एंटर किए गए डेटा को स्वीकृत करने के लिए यह वैद्य तरीका नहीं है। :— एस्केप कुंजी का उपयोग
13. कौन एक्सेल का डेटा टाइप नहीं है? :— कैरेक्टर
14. एक्सेल फाइल को वर्ड डॉक्यूमेन्ट में इन्सर्ट करते समय डेटा . . . . . होता है? :— वर्ड टेबल
15. एक्सेल 2010 में किस ऑप्शन द्वारा डेटा और सूचनाओं को आसानी से समझने या आकर्षक तरीके से विजुअल रूप में प्रदर्शित करने के लिए किया जाता है? :— चार्ट
16. एक इंटरैक्टिव Pivot Table बनाने हेतु किस वेब कम्पोनेन्ट का उपयोग करेंगे? :— Pivot Table Report
17. एक अलग शीट में स्थित सेल से डेटा प्राप्त करने को . . . . . कहा जाता है:— रेफरेंसिंग
18. एमएस एल 2010 में एक संख्यात्मक मान को लेबल मान के रूप में माना जा सकता है यदि इसके पहले . . . . . लगा है? :— Aspostrophe
19. किस कमाण्ड द्वारा चुनी हुई सेल रेन्ज को प्रिन्ट क्षेत्र के रूप में परिभाषित करते हैं? :— SetPrintArea
20. किस तरह का वैध सेल एड्रेस नहीं होता:—1B
21. शदि आप अपनी वर्कशीट में किसी सेल डेटा को सीधे एडिट नहीं करना चाहते हैं। | तो आप . . . . . का उपयोग कर उसे एडिट कर सकते हैं।:— फॉर्मूला बार
22. एक्सेल में बनी हुई फाइल का डिफॉल्ट नाम होता है। :— Book1
23. फाइल खोलने, सेव, क्लोज एवं प्रिन्ट करने की कमाण्ड किस टैब में होती है?:— फाईल
24. एक्सेल 2010 में बनी हुई फाइल के प्रत्येक पेज को कहते हैं। :— वर्कशीट
25. एक्सेल में VLOOKUP फंक्शन क्या कार्य करता है:— उससे सम्बंधित रिकॉर्ड को खोजता है
26. एक्सेल विण्डों को कौनसा क्षेत्र सेल के मान एवं सूत्र को प्रदर्शित करता है?:— फॉर्मूला बार।
27. एक्सेल में एक्टिव सेल के एड्रेस को स्क्रीन के किस भाग में प्रदर्शित किया जाता है? :— नेम बॉक्स ,
28. सामान्यतः ऑटो फिल फीचर:— डेटा की श्रृंखला को स्वतः एक निश्चित क्रम में भरना
29. clear कमाण्ड द्वारा किसे हटाया जा सकता है? :— All, Formats, Contents, Comment
30. एक्सेल 2010 में नेम बॉक्स होता है। :— नेम बॉक्स द्वारा किसी भी सेल को सक्रीय कर सकते हैं।, यह फॉर्मूला बार के बाईं तरफ प्रदर्शित होता है।, एक्टीव सेल का एड्रेस प्रदर्शित करता है
31. एक्सेल में गणना करने के लिए निम्न में से कौन सा फॉर्मूला सही नहीं है? :— =SUM(Sales)-A3
32. माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल 2010 में सेल जॉइन्टर को प्रथम कॉलम और प्रथम सेल (A1) पर लाने के लिए किस कुंजी का उपयोग किया जाता है? :— Ctrl+Home
33. आप वर्कशीट के सेल में किस प्रकार के डेटा को एंटर कर सकते हैं? :— Labels, Values & Formulas:
34. कौन एक वैल्यू का उदाहरण नहीं है? :— Serial Number 50771
35. Lotus 1-2-3 सॉफ्टवेयर में बनी फाइल का एक्सटेन्शन होता है। :— 123
36. एक्सेल में चार्ट इन्सर्ट करने के लिए किस कुंजी का उपयोग किया जाता है। :— F11
37. रोल में 81, B2 और 83 सेल का औसत निकालने का सही सत्र है। :— AVERAGE(B1:83)
38. विष का चुनाव करें। :— नोटपेड़
39. एक्सेल 2010 में एक वर्कशीट में कितने कॉलम होते हैं? :— 16384
40. वर्कशीट पर होरिजोन्टल और वर्टिकल लाइनों को कहते हैं।:— ग्रिडलाइन्स
41. एक्सेल रक्रीन को अधिकतम कितनी संख्या तक जूम किया जा सकता है? :— 400%
42. किसी डेटा रेन्ज को उसी वर्कबुक की अन्य वर्कशीट पर ड्रग करने के लिए किस कुंजी का उपयोग किया जाता है? :— कन्ट्रोल कुंजी
43. एक्सेल 2010 में एक वर्कशीट में कितनी रॉ होती हैं? :— 1048576
44. पेज के ऊपरी मार्जिन में स्थित टेक्सट को . . . . . कहते हैं। :— हैडर
45. दो से अधिक सेलों के चुनाव को कहा जाता है। :— टेबल रेंज
46. एक से अधिक क्रमिक सेलों का सलेक्शन करके एक सेल में बदलने की प्रक्रिया को कहा जाता है। :— मर्ज
47. एक्सेल में आप किस प्रकार सम्पूर्ण कॉलम सलेक्ट कर सकते हैं? :— कॉलम के हैडर पर क्लिक करके

48. डेटा को आसानी से समझने के लिए निम्न में से किस ऑप्शन का उपयोग करके उसे वर्कशीट में व्यवस्थित किया जाता है?

:— ऑटो फॉर्मेटिंग , फॉण्ट बदलना , स्टाइल लागू करना

www.Jayhoo.in

49. यदि एक फंक्शन के अंदर दूसरे फंक्शन का उपयोग करते हैं तो उसे . . . . . कहते हैं। :—

Nested

50. यदि सोर्स डाटा बदल गया हो तो एक्सेल में कौन सा पिवोट टेबल टूल विकल्प पिवोट टेबल या पिवोट चार्ट में डाटा को अपडेट करता है? :—

Refresh

51. सेल एड्रेस E21 प्रदर्शित करता है। :— E

कॉलम, 21 रॉ

52. एक्सेल वर्कशीट में एक सेल उसी प्रकार कार्य करता है जिस प्रकार विण्डोज ग्राफिकल युजर इन्टफेस में . . . . . कार्य करता है।

:— टेक्सट बॉक्स

53. पिक्चर इन्सर्ट करने के

लिए . . . . . कमाण्ड का उपयोग किया जाता

है। :— Insert Picture From File

54. आप दैनिक आधार पर शेयर बाजार की प्रगति को चार्ट द्वारा प्रदर्शित करना चाहते हैं। इसके

लिए किस प्रकार के चार्ट का उपयोग करेंगे? :—

LineChart

55. एक्सेल 2010 में कौन सा ऑप्शन पेज सैटअप डायलॉग बॉक्स पर नहीं होता?

:— प्रिन्टर का चुनाव

56. सेल में दिया गया कॉमेंट कहलाता है? :—

cellTip

57. कौनसा फॉर्मूला वैद्य नहीं है? :—

=MIN(A1+A10)

58. एक्सेल में एक फॉर्मूला बनाने के लिए आपको आवश्यकता होगी।

:— केवल वैल्यू, केवल सेल रेफरेन्स

59. एक्सेल में सेल की फॉर्मेटिंग के लिए कौन-कौन सी कमाण्ड होती हैं? :— Number, Font

, Alignment, Border, Pattern, Protect

60. 'Whatif-analysis' प्रदर्शित करने के लिए किसका उपयोग किया जाता है?

:— Solver, Goalseek, ScenarioManager

61. किसके द्वारा रेडी टू यूज के रूप में फाइल प्रदान की जाती है? :— टैम्पलेट्स

62. एक वर्कशीट में रॉ, कॉलम तथा टाइटल को होल्ड करने हेतु किसका उपयोग किया जाता है जिससे वर्कशीट को स्कॉल कर अन्य सुचनाओं को

देख सकें। :— फ्रीज पेन्स

63. जब आप एक फार्मूला (Formula) कॉपी (Copy) करते हैं तो :— एक्सेल Newly Copied Formula में सेल रेफरेन्स एडिट करता है।

64. Absolute Address के लिए कौन सा ऑप्शन सही है? :— SP\$21

65. एक्सेल में एक रॉ की अधिकतम ऊँचाई हो सकती है। :— 409

66. एक्सेल के एक सेल में अधिकतम . . . . . कैरेक्टर प्रदर्शित हो सकते हैं?

:— 1024

67. पेस्ट स्पेशल कमांड आपको कॉपी और पेस्ट की सुविधा देता है :— (Actual Formula की

बजाय एक फार्मूला के परिणामस्वरूप वैल्यूज द्वारा

www.Jayhoo.in

68. टेक्सट को टेबल के रूप में परिवर्तित करने की कमाण्ड होती है। :— Text toColumn

69. सबसे पुराना स्प्रेडशीट सॉफ्टवेयर है? :— VisiCalc

70. MS Excel2010 के अनुसार कॉलम की डिफॉल्ट चौड़ाई होगी। :— 8.43Point

71. Current Date इन्सर्ट करने इन्सर्ट करने के लिए किस फंक्शन का उपयोग किया जाता है? :— Today

72. एक्सेल 2010 के अनुसार वर्कशीट के नाम में अधिकतम कितने अक्षर हो सकते हैं? :— 31

73. कंडीशनलफॉर्मेटिंग में अधिकतम कितनी शर्तें दे सकते हैं? :— 3

74. एक्सेल में रो डेटा को कॉलम में बदलने के लिए किस फंक्शन का उपयोग करेंगे? :— Transpose

75. Sort कमाण्ड के द्वारा किस प्रकार से डेटा को शॉर्ट कर सकते हैं?

:— Descending, Ascending

76. जब फॉर्मूला बार सक्रीय होता है तो फॉर्मूला बार पर दिखाई देता है। :— The Edit Formula

button, The Cancel button, The Enter button

77. "ot-1.0tr2,Qtr3" आदि किसके उदाहरण हैं? :— श्रृंखला

78. वर्कशीट में एक स्थान से फोर्मेटिंग को कॉपी कर किसी दूसरे स्थान पर फोर्मेटिंग अप्लाई करने के लिए आप किसका उपयोग करेंगे?

:— स्टैण्डर्ड टूलबार पर उपस्थित फॉर्मेट पेंटर बटन का उपयोग करें

79. प्रत्येक एक्सेल फाइल को वर्कबुक कहते हैं क्योंकि :— मल्टीपल वर्कशीट, चार्टशीट होती हैं

80. एक चार्ट के घटक (Elements of a Chart) है? :— Vertical axis orValue aXIS, Title, Data

Points. Data Series

Data Lable, Gridlines, Legend

81. एक्सेल 2010 में किस प्रकार के चार्ट बनाये जा सकते हैं? :— XY Scatter, Surrace, stock, Column, Line, Bar, Pie, Area , Bubble, Doughnut, Radar

## Chapter -13 माइक्रोसॉफ्ट पावर पॉइंट बेसिक

Q. 1) पावर पॉइंट में पहले से ही इन्सर्ट इमेज को एडिट करने पर क्या घटित होता है-

(A)स्रोत फाइल जो पहले से इन्सर्ट हेई थी, चेंज नहीं होती(B)स्रोत फाइल जो पहले से इन्सर्ट हेई थी, चेंज होती है(C)जब आप प्रेजेंटेशन को सेव करते है स्रोत फाइल चेंज हो जाती है(D)उपरोक्त में से कोई नहीं

Q. 2) यदि आपने गलती से कोई स्लाइड डिलीट कर दी है तो उसे बहल करने के लिए क्या करना चाहिए?

(A)UNDO बटन दबाइए (B)इनमे से कोई नहीं (C)Ctrl+Z प्रेस कीजिये (D)Ctrl+Z प्रेस कीजिये और UNDO बटन दबाइए दोनों

Q. 3) मोशन पाथ क्या है ?

(A)स्लाइड को बढ़ाने का एक तरीका (B)एनीमेशन एंटेंस इफ़ेक्ट का एक प्रकार (C)दिए गए सभी (D)एक स्लाइड पर आइटम्स को मूव करने की एक विधि

Q. 4) एक स्लाइड शो में स्लाइड्स चेंज होने पर डिस्प्ले के लिए एप्लाइड इफ़ेक्ट है-

(A)कस्टम ट्रांजीशन (B)स्लाइड ट्रांजीशन (C)कस्टम एनीमेशन (D)स्लाइड एनीमेशन

Q. 5) पावरपॉइंट प्रेजेंटेशन / फाइल बंद करने के लिए क्या तरीका है ?

(A)दिए गए सभी (B)FILE टैब पर क्लिक करे और CLOSE पर क्लिक करे (C)पावरपॉइंट के शीर्ष पर दाहिने सबसे ऊपर छोर में उपलब्ध क्लोज आप्शन (X) पर क्लिक कर सकते है (D)शॉर्टकट Keys (Ctrl + W) का उपयोग करे

Q. 6) एक प्रेजेंटेशन में स्लाइड शो start करने लिए-

(A)F5 Key को दबाना और स्लाइड शो मेनू से व्यू शो आप्शन को चुनना दोनों से (B)स्लाइड शो मेनू से Rehearse Timing को चुनना (C)स्लाइड शो मेनू से व्यू शो आप्शन को चुनना (D)F5 Key को दबाना

Q. 7) प्रेजेंटेशन का बैकग्राउंड (Background) बदलने का अर्थ ?

(A)दिए गए सभी (B)बैकग्राउंड स्टाइल, बैकग्राउंड कलर, बैकग्राउंड फिल इफ़ेक्ट बदलना

(C)स्लाइड के पीछे पिक्चर या क्लिपार्ट इन्सर्ट कर सकते है

(D)पावरपॉइंट प्रेजेंटेशन में एक पिक्चर/चित्र का बैकग्राउंड लगा सकते है

Q. 8) किस टैब से आप पिक्चर टेक्स्ट बॉक्स, चार्ट इत्यादि इन्सर्ट कर सकते है?

(A)एडिट (B)इन्सर्ट (C)व्यू (D)फाइल

Q. 9) प्रेजेंटेशन में विद्यमान सभी स्लाइड का एक जैसा प्रदर्शन चाहने के लिए आप निम्न में से क्या उपयोग करेंगे?

(A)स्लाइड आप्शन ऐड करना (B)आउटलाइन व्यू (C)स्लाइड लेआउट विकल्प (D)प्रेजेंटेशन डिजाईन टेम्पलेट

Q. 10) एनीमेशन टैब में चार कण्ट्रोल ग्रुप कौनसे है ?

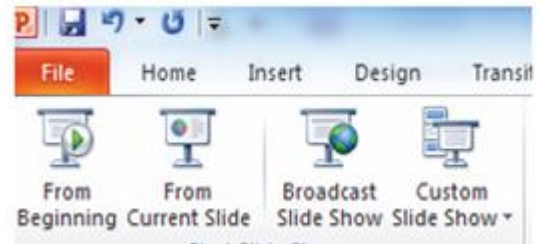
(A)इनमे से कोई विकल्प नहीं है (B)प्रीव्यू, एनीमेशन, एडवांस एनीमेशन, टाइमिंग और कलर, फॉण्ट, स्टाइल, डिजाईन दोनों (C)प्रीव्यू, एनीमेशन, एडवांस एनीमेशन, टाइमिंग

(D)कलर, फॉण्ट, स्टाइल, डिजाईन

Q. 11) स्मार्ट आर्ट ग्राफ़िक किस के उपयोग हेतु यूज़ किया जाता है ?

(A)स्लाइड को सेव करने हेतु (B)जानकारियों, डाटा, सुचना को चित्रों, ग्राफ़्स, एनीमेशन, अकर्तियो के द्वारा दर्शाने हेतु (C)न्यू स्लाइड बनाने हेतु (D)स्लाइड को डिलीट करने हेतु

Q. 12) दिये गये चित्र क्या दर्शाता है ?



(A)चार्ट शो (B)स्लाइड शो (C)पिक्चर शो (D)टेक्स्ट शो

Q. 13) दिखाए गए टैब में कौनसा टैब इन्सर्टमेंट हो रहा है ?



(A)इन्सर्ट मेनू ) टैब /insert menu/tab (B)इनमे से कोई नहीं

(C)होम टैब ) Home tab (D)रिव्यू टैब (review tab)

End iLeaen

Direct Answer



1. MS Power Point में "रेडी-टू-यूज" का तात्पर्य . . . . . होता है। :— Clip Art
2. कौनसा Presentaion software है? :— Power Point
3. कौनसा Presentaion का basic element है? :— स्लाइडस
4. MS Power Point 2010 में प्रत्येक Slide की छोटी Image निम्न रूप में दिखाई जाती है- :— स्लाइड सॉट व्यू
5. MS Power Point 2010 में Slide Show देखने के लिए कौनसी Shortcut key use होती है ? :— F5
6. MS Power Point का Page कहलाता है? :— Slide
7. एक पावर पॉइंट शो में निम्न में से कौनसे फाइल फॉर्मेट एड किया जा सकता है।:— jpg ,gif , wav
8. Slide Show” किसमें होता है? :— MS Power Point
9. किस व्यू में स्लाइड की छोटी तस्वीरें नजर आती हैं। :— स्लाइड सॉर्टर व्यू
- 10.किसी Master slide का Element है- :— Back Ground, Logo , Font
11. MS PowerPoint 2010 में Text पर कौन सा Animation लागू किया जा सकता है? :— Dissolve , Flying , Laser Text
12. कौन सा View Power Point में नहीं होता है? :— Print layout View
13. MS Power Point में बने Presentation का By Default क्या नाम होता है? :— Presentation 1
14. MS Power Point 2010 का प्रयोग किस कार्य में किया जाता है? :— Presantation
15. MS Power Point में पहली Slide पर जाने के लिये कौनसी Shortcut Key का उपयोग किया जाता है? :— Ctrl +Home
16. Slide Layout Command किस Tab के अन्तर्गत आता है? :— Insert Tab
17. किसी भी Shape या Picture को Rotate करने के लिये किस Animation का use किया जाता है।:— spin
18. MS Power Point में में अधिकतम Zoom कितना प्रतिशत हो सकता है? :— 400%
19. Presentation Slide के, Text की Maximum Size (Length)होती है ? :— 96
- 20 . presentation Slide में sound का कौनसा प्रकार नहीं होता है? :— Review ,
21. कौन सी Key दबाने पर Slide Show समाप्त हो जाता है? :— Esc Key
- 22..... Tab में Basic Formatting Tools होते हैं।:— Home
23. स्क्रीन के बॉटम पर स्थित . . . . . टैब पर प्रदर्शित बटन पर क्लिक करके प्रजेन्टेशन व्यू को बदल सकते हैं। :— स्टेटस बार
24. MS Power Point है। :— GUI
25. किसी भी Slide में Picture Display करने का Option किस Tab में होता है? :— Insert Tab
26. कौन से Tab द्वारा Power Point में Sound Insert करवा सकते है? :— Animation
27. Custom Animation Tab किस में होता है? :— Transition
- 28.....टाइटल बार में एक आइकॉन प्रदर्शित करता है जिसमें सामान्य रूप से उपयोग होने वाले कमांड जैसे सेव, अंडू, और रिडू रहते हैं।:— क्लिक एक्सेस टूलबार
29. कौन सी कुंजियों के संयोजन से पॉवरपॉइंट प्रस्तुतीकरण में नया स्लाइड जोड़ा जा सकता है।:— Ctrl + M
30. स्लाइड शो को कैसे चलाना है, इसको कंट्रोल करने वाले टूल्स . . . . . टैब में होते हैं। :— स्लाइड शो
- 31.ग्राफिक्स प्रजेन्टेशन प्रोग्राम्स में प्रत्येक प्रजेन्टेशन . . . . . में विभाजित होता है।:— स्लाइड्स
- 32..... सामान्य उद्देश्य जैसे फोटो एल्बम या क्विज शो के लिए एक पूर्ववर्णित प्रेजेन्टेशन है। :— टेम्पलेट
33. पावर प्वाइंट के प्रस्तुतीकरण में प्रतिरूप (डुप्लीकेट) स्लाइड को जोड़ने के लिए कौन-कौन सी चीज को मिलाकर प्रयोग करते हैं :— कन्ट्रोल + डी
34. प्रजेन्टेशन ग्राफिक्स में, ..... का उपयोग प्रजेन्टेशन में हैडआउट या नोटस पेज के ऊपर या स्लाइड, हैडआउट या नोटस पेज के नीचे की ओर सूचनाएं, जैसे स्लाइड संख्या, समय ओर तारीख, कंपनी का लोगो या प्रेजेन्टेशन टाइटल को रखने के लिए करते है। :— हेडर्स ओर फुटर्स
35. स्लाइड प्रस्तुति में विशेष प्रभाव डालने को . . . . . कहते हैं: :— कस्टम एनीमेशन
36. वास्तविक स्लाइड शो प्रेजेन्टेशन की तरह सम्पूर्ण कम्प्यूटर स्क्रीन पर नजर आता है।:— स्लाइड शो व्यू
37. किस पैकेज को स्लाइड प्रस्तुति के लिए प्रयुक्त किया जाता है? :— एम् एस पॉवर पॉइंट

- 38..... मुख्य एडिटिंग व्यू हैं।:— नोर्मल व्यू
- 39..... वर्तमान डॉक्यूमेंट के एक स्थान से अन्य डॉक्यूमेंट या वेबसाइट के बीच होने संपर्क है। :— हाइपरलिंक
40. MS Power Point 2010 को चलाने के लिए ..... को इस्तेमाल किया जाता है।:— powerpnt.exe
41. पावर पॉइंट में पहले से ही इन्सर्ट इमेज को एडिट करने पर क्या घटित होता है :— स्रोत फाइल जो पहले से इन्सर्ट की हुई थी, चेंज नहीं होती
42. पावर पॉइंट प्रजेन्टेशन निम्नलिखित एप्लिकेशन प्रोग्राम का एक हिस्सा है।:— एम एस ऑफिस
- 43..... ग्राफिक आपकी सूचना और विचार का दृश्य प्रजेन्टेशन है। :— क्लिपआर्ट
- 44..... का उपयोग कम्प्यूटर पर स्लाइड शो बनाने के लिए किया जाता है।:— प्रजेन्टेशन ग्राफिक्स
45. .... एक विशेष स्लाइड है, जो प्रजेन्टेशन की सभी स्लाइडों के लिए टाइटिल ओर टेक्स्ट के फॉर्मेट एवं स्वरूप को नियंत्रित करती हैं।:— मास्टर [www.Jayhoo.in](http://www.Jayhoo.in)
46. .... उपयोग के लिए तैयार पिक्चर प्रदान करता है।:— क्लिपआर्ट
47. अपने प्रजेन्टेशन को सेव करने के लिए :— ऑफिस बटन को क्लिक कर सेव सलेक्ट, की-बोर्ड शॉर्टकट कंट्रोल + एस
48. MS Power Point 2010 में .... सुसज्जित टेक्स्ट को सम्मिलित करने के लिए प्रयोग किया जाता है।:— वर्ड आर्ट
49. एक फाईल जिसमें पूर्वनिर्धारित सैटिंग्स का प्रयोग सामान्य सेंटेशन (प्रस्तुतीकरण) / डॉक्यूम:के बनाने में किया जाता है ..... कहलाता है- :— टेम्प्लेट
50. एम.एस. पावरपवाइंट पावर प्वाइंट 2010' की फाइल का डिफाल्ट एक्सटेंशन क्या होता है:— pptx
51. क्लिप आर्ट माइक्रोसॉफ्ट पावर प्वाइंट में 2010 ..... मेनू/टैब में मौजूद है- :— Insert
52. कौन-सा फाइल प्रारूप एम.एस. पावरपवाइंट 2010 के एक पावरपवाइंट शो में जोड़ा जा सकता है-:— jpg , gif , wav
53. MS Power Point 2010 में मास्टर स्लाइड.....:— आपको सभी स्लाइड में समान रूप प्रदान करता है
54. किससे स्लाइड शो दृश्य (slide show view) में स्लाइड अग्रिम नहीं होगी? :— Esc कुँजी से
55. किस पैकेज को स्लाइड प्रस्तुति के लिए प्रयुक्त किया जाता है? :— एम् एस पॉवर पॉइंट
56. MS PowerPoint 2010 में निम्न में से कौन-सा स्लाइड में डिफॉल्ट पृष्ठ सेट-अप ओरिएंटेशन होता है- :— लैंडस्केप
57. एक एम.एस. पॉवरपॉइंट (M.S. Power Point) स्लाइड ट्रांसलेशन प्रभाव (translation effect) नहीं है? (A) Wipe right (B) Dissolve (C) Wedge (D) Fly In (D)
58. आपको यदि किसी टेक्स्ट को एक जगह से दूसरी जगह ले जाने की आवश्यकता हो तो आप यह करेंगे: :— कट व पेस्ट
59. किसी मौजूद पॉवर पॉइंट प्रस्तुतीकरण को खोजने हेतु संक्षिप्त कुंजी ( कीज) प्रयोग में लाई जाती है।:— Ctrl + O
60. एनिमेशन के संदर्भ में, माइक्रोसॉफ्ट पावर प्वाइंट 2010 में एक ट्रिगर क्या है? :— स्लाइड पर एक आइटम जो क्लिक होने पर एक कार्य करता है।
61. पॉवर पॉइंट प्रस्तुतीकरण में हाइपर लिंक को डालने के लिए संक्षिप्त कुंजी ( कीज) प्रयोग में लाई जाती है।:— Ctrl + K
62. पॉवर प्वाइंट को हम ऐसे देख सकते हैं। :— रगोन, ग्रेस्केल, शुद्ध श्वेत एवं श्याम रंग में
63. चालू स्लाइड से स्लाइड शो के प्रारंभ करने की शॉर्टकट कीज है- :— Shift + F5.
64. चयनित साईटों के एक्सेस को रोकने हेतु प्रयुक्त किया जाता है-:— फिल्टर्स
65. वेबसाइट का मुख्य पृष्ठ कहलाता है।:— होम पेज नहीं
66. स्लाइड शो के लिए संक्षिप्त कुंजी ( कीज) है-:— F5
67. पॉवर प्वाइंट प्रस्तुतीकरण में प्रयुक्त किया जा सकता है.....।:— हाइपर लिंक , स्मार्ट आर्ट ,क्लिप आर्ट
68. एक फाइल अथवा फोल्डर को स्थाई रूप से मिटाने के लिए प्रयुक्त होता है- :— Shift + Delete
69. कौन-सा उपकरण एम् एस पॉवर पॉइंट 2010 में टेक्स्ट को स्लाइड में जोड़े बिना मानक प्लेस होल्डर का उपयोग करते हुए आपको सक्षम बनाता है-:— टेक्स्ट बॉक्स टूल
70. कौन-सा खंड स्लाइड लेआउट में विद्यमान नहीं होता है? :— एनीमेशन
71. एक नवीन प्रस्तुतीकरण (प्रेसेंटेशन) सृजित किया जा सकता है-:— ब्लैंक प्रस्तुतीकरण (प्रेसेंटेशन) से, विद्यमान प्रस्तुतीकरण (प्रेसेंटेशन) से, डिजाइन टेम्पलेट से

72. पूर्व निर्धारित फॉन्ट कलर ( रंग ) व ग्राफिक प्रभाव का चयन कर नवीन प्रस्तुतीकरण ( प्रेसेंटेशन ) के सृजन में आपकी मदद कौन करता है? :— डिजाइन टेम्पलेट
73. एक चयन किया हुआ डिजाइन टेम्पलेट का प्रयोग किया जा सकता है—:— केवल चयनित स्लाइड में, सभी स्लाइडों में, सभी नवीन प्रस्तुतीकरण (प्रेसेंटेशन) में जिसका आप सृजन करते हैं
74. पॉवर पॉइंट दृश्य जो कि केवल टेक्स्ट (शीर्षक और बुलेट ) को दर्शाता है? :— आउट लाइन व्यू
75. एम् एस् पॉवर पॉइंट 2010 में कस्टम एनिमेशन कार्य फलक को पूर्व निर्धारित या कस्टम गति पथ में लागू करने की अनुमति देता है—:— प्रभाव को जोड़ना
76. यदि आप चाहते हैं कि कोई लोगो प्रत्येक स्लाइड में समान स्थिति में स्वतः आ जाय, इस हेतु आप उस लोगो को इन्सर्ट करेंगे—:— स्लाइड मास्टर पर
77. पॉवर पॉइंट प्रस्तुतीकरण को अतिशीघ्र बनाने हेतु प्रयोग में लाया जाता है—:— ऑटो कंटेंट विजार्ड
78. पॉवर पॉइंट में नई प्रेजेन्टेशन बनाने के लिए किसका उपयोग करेंगे?
- :— फाइल मेन्यू से न्यू कमांड का, स्टैण्डर्ड टूलबार से न्यू बटन को, Ctrl+N कुंजी दबाकर
79. पॉवर पॉइंट प्रेजेन्टेशन में किस प्रकार की सूचनाओं का प्रयोग किया जा सकता है? :— ऑडियो, विडियो, टेक्स्ट
80. किसका सम्बंध स्लाइड डिजाइन से नहीं है?
- :— स्लाइड लेआउट
81. कौनसा व्यू पॉवर पॉइंट में नहीं होता है? :— पेज लेआउट
82. कौन सा फॉण्ट इफेक्ट पॉवर पॉइंट फॉण्ट डायलॉग बॉक्स में नहीं होता। :— Emboss
83. वर्तमान और कुल स्लाइडों की संख्या प्रदर्शित होती है। :— Status Bar
84. आपकी प्रेजेन्टेशन के सभी कार्यों को.....कन्ट्रोल करता है।:— टास्क पेन
85. प्रेजेन्टेशन में नई स्लाइड इन्सर्ट करने के लिए किस कुंजी का प्रयोग किया जाता है? :— Ctrl+M
86. पॉवर पॉइंट स्क्रीन के इन्सर्ट मेन्यू में कौन से तीन ऑप्शन होते हैं?
- :— क्लिप आर्ट, पिक्चर, टेबल, टेक्स्ट, टेक्स्ट बॉक्स, ऑब्जेक्ट, स्मार्ट आर्ट, वर्ड आर्ट, चार्ट
87. स्लाइड लेआउट पैनेल में बाइडिफॉल्ट कितने लेआउट होते हैं? :— 9
88. प्रेजेन्टेशन में गणितिय समीकरणों को इन्सर्ट करने हेतु किसका उपयोग करेंगे? :— Equation

89. एक..... आइकन होता है जिसमें सामान्य रूप से उपयोग होने वाले कमाण्ड (जैसे सेव, अण्डू और रिडू) होते हैं।
- :— क्लिक एक्सेस टूलबार
90. PageSetup कमाण्ड से बदल सकते हैं।
- :— Paper size, Paper Width, Paper Height, Orientation
91. टैब में वर्तनी और व्याकरण की जाँच से सम्बंधित टूल्स होते हैं।:— रिव्यू
92. किस ऑप्शन का उपयोग स्लाइड में विशेष प्रभाव देने के लिए किया जाता है?
- :— एनिमेशन
93. पॉवर पॉइंट का बहुतायात उपयोग किया जाता है।:— टीचर के लिए नोट्स, विद्यार्थी के लिए प्रोजेक्ट की तरह, प्लानिंग की सूचना की तरह
94. एके फाइल (प्रेजेन्टेशन) जिसमें पूर्वनिर्धारित सेटिंग्स होती हैं। :— टेम्पलेट
95. पाइन्ट में ऑब्जेक्ट के कन्टेन्ट्स में परिवर्तन किए बिना उसमें अलग-अलग का लागू करने के लिए किस कमाण्ड का उपयोग करेंगे? :— कलर स्कीम
- www.Jayhoo.in
96. पॉवर पॉइंट प्रस्तुतिकरण में किन ध्वनि प्रभाव को जोड़ा जा सकता है।:— .wavand.mid.
97. माइक्रोसॉफ्ट पॉवर पॉइंट में सलेक्ट किए गए ऑब्जेक्ट या की दूसरी प्रतिलिपि (डुप्लिकेट) तैयार करने के लिए किस कुंजी का उपयोग किया जाता है। :— Ctrl+D
98. पॉवर पॉइंट 2010 में नई प्रेजेन्टेशन बनाने, पहले से बनी प्रेजेन्टेशन खोलने एवं उसे सेव करने से सम्बंधित कमाण्ड.....मेन्यू में होती है।
- :— फाइल
99. स्लाइड में एनिमेशन का उपयोग करने हेतु किस टैब का उपयोग किया जाता है? :— एनिमेशन
- 100.....टैब में बेसिक फॉर्मेटिंग टूल्स होते हैं।
- :— व्यू
101. कौन सा ऑप्शन एनिमेशन मेन्यू/टैब में नहीं होता? :— फोटो एलबम
102. किस व्यू में सभी स्लाइड और उनके ऑब्जेक्टों को एक साथ सलेक्ट कर सकते हैं? :— स्लाइड शॉर्टर
103. प्रेजेन्टेशन में विद्यमान सभी स्लाइड का एक जैसा प्रदर्शन करने के लिए किस ऑप्शन का प्रयोग करेंगे? :— डिजाइन टेम्पलेट
104. डिलिट कमाण्ड द्वारा किस प्रकार की स्लाइड को हटाया जा सकता है? :— चालू स्लाइड
105. स्क्रीन के बॉटम पर स्थित..... पर प्रदर्शित बटनों



पर क्लिक करके प्रेजेंटेशन व्यू को बदल सकते हैं। :- स्टेट्स बार

106. किस व्यू में स्लाइड की एडिटिंग, टाइपिंग तथा फॉर्मेटिंग की जा सकती है:- नोर्मल

107. पॉवर पॉइंट में आप.....करके चार्ट के एडिट कर रहे हैं।:- चार्ट ऑब्जेक्ट पर डबल क्लिक

108. Guides कमाण्ड का कार्य है।

:- हॉरिजोन्टल गाइड प्रदर्शित करना , वर्टिकल इड प्रदर्शित करना, गाइड्स को छिपाना

109. कौनसा फ़ाइल फॉर्मेट एक पावर पॉइंट शो में जोड़ा जा सकता है?:- .jpg, .gif, .wav

110. कौन सा ऑप्शन मानक प्लेस होल्डर का उपयोग किए बिना स्लाइड में टेक्सट एंटर करने के लिए सक्षम बनाता है?:- टेक्सट टूल

111. स्लाइड शॉ को बीच में रोकने के लिए किस कुंजी का प्रयोग किया जाता है? :- Esc

112. नई प्रेजेंटेशन बना सकते हैं।

:- ब्लैंक प्रेजेंटेशन से , डिजाइन टेम्पलेट से , मौजूदा या पूर्व में उपलब्ध प्रेजेंटेशन से

113. पॉवर पॉइंट स्लाइड में ऑब्जेक्ट में रखे टेक्सट को कहा जाता है। :- Placeholders

114. क्लिपआर्ट इमेज की दिशाओं को बदलने के लिए किस ऑप्शन का उपयोग करेंगे? :- फ्लिप , रोटेट

115. किस प्रकार प्रस्तुतिकरण में एक से अधिक स्लाइडों को सलेक्ट कर सकते हैं। :- Shift + Click each slide

116. सलेक्ट किए गए चित्र की आउटलाइन, स्टाइल किस किस कमाण्ड का उपयोग किया जाता है? :- कलर और लाइन

117. कौन ट्रांजिशन प्रभाव नहीं है? :- Blinks Diagonal

118. टेक्सट के प्रारूप को बदलने के लिए..... कमाण्ड का प्रयोग किया जाता है।:- फॉण्ट

119. ड्राईंग को सही आकार देने हेत माउस के साथ किसका प्रयोग किया जाता है? :- Shift

120. पॉवर पॉइंट किस प्रोग्राम्स का एक हिस्सा है? :- एम.एस ऑफिस

121. एक स्लाइड शो के दौरान स्लाइड्स चेन्ज होने पर प्रदर्शित इफेक्ट कहलाता है।:- स्लाइड ट्रांजिशन  
www.Jayhoo.in

122. पॉवर पॉइंट में लाइनों के बीच की जगह को व्यवस्थित करने लिए निम्न में से किस कमाण्ड का प्रयोग किया जाता है? :- लाइन स्पेसिंग

123. किसका सम्बंध पॉवर पॉइंट एनिमेशन से है?

:- Float in, Fly In, Split, Wipe , Fade, Appear, Shape, Zoom , Bounce, Swivel, Grow & Turn

124. एक प्रेजेंटेशन के स्लाइड शो को स्टार्ट करने के लिए:- F5 कुंजी दबाएं , स्लाइड शॉ मेन्यु से व्यू शॉ का चुनाव करें

125. स्लाइड को अधिकतम.....प्रतिशत तक जूम कर सकते हैं। :- 400

126. जब आप किसी इमेज का चुनाव करते हैं तो क्या प्रदर्शित होता है? :- 8 साईजिंग हैंडल

127. एक सूची में वस्तुओं की पहचान करने के लिए प्रयोग किए गए चिन्ह को कहते हैं।:- बुलेट

128. पॉवर पॉइंट Notes Pages, Outlirces और Handouts के लिए डिफॉल्ट पेज ओरियन्टेशन होता है।:- पोर्ट्रेट

129. प्रत्येक स्लाइड का टाईम सैट करने के लिए.....कमाण्ड का प्रयोग किया जाता है। :- Rehearse Timing

130. पॉवर पॉइंट में बनाई प्रस्तुति को स्क्रीन पर प्रदर्शित करने लिए.....कमाण्ड प्रयोग की जाती है? :- स्लाइड शॉ

131. पॉवर पॉइंट के किस . व्यू में केवल टेक्सट प्रदर्शित होता है? :- आउट लाइन

132. किस ऑप्शन द्वारा प्रिन्ट डायलॉग बॉक्स के बिना व्यक्तिगत स्लाइड और सम्पूर्ण प्रेजेंटेशन को प्रिन्ट कर सकते हैं?

:- प्रिन्ट बटन

133. आप किस प्रकार एक संगठन चार्ट के ऑब्जेक्टों को एडिट कर सकते हैं?

:- एडिट ऑब्जेक्ट बटन पर क्लिक करके ,संगठन चार्ट ऑब्जेक्ट पर डबल क्लिक करके

134. एक नयी प्रेजेंटेशन बनाने हेतू क्या नहीं कर सकते -

:- File, Open पर क्लिक करें

135. पॉवर पॉइंट में पहले से इन्सर्ट इमेज को एडिट करने पर क्या घटित होता है?

:- स्त्रोत फाइल चेंज नहीं हो सकती

136. इस कमाण्ड द्वारा एनिमेशन का प्रभाव तुरन्त देख सकते हैं। :- Preview

137. किस कमाण्ड द्वारा पॉवर पॉइंट में प्रेजेंटेशन तथा उससे सम्बंधित विभिन्न इली को एक साथ फ्लॉपी तथा हार्डडिस्क पर कॉपी कर सकते हैं?

:- PackageforCD

138. कौन सा स्लाइड लेआउट New Slide ऑप्शन में नहीं होता? :- Drawing with Caption

139. पॉवर पॉइंट 2010 में कौन सा रिबन टैब नहीं होता? :- टूल्स

140. क्लिपबोर्ड के कन्टेन्ट को विशेष फॉर्मेट में पेस्ट करने के लिए किसका उपयोग किया जाता है? :— Paste Special

141. यदि प्रजेंटेशन में अनेक स्लाइड हों, तो.....का उपयोग करके आप आसानी

से अपनी सारी स्लाइड को देख सकते हैं और उसमें परिवर्तन कर सकते हैं।:— स्लाइड शॉर्टर व्यू

142. पॉवर पॉइन्ट में किसी भी स्लाइड के टेक्स्ट पर प्रभाव डालने के लिए निम्न में से किस ऑप्शन का उपयोग किया जाता है? :— WordArtStyles

143. पॉवर पॉइन्ट में किसी भी स्लाइड के टेक्स्ट को नया स्टाइल देने के लिए किस ऑप्शन का उपयोग किया जाता है? :— Text Effects

144. पॉवर पॉइन्ट में नया प्रजेन्टेशन किस व्यू में खुलता है? :— नोर्मल

145. पॉवर पॉइन्ट में जब आप Ctrl+N कुंजी का उपयोग करके नई प्रजेन्टेशन खोलते हैं तो वह किस पर आधारित होती है?

:— Blank Presentation

146. पॉवर पॉइन्ट में निम्न में से कौन टास्क पेन पर उपलब्ध नहीं होता?:— मास्टर स्लाइड

147. एम. एस. पावर प्वाइंट में मोसन पाथ क्या है?:— स्लाइड पर आइटम मुव करने की विधि:

148. एनिमेशन के संदर्भ में माइक्रोसॉफ्ट पॉवरप्वाइंट 2010 में एक ट्रिगर क्या है?

:— स्लाइड पर एक आइटम जो क्लिक करने पर ले कार्य करता है।

149. माइक्रोसॉफ्ट पॉवरप्वाइंट 2010 में स्लाइड का डिफॉल्ट ऑरियन्टेशन होता है।:— लैण्डस्केप

150. पॉवरप्वाइंट में प्रथम स्लाइड पर आने हेतु किस कुंजी का उपयोग किया जाता है? :— Ctrl+Home

151. पॉवर पॉइन्ट में किसी भी संगठन चार्ट के सभी बॉक्स को एक साथ सलेक्ट करने के लिए किस ऑप्शन का उपयोग करेंगे?

:— किसी एक बॉक्स पर क्लिक करके स्लेक्ट ऑल कमाण्ड का उपयोग करके, चार्ट बैकग्राउंड पर राइट क्लिक करके सलेक्ट ऑल पर क्लिक करें, शिफ्ट कुंजी दबाकर चार्ट के प्रत्येक बॉक्स पर क्लिक करके

152. यदि आप अपनी प्रजेन्टेशन को ईमेल द्वारा किसी अन्य अध्यापक के पास भेजना चाहते हैं तो ईमेल मैसेज में किस ऑप्शन का उपयोग करेंगे?

:— Attachment

153. स्लाइड शॉ के दौरान सीधे स्लाइड संख्या 4 पर जाने हेतु किसका उपयोग करेंगे?:— 4+Enter

154. प्रजेन्टेशन के हैंडआउट में हैडर फुटर जोड़ने हेतु किसका उपयोग किया जाता है? :— टाइटल मास्टर, स्लाइड मास्टर, हैंडआउट मास्टर

155. स्लाइड शॉ प्रक्रिया को जारी रखने हेतु किस कुंजी का उपयोग नहीं कर सकते? :— एस्केप कुंजी

156. एक प्रजेन्टेशन में केवल 5 और 12 नम्बर की स्लाइड को प्रिन्ट करने के लिए प्रिन्टर डायलॉग बॉक्स में किस ऑप्शन का उपयोग किया जाता है? :— कस्टम रेन्ज

## Chapter -14 साइबर सुरक्षा एवं

### जागरूकता

Q. 1) किस प्रकार के साइबर अटैक में आपसे आपकी जानकारी मांगी जाती है, जैसे आपके पासवर्ड, नाम, जन्म तिथि, पिन आदि?

(A)पासवर्ड अटैक (B)फिशिंग

(C)मेल वायर इंजिग (D)डिनायल ऑफ़ सर्विसेज

Q. 2)किस प्रकार के सायबर अटैक में आपसे आपकी जानकारी मांगी जाती है, जैसे आपके पासवर्ड, नाम, जन्म तिथि, पिन आदि ?

(A)इनमें से कोई नहीं(B)मेल वायर इंजिग

(C)डिनायल ऑफ़ सर्विसेज(D)पासवर्ड अटैक

Q. 3) निम्न में से कौन सा मेलवेयर का उदाहरण है ? (A)स्पाईवेयर(B)उपरोक्त सभी

(C)वायरस(D)टोजनहॉर्स

Q. 4) निम्न में से किस प्रकार की वेबसाइट पर अपनी व्यक्तिगत जानकारी दर्ज नहीं करनी

चाहिये? (A)जिन वेबसाइट के एड्रेस की शुरुआत में https:// नहीं होता है

(B)उपरोक्त में से कोई नहीं

(C)जिन वेबसाइट में पेडालॉक नहीं होता है

(D)जिन वेबसाइट में पेडालॉक नहीं होता है व जिन वेबसाइट के एड्रेस की शुरुआत में https:// नहीं होता है दोनों

Q. 5)निम्न में से कौनसा सॉफ्टवेर आपके कंप्यूटर की जासूसी करता है एवं आपसे संबंधित सूचनाओ का आदान प्रदान करता है ?

(A)टोजनहॉर्स(B)उपरोक्त सभी

(C)वायरस(D)स्पाईवेयर

Q. 6) निम्न में से कौन सा मेलवेयर का कार्य नहीं है ?(A)कंप्यूटर से डेटा को नष्ट करना(B)उपरोक्त में से कोई नहीं(C)कंप्यूटर से डेटा की चोरी को रोकना(D)कंप्यूटर से डेटा को रिकवर करना

Q. 7) निम्न में से कौन सा मेलवेयर का उदाहरण

नहीं है ?(A)टोजनहॉर्स(B)स्पाईवेयर

(C)वायरस(D)एंटीवायरस

Q. 8) निम्न में से किस प्रकार के सायबर अटैक के द्वारा आपको, चाही गयी वेबसाइट की जगह अन्य वेबसाइट पर ले जाया जाता है ?

(A)उपरोक्त सभी(B)डी. एन. एस. पाइजिनिंग

(C) फिशिंग (D) सेशन हाईजेक

Q. 9) निम्न में से कोन से साइबर अटेक के प्रकार है ? (A) उपरोक्त सभी (B) ब्राउज़िंग

(C) फिशिंग (D) सर्चिंग

Q. 10) निम्न में से कोन साइबर अटेक है ?

(A) पासवर्ड अटेक (B) उपरोक्त सभी

(C) डिनायल ऑफ़ सर्विसेज (D) फिशिंग

End ileaen

1. साइबर सुरक्षा को . . . . . भी जाना जाता है-

(A) देश सुरक्षा (B) आपतकाल सुरक्षा (C) कम्प्यूटर सुरक्षा (D) इनमें से कोई नहीं

2. कम्प्यूटर ओनर की स्वीकृति या अनुमति के बिना कम्प्यूटर नेटवर्क/सिस्टम तक पहुंचने का प्रयास करता है-

(A) ट्रोजन हॉर्स (B) स्पाइवेयर (C) वायरस (D) उपरोक्त सभी

3. निम्न में से हानिकारक उद्देश्य वाला सॉफ्टवेयर है-

(A) मैलवेयर (B) वर्ड (C) VLC (D) पेंट

4. एक सुरक्षित पासवर्ड बनता है-

(A) बड़े और छोटे अक्षर (B) संख्या (C) ! @ # % & (D) उपरोक्त सभी से

5. डिनायल ऑफ़ सर्विसेज कम्प्यूटर में करता है-

(A) कम्प्यूटर को ओवरलोड (B) कम्प्यूटर को चालू (C) ए और बी दोनों (D) इनमें से कोई नहीं

6. हमलवार संक्रमित विज्ञापनों को अपलोड कर किस प्रकार का हमला करता है-

(A) डिनायल ऑफ़ सर्विसेज (B) वेब हमले (C) मेलवरटाईजिन (D) इनमें से कोई नहीं

7. सिस्टम सिक्योरिटी में सेंध को पहचाना जाता है। (A) हैकिंग (b) क्रेकिंग (C) ए और बी दोनों (d) इनमें से कोई नहीं

8. हमलवार क्लाइंट मशीन और सर्वर के बीच एक औथेन्टीकेशन सेशन की निगरानी कर किस तरह का हमला करता है।

(A) सेशन अपहरण (B) बाहरी हमला (C) उपरोक्त दोनों (D) इनमें से कोई नहीं

9. यह एक अप्रासंगिक या अवांछित संदेश/ईमेल है जो आमतौर पर इन्टरनेट पर विज्ञापन, फिशिंग, मैलवेयर फैलाने आदि के लिए भेजी जाती है।

(A) स्पैम (B) Inbox (C) Send (D) उपरोक्त सभी

10. समाचार पढ़ने, मनोरंजन, अनुसंधान, छुट्टियां बुक करने, खरीदने और बेचने, सीखने, बैंक और अन्य कार्य करने के लिए सक्षम बनाता है।

(A) इंटरनेट (B) कम्प्यूटर (C) वर्ड (D) इनमें से कोई नहीं

11. निम्न में से मैलवेयर के रूप में जाना जाता है। (A) वायरस (B) स्पाइवेयर (C) ए और बी दोनों (D) इनमें से कोई नहीं

12. कॉपीराइट संरक्षित सॉफ्टवेयर, विडियो, संगीत, फोटो या दस्तावेजों को डाउनलोड आदि किस प्रकार का उल्लंघन है- (A) कॉपीराइट (B) हैकिंग (C) विश्वासघात (D) साइबर धोखाधड़ी

13. इंटरनेट एक्सप्लोरर, ओपेरा, क्रोम, सफारी, फायरफॉक्स आदि उदाहरण है-

(A) वर्ड (B) एक्सल (C) ब्राउजर (D) वेब पेज

14. आपके द्वारा विजिट की गयी सभी वेबसाइट का एक रिकॉर्ड रखता है-

(A) वेब पेज (B) www (C) http (D) ब्राउजर

15. ISP का पूरा नाम है-

(A) Internet Service Provider (B) International Service Provider (C) Internet Security Provider (D) International Security Provider

16. संरक्षित वेब एड्रेस ब्राउजर में कोई पेडलॉक नहीं है तो वेब एड्रेस की शुरूआत में . . . . .

नहीं होता तो- (A) शुरूआत में https:// (B)

ब्राउजर पेडलॉक हो (C) www (D) ए और बी दोनों

17. https://में s का अर्थ है।

(A) सिक्योर (B) सुरक्षित (C) सिस्टम (D) साधारण  
www.Jayhoo.in

18. वेबसाइट से ऑनलाइन प्रसारित की गई जानकारी को एन्क्रिप्ट किया जाता है-

(A) Verising (B) Thawte. (C) उपरोक्त सभी (D) इनमें से कोई नहीं

19. वेबसाइट पर विश्वास का प्रतीक है।

(A) ट्रस्ट सील (B) एक स्क्वोर सील (C) एआरे बी दोनों (D) इनमें से कोई नहीं

20. ट्रस्ट सील के प्रकार है-

(A) डेटा सिक्योरिटी सील (B) बिजनेस वेरीफाईड सील (C) प्राइवेसी सील (D) उपरोक्त सभी

21. प्राइवेसी सील, बिजनेस प्रैक्टिस सील, व्यापार पहचान सील, सुरक्षा सील आदि किस प्रकार की सील है (A) एक सिक्योर सील (B) वेब सील (C)

ट्रस्ट सील (D) वेब पोर्टल

22. सिक्योरिटी ट्रस्ट सील सत्यापन का सबसे लोकप्रिय प्रकार है

(A) सर्वर सत्यापन (B) वेबसाइट सत्यापन (C) ए और बी दोनों (D) इनमें से कोई नहीं

23. कम्प्यूटर में से दुर्भावनापूर्ण फाइलों को स्कैन कर हटाता है-

(A) एंटी वायरस (B) वायरस (C) वर्ड (D) गुगल

24. ईमेल का जवाब अधिकतर दिया जाता है-

(A) सब्जेक्ट लाइन देख कर (B) स्वयं का परिचय देकर (C) संदेशों को देखकर (D) इनमें से कोई नहीं



**25. ISO का पूरा नाम क्या है?**

(A) International Organization for Standardization (B) International Organization for Security (C) International Standardization for Operations (D) Indian Standard Organization

**26. अंतराष्ट्रीय साइबर सुरक्षा मानदंड है-**

(A) ISO2700 (B) ISO27001 (C) ISO27002 (D) ISO27003

**27. भारत में साइबर अपराध और इलेक्ट्रॉनिक कॉमर्स से संबंधित कानून है।**

(A) IT Act, 2000 (B) IT Act, 2001 (C) IT Act, 2002 (D) IT Act, 2003

**28. कम्प्यूटर स्रोत कोड के साथ छेड़छाड़ करना किस प्रकार की धारा है।**

(A) Section 65 (B) Section 66 (C) Section 43 (D) Section 67

**29. इलेक्ट्रॉनिक अभिलेखों के साथ छेड़छाड़ करना किस प्रकार की धारा है-**

(A) Section 65 (B) Section 66 (C) Section 43 (D) Section 67

**30. हैकिंग और कम्प्यूटर अपराध किस प्रकार की धारा है-**

(A) Section 65 (B) Section 66 (C) Section 43 (D) Section 67

**31. इलेक्ट्रॉनिक रूप में अश्लील जानकारी छापना किस प्रकार की धारा है-**

(A) Section 65 (B) Section 66 (C) Section 43 (D) Section 67

**32. भारतीय कॉपीराइट अधिनियम है-**

(A) Act 1954 (B) Act 1955 (C) Act 1956 (D) Act 1957

**33. विश्वासघात का अपराध किस प्रकार की धारा है-**

(A) Section 404 (B) Section 405 (C) Section 406 (D) Section 407

**34. धोखाधड़ी और बेईमानी, बोगस वेबसाइट, साइबर धोखाधड़ी किस प्रकार की धारा है-**

(A) Section 405 (B) Section 410 (C) Section 415 (D) Section 420

**35. इनमें से कौन सा साइबर खतरा नहीं है।**

(A) वायरस (B) ट्रोजन हार्स (C) ई-कॉमर्स (D) डिनयाल ऑफ़ सविससेज (डॉस)

**36. निम्न में से कौनसा मेलिंग शिष्टाचार के रूप में माना जाता है-**

(A) ALLCAPS का अति (Excess) प्रयोग (B) उच्च प्राथमिकता (High Priority) का अधिक (C) 'रिप्लाय आल' (Reply All) का अधिक प्रयोग (D) संक्षिप्त (Brief) और उचित (Appropriate) विषय

**37. सूचना सुरक्षा प्रबंधन प्रणाली के लिए निम्न में से कौन सी एक आईएसओ मानक (ISO Standard) है?**

(A) आईएसओ 9000 (ISO9000) (B) आईएसओ 14000 (ISO14000) (C) आईएसओ 22000 (ISO22000) (D) आईएसओ 27001 (ISO27000)

**38. भारतीय आईटी, अधिनियम, 2000 (IT Act 2000) नियम किस क्षेत्र को नियंत्रित (Control) करने के लिए तैयार किये गये है**

(A) आय कर (B) औद्योगिक प्रौद्योगिकी (C) सूचना प्रौद्योगिकी (D) इनसाइडर ट्रेडिंग

**39. एक कम्प्यूटर वायरस जो पहचान को रोकने के प्रयास में एंटी-वायरस प्रोग्राम पर हमले करता है। (A) वर्म (B) रेट्रोवायरस (C) ट्रोजन हॉर्स (D) घोस्ट वायरस**

www.Jayhoo.in

**40. क्यों कोई आपके कम्प्यूटर में ( हैक ) बिना अनुमति प्रवेश कर सकता है?**

(A) उन्हें आप पंसद नहीं है? (B) अपराध करने के लिए (C) अश्लील, दुर्भावनापूर्ण कार्यक्रमों आदि को वितरित करने के लिए (D) उपरोक्त सभी

**41. यदि आपको एक मेल प्राप्त होता है जिसमें आपसे आपके यूजरनेस व पासवर्ड की मांग की जाती है, ऐसी परिस्थिति में आप क्या करेंगे?**

(A) उसे अपने ईमेल प्रदाता के माध्यम से फ़िशिंग/स्पैम के रूप में रिपोर्ट करेंगे (B) संदेश को अपने ईमेल और पासवर्ड (C) संदेश को अपने ईमेल और पासवर्ड के सथा उत्तर देंगे। (D) इनसे में कोई भी नहीं

**42. एक मजबूत पासवर्ड होना चाहिए:**

(A) दोनों अपरकेस और लोअरकेस अक्षरों में (B) एक शब्द जो याद रखना आसान होता है, जैसे कि पालतू जानवर का नाम (C) नाम जिसमें कम से कम 8 वर्ण और अक्षरों, संख्याओं और वर्षों का संयोजन हो (D) आपका पूरा नाम

**43. निम्न में से कौन सा असली सुरक्षा और प्राइवैसी रिस्क का उदाहरण नहीं है?**

**A) हैकर्स** (B) वायरस (C) स्पैम (D) आइडेंटिटी Direct Answer

**1. साइबर सुरक्षा हमें प्रकार की सुरक्षा प्रदान करता है? :-** और सॉफ्टवेयर, डेटा और सूचना, नेटवर्क एव और इन्टरनेट

**2. कौन साइबर खतरों (Cyber Threats) का एक प्रकार है? :-**मैलवेयर, फिशिंग, पासवर्ड हमले

**3. किस विधी द्वारा आपके कम्प्यूटर में वायरस नहीं आ सकता है? :-**ईमेल अटैचमेंट अपलोड करना

**4. मेंलवेयर का एक प्रकार है?**

:- वायरस, ट्रोजन हॉर्स, स्पाईवेयर

**5. एक सॉफ्टवेयर प्रोग्राम है जो आपके ज्ञान के बिना अन्य प्रोग्राम में स्वयं को प्रतिकृति (replication) करता रहता है और स्वयं को छुपाता है। :-**वायरस

6. ....को Key Logger के नाम से भी जाना जाता है। यह आपके सभी Keys स्ट्रॉक्स को रिकॉर्ड करता है और नियमित अवधि पर स्क्रीनशॉट भी लेता रहता है? :- स्पाईवेयर
7. कोई अनजान व्यक्ति आपके ऑनलाइन लेन-देन तक पहुंचने का प्रयास करता है। जिससे आपका पासवर्ड तोड़ा जा सकता है, इसे क्या कहते हैं? मेलवेयर :- पासवर्ड हमले
8. डिनायल ऑफ सर्विसेज साइबर हमले में क्या प्रभावित होता है? :- कम्प्यूटर सिस्टम ऑवरलोड
9. इस प्रकार के हमले में हमलावर विज्ञापनों को अपलोड करते हैं और जब आप इन पर क्लिक करते हैं तो एक मेलवेयर आपके सिस्टम पर स्वतः डाउनलोड हो जाता है। :- मेलवरटार्जिंग
10. साइबर हमलों को रोकने या उनसे बचने का सबसे आसान माध्यम है। :- अच्छे एन्टीवायरस का उपयोग करना , ईमेल . अटैचमेंट, स्टोरेज मिडिया का स्कैन करना , किसी अनजान सोर्स की ईमेल, लिंक न खोलें
11. मजबूत पासवर्ड के लिए किस प्रकार उपयोग करना चाहिए? :- कैरेक्टर, संख्या, स्पेशल कैरेक्टर का मिश्रण
12. सिस्टम सुरक्षा में सेंध को पहचाना जाता है। :- हैकिंग , क्रेकिंग
13. किस प्रकार के साइबर हमले में, हमलवार क्लाइंट मशीन और सर्वर के मध्य एक ऑथेन्टीकेशन सेशन की निगरानी करता है? :- सेशन अपहरण
- 14.....में युजरनेम व पासवर्ड द्वारा SQLकमाण्ड इनपुट करके सर्वर पर एक्सीक्यूट करवाया जाता है जिससे सिस्टम गलत ढंग से कार्य करना शुरू कर देता है। :- वेब हमले
15. किस प्रकार के हमले में DNS प्रक्रिया में छेड़छाड़ की जाती है जिससे ट्रैफिक को किसी अवैध वेबसाइट पर प्रेषित कर दिया जाता है? :- DNS Poisoning
16. ....एक अवांछित संदेश ईमेल होती है जो आमतौर पर इंटरफेस विज्ञापन, फिशिंग मेलवेयर फैलाने के लिए भेजी जाती है। :- स्पैम
17. किसी भी वेब साइट से डेटा व दस्तावेज कॉपी करना किस प्रकार का अपराध है? :- कॉपीराइट
18. एक सुरक्षित वेबसाइट की पहचान है। :- HTTPS , Padlock
19. साइबर हमलों से किस प्रकार बचा जा सकता है? :- सावधानीपूर्वक वेब एड्रेस एंटर करें। , विनिजी जानकारी (पासवर्ड, पिन, क्रेडिट डेबिट कार्ड डिटेल्स एंटर न करें , वेबसाइट से डेटा, फाईल को डाउनलोड

- करते समय एन्टीवायरस दारा स्कैन करें अनावश्यक साइटों, पर
20. किसके माध्यम से सुरक्षित वेबसाइट पर प्रसारित जानकारी को एन्क्रि किया जाता है जिससे डेटा चोरी होने से रोका जा सके? :- VeriSign ,Thawte [www.Jayhoo.in](http://www.Jayhoo.in)
21. आपके द्वारा विजिट की गई वेबसाइटों का रिकॉर्ड रखता है। :- वेब ब्राउजर
- 22.....एक वेबसाइट को प्रमाणित करती है की वह पूरी तरह से सुरक्षित है। :- EV-SSL प्रमाणपत्र
23. सिक्योर या ट्रस्ट सील का एक प्रकार है? :- प्राइवैसी शील , बिजनेस वेरीफाईड शील , डेटा सिक्योरिटी शील
24. कौनसी शील कम्पनी के उच्च स्तर और सुरक्षित मानकों को इंगित करती है? :- प्राइवैसी शील
25. कौनसी शील कम्पनी द्वारा प्रदान उत्पादों की गुणवत्ता को सत्यापित करती है? :- बिजनेस वेरीफाईड शील
26. कौनसी शील सर्वर और वेबसाइट के डेटा को बाहरी खतरों से सुरक्षित करती है। :- सुरक्षा शील
27. बैंकिंग या वित्तिय लेनदेन सम्बंधित वेबसाइटों हेतू सुरक्षित ब्राउजिंग का तरीका है। :- समय-समय पर पासवर्ड बदलें , HTTPS और Padlock साईट का ही उपयोग करें।
28. ईमेल के बारे में सही जानकारी (विषय के बारे में) देता है? :- सब्जेक्ट लाईन
29. कौन उपयुक्त मेलिंग शिष्टाचार नहीं है? :- ईमेल का विषय न देना , ईमेल को बड़े अक्षरों में लिखना , उपयुक्त और सम्पूर्ण जानकारी न देना
30. ईमेल संदेश के संदर्भ के सही शिष्टाचार है। :- संदेशों का संक्षेप रखे , To, cc, Bccमें अन्तर समझे , अपनी टोन का ध्यान रखें
33. प्राप्त किए गए संदेश के प्रति उत्तर को सभी के पास भेजना चाहते है तो किस ऑप्शन का उपयोग करेंगे? :- Reply to all
31. जरूरी ईमेल को प्राथमिकता देने के लिए किसका उपयोग किया जाता है? :- High Priority Flag
32. ईमेल भेजने वाले के बारे में सम्पूर्ण जानकारी देने के लिए किसका उपयोग किया जाता है जिसमें नाम, पता, सम्पर्क नम्बर, आदि शामिल होता है? :- हस्ताक्षर
33. कौन से अपराध आईटी से सम्बंधित है? :- साइबर अपराध , कॉपीराइट मटेरियल की चोरी, जालसाजी घटनाएं

34. कौनसा अन्तराष्ट्रीय सुरक्षा मापदंड सूचना प्रबंधन प्रणाली की स्थापना, । कार्यान्वयन, संचालन, समीक्षा और सुरक्षा के लिए एक मॉडल प्रदान करता है। :- ISO27001

35. भारत में साइबर अपराध और ई-कॉमर्स से सम्बंधित कानून है। :- Indian IT Act, 2000

36. भारतीय आईटी अधिनियम 2000 के अन्तर्गत कम्प्यूटर स्रोत कोड के साथ छेड़-छाड़ करना किस सेक्शन में वर्णित किया गया है? :- 65

37. IndianITAct 2000 के अन्तर्गत कम्प्यूटर अपराध किस सेक्शन में आता है? :- 66

38. पनिक रिकॉर्ड के साथ छेड़छाड़ करना किस सेक्शन के अन्तर्गत आता है? :- 43

39. इलैक्ट्रॉनिक रूप में अश्लीलता फैलाना, जानकारी छुपाना किस धारा में आता है? :- 67

40. जानबूझकर कम्प्यूटर प्रोग्राम या सॉफ्टवेयर की अवैध कॉपी बनाना एक दंडनीय अपराध है जो ..... के अन्तर्गत आता है।

:- copyright Act 1957

41. भारतीय दंड संहिता की कौन सी धारा विश्वासघात के अपराध को वर्णित करती है। :- Sec. 406

42. भारतीय दंड संहिता की कौनसी धारा धोखाधड़ी बेईमानी, बोगस वेबसाइट और धोखाधड़ी को वर्णित करती है? :- Section 420

43. भारतीय संविधा अधिनियम 1872 किस प्रकार के अपराध का उल्लेख करता है? :- कॉन्ट्रैक्ट का उल्लंघन व क्षति और अनुबंध के विपरित प्रदर्शन

44. किसे मेलिंग शिष्टाचार (Etiquette) के रूप में माना जाता है? :- संक्षिप्त और उचित विषय

45. आईटी अधिनियम 2000 किस क्षेत्र को नियंत्रित करने हेतु तैयार किए गए हैं? :- सूचना प्रौद्योगिकी

46. एक कम्प्यूटर वायरस जो पहचान को रोकने के प्रयास में एंटी-वायरस प्रोग्राम पर सक्रिय रूप से हमले करता है। :- ट्रोजन हॉर्स

47. क्यों कोई आपके कम्प्यूटर में बिना अनुमति प्रवेश (हैक) कर सकता है? :- उन्हें आप पसंद नहीं है, अपराध करने के लिए, अश्लील, दुर्भावनापूर्ण कार्यक्रमों आदि को वितरित करने के लिए

48. यदि आपको एक मेल प्राप्त होता है जिसमें आपसे आपके यूजरनेम व पासवर्ड की मांग की जाती है, ऐसी परिस्थिति में आप क्या करेंगे?

:- अपने ईमेल प्रदाता द्वारा फिशिंग/स्पैम के रूप से रिपोर्ट करेंगे।

49. असली सुरक्षा और प्राइवैसी रिस्क का उदाहरण नहीं है? :- हैकर्स

## Chapter -15 -16

### आपके कंप्यूटर का प्रबन्धन & कंप्यूटर के अन्य अनुप्रयोग

Q. 1) विंडोज 10 पर फाइलफोल्डर को लॉक / करने में आपकी कौनसी एप्लीकेशन मदद करती है?



(A) फोल्डर लॉक Folder Lock (B) दिए गए सभी (C) विंडोज डिफेंडर Windows Defender (D) कार्टाना Cortana

Q. 2) दिए गए चित्र क्या दर्शाता है ?



(A) इनमें से कोई विकल्प नहीं है (B) न्यू अकाउंट बनाना (C) एक से अधिक खातों का प्रबंधन करना (D) एक से अधिक खातों का प्रबंधन करना और न्यू अकाउंट बनाना दोनों विकल्प सही हैं

Q. 3) विंडोज 10 में प्रोग्राम इनस्टॉल करने के क्या - क्या विकल्प हैं ?

(A) विंडोज स्टोर से इनस्टॉल करना (B) इंटरनेट से इनस्टॉल करना (C) दिए गए सभी (D) सी डी या डी वि डी से इनस्टॉल करना

Q. 4) दिए गए चित्र में किस का प्रोसेस दर्शाया गया है ?



(A) मेल डिलीट करना (B) दिए गए में से कोई नहीं (C) मेल का इनबॉक्स चेक करना (D) न्यू मेल करना

Q. 5) दिए गए चित्र में क्या दर्शाया गया है ?



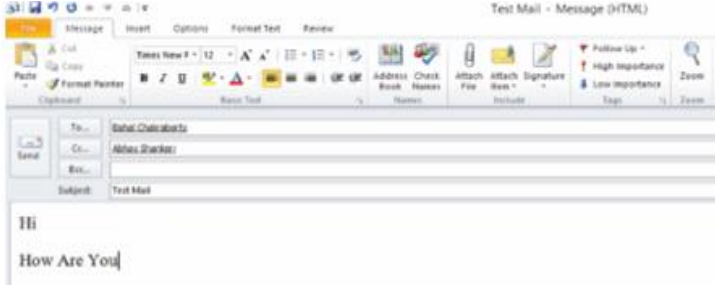


- (A)मेल को भेजना (B)मेल का उतर देना  
(C)दिए गए में से कोई नहीं (D)मेल का उतर देना और मेल को भेजना

**Q. 6) यूजर अकाउंट कितने प्रकार के होते है ?**

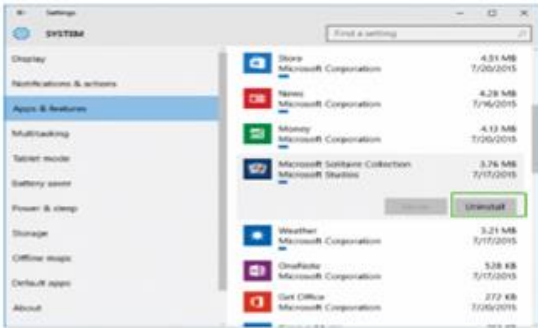
- (A)स्टैण्डर्ड अकाउंट , एडमिनिस्ट्रेटर अकाउंट और पर्सनल अकाउंट, रियल अकाउंट दोनों विकल्प  
(B)पर्सनल अकाउंट, रियल अकाउंट  
(C)स्टैण्डर्ड अकाउंट , एडमिनिस्ट्रेटर अकाउंट  
(D)इनमे से कोई नहीं

**Q. 7) दिए गए चित्र में क्या दर्शाया गया है ?**



- (A)कम्पोजिंग और मेल भेजना और मेल फॉरवर्ड करना (B)दिए गए में से कोई नहीं !  
(C)मेल फॉरवर्ड करना (D)कम्पोजिंग और मेल भेजना

**Q. 8) दिए गए चित्र में किस की प्रक्रिया दर्शाई गई है ?**



- (A)प्रोग्राम अन इनस्टॉल करना (B)प्रोग्राम इनस्टॉल करना (C)दिए गए में से कोई नहीं (D)प्रोग्राम को दुसरे प्रोग्राम से बदलना

**Q. 9) इनस्टॉल प्रोग्राम को अन इनस्टॉल करने के लिए क्या करते है ?**

- (A)कण्ट्रोल पैनल के द्वारा और सेटिंग एप्प के द्वारा दोनों विकल्प सही है (B)सेटिंग एप्प के द्वारा  
(C)कण्ट्रोल पैनल के द्वारा  
(D)इनमे से कोई विकल्प नहीं है

**Q. 10) आम तौर पर किस प्रकार का ईमेल खाता व्यापार सेटिंग में उपयोग किया जाता है ?**

- (A)पीओपी 3 (POP3) (B)माइक्रोसॉफ्ट एक्सचेंज (MICROSOFT EXCHANGE)  
(C)आईएमपी (IMP) (D)एच्टीपीपी (HTTP)

**Q. 11) प्रिंटर (Printer) एक कंप्यूटर पर निम्न में से किन कण्ट्रोल पैनल (Control Panel) सेटिंग्स (Settings) विकल्प के उपयोग से इनस्टॉल किया जा सकता है ?**

- (A)Control panel =hardware & sound = device & printers = add a printer और Setting device= printers & scanners = add a printer & scanner  
(B)दिए गए में से कोई नहीं !  
(C)Setting = device= printers & scanners = add a printer & scanner  
(D)Control panel =hardware & sound = device & printers = add a printer

**Q. 12) दिए गए चित्र में क्या दर्शाया गया है?**



- (A)दिए गए में से कोई नहीं (B)आउटलुक स्टार्ट अप प्रोसेस

- (C)आउटलुक अनइनस्टॉल प्रोसेस (D)आउटलुक स्टार्ट अप प्रोसेस और आउटलुक अनइनस्टॉल प्रोसेस

**Q. 13)रिस्टोर पॉइंट सेट करने पर कंप्यूटर अगर क्रेश हो जाये तो निम्न में से क्या हम वापस रिस्टोर कर सकते है ?**

- (A)विंडोज रजिस्ट्री रिस्टोर करना (B)सिस्टम फाइल, इन्सटाल्ड एप्लीकेशन को रिस्टोर करना  
(C)इनमे से कोई विकल्प नहीं है (D)सिस्टम फाइल, इन्सटाल्ड एप्लीकेशन को रिस्टोर करना और विंडोज रजिस्ट्री रिस्टोर करना दोनों विकल्प

**14) विंडोज 10 (Windows 10) में यूजर एक से अधिक यूजर अकाउंट बना सकता है या नहीं ?**

- (A)दो से अधिक अकाउंट बना सकते है (B)दो अकाउंट बना सकते है (C)एक अकाउंट ही बना सकते है और दो अकाउंट बना सकते है दोनों (D)एक अकाउंट ही बना सकते है

**End iLeaen**

**1. विंडोज 10 में किस में किस फंक्शन के द्वारा सीडी/डीवीडी को किसी तीसरे सॉफ्टवेयर के बिना बर्निंग कर सकते है-**

- (A) डिस्क मैनेजमेंट (B) डिस्क मैक सिस्टम  
(C) डिस्क बर्निंग फंक्शन (D) ए और बी दोनों

**2. एक प्रकार का ऑडियो है-**

- (A)AVI (B) JPG (C)MP4 (D) MP3

**3. वीडियो के प्रकार है-**

- (A) AVI (B) MP4 (C) WMV (D) उपरोक्त सभी

**4.सीडी/डीवीडी में बर्न किया जा सकता है-**

(A) वीडियो (B) चित्र (C) दस्तावेज (D) उपरोक्त सभी

www.Jayhoo.in

5. सीडी/डीवीडी को खरोंच लगाने से-

(A) Read/Write की क्षमता को प्रभावित करता है।  
(B) Read/Write तेज होता है। (C) ए और बी दोनों  
(D) इनमें से कोई नहीं

6. दस्तावेज को प्रिंट करने के लिए किस आइकन पर क्लिक करेंगे-

(A) प्रिंट आइकन (B) न्यू आइकन (C) ऑपन आइकन (D) सेव आइकन

7. कुछ भी मुद्रण करने से पहले किस कि आदत डाले। (A) प्रिंट पूर्वावलोकन (B) प्रिंट निकालने की।

(C) फ़ाइल सेव करने की (D) दस्तावेज को ऑपन

8. डेटा ट्रांसफर कर सकते है-

(A) पेन ड्राइव (B) यूएसबी (C) ए और बी दोनों  
(D) इनमें से कोई नहीं

9. पीसी/लैपटॉप में पेन ड्राइव/यूएसबी लगाने के बाद दिखाई देगा-

(A) डेस्कटॉप पर (B) वर्ड में (C) टॉस्क बार में (D) माई कम्प्यूटर में

10. डेटा स्थानांतरण से पहले यूएसबी/पेन ड्राइव को स्कैन किस के द्वारा किया जाता है-

(A) एम एस पेंट (B) वर्ड (C) एक्सल (D) एंटी-वायरस

11. कम्प्यूटर को एक टीवी या प्रोजेक्टर से जोड़ने के लिए किस केबल का प्रयोग किया जाता है-

(A) HDMI (B) VGA (C) ए और बी दोनों (D) इनमें से कोई नहीं

12. किस केबल के द्वारा ऑडियो और विडियो दोनों संकेतों को एक साथ ले जाया जा सकता है-

(A) VGA (B) USB (C) HDMI (D) STH

13. प्रोजेक्टर को कम्प्यूटर/लेपटॉप से कॉन्फिगर करने के कितने प्रकार है-

(A) Computer Only (B) Duplicate, Extend (C) प्रोजेक्टर Only (D) उपरोक्त सभी

14. कम्प्यूटर, स्मार्टफोन या टैबलेट से अपने टीवी पर सूचना स्ट्रीम करने के लिए उपयोग किया जाता है-

(A) Google Chromecast (B) Google Play Store (C) Google Drive (D) Google Gmail

15. पिक्चर को कांट-छांट, समायोजन, संपादित और साझा करने के लिए उप सकते हैं-

(A) माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस पिक्चर मैनेजर (B) माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस वर्ड (C) माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस एक्सल (D) माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस पावर पॉइंट

16. पिक्चर मैनेजर किस प्रकार के फाइल प्रारूपों के साथ काम करता है।

(A) .jpg (B) .gif (C) .bmp (D) उपरोक्त सभी

17. किस में से एक सीडी/डीवीडी की एक सामान्य प्रचलित क्षमता नहीं है?

(A) 630 MB (B) 4.7GB (C) 9.4 GB (D) 13 GB

18. टर्म "HDMI" में, "HD" क्या है?

(A) उच्च आयाम (B) विशाल डेफिनेशन (C) हाई डेफिनेशन (D) भारी परिनियोजन

19. इनमें से कौन सा वैध प्रोजेक्टर कनेक्टिविटी विकल्प (Projector Connectivity Option) नहीं है?

(A) Computer Only (B) Inverted (C) Duplicate (D) Extend .

20. वीजीए केबल में कितने पिन मिलती हैं?

(A) 11 (B) 14 (C) 15 (D) 17

21. निम्न में से कम्प्यूटर से हार्ड कॉपी प्रदान करता है?

(A) ई-मेल (B) प्रिंटर (C) फेक्स (D) सॉफ्टवेयर

22. माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस पिक्चर मैनेजर है-

(A) मूल तस्वीर प्रबंध सॉफ्टवेयर (B) एक आवेदन जो स्कैन किए गए दस्तावेजों को संपादित करने में सहायता करता है (C) एक स्कैनिंग और ओसीआर आवेदन (D) इनमें से कोई नहीं

23. एलसीडी प्रोजेक्टर के प्रकार हैं-

(A) फ्लैट पैनल और लेजर (B) नार्मल एंड रूफ माउंटेड (C) मेष मॉडल एवं कर्वड (D) इनमें से कोई नहीं

24. सीडी को फाइल कॉपी करने की प्रक्रिया (Process) को इस प्रकार से जाना जाता है-

(A) भंडारण (B) प्रतिलिपि (C) बर्निंग (D) पेस्टिंग

25. यह प्रिंट करने से पहले एक दस्तावेज कैसे दिखेगा (Display), यह जानने के लिए किस कमांड का उपयोग किया जा सकता है?

(A) फ़ाइल पूर्वावलोकन (B) प्री-प्रिंट (C) प्रिंट पूर्वावलोकन (D) मानव पूर्वावलोकन

Direct Answer

1. कौन सा यूजर कम्प्यूटर सिस्टम की सैटिंग बदलने और अन्य यूजर एकाउंट का प्रबंधन करने की अनुमति देता है :- एडमिनिस्ट्रेटर

2. एक कम्प्यूटर सिस्टम में कम से कम कितने प्रशासनिक एकाउंट होते हैं? :- 1

3. सिस्टम केश होने की स्थिति में रिकवरी के लिए किस सुविधा का उपयोग करेंगे? :- रिस्टोर

4. सिस्टम को रिकवर करने के लिए सिस्टम रिस्टोर पॉइंट बनाना आवश्यक है। सिस्टम रिस्टोर आपको किस स्थिति में रिकवर कर सकता है?

:- सिस्टम फाइलों, एप्लिकेशंस, सिस्टम सैटिंग

5. विण्डोज 10 में किस माध्यम से सॉफ्टवेयर/प्रोग्राम लोड कर सकते हैं?

:- CD/DVD के माध्यम से, इंटरनेट के माध्यम से, विण्डोज स्टोर के माध्यम से

6. विण्डोज 10 में प्रोग्राम्स इनस्टॉल/अनइन्स्टॉल/बदलाव करने हेतु किसका उपयोग कर सकते हैं? :— कन्ट्रोल पैनल, सैटिंग ऐप
7. विण्डोज 10 में CD/DVD द्वारा स्वचालित प्रोग्राम इनस्टॉलेशन प्रक्रिया के लिए किस फिचर को सक्रीय (ON) करना होगा? :— ऑटोप्ले,
8. विण्डोज 10 में एक प्रिन्टर को सिस्टम से जोड़ने की विधी है?  
:— वायरलेस नेटवर्क, बायर्ड नेटवर्क
9. माइक्रोसॉफ्ट आउटलुक एक पर्सनल इन्फोर्मेशन मैनेजर है। जिसका प्रयोग ईमेल एप्लिकेशन चलाने हेतु किया जाता है। आउटलुक 2010 में शामिल होता है।:— टास्क मैनेजर, कॉन्टेक्ट मैनेजर, कैलेण्डर, जरनल और वेब ब्राउजिंग
10. माइक्रोसॉफ्ट आउटलुक में किस फिचर्स को शामिल किया गया है?  
:— Note taking, Journal, Web browsing
11. आउटलुक का उपयोग करने से पहले उसे ईमेल एकाउंट के साथ कॉन्फी, करना होता है। इसके लिए किस प्रोटोकॉल का उपयोग किया जाता है?:— Microsoft Exchange, POP3, IMAP
12. एक आउटलुक प्रोग्राम में आप कितने ईमेल अकाउंट जोड़ सकते हैं?:— 1 से अधिक
13. एक निजी खाते को जोड़ने के लिए एडवांस टैब में किस पोर्ट संख्या एन्टर करें। :— POP3:995, SMTP:587
14. माइक्रोसॉफ्ट आउटलुक 2010 में अपॉइन्टमेन्ट्स सैट करने और समय या मीटिंग अरेन्ज करने के लिए किसका उपयोग किया जाता है?:— Calendar
15. जब आप किसी ईमेल संदेश का उत्तर देते हैं तो मूल संदेश, प्रेषक के मैसेज में स्वतः जोड़ दिया जाता है। इसके लिए किसका उपयोग किया जाता है?:— Reply
16. ईमेल संदेश का उत्तर सभी को देने के लिए किसका उपयोग किया जाता है?:— Reply All
17. प्राप्त ईमेल संदेश या भेजे गए संदेश को किसी अन्य व्यक्ति के पास भेजने के लिए किस ऑप्शन का उपयोग किया जाता है?:— Forward
18. अपने कयटर में ईमल डाउनलोड करने हेतु किसका उपयोग किया जाता है?:— POP3
19. आउटलुक 2010 में में व्यापारिक सेटिंग करने हेतु किसका उपयोग किया जाता है? :— Microsoft Exchange
20. एक ही प्राप्तकर्ता को एक साथ एक से अधिक संदेश भेज सकते हैं। इसके लिए अन्य संदेश को किस रूप में मजा जाता है?:— अटैचमेन्ट के रूप में
21. माइक्रोसॉफ्ट आउटलुक 2010 में किसी फॉल्डर में डुप्लिकेट ईमेल को हटाने के लिए किस ऑप्शन का उपयोग किया जाता है?  
:— ग्रुप में फिल्टरेशन का उपयोग करके
22. आउटलुक ईमेल संदेश भेजने वाले की डिटेल्स को . . . . . पेन पर प्रदर्शित करता है। :— पीपल
23. कौनसा टैग माइक्रोसॉफ्ट आउटलुक 2010 में नहीं होता?:— Follow up
24. माइक्रोसॉफ्ट आउटलुक में टुडु लिस्ट में टास्क और . . . . . सम्मिलित होते हैं।  
:— फलेगड ईमेल संदेश फॉर एक्शन
25. माइक्रोसॉफ्ट आउटलुक 2010 में कौन To-Do बार का भाग होता है?  
:— Data Navigator, Appointments, Task List
26. जंक ईमेल का कौन सा लेवल आपको इस प्रकार की सुरक्षा प्रदान करता है की आने वाली सभी ईमेल जंक मेल के समान हो। जो एड्रेस आपकी Safe Senders List और Safe Recipients list सूची में शामिल ना हो।  
:— safe Lists Only
27. किसी फाईल/फॉल्डर को छुपाने हेतु किस ऑप्शन का उपयोग किया जाता है?:— Hidden
28. विण्डोज 10 में फाईल/फॉल्डर को पासवर्ड के साथ लॉक करने के लिए किस फिचर/सुरक्षा एप्प का उपयोग किया जाता है? :— फॉल्डर लॉक
29. किस प्रकार का ईमेल खाता, व्यापार मेल सेटिंग्स में उपयोग किया जाता है?  
:— Microsoft Exchange
30. कौन सी सुविधा आपके कम्प्यूटर की स्थिति को पिछली स्थिति में वापिस (Revert) करने के लिए प्रयोग की जाती है? :— सिस्टम रिस्टोर
31. विण्डोज 10 फाइल एक्सप्लोर रिबन पर, किस टैब का उपयोग कर आप फाइल और फॉल्डर्स छिपे (Hidden) या दृश्यमान (Visible) बना सकते हैं? :— View
32. आप किस प्रोग्राम को विण्डोज 10 में अन-इन्स्टॉल कर सकते हैं?:— Setting>Apps & Services, Control Panel>Programs>Features:
33. ई-मेल में बीसीसी विकल्प (BCCOption) क्या है? :— Blind Carbon Copy
34. कौन सा फाइल एक्सटेंशन केवल ग्राफिक्स फाइल को दर्शाता है? :— BMP और GIF
35. विण्डोज 10 में कन्ट्रोल पैनल या सैटिंग्स ऐप का उपयोग करके निम्न में से किस प्रकार की सैटिंग्स को कॉन्फीगर कर सकते हैं?



:- अपीयरेंस एवं पर्सनलाइज (बैकग्राउंड, स्क्रीन सेवर, थीम आदि) , नेटवर्क एवं इन्टरनेट, क्लॉक, रीजन औरै लैंग्वेज

36. किस सॉफ्टवेयर का प्रयोग वेक्टर ग्राफिक के लिए किया जाता है? :- एडोब इलस्ट्रेशन , कोरल ड्रा , एडोब फ्रीहैंड

37. प्रिन्ट किए जाने वाले कैरेक्टर की ऊचाई और चौड़ाई को प्रदर्शित करता है। :- फॉण्ट साईज

41. विण्डोज 10 को कौन सा फीचर आपके सिस्टम को वायरस से सुरक्षित करता है? :- विण्डोज डिफेन्डर , विण्डोज फायरवाल

38. विण्डोज 10 के किस फिचर का प्रयोग बायोमैट्रिक प्रमाणिकरण हेतू किया जाता है? :- विण्डोज हैलो व विण्डोज पासपोर्ट

39. विण्डोज 10 में अनसेफ कन्टेन्ट से सुरक्षा करने के लिए किस फिचर (जो कोसॉफ्ट ऐज ब्राउजर का भाग है) का उपयोग किया जाता है? :- स्मार्ट स्क्रीन फिल्टर

40. विण्डोज 10 का कौन सा फीचर आपको अपने कॉन्टेक्ट व दोस्तों के साथ वाई-फाई नेटवर्क शेयर करने की अनुमति प्रदान करता है।:- वाई-फाई सेन्स

41. मल्टीपल डिस्प्ले स्क्रीन हेतू विण्डोज 10 की किस युटिलिटी का उपयोग करेंगे? :- सैप असिस्ट

www.Jayhoo.in

42. विण्डोज 10 में इस्तेमाल एक तकनीक जिसकी मदद से आप अपनी स्क्रीन को दूरदराज की स्क्रीन/मॉनिटर पर वायरलेस तरीके से देख सकते हैं।:- स्क्रीन कास्ट

43. ....का उपयोग एक दृश्य प्रकाशित भाग में विद्युत चुम्बकीय तरंगों द्वारा उच्च गति से डेटा व सूचनाओं को प्रसारित करने के लिए किया जाता है।:- Li-Fi

44. टीवी व डिस्प्ले की सबसे आधुनिक तकनीक Ultra High Definition Television है। निम्न में से कौन इसका एक प्रकार है?

:- 4K UHDTV(2160p) , 8K UHDTV(4320p)

45. माइक्रोसॉफ्ट विण्डोज 10 में किस फीचर द्वारा यूजर अपनी फोटो या इमेज को "सबुक या अन्य सोशल मिडिया पर अपलोड कर सकता है? :- फाइल एक्सप्लोरर का शेयर बटन

46. माइक्रोसॉफ्ट ने विण्डोज 10 में स्काइप की कुछ चुनिंदा विडियो कॉलिंग और मैसेजिंग की सुविधाएं बनाई हैं। ये सुविधाएं हैं।:- वन टू वन मैसेजिंग , कॉलिंग एवं इमॉटिकॉन्स "चदानी

47 यदि आपके कंप्यूटर में सीडी या डीवीडी रिकॉर्डर है तो आप फाइलों को सीडी या डीवीडी में कॉपी कर सकते हैं। इस प्रक्रिया

को..... कहते हैं।:- डिस्क बर्निंग

48. माइक्रोसॉफ्ट विण्डोज 10 में बर्निंग डिस्क का कार्य करने के लिए आप.... का उपयोग कर सकते हैं?:- विण्डोज मिडिया प्लेयर

49. किस प्रकार की फाइलों को डिस्क में बर्न (Write) कर सकते हैं?:- डेटा, फाईल, दस्तावेज , संगीत, तस्वीरें, ऑडियो-विडियो

50. फाईल फॉर्मेट विडियो को प्रदर्शित करता है?:- AVI, MP4 , WMV

51. ऑडियो फॉर्मेटिंग का उदाहरण है?:- MP3

52. पिक्चर फॉर्मेट का उदाहरण है? :- JPEG, GIF, BMP, PNG

53. CD/DVD में खरोंच (Scratch) किसे प्रभावित करती है?

:- Read/Write , डेटा नष्ट होने की संभावना को

54. एक दस्तावेज/फाईल को प्रिन्ट करने के लिए किसका उपयोग किया जाता है।

:- प्रिन्ट आइंकन , प्रिन्ट कमाण्ड , Ctrl+P कुंजी.

55. मैक ऑपरेटिंग सिस्टम पर सिस्टम पर फाईल प्रिन्ट करने के लिए किस कुंजी का उपयोग किया से जाता है?:- CMD+P

56. एक प्रिन्टर की जांच के उपयोग किया जाता है? :- Print Test Page

57. एक प्रिन्ट जांच करने या टेस्ट पेज प्रिन्ट करने के लिए किस ऑप्शन का भी करने से पूर्व ..... करना चाहिए जिससे प्रिन्ट होने वाले दस्तावेज का अनुमान लगाया जा सके?

:- PrintPreview

58. किसका उपयोग डेटा स्टोर करने के लिए किया जाता है? :- Pen Drive, USB Drive , Memory Card

59. USB/Pen Drive में डेटा ट्रांसफर या कॉपी करने के लिए किस कमाण्ड का उपयोग किया जाता है? :- Copy and Paste, Send to

60. जब आप सिस्टम पर Pen Drive लगाते हैं तो वह किस नाम से प्रदर्शित होता है? :- Removable Disk

61. सिस्टम को वायरस और मैलवेयर से बचाने के लिए USB/Pen drive को खोलने से पूर्व आवश्यक है?:- एन्टिवायरस द्वारा स्कैन

62. कम्प्यूटर/लैपटॉप को एक टीवी स्क्रीन या प्रोजेक्टर द्वारा जोड़ने के लिए किस केबल/पोर्ट का उपयोग किया जाता है?:- HDMI, VGA

63. केबल उच्च गुणवत्ता वाले संकेत के साथ ऑडियो-विडियो संकेतों को एक साथ ले जाने की क्षमता रखती है? :- HDMI

64. पीसी से प्रोजेक्ट को जोड़ने के लिए किस विकल्प का उपयोग कर सकते हैं।:— Duplicate, Extended, Projector only
65. कम्प्यूटर स्क्रीन पर प्रदर्शित होने वाला कन्टेन्ट प्रोजेक्टर स्क्रीन पर नहीं दिखें लिए किस विकल्प का उपयोग करेंगे? :— Computer only
66. कम्प्यूटर स्क्रीन पर प्रदर्शित होने वाला कन्टेन्ट एक साथ प्रोजेक्टर पर , इसके लिए किस विकल्प का उपयोग करेंगे? :— Duplicate
67. कौनसा विकल्प कम्प्यूटर स्क्रीन और प्रोजेक्ट स्क्रीन के कन्ट अलग-अलग प्रदर्शित करता है। :— Duplicate
68. कौन सा विकल्प कन्टेन्ट को केवल प्रोजेक्ट स्क्रीन पर प्रदर्शित करता है? :— Projector only
69. कम्प्यूटर, स्मार्टफोन या टैबलेट से अपने टीवी पर सूचना प्रदर्शित करने के लिए किसका उपयोग किया जाता है?:— Google Chromecast
70. पीसी और मोबाईल के मध्य डेटा ट्रांसफर करने के लिए किस प्रकार की केबल का उपयोग किया जाता है? :— Data Cable
71. मोबाईल को डेटा केबल द्वारा चार्ज करने हेतु किसका प्रयोग करेंगे? :— Charging only
- 72..... एक सॉफ्टवेयर प्रोग्राम है जिसके द्वारा चित्रों को एडिट कर सकते हैं। :— माइक्रोसॉफ्ट पिक्चर मैनेजर
73. पिक्चर मैनेजर माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस सूट का हिस्सा है। इसके द्वारा किस प्रकार के फाईल फॉर्मेट को संपादित (एडिट) कर सकते हैं? :— JPG, GIF, BMP
74. पिक्चर मैनेजर में एडिट कर के लिए किस टूल का उपयोग किया जाता है? :— Rotate, Flip , Crop, Size, Brightness & Contrast
75. एक माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस दस्तावेज को PDA फॉर्मेट में सेव करने के लिए किस ऑप्शन का उपयोग किया जाता है?:— Save as
76. किस में से सीडी/डीवीडी की एक सामान्य प्रचलित क्षमता नहीं है? :— 13GB
77. टर्म "HDMI" में, "HD" क्या है? :— High Definition
78. वैध प्रोजेक्टर कनेक्टिविटी विकल्प नहीं है? :— Inverted
79. वीजीए केबल (VGACable) में कितने पिन (Pin) मिलते हैं? :— 15
80. कम्प्यूटर से हार्ड कॉपी (Hard Copy) प्रदान करता है? :— प्रिंटर
81. माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस पिक्चर मैनेजर है। :— मूलतः तस्वीर प्रबंधन सॉफ्टवेयर

82. एलसीडी प्रोजेक्टर (LCD Projector) के प्रकार हैं। :— नार्मल एंड रूफ माउंटेड
83. सीडी को फाइल कॉपी करने की प्रक्रिया को इस प्रकार से जाना जाता है।:— बर्निंग
84. प्रिंट करने से पहले एक दस्तावेज कैसे दिखेगा, यह जानने के लिए किस कमांड का उपयोग किया जा सकता है?:— प्रिंट पूर्ववलोकन
85. विण्डोज 10 में प्रिन्टर को किस प्रकार जोड़ा जाता है? शोरा नाता है? :— Control Panel>hardware & Sound>Devices & Printers>Add a Printer , Settings>Devices>Printers>Add a Printer or scanner **in the book answer**
86. POP का पूरा नाम है :— पोस्ट ऑफिस पोर्टोकोल
87. CC का अर्थ है : — कार्बन कॉपी
88. ई - मेल सन्देश बनाने के लिए कीबोर्ड शोर्टकट की : — CTRL+SHIFT+M
89. आम तौर पर किस प्रकार का ई -मेल खाता का व्यापार सेटिंग्स में उपयोग किया जाता है? : — पीओपी
90. निम्न विकल्पों में से आप किस प्रोग्राम को विंडोज 10 में अन - इंस्टाल कर सकते हैं? : — Settings=>App और Services or Control panel

Common Acronyms For RS-CIT   <a href="#">The Jayhoo Infotech</a>			
Short Form	Meaning	Short Form	Meaning
<b>ADSL</b>	Asymatric Digital Subscriber Line	<b>MAN</b>	Metropolitan Area Network
<b>ANSI</b>	American National Standard Institute	<b>Mbps</b>	Megabit per second
<b>ASCII</b>	American Standard Code For Information Interchange	<b>MP3</b>	MPEG Audio Layer 3
<b>ATM</b>	Asynchronous Transfer Mode	<b>MP4</b>	MPEG Layer 4
<b>AVI</b>	Adio Video Interleave	<b>Mpeg</b>	Motion Picture Experts Group
<b>BASIC</b>	Beginner's All-purpose Symbolic Instuction Code	<b>NIC</b>	Network Interfscce Card
<b>BMP</b>	Bit Map Picture	<b>PC</b>	Personal Computer (host)
<b>CLI</b>	Command Line Interpreter	<b>PDF</b>	Portable Document Format
<b>CLI</b>	Dynamic Host Configuration Protocol	<b>PIM</b>	Privileged Identity Management
<b>DNS</b>	Domain Name System	<b>Png</b>	Portable Network Graphics
<b>DRAM</b>	Dynamic Random-access Memory	<b>POP3</b>	Post Office Protocol , Version 3
<b>DSL</b>	Digital Subscriber Line	<b>POST</b>	Plain Old Telephone Service
<b>DVD</b>	Digital Versatile Disc	<b>PTT</b>	Public Telephone And Telegraph
<b>FDDI</b>	Fiber Distributed Data Interface	<b>RAM</b>	Random Access Memory
<b>FTP</b>	File Transfer Protocol	<b>ROM</b>	Read-Only Memory
<b>Gbps</b>	Gigabite per second	<b>SMTP</b>	Simple Mail Transfer Protocol
<b>GIF</b>	Grafic Interchange Format	<b>SNMP</b>	Simple Network Management Protocol
<b>https</b>	Hyper Text Trasfer Protocol Secure	<b>SRAM</b>	Static Random Access Memory
<b>IANA</b>	Internet Assigned Number Authority	<b>SSID</b>	Service Set Identifier(wi-fi)
<b>ICMP</b>	Internet Control Message Protocol	<b>TCP/IP</b>	Transmission Control Protocol/Internet Protocol
<b>IMAP</b>	Internet Message Access Protocol	<b>UDP</b>	User Datagram Protocol
<b>IP</b>	Internet Protocol	<b>USB</b>	Universal Serial Bus
<b>ISDN</b>	Intergrated Services Digital Network	<b>VLAN</b>	Virtual Local area Network
<b>ISP</b>	Internet Service Provider	<b>VPN</b>	Virtual Private Network
<b>Jpeg</b>	Joint Photografic Experts Group	<b>WAN</b>	Wide-Area Network
<b>Kbps</b>	Kilobit Per Second	<b>Wi-Fi</b>	IEEE 802.11(Wi-Fi Alliance)
<b>LAN</b>	Local Area Network	<b>wmv</b>	Windows Media File With Video
<b>LED</b>	Light Emitting Diode	<b>www</b>	World Wide Web
<b>MAC</b>	Media Access Control	<b>PIM</b>	Personal Information Manager
<b>ACPI</b>	Advance Conguration Power Interface	<b>HTML</b>	Hyper Text Markup Languge
<b>API</b>	Aplication Progamming Interface	<b>HTTP</b>	Hyper Text Transfer Protocol
<b>APM</b>	Advance Power Management	<b>IC</b>	Integrated Service Provider
<b>BIOS</b>	Basic Input Output System	<b>MB</b>	Megabytes
<b>BPS</b>	Bits Per Second	<b>MBR</b>	Master Boot Record
<b>CD</b>	Compact Disc	<b>MODEM</b>	MODULATOR DEMODULATOR
<b>CD-R</b>	Compact Disc Recordable	<b>MS-DOS</b>	Microsoft Disc Operating System
<b>CR-RW</b>	Compact Disc Re- Writable	<b>NES</b>	Network File System
<b>CISC</b>	COMPLEX INSTRUCTION SET COMPUTING	<b>NTFS</b>	New Technology File System
<b>COBOL</b>	Common Business Oriented Language	<b>OS</b>	Operating System
<b>COM</b>	Component Object Module	<b>POST</b>	POWER ON SELF TEST
<b>CPU</b>	Center Processing Unit	<b>PROM</b>	Programmable Read Only Memory
<b>Ctrl</b>	Control	<b>RAID</b>	Redundant Array of Inexpensive Disk
<b>DDR RAM</b>	DOUBLE DATA RATE RANDOM ACCESS MEMORY	<b>SATA</b>	Serial Advanced Technology Attachment
<b>Del</b>	Delete	<b>SCSI</b>	Small Computer System Interface
<b>DOS</b>	Disk Operating System	<b>SDRAM</b>	Synchronous Dynamic Random Access Memory
<b>DPI</b>	Dots Per Inch	<b>STP</b>	Shieldel Twisted Pair
<b>DVD-R</b>	Digital Vodio Disc Recordable	<b>URL</b>	Uniform Resource Locator
<b>EEPROM</b>	Electrically Erasable Programmable read only Memory	<b>WORM</b>	WRITE ONES READ MANY
<b>EIDE</b>	Enhanced Integrated Drive Electonics	<b>FAT</b>	File Allocation Table
<b>ENIAC</b>	Electronic Numerical Integrator And Calculator	<b>FDD</b>	Floppy Disc Drive
<b>EPROM</b>	Erasable Programmable Read Only Memory	<b>GUI</b>	Grafic User Interface
<b>Esc</b>	Escape	<b>HDD</b>	Hard Disc Drive
<b>ESP</b>	Enhanced Serial Port	<b>DVD</b>	Digital Video / Versatile disc



Common Shortcut Key Any Exam   <a href="http://www.jayhoo.in">The Jayhoo Infotech</a> ,			
माइक्रोसॉफ्ट वर्ड के लिए Shortcut Key			
Short Key	Meaning	Short Key	Meaning
CTRL + C	कॉपी करना	CTRL+PAGE DOWN	अगली वर्कशीट के लिए मूव करना
CTRL+X	कट करना	CTRL+PAGE UP	पिछली वर्कशीट के लिए मूव करना
CTRL+V	पेस्ट करना	CTRL+SHIFT+PLUS sign	Cells, rows या columns इन्सर्ट करना
CTRL+SHIFT+C	कॉपी फॉर्मटिंग	CTRL+Mins sign	Cells, rows columns डिलीट करना
CTRL+SHIFT+V	पेस्ट फॉर्मटिंग	CTRL+9	Rows को छिपाना
CTRL+ALT+V	पेस्ट स्पेशल	CTRL+ZERO	Columns को छिपाना
CTRL+Z	अनडू	SHIFT+F11	नई वर्कशीट इन्सर्ट करना
CTRL+Y	रीडू	<b>General Windows Explorer</b>	
CTRL+P	प्रिंट करना	F2	फाइल का नाम बदलने के लिए
CTRL+F	खोजना	F3	फाइल या फोल्डर को खोजना
CTRL+S	सेव करना	F4	एड्रेस बार लिस्ट डिस्प्ले करना
फाइल क्रिएट करने हेतु Shortcut Key		F5	एक्टिव विंडो को रिफ्रेश करना
CTRL+O	डॉक्यूमेंट खोलना	F6	एड्रेस बार में जाने हेतु
CTRL+N	नया डॉक्यूमेंट बनाना	F10	मेनू बार एक्टिवेट करना
CTRL+W	डॉक्यूमेंट बंद करना	ALT+F4	एप्लीकेशन को बंद करना
ALT+F4	वर्ड डॉक्यूमेंट से बाहर आना	Shift+Delete	परमानेंट डिलीट करना
CTRL+F6	दूसरी खुली डॉक्यूमेंट के लिए स्विच करना	Alt+Tab	एप्लीकेशन के बीच स्विच करना
टेक्स्ट के साथ कार्य करने हेतु Shortcut Key		WIN KEY + L	PC लॉक करना
CTRL+SHIFT+F	फॉण्ट डायलॉग बॉक्स खोलना	WIN KEY + D	डेस्कटॉप शो करना या छुपाना
SHIFT+F3	लेटर के केश बदलना	Alt+D	एड्रेस बार का चयन करना
CTRL+B	बोल्ड फॉर्मटिंग अप्लाई करना	Ctrl+E	सर्व बॉक्स का चयन करना
CTRL+U	अंडरलाइन अप्लाई करना	Ctrl+F	एक नई विंडो खोलना
CTRL+I	इटैलिक फॉर्मटिंग अप्लाई करना	Ctrl+N	एक नई विंडो खोलना
CTRL+SPACEBAR	मेनुअल करैक्टर फॉर्मटिंग को हटाना	Ctrl+W	करंट विंडो को बंद करना
माइक्रोसॉफ्ट पॉवर पॉइंट के लिए Shortcut Key		F11	मक्सिमिज़ या मिनीमाइज़
फाइल तथा स्लाइड्स क्रिएट करने के लिए Shortcut Key			
CTRL+M	नई स्लाइड ऐड करने हेतु		
CTRL+D	एक स्लाइड का डुप्लीकेट बनाना		
CTRL+SHIFT+RIGHT+ARROW	एक शब्द के अंत तक चयन करना		
CTRL+SHIFT+LEFT+ARROW	एक शब्द के शुरुवात तक चयन करना		
SHIFT+UP+ARROW	कर्सर के उपर की लाइन को चयन करना		
SHIFT+DOWN ARROW	कर्सर के निचे की लाइन को चयन करना		
CTRL+SHIFT+>	फॉण्ट साइज़ को बढ़ाने हेतु		
CTRL+SHIFT+<	फॉण्ट साइज़ को घटाने हेतु		
CTRL+L	बाया अलाइन करने हेतु		
CTRL+R	दायाँ अलाइन करने हेतु		
CTRL+J	जस्टिफाई अलाइन करने हेतु		
F5	एक प्रेजेंटेशन को शुरुवात से चालू करना		
माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल के लिए Shortcut Key			
ARROW KEYS	एक सेल से मूव करना		
CTRL+ARROW	रेंज के EDGE के लिए मूव करना		
CTRL+END	वर्कशीट के अंत में डेटा हैं वहा जाना		
CTRL+HOME	वर्कशीट के शुरुवात में जाना		
CTRL+G	डायलॉग बॉक्स के लिए जाना		
PAGE DOWN	एक स्क्रीन नीचे मूव करना		
PAGE UP	एक स्क्रीन उपर मूव करना		
ALT+PAGE DOWN	एक स्क्रीन बाएं मूव करना		
ALT+PAGE UP	एक स्क्रीन दायें मूव करना		

**Contact For Assessment & Computer Work-**  
**Mobile: 9509503477**  
**Click To Go website: [www.jayhoo.in](http://www.jayhoo.in)**  
**Click To Go Youtube Channel: [The Jayhoo Infotech](https://www.youtube.com/channel/UC...)**  
**We Are Everywhere**  
**Vimal Kumar (MCA- Web Specialist)**  
 Computer Education And Development Institute  
 The Jayhoo Infotech, Jalore 343001  
 Opposite Govt. boy's College Bhinmal By Pass Road, 132  
 KV Power House, Jalore 343001

~	!	@	#	\$	+	%	:	^	'	*	(	)	~	+	.		←
,	1	2	3	4	4	5	5	6	7	8	9	0	0	=	=	\	?
Tab	Q	W	E	R	R	T	T	Y	U	I	O	P	{	}	]	]	Enter
	q	w	e	r	r	t	t	y	u	i	o	p	[	}	]	,	
CapsLock	A	I	S	D	F	F	G	H	J	K	L	:	:	:	:	:	Enter
	a	s	'	d	f	f	g	h	j	k	l	:	:	:	:	:	
↑Shift	Z	X	X	C	V	V	B	N	M	<	>	>	>	>	>	>	Shift
	z	x	x	c	v	v	b	n	m	<	>	>	>	>	>	>	

[www.Jayhoo.in](http://www.Jayhoo.in)

Alt + 143	ऊ	Alt + 0205	ह	Alt + 0214	इ	Alt + 0228	क
Alt + 171	)	Alt + 0206	ड	Alt + 0216	क्र	Alt + 0186	द
Alt + 172	(	Alt + 0231	प्र	Alt + 0217	र	Alt + 0240	ट
Alt + 173	ॐ	Alt + 0165	ज	Alt + 0221	फ	Alt + 0244	फ
Alt + 132	क	Alt + 0207	डू	Alt + 0184	र	Alt + 0204	द
Alt + 0170	^	Alt+ 0209/0151	कृ	Alt + 0225	ह्य	Alt + 0212	डू
Alt + 0182	प	Alt + 0211	च	Alt + 0226	ह	Alt + 0227	ह्य
Alt + 0190	=	Alt + 0130	यँ	Alt + 0131	१	Alt + 0150	दू
Alt + 0222	”	Alt + 0223	“	Alt + 0163	ख	Alt + 0179	ड