

## अध्याय 14. कंप्यूटर

1. निम्नलिखित में से सामान्य तौर पर प्रयोग किए जाने वाली फ्लॉपी डिस्कट का साइज क्या है ?

- (a) 3 1 2 "
- (b) 5"
- (c) 4" (d) 3"

Ans: (a)

2. विज्ञान और टेक्नॉलोजी उपक्रम (एन्टर- प्रेन्योरशिप) पार्कों में निम्नोक्त में से किसका स्थान नहीं है?

- (a) प्रशिक्षण
- (b) परीक्षण एवं अंकशोधन
- (c) प्रौद्योगिकी विकास
- (d) उपक्रम चालकों के लिए धन एकत्रित करना

Ans: (d)

3. निम्नोक्त परिपथों (सर्किट) में से किसका प्रयोग कम्प्यूटर में स्मृति यंत्र (मेमोरी- डिवाइस) की भाँति किया जाता है?

- (a) परिशोधक (रेक्टिफायर)
- (b) उलट-पलट (फ्लिप-फ्लाप)
- (c) तुलनित्र (कम्पेरेटर)
- (d) क्षणकारी (एटेनुएटर)

Ans: (b)

4. संगणकों (कम्प्यूटरों) में मौलिक प्रयोज्यता के लिए 'ए एन डी' का प्रयोग किस लिए करते हैं?

- (a) जोड़ने (b) घटाने
- (c) गुणा करने (d) भाग देने

Ans: (a)

5. निम्नोक्त में से कौन-सी, दूरसंचार की 'मूल्य जुड़ी' सेवा नहीं मानी जाती ?

- (a) इलेक्ट्रॉनिक मेल
- (b) एस. टी. डी.
- (c) फैक्स
- (d) रेडियो-पेजिंग सेवा

Ans: (a)

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

6. किसी संगठन के 'इंट्रोडक्टरी वेब पेज' को निम्नलिखित में से क्या कहा जाता है ?

- (a) पोर्टल (b) वर्टल  
(c) होमपेज (d) वेबसाइट

Ans: (c)

7. ई-मेल का जनक किसे माना जाता है?

- (a) बिल गेट्स (b) आर्थर सी.क्लार्क  
(c) रे टॉमल्लिन (d) सबीर भाटिया

Ans: (c)

8. निम्नलिखित में से वह व्यक्ति कौन सा है, जिसने सूचना प्रदर्शन का नया रूप सृजित किया जिसे World Wide Web कहा जाता है ?

- (a) बॉब कर्ह  
(b) टिम बरनर्स-ली  
(c) रॉबर्ट मोरिस जूनियर  
(d) माइकल डेरटूजस

Ans: (b)

9. पहली कम्प्यूटर भाषा कौन-सी विकसित की गई थी ?

- (a) कोबोल (b) बेसिक  
(c) फॉर्ट्रॉन (d) पास्कल

Ans: (c)

10. डिस्क पर भंडारण हेतु किसी डाटा फाइल का आकार छोटा करने के लिए उसके संसाधन को क्या कहते हैं ?

- (a) प्रवर्धन (b) न्यूनीकरण  
(c) संपीडन (d) विरलन

Ans: (d)

11. निम्नलिखित में से किस विशिष्टि के अनुसार किसी पीसी के सीडी रोम ड्राइव का वर्गीकरण किया जाता है ?

- (a) सॉफ्टवेयर बंडल (b) डाटा अंतरण दर  
(c) स्मृति क्षमता (d) अभिधारण काल

Ans: (b)

12. 'टेलीटेक्स्ट' किसे कहते हैं ?

(a) टेलीफोन की बातचीत को टी० वी० के पर्दे पर फ्लैश करना

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

- (b) संदेश की विषयवस्तु को टेलेक्स मशीन पर मुद्रित करना  
 (c) एस० टी० डी० कोड के बिना स्थानीय टेलीफोन को बाहर के टेलीफोनों के साथ संयोजित करना  
 (d) समाचारों और सूचना की विषयवस्तु को टी० वी० के पर्दे पर फ्लैश करना

Ans: (d)

**13.** निम्नलिखित में से यह मोबाइल टेलीफोन नेटवर्क कौनसा है जो जी एस एम टेक्नालॉजी पर आधारित नहीं है ?

- (a) आइडिया (b) बीपीएल मोबाइल  
 (c) एअरटेल (d) रिलाएंस इन्फोकॉम

Ans: (c)

**14.** 'वर्ल्ड वाइड वेब' संकल्पना किसने बनाई थी ?

- (a) टिम बर्नर्स ली (b) माइक्रोसॉफ्ट  
 (c) आर्थर क्लार्क  
 (d) एटी एंड टी बेल लैब

Ans: (a)

**15.** एक कंपैक्ट डिस्क (CD) किस प्रकार की डाटा भंडारण पद्धति होती है ?

- (a) चुंबकीय (b) प्रकाशिक  
 (c) वैद्युत (d) विद्युत यांत्रिक

Ans: (b)

**16.** WLL का पूरा रूप है

- (a) वॉकिंग लैंड लाइन  
 (b) वॉकिंग लूप लाइन  
 (c) वायरलेस लैंड लाइन  
 (d) वायरलेस इन लोकल लूप

Ans: (d)

**17.** कंप्यूटर में 'आई सी' का अर्थ होता है

- (a) एकीकृत आवेश (b) एकीकृत धारा  
 (c) एकीकृत परिपथ (d) आंतरिक परिपथ

Ans: (c)

**18.** निम्नलिखित में से किस कंपनी ने कुछ समय पहले एक टेराबाइट हार्ड ड्राइव क्षमता वाले भारत के पहले निजी कंप्यूटर को प्रवर्तित करने की घोषणा की थी?

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

- (a) इन्फोसीस टेक्नॉलोजीज  
 (b) विप्रो  
 (c) एच. सी. एल. इन्फोसिस्टम्स  
 (d) आई.बी.एम.

Ans: (c)

**19.** कंप्यूटर वाइरस होता है

- (a) एक रासायनिक द्रव्य जो सिलिकॉन पर आक्रमण करता है  
 (b) एक सूक्ष्म जीव जो एकीकृत परिपथों को नष्ट कर देता है  
 (c) वह डाटा जिसे कंप्यूटर संभाल नहीं पाता  
 (d) एक विशेष प्रकार का कंप्यूटर प्रोग्राम

Ans: (d)

**20.** नैनो टेक्नॉलोजी उन पदार्थों से सम्बन्धित है, जिनकी विमाएँ हैं

- (a) 10-3 मी तक (b) 10-6 मी तक  
 (c) 10-9 मी तक (d) 10-12 मी तक

Ans: (c)

**21.** कंप्यूटर के लिए 'आईसी चिप' आमतौर पर बनाए जाते हैं:

- (a) क्रोमियम के (b) सिलिकॉन के  
 (c) सीसा के (d) कॉपर के

Ans: (b)

**22.** कंप्यूटर के प्रॉसेसर की गति को निम्नलिखित में से किसमें मापा जाता है ?

- (a) बी.पी.एस. (b) एम.आई.पी.एस.  
 (c) बौड (d) हर्ट्ज

Ans: (b)

**23.** एक इन्टेलिजेंट टर्मिनल की क्या विशेषता होती है?

- (a) इसमें माइक्रोप्रोसेसर होता है, किन्तु यूजर द्वारा इसका प्रोग्राम नहीं किया जा सकता  
 (b) यह एक बड़े सी.पी.यू. का प्रयोग करके छोटे डाटा प्रोसेसिंग कार्य को प्रोसेस कर सकता है  
 (c) यूजर को अंग्रेजी में जानकारी आदि देता है  
 (d) यूजर से डाटा प्राप्त नहीं कर सकता

Ans: (a)

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

24. NIS का पूर्ण रूप क्या है ?

- (a) नेशनल इन्फेक्शियस डिजीजिज सेमिनार
- (b) नेशनल इरीगेशन शेड्यूल
- (c) नेशनल इम्प्यूनाइजेशन शेड्यूल
- (d) नेशनल इन्फॉर्मेशन सेक्टर

Ans: (d)

25. 'C'भाषा

- (a) निम्नस्तरीय भाषा है।
- (b) उच्चस्तरीय भाषा है।
- (c) मशीन के स्तर की भाषा है।
- (d) संयोजन स्तर की भाषा है।

Ans: (b)

26. 14" के टी.वी. या कंप्यूटर मॉनिटर में 14" की विमा होती है :

- (a) स्क्रीन की लंबाई की
- (b) स्क्रीन की चौड़ाई की
- (c) स्क्रीन के विकर्ण की
- (d) संपूर्ण मॉनिटर की अधिकतम लंबाई की

Ans: (c)

27. माइक्रोसॉफ्ट कॉरपोरेशन के नवीनतम ऑपरेटिंग सिस्टम 'विंडोज 7' में भारतीय भाषाओं के कितने फांट हैं?

- (a) 14 (b) 26
- (c) 37 (d) 49

Ans: (d)

28. क्लिकजैकिंग क्या है?

- (a) वेब प्रयोक्ताओं को गोपनीय जानकारी प्रकट करने के लिए फुसलाने वाली एक दुर्भावपूर्ण तकनीक
- (b) एक बिट सेकण्ड में डाटा भेजने और प्राप्त करने वाला एक साधन
- (c) कम्प्यूटर इंजीनियरी का एक रूप
- (d) किसी छवि को मॉनिटर पर दिखाने के लिए प्रयुक्त एक अंकीय प्रक्रिया

Ans: (a)

29. कंप्यूटर का जनक किसे कहा जाता है?

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

- (a) चार्ल्स बेबेज (b) स्टीफन हॉकिंग  
(c) डब्ल्यू.जी. प्रेस (d) जॉन लेत्रन

Ans: (a)

**30.** डाटा के प्रेषण की गति को मापने के लिए सामान्यतः प्रयुक्त एकक है—

- (a) मेगा हर्ट्ज (b) संप्रतीक प्रति सेकेंड  
(c) बिट प्रति सेकेंड (d) नैनो सेकेंड

Ans: (c)

**31.** भारत का पहला कंप्यूटर कहाँ स्थापित किया गया था?

- (a) भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, दिल्ली  
(b) भारतीय विज्ञान संस्थान, बेंगलूर  
(c) इंडियन आयरन एण्ड स्टील कंपनी लि., बर्नपूर  
(d) भारतीय सांख्यिकीय संस्थान, कलकत्ता

Ans: (d)

**32.** गुरुपवेअर होता है

- (a) हार्डवेअर (b) नेटवर्क  
(c) सॉफ्टवेअर (d) फर्मवेअर

Ans: (c)

**33.** निम्न में से किस क्षेत्र में स्प्रैडशीट सॉफ्टवेअर अधिक उपयोगी होता है?

- (a) मनोविज्ञान (b) प्रकाशन  
(c) सांख्यिकी (d) संदेश प्रेषण

Ans: (c)

**34.** पहले इलेक्ट्रॉनिक अंकीय कंप्यूटर में क्या था?

- (a) ट्रांजिस्टर (b) वाल्व  
(c) क्रोड स्मृति (d) अर्धचालक स्मृति

Ans: (b)

**35.** संचार नेटवर्क जिसका प्रयोग बड़ी संस्थाओं द्वारा प्रादेशिक, राष्ट्रीय और वैश्विक क्षेत्र में किया जाता है, कहलाता है

- (a) LAN (b) WAN  
(c) MAN (d) VAN

Ans: (b)

**36.** एक व्हिसलब्लोअर की वेबसाइट विकिलीक्स एक अंतर्राष्ट्रीय संगठन है

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

- (a) यू.एस. ए. में स्थित  
 (b) यू. के. में स्थित  
 (c) स्वीडन में स्थित  
 (d) नार्वे में स्थित

Ans: (c)

- 37.** माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस का निजी सूचना प्रबंधक है  
 (a) आउटलुक (b) इन्टरनेट एक्सप्लोरर  
 (c) ऑर्गनाइजर (d) एक्सेस

Ans: (a)

- 38.** HTML में 'NOSHADE' प्रतीक  
 (a) रेखा की मोटाई को परिभाषित करता है  
 (b) रेखा को लाल रंग में प्रदर्शित करता है  
 (c) रेखा को गहरे धूसर रंग में प्रदर्शित करता है  
 (d) उदाहरण को लाल रंग में प्रदर्शित करता है

Ans: (c)

- 39.** असेंबली भाषा में प्रयुक्त संकेत हैं  
 (a) Codes  
 (b) Mnemonics  
 (c) Assembler  
 (d) Machine codes

Ans: (b)

- 40.** HTML में <B> तथा </B> टैग किसमें परिबद्ध सामग्री दर्शाते हैं?  
 (a) काला रंग (b) पृष्ठभूमि  
 (c) मोटे में (d) चमकीले में

Ans: (b)

- 41.** कंप्यूटर द्वारा प्रयोग किए जाने वाले प्रोग्राम और डाटा कहाँ उपलब्ध होते हैं?  
 (a) प्रोसेसिंग यूनिट (b) आउटपुट  
 (c) स्टोरेज (d) इनपुट

Ans: (c)

- 42.** निम्नलिखित में सिस्टम साफ्टवेयर कौन-सा है?  
 (a) डाटाबेस प्रोग्राम (b) वर्ड प्रोसेसर  
 (c) स्प्रेडशीट (d) कम्पाइलर

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

Ans: (d)

43. निम्नलिखित में से कौन सा हार्डवेयर नहीं है?  
 (a) प्रोसेसर चिप (b) प्रिंटर  
 (c) माउस (d) जावा

Ans: (d)

44. प्रस्तावित माइक्रोसाफ्ट विकास केन्द्र भारत में कहाँ स्थापित होना है ?  
 (a) बंगलौर (b) नई दिल्ली  
 (c) हैदराबाद (d) पुणे

Ans: (a)

45. 'एम एम एक्स' टेक्नोलॉजी किसके द्वारा प्रारम्भ हुई?  
 (a) आई.बी.एम. (b) एपल  
 (c) माइक्रोसाफ्ट (d) इनटेल

Ans: (d)

46. कम्प्यूटरों के लिए 'आई सी-चिप्स' प्रायः किस पदार्थ की बनी होती हैं ?  
 (a) सिलिकॉन (b) सीसा  
 (c) क्रोमियम (d) सोना

Ans: (a)

47. कम्प्यूटर विज्ञान में एक किलोबाइट का मान है-  
 (a) 1000 बाइट (b) 1024 बाइट  
 (c) 100 बाइट (d) 8 बाइट

Ans: (b)

48. निम्नलिखित में से उस युक्ति को क्या कहा जाता है, जो लम्बी दूरी के संचारणों के शुरु में अंकीय संकेतों को अनुरूप संकेतों में बदल देती है?  
 (a) परिधीय (b) मोडेम  
 (c) टेलीफोन (d) ऐन्टेना

Ans: (b)

49. सी डी-रोम डिस्क को पढ़ने में निम्नलिखित में से किसकी जरूरत होती है ?  
 (a) लेसर किरण (b) चुम्बकीय सुई  
 (c) ध्वनि कार्ड (d) आलेख कार्ड

Ans: (a)

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>



50. निम्नलिखित में से उस साधन को क्या कहा जाता है जो प्रतिबिम्बों को ऐसे अंकीय आँकड़ों

(डाटा) में बदल देता है जिन्हें कम्प्यूटर में जमा किया जा सकता है ?

- (a) कीबोर्ड (b) माउस  
(c) प्रिन्टर (d) स्कैनर

Ans: (d)

51. आलेख (ग्राफिक्स) पाठ, ध्वनि, वीडियो तथा सजीवन (एनिमेशन) के संयोजन में सूचना को कहा जाता है :

- (a) बहुक्रमादेश  
(b) बहु-फलकिका (मल्टीफेसेट)  
(c) बहु-मीडिया (d) बहु-संसाधन

Ans: (c)

52. किसी मानक फ्लॉपी डिस्क में कितना डाटा भरा जा सकता है ?

- (a) 512 के बी (b) 1.44 एम बी  
(c) 20 एम बी (d) 1 जी बी

Ans: (b)

53. "माडेम"- नाम निम्नलिखित में से लिया गया है-

- (a) मॉडर्न डिमार्केटर  
(b) माडुलेटर डिमांड  
(c) मॉडर्न डिमाडुलेटर  
(d) माडुलेटर डिमाडुलेटर

Ans: (d)

54. कम्प्यूटर में RAM की पूरी व्याख्या निम्नलिखित में से क्या है?

- (a) Ready to Access Memory  
(b) Ready At-a-time Memory  
(c) Random Access Memory  
(d) Readily Available Memory

Ans: (c)

55. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- (A) ऐडम आस्बोर्न ने पहला सुबाह्य कम्प्यूटर बनाया ।

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

(B) इअन विल्मट ने पहली क्लोनित भेड़ बनाई। उपयुक्त कथनों में से कौन-सा (से) सही

(है)?

- (a) केवल (A)
- (b) केवल (B)
- (c) दोनों (A) और (B)
- (d) न (A) और न ही (B)

Ans: (c)

56. निम्नलिखित में से किसको कंप्यूटर की मुख्य स्मृति कहा जाता है?

- (a) RAM (b) ERAM
- (c) EPROM (d) ROM

Ans: (a)

57. LAN का पूरा रूप है—

- (a) लैंड एरिया नेटवर्क
- (b) लोकल एरिया नेटवर्क
- (c) लोकल ऐक्सेस नेटवर्क
- (d) लोकल एरिया नेटवेयर

Ans: (b)

58. “कंप्यूटर का जनक” किसे कहा जाता है?

- (a) बिल गेट्स (b) होलेरिथ
- (c) चार्ल्स बैबेज (d) विलियम ऑट्टेरेड

Ans: (c)

59. चौथी पीढ़ी के कंप्यूटरों के निर्माण में प्रयोग किया जाता है—

- (a) निर्वात ट्यूबों का (b) ट्रान्जिस्ट्रों का
- (c) आईसी चिप्स का (d) सूक्ष्म संसाधित्रों का

Ans: (d)

60. इन्टरनेट के पते में पद http का सही विस्तृत रूप है?

- (a) higher text transfer protocol
- (b) higher transfer text protocol
- (c) hybrid text transfer protocol
- (d) hypertext transfer protocol

Ans: (d)

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

61. 'सी.पी.यू. का पूरा नाम है-

- (a) सेन्ट्रल प्रोग्रामिंग यूनिट
- (b) सेन्ट्रल पब्लिक यूटिलिटी
- (c) सेन्ट्रल प्रोसेसिंग यूनिट
- (d) उपर्युक्त में से कोई भी नहीं

Ans: (c)

62. 1024 बाइट बराबर है :

- (a) 1 TB (b) 1 GB
- (c) 1 MB (d) 1 KB

Ans: (d)

63. पद 'पीसी' का अर्थ है:

- (a) प्राइवेट कंप्यूटर (b) पर्सनल कंप्यूटर
- (c) प्रोफेशनल कंप्यूटर (d) पर्सनल कैल्कुलेटर

Ans: (b)

64. ENIAC था :

- (a) एक इलेक्ट्रॉनिक कैल्कुलेटर
- (b) एक इलेक्ट्रॉनिक कंप्यूटर
- (c) एक स्मृति युक्ति (d) एक इंजन

Ans: (a)

65. पद 'PC - XT' का आशय है:

- (a) पर्सनल कंप्यूटर एक्सटर्नल टेक्नोलॉजी
- (b) पर्सनल कंप्यूटर एक्सटेंडिड टेक्नोलॉजी
- (c) पर्सनल कंप्यूटर एक्सपैंडिड टेक्नोलॉजी
- (d) पर्सनल कंप्यूटर एम्बेडिड टेक्नोलॉजी

Ans: (b)

66. पहला संक्रियात्मक इलेक्ट्रॉनिक अंकीय कंप्यूटर है: र

- (a) ENIAC (b) EDVAC
- (c) EDSAC (d) UNIVAC

Ans: (a)

67. एक बाइट बनता है :

- (a) एक बिट से (b) चार बिट से
- (c) आठ बिट से (d) दस बिट से

Ans: (c)

68. निम्नलिखित में से कौन सा कम्प्यूटर नेटवर्क नहीं है?

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

- (a) विस्तृत क्षेत्र नेटवर्क
- (b) स्थानीय क्षेत्र नेटवर्क
- (c) वैयक्तिक नेटवर्क
- (d) महानगरीय क्षेत्र नेटवर्क

Ans: (c)

**69.** DTP का पूरा रूप है :

- (a) डेली टेक्स्ट प्रिंटिंग
- (b) डेस्क टॉप पब्लिशिंग
- (c) डेस्क टॉप प्रिंटिंग
- (d) डेली टेक्स्ट पब्लिशिंग

Ans: (b)

**70.** पाँचवी पीढ़ी के कम्प्यूटरों में क्या उपलब्ध नहीं है?

- (a) बोली की पहचान
- (b) कृत्रिम बौद्धिकता
- (c) अत्यधिक एकीकरण
- (d) निर्वात ट्यूब

Ans: (d)

**71.** जब कई कम्प्यूटरों को एक छोटे से क्षेत्र में बिना टेलीफोन के तारों के, परस्पर जोड़ दिया जाता है, तो उसे क्या कहते हैं?

- (a) सुदूर संचार नेटवर्क (RCN)
- (b) स्थानीय क्षेत्र नेटवर्क(LAN)
- (c) विस्तृत क्षेत्र नेटवर्क(WAN)
- (d) मूल्य योजक नेटवर्क(VAN)

Ans: (b)

**72.** '2G स्पेक्ट्रम' में प्रयुक्त 'G' अक्षर क्या द्योतित करता है?

- (a) गवर्नेन्स (b) ग्लोबल
- (c) जेनेरेशन (d) गूगल

Ans: (c)

**73.** किसी कम्प्यूटर में जोड़ने, तुलना करने और मिलाने के कार्य कहाँ होते हैं?

- (a) स्मृति चिप (b) सीपीयू चिप
- (c) फ्लॉपी डिस्क (d) हार्ड डिस्क

Ans: (b)

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

74. PDA का पूर्ण रूप क्या है?

- (a) पर्सनल डिजिटल एसिस्टेंट
- (b) पर्सनल डेवेलपमेंट एजेंसी
- (c) पर्सनल डाटा एथोरिटी
- (d) पर्सनल डाटा ऐरे

Ans: (a)

75. \_\_\_\_\_ उच्च गति का एक ऐसा नेटवर्क है जो किसी शहर या नगर में स्थानीय नेटवर्कों को जोड़ता है।

- (a) लैन (b) मैन
- (c) वैन (d) टैन

Ans: (b)

76. किसी प्रोग्राम में 'बग' क्या होता है?

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

Ans: (b)

77. उस युक्ति को क्या कहा जाता है जो कम्प्यूटर आउटपुट को टेलीफोन लाइनों पर प्रेषित करने के लिए रूपांतरित करती है?

- (a) इन्टरफेस (b) इन्टरप्रेटर
- (c) मोडेम (d) I/O पोर्ट

Ans: (c)

78. एक बाइट किसके बराबर होता है?

- (a) 8 बिट्स (b) 12 बिट्स
- (c) 16 बिट्स (d) 20 बिट्स

Ans: (a)

79. डॉस (DOS) का पूर्ण रूप क्या है?

- (a) डायरेक्ट ऑपरेटिंग सिस्टम
- (b) डुअल ऑपरेटिंग सिस्टम
- (c) डिस्क ऑपरेटिंग सिस्टम
- (d) डायल-अप ऑपरेटिंग सिस्टम

Ans: (c)

80. सारणियों को परिभाषित करने की प्रक्रिया कहलाती है

- (a) दत्त परिभाषा (डाटा डेफिनेशन)
- (b) दत्त सामान्यीकरण (डाटा नॉर्मलाइज़ेशन)
- (c) सूचक परिभाषा (इन्डेक्स डेफिनिशन)

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

(d) दत्त प्रशासन (डाटा एडमिनिस्ट्रेशन)

Ans: (c)

**81.** अनेक घरेलू उपकरणों में निर्मित छोटे और सस्ते कंप्यूटर किस प्रकार के होते हैं?

- (a) मेनफ्रेम (b) मिनी कंप्यूटर  
(c) माइक्रो कंप्यूटर  
(d) इनमें से कोई भी नहीं

Ans: (a)

**82.** किन सिगनलों से ऑपरेटिंग सिस्टम को यह सूचना मिलती है कि कोई क्रियाकलाप किया गया है?

- (a) इन्फार्मर (b) इन्टरप्ट्स  
(c) इवेन्ट्स (d) हैंडलर्स

Ans: (c)

**83.** निम्नलिखित में डेटाबेस मैनेजर का उदाहरण कौन-सा है?

- (a) आर्गेनाइजर (b) पैराडाक्स  
(c) क्वैटरो प्रो (d) कोरल ड्रा

Ans: (a)

**84.** ऐल्टा विस्टा है एक

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

Ans: (d)

**85.** कंप्यूटर में वाइरस होता है

- (a) सिलिकॉन पर आक्रमण करने वाला रसायन  
(b) सूक्ष्म जीव जो समेकित परिपथों में बाधा डालता है  
(c) वह प्रोग्राम जो कंप्यूटर के सॉफ्टवेयर को हानि पहुँचाता है  
(d) इनमें से कोई नहीं

Ans: (c)

**86.** 'बिट' इससे सम्बन्ध रखता है

- (a) द्वि-आधारी सूचना-विज्ञान  
(b) द्विभाषी सूचना  
(c) द्वि-आधारी समापक  
(d) द्वि-आधारी अंक

Ans: (d)

**87.** ATM किसका संक्षिप्त रूप है?

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

- (a) ऑटोमेटिक टेलर मशीन
- (b) ऑटोमेटिड टेलर मशीन
- (c) ऑथेन्टिक टेलर मशीन
- (d) ऑथोराइज्ड टेलर मशीन

Ans: (b)

**88.** प्रयोक्ता के प्रोग्राम और हार्डवेयर के बीच निम्नलिखित में से मध्यस्थ (मीडियेटर) के रूप में कौन कार्य करता है ?

- (a) ऑपरेटिंग सिस्टम (b) ब्राउजर
- (c) कॉम्पाइलर (d) एडिटर

Ans: (a)

**89.**

----- से प्रयोक्ता बकाया हिसाब पता कर सकते हैं और बिलों का भुगतान कर सकते हैं।

- (a) दूर शिक्षा (b) ऑनलाइन बैंकिंग
- (c) ई-कॉमर्स (d) मल्टीमीडिया

Ans: (c)

**90.** कम्प्यूटर मेमोरी में रहता है डाटा

- (a) बाइट्स (b) प्रोग्राम
- (c) रजिस्टर्स (d) बिट्स (द्व्यंक)

Ans: (b)

**91.** यदि आप एक ऐसे फॉन्ट का प्रयोग करते हैं जो एक ब्राउजर द्वारा सहायता-प्राप्त नहीं होता, तो मूल पाठ

- (a) केवल 'एरियल' फॉन्ट का प्रयोग करते हुए प्रदर्शित होगा
- (b) एक विशिष्ट पृष्ठभूमि के साथ प्रदर्शित होगा
- (c) डीफॉल्ट फॉन्ट में प्रदर्शित होगा
- (d) प्रदर्शित नहीं होगा

Ans: (c)

**92.** कंप्यूटर के डाटा का सीपीयू से परिधि यंत्रों को अंतरण किसके माध्यम से प्राप्त किया जाता है ?

- (a) इन्टरफेस (b) बफर मेमरी
- (c) मोडम (d) कंप्यूटर पोर्ट्स

Ans: (a)

**93.** निम्नलिखित में से कौन-सी एक मोबाइल ऑपरेटिंग प्रणाली (सिस्टम) है?

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

- (a) विन्डोज-एन टी (b) विन्डोज-एक्स पी  
(c) ब्रू-ओ एस (d) सिम्बिअन-ओ एस

Ans: (d)

**94.** 'ईवीएम' इसको कहते हैं :

- (a) इलेक्ट्रिक वेंडिंग मशीन  
(b) इलेक्ट्रॉनिक वेंडिंग मशीन  
(c) इलेक्ट्रॉनिक वोटिंग मशीन  
(d) इनमें से कोई नहीं

Ans: (c)

**95.** लोकल एरिया नेटवर्क्स (LANs) में निम्नलिखित में से किस मद का प्रयोग नहीं किया जाता ?

- (a) इन्टरफेस कार्ड (b) केबल  
(c) कंप्यूटर (d) मोडम

Ans: (c)

**96.** जब इसमें बिजली बंद हो जाती है तो मेमोरी के कॉन्टेन्स गुम (नष्ट) नहीं होंगे :

- (a) रौम (b) ईपी रौम  
(c) ई ई पी रौम (d) उपर्युक्त सभी

Ans: (a)

**97.** जेडीबीसी इसका सूचक है :

- (a) जावा डेवलपर कनेक्टिविटी  
(b) जावा डाटाबेस कनेक्टिविटी  
(c) जावा डेवलपिंग कनेक्टिविटी  
(d) जावा डाटा बेस कंडक्टिविटी

Ans: (b)

**98.** जावा में, \_\_\_\_\_ है, जो एक प्रक्रिया के अंतर्गत, नियंत्रण का स्वतंत्र अनुक्रमिक प्रवाह है।

- (a) सूत्र (b) अपवाद  
(c) ऐपलेट (d) विधि

Ans: (a)

**99.** निम्नलिखित में से कौन-सा इंटरनेट का पूर्ववर्ती उपकरण है?

- (a) एक्सट्रानेट (b) यूजनेट  
(c) इंटरनेट (d) अपानेट

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>



Ans: (d)

**100.** वह स्थान क्या कहलाता है जिसके द्वारा डाटा कम्प्यूटर में प्रवेश कर सकता है या उसे छोड़ सकता है?

- (a) बस (b) डॉक  
(c) माउस (d) पोर्ट

Ans: (d)

**101.** एक ऑप्टिकल डिस्क पर लिखने की प्रक्रिया क्या है?

- (a) रिपिंग (b) फैचिंग  
(c) स्कैनिंग (d) बर्निंग

Ans: (d)

**102.** निम्नलिखित में से बेमेल कौन-सा है?

- (a) जावा क्लाइन्ट्स (b) वॉर्म्स  
(c) ट्रौजन हौर्स (d) वायरस

Ans: (a)

**103.** ए. टी. एम. किसके लिए संकेताक्षर है ?

- (a) ऑटोमेटिक टेलर मशीन  
(b) ऑटोमेटिड टेलर मशीन  
(c) ऑलेन्टिक टैली मशीन  
(d) ऑथोराइज्ड टैली मशीन

Ans: (c)

**104.** असेम्बली भाषा से मशीन भाषा के लिए अनुवादक को क्या कहते हैं?

- (a) असेम्बलर (b) कम्पाइलर  
(c) इंटरप्रेटर (d) लिंकर

Ans: (a)

**105.** एक सीआरटी में जिस रेट पर स्कैनिंग को दुहराया जाता है उसे क्या कहते हैं?

- (a) रिफ्रेश रेट (b) रेजोल्यूशन  
(c) पिच (d) बैंडविथ

Ans: (a)

**106.** आर डी बी एम एस का विस्तृत रूप बताइए।

- (a) रिपेयरेबिल डाटाबेस मैनेजमेंट सिस्टम  
(b) रिलेशनल डाटाबेस मैनेजमेंट सिस्टम  
(c) रिलेशनल डाटाबेस मेमरी सिस्टम

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

(d) रिकरिंग डाटाबेस मेमरी सिस्टम

Ans: (b)

**107.** भारत का सुपर कम्प्यूटर 'परम' कहाँ स्थित है?

- (a) चेन्नई (b) पुणे  
(c) बेंगलुरु (d) कोलकाता

Ans: (b)

**108.** ROMमें स्टोर किए गए प्रोग्राम क्या कहलाते हैं?

- (a) सॉफ्टवेयर (b) फ्रीवेयर  
(c) फर्मवेयर (d) इनमें से कोई नहीं

Ans: (c)

**109.** वह कौन-सा प्रोग्राम है जो प्रोग्रामों को मेमोरी में रखता है और उन्हें निष्पादित करने के लिए तैयार करता है?

- (a) असैम्बलर (b) कम्पाइलर  
(c) लोडर (d) मेक्रो प्रोसेसर

Ans: (c)

**110.** फरवरी-मार्च 2011 के दौरान अत्यधिक चर्चित वेबसाइट कौन-सी थी?

- (a) विकीलीक्स.ऑर्ग (b) विकीलीक्स.कॉम  
(c) विकीपीडिया.कॉम (d) तहलका.कॉम

Ans: (b)

**111.** किसी प्रोग्राम में बग क्या है?

- (a) कथन (b) त्रुटि  
(c) वाक्य रचना (d) (b) और (c) दोनों

Ans: (b)

**112.** CD तथा DVD की दंतुरता को क्या कहते हैं?

- (a) गर्त (b) गुच्छ  
(c) पथ (d) स्थल

Ans: (c)

**113.** CPU का निष्पादन, प्रायः किसमें मापा जाता है?

- (a) MHz (b) MIPS  
(c) बैंड दर (d) GB

Ans: (b)

**114.** निम्न में से कौन-सा एक एमएस-डीओएस बाह्य कमांड है?

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

- (a) डीआईआर (b) कॉपी  
(c) फॉर्मेट (d) प्रॉम्प्ट

Ans: (c)

**115.** आइकॉन कैसे कमांड होते हैं?

- (a) टंकित (b) मौखिक  
(c) मूर्ति (d) काल्पनिक

Ans: (c)

**116.** \_\_\_\_\_ एक इनपुट युक्ति है जिसका प्रयोग चित्रों, नक्शों तथा आरेखों को अंकीय रूप में परिवर्तित करने के लिए किया जाता है ताकि कंप्यूटरों में भंडारित किया जा सके।

- (a) ओसीआर (b) ओएमआर  
(c) एमआईसीआर  
(d) अंकरूपक (डिजिटाइजर)

Ans: (d)

**117.** एक एड्रेस में होता है

- (a) एक ऑफसेट  
(b) एक आधार रजिस्टर  
(c) एक सूचक रजिस्टर  
(d) उपर्युक्त सभी

Ans: (d)

**118.** निम्नलिखित में से क्या द्वितीयक संचय यूनिट नहीं है?

- (a) रैम (b) डीवीडी  
(c) फ्लॉपी (d) चुम्बकीय टेप

Ans: (a)

**119.** C भाषा में विरचन संप्रतीक (फॉर्मेटिंग कैरेक्टर) से पहले कौन-सा चिह्न लगाना चाहिए?

- (a) + (b) /  
(c) % (d) -

Ans: (c)

**120.** टेबुल की पंक्तियों को अद्भुत ढंग से पहचानने वाले गुण को कौन-सी कुंजी कहा जाता है?

- (a) प्राथमिक (b) प्रत्याशी  
(c) मिश्रित (d) विदेशी

Ans: (a)

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

**121.** सिस्टम को बूट करने का क्या अभिप्राय है?

- (a) ऑपरेटिंग सिस्टम को लोड करना
- (b) कम्प्यूटर को डिसमिस करना
- (c) 'बूटिंग' नामक एप्लिकेशन प्रोग्राम चलाना
- (d) कम्प्यूटर को भौतिक रूप से किक करना

Ans: (a)

**122.** डीवीडी (DVD) क्या है ?

- (a) डाइनेमिक वीडियो डिस्क
- (b) डिजिटल वीडियो डिस्क
- (c) डाइनेमिक वर्सेटाइल डिस्क
- (d) डिजिटल वर्सेटाइल डिस्क

Ans: (d)

**123.** विंडोज में एड/रिमूव प्रोग्राम्स, एड न्यू हार्डवेयर, मोडम आदि जैसे आइकॉन किसमें रहते हैं ?

- (a) टास्क बार (b) कंट्रोल पैनल
- (c) नेटवर्क नेबरहुड (d) माई कम्प्यूटर

Ans: (b)

**124.** कंप्यूटर पर आरोपित ज्यादातर त्रुटियाँ किस कारण होती हैं?

- (a) क्रमादेश त्रुटि
- (b) हार्डवेयर की विफलता
- (c) मीडिया में दोष
- (d) डेटा प्रविष्टि में त्रुटि

Ans: (d)

**125.** विषम शब्द पहचानिए।

- (a) इंटरनेट एक्सप्लोरर
- (b) नेटस्केप
- (c) मोजिला
- (d) एक्सेल

Ans: (d)

**126.** निम्न में कौन- युक्तियुक्त आपरेटर नहीं है?

- (a) ADD (b) AND
- (c) NOT (d) OR

Ans: (a)

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

**127.** आरंभ और अंत की रेखाओं का संरेखन इस प्रकार व्यक्ति किया जाता है

- (a) दन्तूरता (b) औचित्य  
(c) अभिलेख (d) कुंड (फॉन्ट)

Ans: (b)

**128.** प्रोसेसर चिप की गति मापी जाती है।

- (a) Mbps में (b) MHz  
(c) बिट्स/सेकंड (d) बाइट्स/सेकंड

Ans: (b)

**129.** MS-Excel में वर्कशीट में मानों को दर्शाने के लिए किसका उपयोग किया जाता है?

- (a) चार्ट (b) फॉर्मूला  
(c) टेम्प्लेट (d) व्यूज

Ans: (a)

**130.** इंटरनेट का पर्याय क्या है?

- (a) गोफर  
(b) इंटरनेट  
(c) साइबर स्पेस  
(d) वर्ल्ड वाइड वेब (WWW)

Ans: (c)

**131.** कम्प्यूटर को बंद करने के लिए किस कमांड का प्रयोग नहीं किया जाता है?

- (a) टर्न ऑफ (b) लॉग ऑफ  
(c) शट डाउन (d) हाइबरनेट

Ans: (d)

**132.** एम एस-वर्ड में बहुविध शब्दों, लाइनों या पैराग्राफों का चयन कौन-सी कुंजी (की) प्रयोग करके किया जा सकता है?

- (a) शिफ्ट (b) फंक्शन F5  
(c) ऑल्ट (d) कंट्रोल

Ans: (d)

**133.** किसी कम्प्यूटर का सबसे महत्वपूर्ण हिस्सा कौन-सा होता है?

- (a) आई/ओ यूनिट (b) हार्ड डिस्क  
(c) सी.पी.यू. (d) मेमोरी

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

Ans: (c)

- 134.** अस्थिमेटिक एंड लॉजिक यूनिट
- गणितीय संक्रियाएँ पूरी करता है।
  - डाटा का संग्रह करता है।
  - तुलनाएँ करता है।
  - निवेश युक्तियों के साथ संश्लेषण करता है। निम्नलिखित में से क्या सही है?
- (a) केवल i (b) केवल iii  
(c) i और ii (d) i और iii

Ans: (d)

- 135.** विषम का चयन कीजिए।
- (a) फ्लॉपी डिस्क (b) रोम (ROM)  
(c) डी.वी.डी. (d) हार्ड डिस्क

Ans: (b)

- 136.** सबडाइरेक्टरी बनाने के लिए किस एमएस-डॉस कमांड का प्रयोग किया जाता है?
- (a) डी आई आर/एम के  
(b) एक के डी आई आर  
(c) सी एच डी आई आर  
(d) आर एम डी आई आर

Ans: (b)

- 137.** वर्ड प्रोसेसिंग में डॉक्यूमेंट के भीतर टेक्स्ट को एक स्थान से दूसरे स्थान पर ले जाने को क्या कहते हैं?
- (a) क्लिप आर्ट (b) सर्च एवं रिप्लेस  
(c) कट एवं पेस्ट (d) ब्लॉक ऑपरेशन

Ans: (c)

- 138.** आरंभ और अंत की रेखाओं का संरेखन इस प्रकार व्यक्ति किया जाता है
- (a) दन्तूरता (b) औचित्य  
(c) अभिलेख (d) कुंड (फॉन्ट)

Ans: (b)

- 139.** कंप्यूटर पर आरोपित ज्यादातर त्रुटियाँ किस कारण होती हैं?
- (a) क्रमादेश त्रुटि

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

- (b) हार्डवेयर की विफलता  
(c) मीडिया में दोष  
(d) डेटा प्रविष्टि में त्रुटि

Ans: (d)

**140.** निम्नलिखित में से कौन-सा इम्पेक्ट प्रिंटर है?

- (a) इन्क-जेट प्रिंटर (b) बबल-जेट प्रिंटर  
(c) लेजरप्रिंटर (d) डेजी व्हील प्रिंटर

Ans: (d)

**141.** निम्न में कौन- युक्तियुक्त आपरेटर नहीं है?

- (a) ADD (b) AND  
(c) NOT (d) OR

Ans: (a)

**142.** "नॉट " गेट किसके द्वारा क्रियान्वित किया जा सकता है?

- (a) एकल डायोड (b) दो डायोड  
(c) एकल विद्युत रोधक (d) एकल ट्रांजिस्टर

Ans: (d)

**143.** पहला कम्प्यूटर माउस किसने बनाया था?

- (a) डगलस एंगेलबर्ट (b) विलियम इंग्लिश  
(c) ओएनियल कूघर (d) रॉबर्ट जवाकी

Ans: (a)

**144.** <HR> में HR किसके लिए है?

- (a) हैडिंग रेगुलेशन्स (b) हैपी रोमुल्स  
(c) हॉरिजॉन्टल रूल (d) हॉरिजॉन्टल रूलर्स

Ans: (c)

**145.** मध्यम रेंज के मौसम पूर्वानुमान के लिए भारत द्वारा सबसे पहले कौन-सा सुपर कम्प्यूटर खरीदा गया?

- (a) क्रे एक्सएमपी-14  
(b) मेधा - 930  
(c) सीडीसी साइवर 930-11  
(d) परम

Ans: (a)

**146.** इंटरनेट द्वारा निम्नलिखित में से किस मानव प्रोटोकॉल का सर्वाधिक प्रयोग किया जाता है?

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

- (a) HTTP (b) TCP/IP  
(c) SMTP (d) SLIP

Ans: (b)

**147.** मूरे स्कूल ऑफ इंजीनियरिंग में निर्मित प्रथम इलेक्ट्रॉनिक कम्प्यूटर कौन-सा था ?

- (a) EO VAC (b) ONIVAC  
(c) ENIAC (d) EDSAC

Ans: (c)

**148.** बेतार नेटवर्किंग स्थापित करने के लिए किस प्रौद्योगिकी का प्रयोग किया जाता है?

- (a) टी.सी.पी/आई.पी (b) J2ME  
(c) मैटलैब (d) ब्लूटूथ

Ans: (d)

**149.** GUI किसका संक्षिप्त रूप है?

- (a) ग्राफिकल यूजर इंटरफेस  
(b) ग्राफिकल यूजर इंफॉर्मेशन  
(c) ग्राफिकल यूजर इंटेरेक्शन  
(d) ग्राफिकल यूजर इंस्ट्रक्शन

Ans: (a)

**150.** सनलैब जावा कार में आपकी कार का नेटवर्क बाहरी दुनिया से जोड़े रखने के लिए किस प्रौद्योगिकी का प्रयोग किया जाता है?

- (a) अंतःस्थापित (b) स्पैम  
(c) स्मार्ट स्क्रीन (d) अभिगमन बिंदु

Ans: (a)

**151.** USB क्या है?

- (a) अल्टीमेट सर्विस बिट  
(b) यूनिवर्सल सेंट बिट  
(c) यूनिवर्सल सीरियल बस  
(d) अर्जेंट सेंट बिट

Ans: (c)

**152.** प्रोग्रामिंग में, कुछ कथनों की बार-बार पुनरावृत्ति को प्रायः क्या कहते हैं?

- (a) कम्पाइलिंग (b) स्ट्रक्चर

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>



(c) लूपिंग (d) कंट्रोल स्ट्रक्चर

Ans: (c)

**153.** भारत में आजकल नं. 1 पर चल रही सोशल नेटवर्किंग वेबसाइट "फेसबुक" के संस्थापक कौन हैं?

- (a) बिल गेट्स (b) मार्टिन कूपर  
(c) ऑर्कुट बुयुक्कोक्तेन (d) मार्क जुकरबर्ग

Ans: (d)

**154.** टेलीफोन लाइन को कम्प्यूटर पर किसके माध्यम से जोड़ा जाता है?

- (a) यूएसबी (b) मोडेम  
(c) ईथरनेट (d) PS2

Ans: (b)

**155.** निम्नलिखित में से क्या प्रचालन प्रणाली नहीं है?

- (a) मल्टी यूजर- सिंगल टास्किंग  
(b) सिंगल यूजर- सिंगल टास्किंग  
(c) सिंगल यूजर- मल्टीटास्किंग  
(d) मल्टी यूजर- मल्टीटास्किंग

Ans: (a)

**156.** HTML में, टैग किसमें परिवर्द्ध कुंजीशब्दों के बने होते हैं?

- (a) कोणीय कोष्ठक < > (b) लघु कोष्ठक ()  
(c) वर्ग कोष्ठक [ ] (d) पुष्पित कोष्ठक { }

Ans: (a)

**157.** एक निवल कितने बिटों के बराबर होता है?

- (a) 32 (b) 4  
(c) 8 (d) 16

Ans: (b)

**158.** निजी कम्प्यूटरों की कार्यक्षमता समाप्त हो जाने पर उत्पन्न कचरे को क्या कहते हैं?

- (a) PC-कचरा (b) भौतिक कचरा  
(c) कम्प्यूटर कचरा (d) E-कचरा

Ans: (d)

**159.** कौन-सा मुद्रक एक से अधिक संप्रतीक एक साथ मुद्रित नहीं कर सकता ?

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

- (a) डेजी-व्हील (b) लेसर  
(c) डॉट-मैट्रिक्स (d) लाइन

Ans: (a)

**160.** एक सुवाह्य, निजी कम्प्यूटर जो आपकी गोद में रखने लायक छोटा सा होता है, क्या कहलाता है?

- (a) नोटबुक कम्प्यूटर (b) पी.डी.ए.  
(c) मेनफ्रेम कम्प्यूटर (d) वर्कस्टेशन

Ans: (a)

**161.** किसी कंप्यूटर के प्रोग्रामन में बच्चों द्वारा प्रयुक्त भाषा प्रायः कौन-सी होती है?

- (a) लोगो (b) पायलट  
(c) बेसिक (d) जावा

Ans: (a)

**162.** "स्टोर्ड प्रोग्राम" की अवधारणा किसने शुरू की थी?

- (a) जॉन वॉन न्यूमैन (b) चार्ल्स बाब्बेज  
(c) ब्लेस पास्कल (d) जॉन मैचली

Ans: (a)

**163.** कोडांतरक एक प्रोग्राम है, वह निम्न में से किससे प्रोग्राम का रूपांतरण है?

- (a) उच्च स्तर से कोडांतरण तक  
(b) कोडांतरण से मशीन तक  
(c) मशीन से निम्न स्तर तक  
(d) निम्न-स्तर से उच्च स्तर तक

Ans: (b)

**164.** एक प्रकार का इंटरनेट खाता, जिसमें कंप्यूटर को सीधे नेट के साथ नहीं जोड़ा जाता है।

- (a) शेल्ल खाता (b) केर्नेल खाता  
(c) सर्वर खाता  
(d) टीसीपी/आईपी खाता

Ans: (d)

**165.** निम्न में से कौन सी डिस्क प्रचालन तंत्र (डीओएस) कमांड है?

- (a) लिस्ट (b) चेन्ज

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

(c) डुप्लीकेट (d) फॉरमेट

Ans: (d)

**166.** निम्न में से DBMS की पहचान कीजिए।

- (a) MS-एक्सेस (b) MS-पावरपवाइंट  
(c) PL/SQL (d) MS-एक्सेल

Ans: (c)

**167.** किसी भी विस्तृत-पर्ण (स्प्रेडशीट) में, प्रथम कोष्ठिका का पता होता है

- (a) 0A (b) 1A  
(c) A0 (d) A1

Ans: (d)

**168.** पी सी का अर्थ है :

- (a) व्यक्तिगत कंप्यूटर (b) निजी गणक  
(c) व्यावसायिक गणक (d) निजी कंप्यूटर

Ans: (b)

**169.** वह आंकड़ा-संचय कौन-सा है, जिसमें अभिलेखों को वृक्षाकार संरचना में व्यवस्थित किया जाता है?

- (a) जालक्रम आंकड़ा-संचय  
(b) पदानुक्रमिक आंकड़ा-संचय  
(c) संबंधपरक आंकड़ा-संचय  
(d) अभिलक्ष्यी आंकड़ा-संचय

Ans: (b)

**170.** एक किलोबिट कितने बिट के बराबर होता है?

- (a) 512 (b) 1000  
(c) 1024 (d) 1042

Ans: (c)

**171.** चूक से, माऊस से एक आवेदन चलाने के लिए निम्न में से किस को करना होता है?

- (a) दायीं क्लिक (b) बायीं क्लिक  
(c) एकल क्लिक (d) डबल क्लिक

Ans: (d)

**172.** लेजर प्रिंटरों की तुलना में डॉट मैट्रिक्स प्रिंटर कैसे होते हैं?

- (a) धीमे (b) तेज

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

(c) कम महँगे (d) अधिक महँगे

Ans: (c)

**173.** कम्प्यूटर पर सेव की गई फाईल को फाइंड और लोड करने के लिए निम्नलिखित में से किस विकल्प का प्रयोग किया जाता है?

- (a) क्लोज कमांड को सेलेक्ट करना
- (b) न्यू कमांड को सेलेक्ट करना
- (c) सेव कमांड को सेलेक्ट करना
- (d) ओपन कमांड को सेलेक्ट करना

Ans: (d)

**174.** सुपरकम्प्यूटर का प्रयोग निम्नलिखित में से किस अनुप्रयोग के लिए किया जाएगा?

- (a) बिज़नेस कम्प्यूटिंग
- (b) डेस्कटॉप पब्लिशिंग
- (c) मौसम पूर्वानुमान
- (d) कम्प्यूटर साधित डिज़इनिंग

Ans: (c)

**175.** सॉफ्टवेयर ऐप्लीकेशन के संदर्भ में सी.आर.एम. (CRM) का क्या अर्थ है?

- (a) कस्टमर रिलेटिक्स मीट
- (b) चैनल रूट मार्केट
- (c) कस्टमर रिलेशनशिप मैनेजमेंट
- (d) कस्टमर रिटेंशन मैनेजर

Ans: (c)

**176.** कम्प्यूटर में द्वितीयक संग्रहण सिस्टम के रूप में निम्नलिखित में से किसका प्रयोग किया जाता है?

- (a) रैम (b) फ्लॉपी
- (c) एपरोम (d) रोम

Ans: (b)

**177.** ई-मेल सिस्टम में कितने प्रकार के अभिग्राहक (रिसीपेंट) होते हैं?

- (a) तीन (b) चार
- (c) एक (d) दो

Ans: (a)

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

- 178.** 'आईबीएम-डीओएस' है, एक  
 (a) सिंगल यूजर ऑपरेटिंग सिस्टम  
 (b) मल्टीयूजर ऑपरेटिंग सिस्टम  
 (c) बैच ऑपरेटिंग सिस्टम  
 (d) टाइम-शेयरिंग ऑपरेटिंग सिस्टम

Ans: (a)

- 179.** यूनिक्स (UNIX) प्रचालन सिस्टम किसके लिए उपयुक्त होता है?  
 (a) बहु प्रयोक्ता  
 (b) वास्तविक समय संसाधन  
 (c) वितरित संसाधन  
 (d) एकिल प्रयोक्ता

Ans: (a)

- 180.** कम्प्यूटर पर क्या पिक्चर फाइल का विस्तार नहीं है?  
 (a) .jpeg (b) .png  
 (c) .gif (d) .mdb

Ans: (d)

- 181.** कम्प्यूटर के क्षेत्र में उभर रही नवीन प्रौद्योगिकी है  
 (a) आई.सी. प्रौद्योगिकी  
 (b) पैरेलल प्रोसेसिंग सिस्टम  
 (c) सेमीकंडक्टर प्रौद्योगिकी  
 (d) ट्रांजिस्टर प्रौद्योगिकी

Ans: (d)

- 182.** जो व्यक्ति इंटरनेट की छानबीन करता हुआ ऑनलाइन अत्यधिक समय व्यतीत करता है उसका वर्णन करने के लिए प्रयुक्त किया जाने वाला शब्द है  
 (a) नैटऐडिक्ट (b) नैटगुरु  
 (c) साइबरनॉट (d) साइबरफाइल

Ans: (b)

- 183.** मेमोरी का कौन सा माप सबसे बड़ा है?  
 (a) MB मेगाबाइट (b) GB गीगाबाइट  
 (c) TB टेराबाइट (d) KB किलोबाइट

Ans: (c)

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

**184.** विभिन्न कम्प्यूटर केबिल और \_\_\_\_\_ द्वारा लैन (LAN) से जुड़े होते हैं।

- (a) मोडम (b) इंटरफेस कार्ड  
(c) विशेष तारों (d) टेलीफोन लाइनों

Ans: (b)

**185.** विश्व व्यापी वेब (वर्ल्ड वाइड वेब) पर सबसे अधिक प्रयुक्त की जाने वाली दूसरे स्थान वाली भाषा है

- (a) जर्मनी (b) फ्रांसीसी (फ्रेंच)  
(c) चीनी (चाइनीज)(d) इंग्लिश (अंग्रेजी)

Ans: (a)

**186.** निम्नलिखित में से कौन-सा असेम्बली भाषा को मशीन भाषा में परिवर्तित करता है ?

- (a) एल्गोरिथ्म (b) इंटरप्रेटर  
(c) कम्पायलर (d) असेम्बलर

Ans: (d)

**187.** भारत में वर्ष 2001में निम्नलिखित में से कौन सी कंपनी सॉफ्टवेयर की शीर्ष निर्यातक कंपनी थी?

- (a) इंफोसिस (b) टी सी एस  
(c) सन (d) विप्रो

Ans: (b)

**188.** प्रस्तुतीकरण तैयार करने के लिए माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस का कौन सा अनुप्रयोग उपयुक्त है?

- (a) माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल  
(b) माइक्रोसॉफ्ट वर्ड  
(c) माइक्रोसॉफ्ट पावरप्वाइंट  
(d) माइक्रोसॉफ्ट पब्लिशर्स

Ans: (c)

**189.** कितने बाइट्स एक किलोबाइट के बराबर हैं ?

- (a) 1050 (b) 1000  
(c) 976 (d) 1024

Ans: (d)

**190.** रीड ओनली मेमोरी (रोम) का सर्वाधिक उन्नत रूप है

- (a) प्रोम (b) रैम  
(c) कैच मेमोरी (d) ईईप्रोम

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

Ans: (d)

**191.** इन्टरनेट प्रौद्योगिकी के आरंभ में इन्टरनेट पेज तैयार करने के लिए कौन सी भाषा प्रयोग की जाती थी ?

- (a) XML (b) HTML  
(c) DHTML (d) ASP

Ans: (b)

**192.** डाटा लॉजिक के इनपुट / आउटपुट नियंत्रक का एक पहलू कहलाता है

- (a) जनरल बफरिंग (b) जीरो बफरिंग  
(c) बफरिंग (d) डाटा बफरिंग

Ans: (c)

**193.** वह कम्प्यूटर प्रोग्राम जो एक प्रोग्राम अनुदेश को मशीन भाषा में एक बार में एक को अनुवादित करता है, क्या कहलाता है ?

- (a) इंटरप्रेटर (b) कम्पाइलर  
(c) सिमुलेटर (d) कमांडर

Ans: (a)

**194.** तारों को जोड़ने की प्रक्रिया कहलाती है

- (a) संकलन (b) संयोजन  
(c) आसंजन (d) शृंखलाबंधन

Ans: (d)

**195.** BIOS का विस्तृत रूप क्या है ?

- (a) बेसिक इन्टरनल आउटपुट सिस्टम  
(b) बेसिक इन्ट्रा ऑपरेटिंग सिस्टम  
(c) बेसिक इन्टरनल ऑर्गन सिस्टम  
(d) बेसिक इनपुट आउटपुट सिस्टम

Ans: (d)

**196.** हार्ड प्रतियाँ इससे प्राप्त की जा सकती हैं :

- (a) स्कैनर (b) स्पीकर  
(c) प्रिन्टर (d) रिकॉर्डर

Ans: (c)

**197.** कम्प्यूटर में गणनाएँ करने के लिए कौन सा अवयव मुख्यतः उत्तरदायी होता है ?

- (a) रैंडम एक्सेस मेमोरी

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

- (b) कंट्रोल यूनिट  
(c) अरिथ्मेटिक लॉजिक यूनिट  
(d) हार्ड डिस्क

Ans: (c)

**198.** ALU का पूर्ण रूप क्या है ?

- (a) अल्टरनेटिव लॉजिक यूनिट  
(b) अरिथ्मेटिक लॉजिक यूनिट  
(c) अरिथ्मेटिक लीस्ट यूनिट  
(d) अरिथ्मेटिक लोकल यूनिट

Ans: (b)

**199.** टेलनेट का तात्पर्य है

- (a) टेलीफोन नेटवर्क (b) टेलीविजन नेटवर्क  
(c) टेलीटाइप नेटवर्क (d) टेलीफैक्स नेटवर्क

Ans: (a)

**200.** प्रोग्राम इनपुट और आउटपुट के बीच का समय क्या कहलाता है ?

- (a) टर्न अराउंड टाइम (b) वेटिंग टाइम  
(c) एग्जिक्यूशन टाइम (d) डिले टाइम

Ans: (a)

**201.** लोकप्रिय खोज इंजन "गूगल" का नाम "गूगोल"

(Googol) शब्द से व्युत्पन्न किया गया है। इस शब्द का क्या अर्थ है ?

- (a) खोज करना  
(b) सूचीबद्ध करना  
(c) क्रॉल करना  
(d) संख्या एक जिसके बाद एक सौ शून्य हों

Ans: (d)

**202.** विश्व व्यापी वेब (वर्ल्ड वाइड वेब) पर सबसे अधिक प्रयुक्त की जाने वाली दूसरे स्थान वाली भाषा है

- (a) जर्मनी (b) फ्रांसीसी (फ्रेंच)  
(c) चीनी (चाइनीज) (d) इंग्लिश (अंग्रेजी)

Ans: (d)

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>



**203.** जो व्यक्ति इंटरनेट की छानबीन करता हुआ ऑनलाइन अत्यधिक समय व्यतीत करता है उसका वर्णन करने के लिए प्रयुक्त किया जाने वाला शब्द है

- (a) नैटऐडिक्ट (b) नैटगुरु  
(c) साइबरनाॅट (d) साइबरफाबल

Ans: (b)

**204.** निम्नलिखित में से कौन विश्व का पहला लैपटाप कंप्यूटर बाजार में लाया?

- (a) हेवलेट पैकार्ड  
(b) इप्सन  
(c) लैप्लिक टैरवलिंग सॉफ्टवेयर इंक  
(d) माइक्रोसॉफ्ट

Ans: (b)

**205.** सीपीयू का कौन सा भाग प्रोग्राम के अनुदेशों के निष्पादन का चयन, निर्वचन और मॉनीटर करता है?

- (a) मेमोरी (b) रजिस्टर यूनिट  
(c) कंट्रोल यूनिट (d) एएलयू

Ans: (c)

**206.** सी.आर.एल., पुणे द्वारा बनाया गया भारतीय सुपरमम्प्यूटर जो विश्व में चौथा सबसे तीव्र और एशिया में सर्वाधिक शक्तिशाली है, कौन-सा है?

- (a) वर्गों (b) परम  
(c) एका (d) सागा

Ans: (c)

**207.** फ़िफ्थ जेनरेशन (पाँचवी पीढ़ी) कम्प्यूटर हैं

- (a) डेटा प्रोसेसर्स (b) नॉलेज प्रोसेसर्स  
(c) डेटा इंटरप्रेटर्स (d) डेटा कंट्रोलर्स

Ans: (b)

**208.** इन्टरनेट से सूचना लेने के लिए किस अनुप्रयोग (एप्लीकेशन) का प्रयोग किया जाता है ?

- (a) ऑपरेटिंग सिस्टम (b) वेब ब्राउजर  
(c) माइक्रोसॉफ्ट वर्ड (d) सिस्टम सॉफ्टवेयर

Ans: (b)

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

**209.** इन्टरनेट के क्षेत्र में www का प्रयोग किसके लिए किया जाता है ?

- (a) वर्ल्ड वाइड रेसलिंग
- (b) वर्ल्ड वाइड वेब
- (c) वर्ल्ड वाइड वर्डस्टार
- (d) वर्ल्ड विदाउट रेसलिंग

Ans: (b)

**210.** RAM का प्रयोग कम्प्यूटर में शॉर्ट मेमोरी के लिए किया जाता है क्योंकि :

- (a) यह परिवर्तनशील होता है
- (b) यह प्रोग्रामिंग के योग्य होता है
- (c) इसमें कम क्षमता होती है।
- (d) यह बहुत महँगा होता है

Ans: (a)

**211.** कंप्यूटर सिस्टम में कौन-सी युक्ति की बोर्ड के विपरीत (अपोजिट) कार्य करती है ?

- (a) ट्रैकबॉल (b) जॉयस्टिक
- (c) माउस (d) प्रिंटर

Ans: (d)

**212.** कम्प्यूटर की प्राथमिक मेमोरी के रूप में निम्नलिखित में से किसका प्रयोग किया जाता है?

- (a) ऑप्टिकल स्टोरेज डिवाइस
- (b) मैग्नेटिक स्टोरेज डिवाइस
- (c) रैम
- (d) मैग्नेटोऑप्टिकल स्टोरेज डिवाइस

Ans: (c)

**213.** DTP का क्या अर्थ है ?

- (a) डिजिटल ट्रांसमिशन प्रोटोकॉल
- (b) डेस्कटॉप पब्लिशिंग
- (c) डाटा टाइप प्रोग्रामिंग
- (d) डॉक्यूमेंट टाइप प्रोसेसिंग

Ans: (b)

**214.** मल्टीपल कम्प्यूटिंग टास्क के लिए मेमोरी में स्पेस के पुनर्विन्यास और आबंटन को क्या कहते हैं?

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

- (a) नेटवर्किंग (b) मल्टीप्रोग्रामिंग  
(c) मल्टी टास्किंग (d) मेमोरी मैनेजमेंट

Ans: (d)

**215.** डाटा वर्ड 1 की विषम या संख्या है, यह ज्ञात करने के लिए किसका प्रयोग किया जाता है ?

- (a) कैरी बिट (b) साइन बिट  
(c) जीरो बिट (d) पैरिटी बिट

Ans: (d)

**216.** पी.एस.डब्लू. इसका द्योतक है।

- (a) प्रोग्राम स्टेटस वर्ड (b) प्रोसेसर स्टेटस वर्ड  
(c) प्रोसेस स्टेटस वर्ड (d) प्रिमिटिव स्टेटस वर्ड

Ans: (a)

**217.** कंप्यूटर के जनक हैं

- (a) ओलिवर टुइस्ट (b) चार्ल्स डिकन  
(c) चार्ल्स बैबोज (d) लव लाइस

Ans: (c)

**218.** निम्नलिखित में कौन-सा डाटा हायरारकी का आरोही क्रम है?

- (a) बाइट-बिट-फाइल-रिकॉर्ड-डाटाबेस- फील्ड  
(b) फील्ड-बाइट-बिट-रिकॉर्ड-फाइल- डाटाबेस  
(c) बिट-बाइट-रिकॉर्ड-फील्ड-डाटाबेस- फाइल  
(d) बिट-बाइट-फील्ड-रिकॉर्ड-फाइल- डाटाबेस

Ans: (d)

**219.** इलेक्ट्रॉनिक प्रिंटर में जिस प्रौद्योगिकी का प्रयोग किया जाता है वह क्या कहलाती है?

- (a) माइक्रो ऐरे  
(b) माइक्रो मिलीमीट्रिक  
(c) माइक्रो टेक्नोलौजी  
(d) माइक्रो एनकैप्सूलेशन

Ans: (d)

**220.** 'PROM' का प्रोग्राम किए जाने के बाद हम सूचना को केवल \_\_\_\_\_।

- (a) पढ़ सकते हैं  
(b) लिख सकते हैं

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

- (c) पढ़ और लिख सकते हैं।  
(d) हटा सकते हैं

Ans: (a)

**221.** कंप्यूटर इस क्रम में प्रोग्राम को निष्पादित करता है:

- (a) एजीक्यूट, फैच, डिकोड  
(b) स्टोर, फैच, एजीक्यूट  
(c) फैच, डिकोड, एजीक्यूट  
(d) डिकोड, फैच, एजीक्यूट

Ans: (c)

**222.** इंटरनेट टेक्नोलॉजी में प्रयुक्त शब्द 'यू आर एल' का क्या अभिप्राय है?

- (a) यूनिफॉर्म रिसोर्स लोकेटर  
(b) यूनिक रिसोर्स लोकेटर  
(c) यूनिफॉर्म रिमोट लोकेटर  
(d) यूनिक रिमोट लोकेटर

Ans: (a)

**223.** ROM का अभिप्राय क्या है?

- (a) रीयल ऑफिस मैनेजर  
(b) रीड ओनली मेमोरी  
(c) रीड ओनली मेमोरेन्डम  
(d) रोल ऑन मेमोरी

Ans: (b)

**224.** भारत का प्रथम हाई-स्पीड ग्रामीण ब्रॉडबैंड नेटवर्क किस राज्य के जिले में शुरू किया गया?

- (a) केरल (b) तेलंगाना  
(c) आंध्र प्रदेश (d) कर्नाटक

Ans: (a)

**225.** कम्प्यूटर के एक भाग से दूसरे भाग में सिग्नल भेजने वाले इलेक्ट्रॉनिक पथ को क्या कहते हैं?

- (a) सीरियल पोर्ट (b) लॉजिक गेट  
(c) बस (d) मोडम

Ans: (c)

**226.** निम्नलिखित में से किस मेमोरी को प्रति सेकंड कई मदों को नवीनीकृत करना चाहिए?

- (a) ROM (b) Daynamic RAM  
(c) EPROM (d) Static RAM

Ans: (b)

**227.** ICMP का प्रयोग किस लिए किया जाता है?

- (a) मल्टीकास्टिंग (b) एरर रिपोर्टिंग  
(c) एड्रेसिंग (d) फॉर्वर्डिंग

Ans: (b)

**228.** ROM के सभी रूपों को और क्या कहते हैं?

- (a) फ्रीवेयर (b) मिडिलवेयर  
(c) फर्मवेयर (d) शेयरवेयर

Ans: (c)

**229.** निम्नलिखित में से विषम क्या है?

- (a) IMAP (b) POP  
(c) SNMP (d) SMTP

Ans: (c)

**230.** इंटरनेट में किस टाइप के स्विचन का प्रयोग किया जाता है?

- (a) परिपथ (सर्किट) (b) टेलीफोन  
(c) पैकेट (d) टेलेक्स

Ans: (c)

**231.** सरलतम सीपीयू-अनुसूची कलन विधि क्या है?

- (a) एस. जे. एफ. अनुसूची कलन विधि  
(b) राउंड-रोबिन अनुसूची कलन विधि  
(c) बहुस्तरीय अनुसूची कलन विधि  
(d) एफ.सी.एफ.एस. अनुसूची कलन विधि

Ans: (d)

**232.** ऑपरेंटिंग सिस्टम में राउंड रॉबिन शेड्यूलिंग से क्या तात्पर्य है ?

- (a) एक प्रकार की शेड्यूलिंग  
(b) रेपिटिशन पॉलिसी  
(c) मेमोरी एलोकेशन पॉलिसी  
(d) प्रोसेस एलोकेशन पॉलिसी

Ans: (a)

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

**233.** नियत माप के ब्लॉकों में फिजिकल मेमोरी को भंग करने को क्या कहते हैं?

- (a) पैकेट्स (b) पेज  
(c) फ्रेम्स (d) सेगमेंट्स

Ans: (c)

**234.** GIGO शब्द किससे संबद्ध है?

- (a) फ्लेक्सीबिलिटी (b) वर्सेटिलिटी  
(c) ऑटोमेटिक (d) एक्यूरेसी

Ans: (d)

**235.** तार्किक अनुक्रम में डाटा को व्यवस्थित करने की प्रक्रिया को क्या कहते हैं?

- (a) क्लासीफाइंग (b) रिप्रोड्यूसिंग  
(c) समराइजिंग (d) सॉर्टिंग

Ans: (d)

**236.** डीएचसीपी (DHCP) का प्रयोग मुख्यतः निम्नलिखित में से किसके लिए किया जाता है?

- (a) उपकरण में स्वतः आई.पी. एड्रेस उपलब्ध कराने के लिए  
(b) राउटिंग  
(c) आई.पी. एड्रेस को डोमेन नेम में परिवर्तित करने के लिए  
(d) मल्टीकास्टिंग के लिए

Ans: (a)

**237.** कम्प्यूटर की स्पीड को मापने के लिए निम्नलिखित में से कौन-सी यूनिट प्रयोग में लाई जाती है?

- (a) SYPS (b) MIPS  
(c) BAUD (d) Byte

Ans: (b)

**238.** वर्तमान कम्प्यूटिंग में, समस्त विश्व में कौन-सा कोड प्रयोग किया जाता है और स्वीकार्य है?

- (a) ए.एस.सी.आई.आई.  
(b) होलरिथ कोड  
(c) ई.बी.सी.डी.आई.सी.  
(d) आई.एस.सी.आई.आई.

Ans: (a)

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

**239.** निम्नलिखित में से कौन-सी कम्प्यूटर की मेमोरी अवाष्पशील होती है?

- (a) ड्रेम (डी.आर.ए.एम.)
- (b) स्राम (एस.आर.ए.एम.)
- (c) रौम (आर.ओ.एम.)
- (d) रैम (आर.ए.एम.)

Ans: (c)

**240.** कम्प्यूटर सिस्टम में, अधिक पूर्ण स्कीमों के अभाव में मर्दों को संरक्षित करने के लिए निम्नलिखित में से किसका प्रयोग किया जाता है?

- (a) डिजिटल सर्टिफिकेट
- (b) डिजिटल सिग्नेचर
- (c) पासवर्ड
- (d) टोकन

Ans: (c)

**241.** निम्नलिखित में कौन ऑपरेटिंग तंत्र नहीं है ?

- (a) एंड्रॉयड (b) विस्टा
- (c) आईओएस (d) ओपेरा

Ans: (d)

**242.** संचार उपग्रहों का प्रयोग किसके लिए किया जाता है?

- (a) संचार संकेतों को संचारित करने के लिए
- (b) संचार संकेतों को प्राप्त करने व पुनः निर्दिष्ट करने के लिए
- (c) केवल संचार संकेतों को प्राप्त करने के लिए
- (d) केवल राष्ट्रीय स्रोतों की सूचनाएं प्रदान करने के लिए

Ans: (b)

**243.** PDA का पूरा नाम क्या है?

- (a) पर्सनल डिजिटल असिस्टेंट
- (b) पर्सनल डाटा एडिशन
- (c) पर्सनल डिजिटल एडिशन
- (d) पेरिफेरल डिजिटल एडिशन

Ans: (a)

**244.** निम्न में से किसका प्रयोग बहुत अधिक गति वाले सर्चिंग एप्लीकेसन के लिए किया जाता है?

- (a) फ्लैश मेमोरी

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

- (b) कंटेंट-अड्रेसिबल मेमोरी  
 (c) डायनामिक रैंडम एक्सेस मेमोरी  
 (d) स्टैटिक रैंडम एक्सेस मेमोरी

Ans: (b)

**245.** एमएस-डॉस क्या है?

- (a) मल्टीपर्स सिस्टम - डिजिटल ऑफलाइन साइन  
 (b) माइक्रोसॉफ्ट डिस्क ऑपरेटिंग सिस्टम  
 (c) मल्टी सिस्टम-डिस्क ऑपरेटिंग सिस्टम  
 (d) माइक्रोचिप साइन डिजिटल सिस्टम

Ans: (b)

**246.** किसी विशेष समय में डाटाबेस में डाटा को क्या कहते हैं?

- (a) इन्टेन्शन (b) एक्सटेंशन  
 (c) बैक अप (d) एप्लीकेशन

Ans: (b)

**247.** निम्न में से कौन सी कमांड को कंप्यूटर में थ्री-फिंगर सलूट के रूप में जाना जाता है ?

- (a) Ctrl + Alt + Delete  
 (b) Ctrl + Shift + Escape  
 (c) Ctrl + Shift + Enter  
 (d) Ctrl + Alt + Arrow key

Ans: (a)

**248.** चूड़ी के कहाँ तक पहुँचने पर उसका निरसन होता है ?

- (a) निरसन बिंदु (b) त्रुटि बिंदु  
 (c) आभासी बिंदु (d) लक्ष्य बिंदु

Ans: (a)

**249.** कंप्यूटर विज्ञान में, डाटा पर खतरा उत्पन्न होता है जब  
 (a) पाइपलाईन रीड/राइट एक्सेस का क्रम ऑपरेन्ड्स के लिए बदल देती है

- (b) प्रदर्शन (परफॉर्मेंस) खराब होती है  
 (c) मशीन का आकार सीमित है  
 (d) कोई फंक्शनल यूनिट पूरी तरह पाइपलाइन में न हो

Ans: (a)

**250.** कंप्यूटर के मस्तिष्क को क्या कहा जाता है?

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>



- (a) सीपीयू (b) मदरबोर्ड  
(c) एचडीडी (d) हार्डवेयर

Ans: (a)

**251.** ..... एक ऐसा कम्प्यूटर उपकरण या राउटर है जो न्यस्त एवं अन्यस्त सिस्टम के बीच होता है।

- (a) ब्रिज (b) स्विच  
(c) फायर वाल (d) हब

Ans: (c)

**252.** प्रोसेसर में एक कंट्रोल यूनिट और एक \_\_\_\_ शामिल होता है।

- (a) एक्सपेंशन स्लॉट  
(b) पोर्ट  
(c) अरिथमेटिक लॉजिक यूनिट  
(d) सीडी ड्राइव

Ans: (c)

**253.** कितने बिट्स एक बाइट के बराबर होता है?

- (a) 8 (b) 10  
(c) 12 (d) 14

Ans: (a)

**254.** कंप्यूटर भाषा "LOGO" लिए कर्सर को क्या नाम दिया गया है ?

- (a) रोबोट (b) फ्रॉग  
(c) स्पाइडर (d) टर्टल

Ans: (d)

**255.** प्रथम पीढ़ी के कंप्यूटरों के लिए निम्नलिखित में से किसे परिपथ के रूप में प्रयोग किया जाता था?

- (a) वैक्यूम ट्यूब (b) ट्रांजिस्टर  
(c) इंटीग्रेटेड सर्किट (d) माइक्रोप्रोसेसर

Ans: (a)

**256.** आ.टी में, \_\_\_\_ का अर्थ है कि डाटाबेस में उपलब्ध डाटा सही और संगत पूर्ण है।

- (a) डाटा सिक्योरिटी (b) डाटा अवेलेबिलिटी  
(c) डाटा बाईंडिंग (d) डाटा इन्टेग्रीटी

Ans: (d)

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

**257.** निम्न में से कौन सा कंप्यूटर वायरस का एक वैध फेज है ?

- (a) केवल ट्रिगरिंग, एक्सक्यूटिंग
- (b) केवल प्रोपेगेशन, एक्सक्यूटिंग
- (c) केवल डोर्मेंट, प्रोपेगेशन, ट्रिगरिंग, एक्सक्यूटिंग
- (d) केवल डोर्मेंट, प्रोपेगेशन, ट्रिगरिंग

Ans: (c)

**258.** गति भेद को समायोजित करने के लिए प्रयुक्त मेमोरी बफर को क्या कहते हैं ?

- (a) कैच (b) स्टैक प्वाइंडर
- (c) एक्युम्युलेटर (d) डिस्क

Ans: (a)

**259.** व्यावसायिक रूप से प्रयोग किया जाने वाला पहला कम्प्यूटर था-

- (a) मैनिक (MANIAC)
- (b) एनिक (ENIAC)
- (c) युनिवैक (UNIVAC)
- (d) इडसैक (EDSAC)

Ans: (c)

**260.** नेटवर्क में WEP का क्या अर्थ है?

- (a) Wireless Equivalent Privacy
- (b) Wired Extra Privacy
- (c) Wired Equivalent Privacy
- (d) Wireless Embedded Privacy

Ans: (c)

**261.** निम्नलिखित में से कौन सी बाहरी स्टोरेज डिवाइस (बाह्य भण्डारण यन्त्र) नहीं है ?

- (a) सी डी-रौम (b) डी वी डी-रौम
- (c) पेन ड्राइव (d) रैम

Ans: (d)

**262.** \_\_\_\_\_ दो पक्षों के बीच सम्प्रेषण करने का एक ऐसा समझौता है जो यह बताता है कि संप्रेषण कैसे किया जाए।

- (a) पाथ (b) एस. एल. ए
- (c) बॉन्ड (d) प्रोटोकॉल

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

Ans: (d)

**263.** सूचना प्रौद्योगिकी की शब्दावली में कर्नल भंग को क्या कहते हैं?

- (a) क्रैश (b) क्रैश डम्प  
(c) डम्प (d) कर्नल एरर

Ans: (a)

**264.** कम्प्यूटर प्रोसेसिंग में, \_\_\_\_\_ पूल से प्रक्रमों को चुनता है और उन्हें क्रियान्वित करने के लिए मेमोरी में लोड करता है?

- (a) जॉब शेड्यूलर (b) रिसोर्स शेड्यूलर  
(c) सी.पी.यू. शेड्यूलर (d) प्रोसेस शेड्यूलर

Ans: (a)

**265.** इलेक्ट्रॉनिक्स में 'IC' का पूर्ण रूप क्या है ?

- (a) इंटर्नल सर्किट (b) इंडिपेंडेंट सर्किट  
(c) इंटीग्रेटेड सर्किट (d) इन-बिल्ट सर्किट

Ans: (c)

**266.** सूचना प्रौद्योगिकी नेटवर्किंग में निम्नलिखित युक्तियों में से कौन-सी युक्ति का प्रयोग भौतिक परत (फिजिकल लेयर) में होता है ?

- (a) रिपीटर (b) राउटर  
(c) ट्रांसपोर्ट गेटवे (d) ब्रिज

Ans: (a)

**267.** यूनिक्स ऑपरेटिंग सिस्टम \_\_\_\_\_ के लिए उपयुक्त है।

- (a) मल्टी यूजर  
(b) रियल-टाइम प्रोसेसिंग  
(c) डिस्ट्रीब्यूटेड प्रोसेसिंग  
(d) सिंगल यूजर

Ans: (a)

**268.** नेटवर्क में संक्षिप्त संदेश, जो एक स्टेशन से दूसरी स्टेशन को जाता है, क्या कहलाता है ?

- (a) टोकन (b) बाइट  
(c) वर्ड (d) रिंग

Ans: (a)

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

**269.** सूचना प्रौद्योगिकी में एसोसिएटिव मेमोरी को क्या कहते हैं ?

- (a) वर्चुअल मेमोरी
- (b) कैश (cache) मेमोरी
- (c) कंटेंट एड्रेसेबल मेमोरी
- (d) मेन मेमोरी

Ans: (c)

**270.** निम्नलिखित में से कौन-सा वेटेड कोड (भारित कूट) नहीं है?

- (a) एक्सेस 3-कोड
- (b) द्वि-आधारी संख्या प्रणाली
- (c) डेसीमल संख्या प्रणाली
- (d) बी सी डी संख्या प्रणाली

Ans: (a)

**271.** यंत्रों को निम्नलिखित सूची में से नेटवर्क लेयर के लिए कौन-सा यन्त्र प्रयुक्त होता है ?

- (a) पुनरावर्तक (रिपीटर) (b) राउटर
- (c) एप्लिकेशन गेटवे (d) स्विच

Ans: (b)

**272.** कैच (cache) में से वर्ड को हटाते ही मुख्य मेमोरी को अद्यतन करने की विधि को क्या कहते हैं ?

- (a) राइट-थ्रू (b) राइट-बैंक
- (c) प्रोटेक्टेड-राइट (d) कैच-राइट

Ans: (b)

**273.** कम्प्यूटर के संदर्भ में 'वेट वेयर' क्या होता है ?

- (a) कम्प्यूटर
- (b) सर्किटरी
- (c) मानव -मस्तिष्क
- (d) रासायनिक संग्रहण यंत्र

Ans: (c)

**274.** "नेट न्यूट्रालिटी" क्या है?

(a) इंटरनेट सेवा प्रदाता कंपनियों (ISP) और सरकारों को इंटरनेट में पाए जाने वाले सभी डाटा के साथ समान रूप से व्यवहार करना चाहिए

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

- (b) इंटरनेट में अवैध नकल को रोकना चाहिए  
 (c) इंटरनेट उपभोक्ता को सामाजिक माध्यम पर संतुलित प्रतिक्रिया/टिप्पणी देना चाहिए  
 (d) अवांछित और हानिकारक मैलवेयर और वायरस से इंटरनेट को मुक्त रखना चाहिए

Ans: (a)

**275.** नेटवर्क के अंदर बहुत से कंप्यूटरों द्वारा भेजे गए भारी मात्रा में डाटा के अत्यधिक भर जाने पर नेटवर्क डाटा नहीं दे पाता, उसे क्या कहते हैं?

- (a) एक्सेस कंट्रोल (b) कन्जेशन  
 (c) एरर प्रोपेगेशन (d) डेडलॉक

Ans: (b)

**276.** एन्टी वायरस सॉफ्टवेयर द्वारा पता लगाए जाने से बचने के लिए निम्नलिखित में से कौन जब भी स्थापित किया जाता है, परिवर्तित होता है?

- (a) पॉलिमॉर्फिक वायरस (b) वॉर्म  
 (c) लॉजिक बॉम्ब (d) ट्रोजन हॉर्स

Ans: (a)

**277.** किस दशा (मोड) में संबंधित कम्प्यूटर एक-दूसरे को प्रेम सीधे भेज सकते हैं?

- (a) एडहॉक मोड (b) इन्फ्रास्ट्रक्चर मोड  
 (c) स्ट्रक्चर्ड मोड (d) एनॉनिमस मोड

Ans: (a)

**278.** स्रोत स्थल से गंतव्य तक पैकेटों को स्थानांतरित करने के मार्ग का निर्णय करने के लिए किस कलनविधि का प्रयोग किया जाता है?

- (a) मार्ग निर्देश (b) पथ निर्धारण  
 (c) चयन (d) निर्देशन

Ans: (a)

**279.** निम्नलिखित यन्त्रों की सूची में डेटालिंक लेयर में किस यन्त्र का प्रयोग किया जाता है?

- (a) रिपीटर (b) राउटर  
 (c) एप्लीकेशन गेट वे (d) ब्रिज

Ans: (d)

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

**280.** इनमें से कौन स्वयं को डुप्लिकेट करने के लिए स्पॉन मैकेनिज्म अपनाता है?

- (a) ट्रोजन हॉर्स (b) वर्म  
(c) की-स्ट्रोक लॉगर (d) लॉजिक बॉम्ब

Ans: (b)

**281.** कम्प्यूटर वायरस 'worm' द्वारा स्वयं की पुनरावृत्ति के लिए किस युक्ति का प्रयोग किया जाता है?

- (a) स्वैप (b) इन्क्रीमेंट  
(c) स्पॉन (d) स्वॉर्म

Ans: (c)

**282.** भिन्न भिन्न प्राथमिकताओं के चलने के कारण ट्रैफिक को संभालने के लिए कौन-सी शिड्यूलिंग सर्विस का प्रयोग किया जाता है?

- (a) ट्रैफिक मैनेजमेण्ट  
(b) क्यू ओ एस ट्रैफिक शिड्यूलिंग  
(c) क्यू ओ एस शिड्यूलर  
(d) क्यू ओ एस मैनेजर

Ans: (b)

**283.** निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प अलग है?

- (a) लाइनक्स (b) विन्डोज़ 98  
(c) C++ (d) विन्डोज़ 7

Ans: (c)

**284.** निम्नलिखित में से किसमें, जो भी फाइल/ फोल्डर एक्सेस किया जा सकता है उसे मार्क करते हुए, पूरे फाइल सिस्टम से गुजरता पड़ता है?

- (a) इंडेक्स प्वाइंडर (b) कचरा एकत्रिकरण  
(c) फाइल सिस्टम (d) स्टैंक प्वाइंडर

Ans: (b)

**285.** कौन से देश में सर्वाधिक इन्टरनेट उपयोग कर्ता हैं?

- (a) संयुक्त राज्य अमेरिका  
(b) चीन (c) भारत  
(d) रूस

Ans: (b)

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

**286.** मोबाइल के जरिये धनराशि के अंतरण को क्या कहते हैं?

- (a) IFSC (b) ATM  
(c) IMPS (d) IFS

Ans: (c)

**287.** जो प्रोग्राम एक सिस्टम के फंक्शन को दूसरे सिस्टम पर नकल करेगा, उन्हें क्या कहते हैं?

- (a) एम्युलेटर (b) सिम्युलेटर  
(c) इवैल्युएटर (d) पी.सी.बी.

Ans: (a)

**288.** एक बिट डाटा के संग्रह के लिए सर्किट का प्रयोग होता है?

- (a) रजिस्टर (b) फ्लिप फ्लॉप  
(c) वेक्टर (d) एनकोडर

Ans: (b)

**289.** कैच मेमोरी किस सिद्धान्त पर कार्य करती है?

- (a) डाटा की स्थिति  
(b) रेफरेंस की स्थिति  
(c) मेमोरी की स्थिति  
(d) मेमोरी और रेफरेंस की स्थिति

Ans: (b)

**290.** निरंतर सक्रिय सिस्टम-प्रोग्राम प्रोसेस को क्या कहते हैं?

- (a) डीमन (b) प्रोसेस  
(c) प्रोसेस ब्लॉक (d) प्रोसेस कंट्रोल ब्लॉक

Ans: (a)

**291.** सी.पी.यू. में ..... होता है।

- (a) अरिथमेटिक और लॉजिकल यूनिट एवं रजिस्टर  
(b) अरिथमेटिक और लॉजिकल यूनिट, रजिस्टर तथा कंट्रोल यूनिट  
(c) सिस्टम यूनिट तथा मेमोरी  
(d) हार्ड डिस्क तथा कंट्रोल यूनिट

Ans: (b)

**292.** UDP क्या है?

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

- (a) कनेक्शन अभिमुखी प्रोटोकॉल
- (b) कनेक्शन रहित प्रोटोकॉल
- (c) यूजर-डिफाइण्ड प्रोटोकॉल
- (d) सिन्क्रोरिटी प्रोटोकॉल

Ans: (b)

**293.** आई.टी.में आउटगोइंग एक्नॉलेजमेंट को अस्थायी रूप से देर से भेजने की तकनीक को क्या कहते हैं?

- (a) ए आर एक्नॉलेजमेंट (b) ए आर रिक्वेस्ट
- (c) पिगीबैंकिंग (d) पिगीप्रेमिंग

Ans: (d)

**294.** रजिस्ट्रों में संचित डाटा पर निष्पादित ऑपरेशन को क्या कहते हैं?

- (a) बिट-ऑपरेशन (b) मैक्रो-ऑपरेशन
- (c) माइक्रो-ऑपरेशन (d) बाइट-ऑपरेशन

Ans: (c)

**295.** स्टेशनों के ग्रुप को प्रेम भेजने को क्या कहते हैं?

- (a) सिंगल कास्टिंग (b) स्प्रेडिंग
- (c) मल्टीकास्टिंग (d) कास्टिंग

Ans: (c)

**296.** निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?

- (a) एक 'प्राइमरी की 'कैन्डीडेट की' भी है
- (b) प्रत्येक रिलेशन की कम-से-कम एक 'फॉरेन की' होती है
- (c) फॉरेन की का शून्य मूल्य नहीं हो सकता
- (d) प्राइमरी की 'आल्टरनेट की' भी है।

Ans: (a)

**297.** सी.पी.यू. शिड्यूलर को और किस नाम से जाना जाता है?

- (a) जॉब शिड्यूलर (b) रिसोर्स शिड्यूलर
- (c) शॉर्ट-टर्म शिड्यूलर (d) प्रॉसेस शिड्यूलर

Ans: (c)

**298.** पेज फॉल्ट कब आता है?

- (a) जब विशिष्ट पेज में त्रुटि हो
- (b) जब प्रोग्राम ऐसे पेज में पहुँचे जो उस समय मुख्य मेमोरी में न हो

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>



- (c) जब प्रोग्राम मेन मेमोरी के पेज में पहुँचे  
(d) जब प्रोग्राम किसी दूसरे प्रोग्राम के पेज में पहुँचे

Ans: (b)

**299.** आई टी में 'बैंडविथ' बढ़ाने के लिए किस तकनीक का इस्तेमाल किया जाता है?

- (a) मेमोरी मैनेजमेण्ट (b) मेमोरी इन्टरलीविंग  
(c) मेमोरी इन्ट्रालीविंग (d) मेमोरी मल्टीटास्किंग

Ans: (b)

**300.** कम्प्यूटिंग का कौन-सा प्रकार कम्प्यूटेशन, स्टोरेज और यहाँ तक कि एप्लीकेशन को भी पूरे नेटवर्क में सःवस के रूप में करता है?

- (a) क्लाउड कम्प्यूटिंग  
(b) डिस्ट्रीब्यूटेड कम्प्यूटिंग  
(c) पैरलल कम्प्यूटिंग  
(d) वर्चुअल कम्प्यूटिंग

Ans: (a)

**301.** कैच मेमोरी किन के बीच क्रिया करती है?

- (a) CPU और RAM  
(b) CPU और ROM  
(c) RAM और ROM  
(d) CPU और हार्ड डिस्क

Ans: (a)

**302.** सूचना के रूप में दूर-संवेदी डाटा दर्शाने का एक सामान्य फॉर्म किस रूप में है?

- (a) विषयक (Thematic) मानचित्र  
(b) राजनीतिक मानचित्र  
(c) वितरण मानचित्र  
(d) भू-उपयोग मानचित्र

Ans: (a)

**303.** WIMAX का क्या अभिप्राय है?

- (a) Wireless Interoperability for Microwave Access  
(b) Wired Interoperability for Microwave Access

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

(c) Worldwide Interoperability for Microwave Access

(d) Worldwide Infrastructure for Microwave Access

Ans: (c)

**304.** ई-मेल का आविष्कार किसने किया?

- (a) टिम बर्नर्स ली
- (b) जेम्स गोस्लिंग
- (c) विन्टन सर्फ
- (d) वि ए शिवा अय्यादुराई

Ans: (d)

**305.** किसी शब्द की लंबाई की माप की इकाई क्या है?

- (a) मीटर (b) बाईट
- (c) बिट (d) मिलीमीटर

Ans: (c)

**306.** फाइल की सीधी एक्सेस को और क्या कहते हैं?

- (a) रैण्डम एक्सेस (b) रिलेटिव एक्सेस
- (c) फाइल एक्सेस (d) सिक्वेंशियल एक्सेस

Ans: (a)

**307.** निम्न त्रुटियों में से किसकी कम्पाइलर द्वारा पहचान की जाती है?

- (a) लॉजिकल त्रुटियाँ (b) हार्डवेयर की त्रुटियाँ
- (c) लैंग्वेज त्रुटियाँ (d) इमेज त्रुटियाँ

Ans: (c)

**308.** निम्नलिखित में से कौन-सा सेन्ट्रल प्रोसेसिंग यूनिट (सी.पी.यू.) का भाग है?

- (a) मॉनीटर
- (b) अरिथमेटिक एण्ड लॉजिक यूनिट
- (c) की-बोर्ड
- (d) प्रिंटर

Ans: (b)

**309.** कम्प्यूटर को बूट करने के लिए किसकी आवश्यकता होती है?

- (a) लोडर (b) ऑपरेटिंग सिस्टम

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

(c) असेम्बलर (d) कम्पाइलर

Ans: (b)

**310.** निम्नलिखित में कौन-सी कंप्यूटर की अस्थायी मेमोरी है?

- (a) सेकेंडरी मेमोरी (b) कैच मेमोरी  
(c) रैम (d) रॉम

Ans: (c)

**311.** निम्नलिखित में से कौन-सा कम्प्यूटर रिसोर्सेज को मैनेज करता है?

- (a) बूट (b) प्रोग्राम  
(c) टेक्स्ट्स (d) एक्जिट

Ans: (b)

**312.** निम्न त्रुटियों में से किसकी कम्पाइलर द्वारा पहचान की जाती है?

- (a) लॉजिकल त्रुटियाँ (b) हार्डवेयर की त्रुटियाँ  
(c) लैंग्वेज त्रुटियाँ (d) इमेज त्रुटियाँ

Ans: (c)

**313.** निम्नलिखित में से प्रारंभ में किसे लॉन्गहॉर्न नामक कोड नाम दिया गया था?

- (a) विंडोज XP (b) विंडोज विस्टा  
(c) लायनक्स (d) विंडोज 98

Ans: (b)

**314.** एक औपचारिक भाषा, जिसकी जानकारी या ज्ञान को व्यक्त करने के लिए इस्तेमाल किया जाता है और जिसे अक्सर कंप्यूटर प्रणाली के डिजाइन में इस्तेमाल किया जाता है, वह है?

- (a) कमांड लैंग्वेज (b) मशीन लैंग्वेज  
(c) मार्कअप लैंग्वेज (d) मॉडलिंग लैंग्वेज

Ans: (d)

**315.** 1 जीबी के बराबर कितने केबी होते हैं?

- (a) 1024  
(b)  $256 \times 1024$   
(c)  $1024 \times 1024$   
(d)  $1024 \times 1024 \times 128$

Ans: (c)

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

**316.** कंप्यूटर विज्ञान में एएसपी का विस्तारित रूप क्या है?

- (a) सार सेवा प्रदाता
- (b) आवेदन सेवा प्रदाता
- (c) आवेदन संकेत प्रदाता
- (d) सार सिंटेक्स प्रदाता

Ans: (b)

**317.** दशमलव संख्या 106 को द्विपदी में परिवर्तित करें।

- (a) 1101000 (b) 1101010
- (c) 1100110 (d) 1110000

Ans: (b)

**318.** \_\_\_\_\_ जानकारी के लिए खोज और प्राप्त जानकारी की कंप्यूटिंग करने की सुविधा देता है।

- (a) डेटा डेफिनिशन लैंग्वेज
- (b) डेटा मैनीपुलेशन लैंग्वेज
- (c) क्वेरी लैंग्वेज
- (d) ओक्यूएल

Ans: (c)

**319.** ATM का विस्तारित रूप है :

- (a) एनी टाइम मनी
- (b) ऑटो टेक्नोलॉजी मनी
- (c) ऑटोमेटेड टेलर मशीन
- (d) ऑटोमेटिक ट्रांजेक्शन मशीनरी

Ans: (c)

**320.** माइक्रोसॉफ्ट एक्सल क्या है?

- (a) ग्राफिक्स पैकेज
- (b) MS ऑफिस पैकेज
- (c) वित्तीय योजना पैकेज
- (d) इलेक्ट्रॉनिक स्प्रेडशीट

Ans: (d)

**321.** कौन-सी मेमोरी स्थायी और स्थिर दोनों होती हैं?

- (a) CACHE (b) ROM
- (c) BIOS (d) RAM

Ans: (b)

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

**322.** ऑपरेटिंग सिस्टम में किस तालिका में सभी खुली फाइलों की सूचना रहती है?

- (a) ओपन-फाइल टेबल
- (b) ओपन टेबल
- (c) ओपन-लोकेशन टेबल
- (d) ओपन-सीक टेबल

Ans: (a)

**323.** भूलों और बर्गों को ठीक करने में प्रोग्रामर की सहायता के लिए बनाए गए सिस्टम को क्या कहते हैं?

- (a) क्वारेटर (b) डिबगर
- (c) इवैल्यूएटर (d) करेक्टर

Ans: (b)

**324.** क्या ऐसा प्रोग्राम है जो वेब पेजों का निर्वर्चन एवं प्रदर्शन करता है?

- (a) लिंक (b) वेबसाइट
- (c) ब्राउजर (d) सर्वर

Ans: (c)

**325.** किस टाइप का कार्य (function) विश्लेषणात्मक इंजन निष्पादन करता है?

- (a) नियंत्रण कार्य (b) तार्किक कार्य
- (c) सापेक्ष कार्य (d) गणितीय कार्य

Ans: (d)

**326.** निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही नहीं है?

- (a) 10 एमबी – 10240 केबी
- (b) 1 जीबी – 10240 एमबी
- (c) 1 टीबी – 1024 जीबी
- (d) 1 केबी – 1024 बाइट

Ans: (b)

**327.** डॉट मैट्रिक्स निम्नलिखित में से किसका उदाहरण है?

- (a) एक सॉफ्टवेयर (b) स्कैनर
- (c) प्रिंटर (d) कीबोर्ड

Ans: (c)

**328.** निम्नलिखित में से कौन सा एक वर्ड प्रोसेसर नहीं है?

- (a) माइक्रोसॉफ्ट वर्ड

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

- (b) वर्ड परफेक्ट  
(c) माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल  
(d) वर्ड स्टार

Ans: (c)

**329.** निम्नलिखित में से कौन सा/से सही है/हैं?

- I. GUI - Graphical User Interface  
II. VDU - Visual Display Unit  
III. ALU - All Logical Unit

- (a) I तथा II (b) I तथा III  
(c) केवल III (d) केवल II

Ans: (a)

**330.** बिट को \_\_\_\_\_ के नाम से भी जाना जाता है।

- (a) द्विआधारी भाषा (b) द्विआधारी अंक  
(c) द्विआधारी संख्या (d) गीगाबाइट

Ans: (b)

**331.** निम्नलिखित में से किसे कम्प्यूटर की मुख्य स्मृति भी कहा जाता है ?

- (a) आर.ऐ.एम. (b) आर.ओ.एम.  
(c) हार्ड डिस्क (d) कॉम्पैक्ट डिस्क

Ans: (a)

**332.** निम्नलिखित में से कौन एक बूलियन बीजगणित नियम का मूलभूत तर्कसंगत संकारक नहीं है?

- (a) ऐण्ड (b) ऑर  
(c) नॉट (d) नैन्ड

Ans: (d)

**333.** \_\_\_\_\_ पट्टी वर्डपैड/नोटपैड में ऊपर की ओर होती है।

- (a) फॉर्मेट (b) मेन्यू  
(c) टूल (d) टाइटल

Ans: (d)

**334.** निम्नलिखित में से कौन सी एक कम्प्यूटर भाषा नहीं है?

- I. C++  
II. जावा  
III. लायनक्स

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

- (b) वर्ड परफेक्ट  
(c) माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल  
(d) वर्ड स्टार

Ans: (c)

**329.** निम्नलिखित में से कौन सा/से सही है/हैं?

- I. GUI - Graphical User Interface  
II. VDU - Visual Display Unit  
III. ALU - All Logical Unit

- (a) I तथा II (b) I तथा III  
(c) केवल III (d) केवल II

Ans: (a)

**330.** बिट को \_\_\_\_\_ के नाम से भी जाना जाता है।

- (a) द्विआधारी भाषा (b) द्विआधारी अंक  
(c) द्विआधारी संख्या (d) गीगाबाइट

Ans: (b)

**331.** निम्नलिखित में से किसे कम्प्यूटर की मुख्य स्मृति भी कहा जाता है ?

- (a) आर.ऐ.एम. (b) आर.ओ.एम.  
(c) हार्ड डिस्क (d) कॉम्पैक्ट डिस्क

Ans: (a)

**332.** निम्नलिखित में से कौन एक बूलियन बीजगणित नियम का मूलभूत तर्कसंगत संकारक नहीं है?

- (a) ऐण्ड (b) ऑर  
(c) नॉट (d) नैन्ड

Ans: (d)

**333.** \_\_\_\_\_ पट्टी वर्डपैड/नोटपैड में ऊपर की ओर होती है।

- (a) फॉर्मेट (b) मेन्यू  
(c) टूल (d) टाइटल

Ans: (d)

**334.** निम्नलिखित में से कौन सी एक कम्प्यूटर भाषा नहीं है?

- I. C++  
II. जावा  
III. लायनक्स

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

- (a) केवल I (b) केवल III  
(c) II तथा III (d) I तथा II

Ans: (b)

**335.** कोई भी डाटा या निर्देश जो कि कम्प्यूटर की मेमोरी में डाले जाते हैं उन्हें \_\_\_\_\_ कहते हैं।

- (a) हार्ड कॉपी (b) इनपुट  
(c) आउटपुट (d) जानकारी (इन्फॉर्मेशन)

Ans: (b)

**336.** C++ \_\_\_\_\_ है।

- (a) एक ऑपरेटिंग सिस्टम  
(b) एक प्रोग्रामिंग लैंग्वेज  
(c) एक सॉफ्टवेयर  
(d) इनमें से कोई नहीं

Ans: (b)

**337.** निम्नलिखित में से कौन सा एक संगणक या कम्प्यूटर का मुख्य निकाय है?

- (a) सी.पी.यू. (b) कीबोर्ड  
(c) माइक्रोचिप (d) मदरबोर्ड

Ans: (d)

**338.** कंप्यूटर शब्दावली में बग से क्या अभिप्राय है?

- (a) एक वायरस  
(b) एक प्रोग्राम  
(c) प्रोग्राम में एक गलती  
(d) चुंबकीय डिस्क भंडारण उपकरण

Ans: (c)

**339.** किस ग्राफिक्स में डिजिटल फोटो तथा स्कैन की गई छवियों को .bmp, .png, .jpg, .tif or .gif जैसे प्रसार या एक्सटेंशन के साथ आम तौर पर संग्रहित किया जाता है?

- (a) बिटमैप (b) पिक्सल्स  
(c) प्लेन (d) बिटमैप तथा पिक्सल्स दोनों

Ans: (a)

**340.** सी.ए.डी. का असंक्षिप्त नाम \_\_\_\_\_ है।

- (a) कॉमन ऐडेड डिजाइन  
(b) कंप्यूटर ऐडेड डिजाइन

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>



- (c) कांप्लेक्स ऐडेड डिजाइन  
(d) कम्यूनिकेशन ऐडेड डिजाइन

Ans: (b)

**341.** निम्नलिखित में से कौन-सा एक 'संशोधन बटन (मॉडिफायर की)' है?

- (a) कन्ट्रोल (b) शिफ्ट  
(c) आल्ट (d) सभी विकल्प सही हैं

Ans: (d)

**342.** 'आधुनिक कम्प्यूटर का जनक' किसे कहा जाता है?

- (a) अलेक्जेंडर फ्लेमिंग (b) बिल गेट्स  
(c) माइकल फैराडे (d) चार्ल्स बैबेज

Ans: (d)

**343.** JPEG का असंक्षिप्त रूप क्या है?

- (a) ज्वाइंट फोटोग्राफिक एक्सपर्ट्स ग्रुप  
(b) ज्वाइंट प्रोटोकॉल एक्सपर्ट्स ग्राफिक्स  
(c) ज्वाइंट प्रोग्रामिंग एक्सपर्ट्स ग्राफिक्स  
(d) ज्वाइंट प्रोजेक्ट एक्सपर्ट्स ग्रुप

Ans: (a)

**344.** निम्नलिखित में से कौन एक इनपुट डिवाइस नहीं है?

- (a) प्लॉटर  
(b) मैग्नेटिक इंक करैक्टर रिकग्निशन (एमआईसीआर)  
(c) ऑप्टिकल मार्क रिकग्निशन (ओएमआर)  
(d) बारकोड रीडर

Ans: (a)

**345.** आई.एस.डी.एन. का असंक्षिप्त रूप क्या है?

- (a) इन्टरनेशनल सःवस डिजिटल नेटवर्क  
(b) इंडियन सःवस डिजिटल नेटवर्क  
(c) इंटीग्रेटेड सःवस डिजिटल नेटवर्क  
(d) इंटरनल सःवस डिजिटल नेटवर्क

Ans: (c)

**346.** माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल में \_\_\_\_\_ () फलन तर्क के रूप में पारित मानों में से सबसे छोटे मान को लौटाती है।

- (a) LEAST (b) LESS

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

(c) MIN (d) LOW

Ans: (c)

**347.** माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल में .....() फलन तर्क के रूप में पारित मानों में से सबसे बड़े मान को लौटाती है।

- (a) HIGHEST (b) MORE  
(c) HIGH (d) MAX

Ans: (d)

**348.** \_\_\_\_\_ डाटा मान के समान प्रकारों का संग्रह है जिनका समान नाम होता है।

- (a) वस्तुएँ (b) स्ट्रिंग  
(c) विन्यास (d) संख्या

Ans: (c)

**349.** \_\_\_\_\_ वाले सॉफ्टवेयर निःशुल्क उपलब्ध हैं और इन्हें कोई भी संपादित करने के साथ अपनी आवश्यकतानुसार परिवर्तित कर सकता है।

- (a) मुफ्त स्रोत (b) खुले स्रोत  
(c) आसान स्रोत (d) अवैतनिक स्रोत

Ans: (b)

**350.** आमतौर पर एक मानक (स्टैंडर्ड) लैपटॉप के अल्फान्यूमेरिक कीबोर्ड पर कितनी कुंजियाँ (बटन) होती हैं?

- (a) 80 कुंजी (b) 84 कुंजी  
(c) 110 कुंजी (d) 112 कुंजी

Ans: (')

**351.** माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल में \_\_\_\_\_ फलन का उपयोग उन सेलों की संख्या की गिनती करने के लिए किया जाता है जिनमें तर्कों की सूची में दी गयी संख्याएँ होती हैं।

- (a) COUNTIF  
(b) COUNT  
(c) SUMCOUNT  
(d) COUNTSUM

Ans: (b)

**352.** एक डाटा वेयरहाउस हमेशा \_\_\_\_\_ है।

- (a) विषय-उन्मुखी (b) वस्तु-उन्मुखी

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

(c) प्रोग्राम-उन्मुखी (d) संकलक-उन्मुखी

Ans: (a)

**353.** डाटा या स्थान घेरने के अनुसार, सबसे छोटे से सबसे बड़े श्रेणी में निम्नलिखित में से कौन संयोजित है?

- (a) केबी, एमबी, टीबी, जीबी
- (b) एमबी, टीबी, जीबी, केबी
- (c) जीबी, केबी, एमबी, टीबी
- (d) केबी, एमबी, जीबी, टीबी

Ans: (d)

**354.** मेगाबाइट में निम्नलिखित में से क्या मापा जाता है?

- (a) ध्वनि की तीव्रता
- (b) भूकंप की तीव्रता
- (c) कंप्यूटर की स्मृति क्षमता
- (d) बिजली की खपत

Ans: (c)

**355.** "हैकर" शब्द मूलतः किससे जुड़ा था?

- (a) एक कम्प्यूटर प्रोग्राम
- (b) वायरस
- (c) कम्प्यूटर पेशेवर जिन्होंने जटिल कम्प्यूटर समस्याओं का समाधान किया
- (d) सभी विकल्प सही हैं

Ans: (c)

**356.** भारत का पहला सुपरकंप्यूटर कौन सा है?

- (a) सी.डी.सी. 8600
- (b) क्रे टाइटन
- (c) परम 800
- (d) क्रे जैगुआर

Ans: (')

**357.** आधुनिक डिजिटल कंप्यूटर में किस पद्धति का प्रयोग किया जाता है?

- (a) अनुरूप गणना पद्धति
- (b) दशमलव अंक पद्धति
- (c) द्विधारी अंक पद्धति
- (d) कोई भी विकल्प सही नहीं हैं

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

Ans: (c)

**358.** निम्नलिखित में से कौन-सा एक वेब ब्राउजर नहीं है?

- I. मोजिल्ला फायरफॉक्स
  - II. ओपेरा
  - III. शालीमार
- (a) केवल I (b) केवल II तथा III  
(c) केवल III (d) केवल II

Ans: (c)

**359.** निम्नलिखित में से कौन सी एक प्रोग्रामिंग भाषा नहीं है?

- (a) C (b) C++
- (c) फ्रंटलाइन (d) जावा

Ans: (c)

**360.** निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही नहीं है?

- I. टच पैड - लोकेटर डिवाइस
  - II. माइक्रोफोन - आउटपुट डिवाइस
  - III. मॉनिटर - आउटपुट डिवाइस
- (a) I तथा II  
(b) I तथा III  
(c) केवल II  
(d) सभी विकल्प सही हैं।

Ans: (c)

**361.** मल्टीकास्टिंग \_\_\_\_\_ होता है।

- (a) स्टेशनों के ग्रुप को प्रेम भेजना
- (b) एक अकेले स्टेशन को प्रेम भेजना
- (c) न्यूनतम 100 स्टेशनों के ग्रुप को प्रेम भेजना
- (d) किसी भी स्टेशन को प्रेम ना भेजना

Ans: (a)

**362.** एसएमपीएस का पूरा रूप क्या है?

- (a) स्वच मोड बिजली की आपूर्ति
- (b) सिंपल मोड बिजली की आपूर्ति
- (c) भंडारण मोड बिजली की आपूर्ति
- (d) भंडारण मोड बिजली की कमी

Ans: (a)

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

**363.** यदि एक कंप्यूटर में एक से अधिक प्रोसेसर है तो इसे \_\_\_\_\_ कहते हैं।

- (a) युनिप्रोसेसर (b) मल्टीप्रोसेसर  
(c) दोहरी प्रोसेसर (d) क्वाड कोर प्रोसेसर

Ans: (b)

**364.** द्वितीयक संग्रहण उपकरण केवल डाटा संग्रहित कर सकते हैं परंतु वह \_\_\_\_\_ नहीं कर सकते हैं।

- (a) अंकगणितीय परिचालन  
(b) तार्किक परिचालन  
(c) फेच परिचालन  
(d) सभी विकल्प सही हैं

Ans: (d)

**365.** डॉट मैट्रिक्स \_\_\_\_\_ का एक प्रकार है।

- (a) टेप (b) डिस्क  
(c) प्रिंटर (d) बस

Ans: (c)

**366.** BIOS एक \_\_\_\_\_ है।

- (i) गैर-परिवर्तनीय फर्मवेयर  
(ii) परिवर्तनीय फर्मवेयर  
(iii) मदरबोर्ड पर एक छोटी सी मेमोरी चिप पर सॉफ्टवेयर का संग्रहण

- (a) केवल (i)  
(b) केवल (ii)  
(c) केवल (i) तथा (iii)  
(d) केवल (ii) तथा (iii)

Ans: (c)

**367.** निम्नलिखित में से कौन सा एक ऑपरेटिंग सिस्टम नहीं है?

- (a) यूनिक्स (b) उबुन्तू  
(c) एमएस-डोस (d) एमएस-एक्सेल

Ans: (d)

**368.** किस संचार के प्रकार में डाटा का संचरण एक समय में दोनों दिशाओं में संभव होता है?

- (a) सिंप्लेक्स (b) पूर्ण ड्यूप्लेक्स

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

(c) अर्ध ड्यूप्लेक्स (d) मल्टीप्लेक्स

Ans: (b)

**369.** निम्नलिखित में से कौन सा सत्य है?

- (a) प्राथमिक मेमोरी गैर-परिवर्तनीय होती है।
- (b) द्वितीय मेमोरी परिवर्तनीय होती है।
- (c) रोम गैर-परिवर्तनीय होती है।
- (d) रैम गैर-परिवर्तनीय होती है।

Ans: (c)

**370.** निम्नलिखित में से कौन सा एक ऑपरेटिंग सिस्टम है?

- I. उबुन्तू II. लिनेक्स III. यूनिक्स
- (a) केवल I
- (b) केवल II तथा III
- (c) II तथा III सभी
- (d) कोई विकल्प सही नहीं है।

Ans: (c)

**371.** कम्प्यूटर का वह प्रोग्राम जो असेम्बली भाषा को मशीनी भाषा में रूपांतरित करता है, \_\_\_\_\_ कहलाता है।

- (a) कम्पाइलर (b) इंटरप्रेटर
- (c) असेम्बलर (d) कॉम्पटर

Ans: (c)

**372.** एक इंटीग्रेटेड सःकट का सबसे महत्वपूर्ण फायदा उसकी \_\_\_\_\_ है।

- (a) सःकट के विफल होने पर सरलता से बदलना
- (b) अत्यंत उच्च विश्वसनीयता
- (c) कम लागत
- (d) ऊर्जा की कम खपत

Ans: (b)

**373.** निम्नलिखित में से कौन सा एक लॉजिक गेट नहीं है?

- (a) ऐण्ड (b) और
- (c) नैण्ड (d) सभी लॉजिक गेट्स हैं

Ans: (d)

**374.** निम्नलिखित में से किसमें डाटा स्ट्रक्चर एक महत्वपूर्ण भूमिका निभाते हैं?

- (a) इनपुट डिजाइन (b) हार्डवेयर

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

(c) प्रोग्राम डिजाइन (d) लॉजिक गेट

Ans: (c)

**375.** किसी कम्प्यूटर में सीपीयू के घटक कौन से होते हैं?

- (a) इनपुट, आउटपुट तथा प्रोसेसिंग
- (b) कंट्रोल यूनिट, प्राथमिक तथा द्वितीयक मेमोरी
- (c) कंट्रोल यूनिट, अंकगणितीय ताईकक यूनिट तथा रजिस्टर
- (d) कोई विकल्प सही नहीं है।

Ans: (c)

**376.** निम्नलिखित में से कौन सा/से कम्प्यूटर में इस्तेमाल होने वाले संग्रहण उपकरण है/हैं?

- (a) फ्लॉपी डिस्क (b) हार्ड डिस्क
- (c) छिद्रित टेप (d) सभी विकल्प सही हैं।

Ans: (d)

**377.** कम्प्यूटर शब्दावली में 'एमएएन' का असंक्षिप्त रूप क्या है?

- (a) मार्जिन एरिया नेटवर्क
- (b) मैक्सीमाइज एरिया नेटवर्क
- (c) मेट्रोपॉलिटन एरिया नेटवर्क
- (d) मेगाबाइट एरिया नेटवर्क

Ans: (c)

**378.** \_\_\_\_\_ एक तरीका है जिसे अपने ब्राउजर में सेव करने पर अपनी मनपसंद वेबसाइट तक तुरंत पहुँचा जा सकता है।

- (a) कुकी
- (b) बुकमार्क
- (c) ब्लॉग
- (d) बुकमार्क तथा ब्लॉग दोनों

Ans: (b)

**379.** कम्प्यूटर तथा कम्प्यूटर नेटवर्क आपस में संचार करने के लिए \_\_\_\_\_ का प्रयोग करके सूचना का आदान-प्रदान करते हैं।

- (a) सर्वर
- (b) ट्रांसमिशन कंट्रोल प्रोटोकॉल
- (c) डिजिटल नेटवर्क
- (d) वर्ल्ड वाइड बेव

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>

Ans: (b)

**380.** एक कम्प्यूटर में सभी अंकगणितीय तथा तार्किक परिचालन \_\_\_\_\_ द्वारा किया जाता है।

- (a) एएलयू
- (b) सीयू
- (c) रजिस्टर
- (d) कोई विकल्प सही नहीं है

Ans: (a)

**381.** कंट्रोल यूनिट को कम्प्यूटर का \_\_\_\_\_ कहा जाता है।

- (a) हृदय
- (b) स्नायु केन्द्र अथवा मस्तिष्क
- (c) गुर्दा
- (d) सभी विकल्प सही है

Ans: (b)

**382.** सर्वर वे कम्प्यूटर हैं जो संसाधन उपलब्ध कराते हैं जोकि \_\_\_\_\_ से जुड़े होते हैं।

- (a) क्लाइंट (b) नेटवर्क
- (c) सुपर कम्प्यूटर (d) मेनफ्रेम

Ans: (b)

**383.** कम्प्यूटर शब्दावली में 'एचटीएमएल' का असंक्षिप्त रूप क्या है?

- (a) हाइपरटेक्स्ट मेकअप लैंग्वेज
- (b) हाइपरटेक्स्ट मार्कअप लैंग्वेज
- (c) हाइब्रिडटेक्स्ट मेकअप लैंग्वेज
- (d) हाइब्रिडटेक्स्ट मार्कअप लैंग्वेज

Ans: (b)

**384.** निम्नलिखित में से किसका प्रयोग ऑप्टिकल फाइबर में डाटा भेजने के लिए किया जाता है?

- (a) कंपन (b) प्रकाश
- (c) ध्वनि (d) विद्युत धारा

Ans: (b)

**385.** निम्नलिखित में से कौन सी एक बाइनरी संख्या है?

- (a) 100101 (b) 2341

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>



(c) 101C11 (d) 5F6034

Ans: (a)

---

**386.** माइक्रोसॉफ्ट वर्ड में, कैरेक्टर फॉर्मेटिंग के अंतर्गत \_\_\_\_\_ का उपयोग किसी विशिष्ट पाठ्य को अंडरलाइन करने के लिए किया जाता है।

- (a) फॉन्ट शैली (b) अंडरलाइन  
(c) प्रभाव (d) आकार

Ans: (b)

---

**387.** निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन BIOS के संबंध में सही/है/हैं?

- I. यह कम्प्यूटर फर्मवेयर के लिए निर्देशों का सम्मूचय है  
II. यह इनपुट तथा आउटपुट संचालन नियंत्रित करता है  
III. BIOS का असंक्षिप्त रूप बेसिक इनपुट-आउटपुट सिस्टम है

- (a) केवल I तथा II  
(b) केवल I तथा III  
(c) केवल II तथा III  
(d) सभी कथन सही हैं

Ans: (d)

---

For free PDF of Study Material and Job News alerts Visit

<https://www.studyandupdates.com/>