

Abhigyan Industrial Training Institute

Basic Computer Question

All Trade

S.N.	प्रश्न	उत्तर
1.	कम्प्युटर स्टार्ट करने के प्रोसेस को क्या कहते हैं?	बुटिंग (Booting)
2.	कम्प्युटर कौनसी भाषा समझता है?	बाइनरी भाषा (Binary Language)
3.	कम्प्युटर को चलाए जाने के लिए आवश्यक युक्तियों को क्या कहा जाता है जैसे: की-बोर्ड फलॉपी ड्राइव हार्ड डिस्क मोनिटर आदि	स्टैण्डर्ड युक्तियां (Standard Devices)
4.	कम्प्युटर के सी.पी.यु. की गति किससे मापी जाती है?	हर्ट्ज (Hertz) or Hz
5.	कम्प्युटर प्रोसेस द्वारा डाटा को किसमे परिवर्तित करता है	इनफोर्मेशन (Information)
6.	डाटा प्रोसेसिंग का अर्थ है	सुचना को आवश्यक प्रारूप मे प्राप्त करने की प्रक्रिया
7.	A से Z तक के बटन कहलाते हैं	अल्फाबैटिक की (Alphabetic)
8.	रीड ऑनली मैमोरी को कब लिखा जाता है	सिर्फ कम्प्युटर निर्माण के समय
9.	बिजली के चले जाने पर गुम होने वाली मैमोरी कौनसी है?	अरथाई मैमोरी (रैम) (RAM)
10.	आकार मे की-बोर्ड की सबसे बड़ी की कौनसी है?	स्पेस की (Space Key)
11.	ALU का पुरा नाम क्या है	अर्थमेटिक लॉजिक युनिट(Arithmetic Logic Unit)
12.	जोड़ बाकी गुण भाग तथा लॉजिकल ऑपरेसन कौन करता है	अर्थमेटिक लॉजिक युनिट(Arithmetic Logic Unit)
13.	सुचनाओं का आदान प्रदान कौन करता है	कन्ट्रोल युनिट(Control Unit)
14.	प्राइमरी मैमोरी कितने भागों मे बांटी गई है	दो भागो मे (रैम व रोम) (RAM and ROM)
15.	अरथाई मैमोरी कौनसी है	रैम RAM
16.	स्थाई मैमोरी कौनसी है	रोम ROM
17.	RAM का पुरा नाम क्या है	रैण्डम एसेस मैमोरी (Random Access Memory)
18.	ROM का पुरा नाम क्या है	रीड ऑनली मैमोरी (Read Only Memory)
19.	CD का पुरा नाम व इसे किस नाम से जाना जाता है	कोम्पक्ट डिस्क तथा ऑप्टिकल मैमोरी व स्टोरेज डिवाइस (Compact Disc and Optical Memory and Storage Device)
20.	वटक का पुरा नाम व इसे किस नाम से जाना जाता है	डिजिटल विडियो डिस्क तथा ऑप्टिकल मैमोरी व स्टोरेज डिवाइस(Digital Video Disc and Optical Memory and Storage Device)
21.	मैमोरी प्रोसेसर तथा इनपुट आउटपुट डिवाइस को व्यवस्थित करने के लिए बनाये गये साप्टवेयर को क्या कहते हैं	ऑपरेटिंग सिस्टम(Operating System)
22.	ग्राफिकल युजर इन्टरफ़ेस (GUI) वाले ऑपरेटिंग सिस्टम कौन-कौन से हैं?	विन्डोज ऑपरेटिंग सिस्टम (windows XP,Vista, 07) आदि
23.	DOS का पुरा नाम व कौनसा ऑपरेटिंग सिस्टम है	डिस्क ऑपरेटिंग सिस्टम व कैरेक्टर युजर इन्टरफ़ेस (Disc Operating System and Character User Interface)
24.	Windows के कौन-कौन से संस्करण है	Windows (95, 98, 2000, NT, XP, Vista, 07, 08)
25.	नई फाइल बनाने की सॉर्ट कट कमाण्ड क्या है?	Ctrl+N
26.	फाइल को सेव करने की सॉर्ट कट कमाण्ड क्या है?	Ctrl+S
27.	फाइल को सेव करने की सॉर्ट कट कमाण्ड क्या है?	Ctrl+S
28.	फाइल को कॉपी करने की सॉर्ट कट कमाण्ड क्या है?	Ctrl+C
29.	फाइल को कट करने की सॉर्ट कट कमाण्ड क्या है?	Ctrl+X
30.	पहले से सेव फाइल को खालने के लिए किस कमाण्ड का प्रयोग होता है	Ctrl+O

31.	प्रिन्ट करने की शार्ट कट कमाण्ड क्या है	Ctrl+P
32.	सेव की गई फाइल को पुनः किसी दुसरे नाम से सेव करने के लिए किस का प्रयोग किया जाता है-	Save as (F12)
33.	कम्प्यूटर रिस्टार्ट करने की शार्ट कट की क्या है	Ctrl+alt+delete
34.	विन्डोज में किसी फाइल को डिलिट करने पर वह कहाँ सेव होती है	रिसाइकिल बिन (Recycle Bin)
35.	डिलिट की गई फाइल को वापस प्राप्त करने के लिए क्या किया जाता है?	रिसाइकिल में जाकर उस फाइल को रिस्टोर किया जाता है।
36.	किसी विन्डो के सबसे ऊपर की बार को क्या कहते हैं	टाइटल बार (Title Bar)
37.	किसी विन्डो के टाइटल बार दाये माइनस के साइन को क्या कहते हैं	मिनिमाइज (Minimize)
38.	वर्तमान में चल रही फाइल कहाँ पर दिखाई देती है	टास्क बार (Task bar)
39.	विण्डोज के सबसे निचे की बार को क्या है	टास्क बार (Task bar)
40.	MS WORD कौनसा सॉफ्टवेयर है	एप्लिकेशन सॉफ्टवेयर(Application Software)
41.	Windows XP विन्डोज कौनसा सॉफ्टवेयर है	सिस्टम सॉफ्टवेयर(System Software)
42.	माउस की बोर्ड जॉय स्टिक स्कैनर माइक्रोफोन बार कोड रिडर आदि किसके उदाहरण हैं-	इनपुट डिवाइस(Input Device)
43.	मॉनिटर प्रिन्टर प्रोजेक्टर हैडफोन प्लोटर आदि किसके उदाहरण हैं-	आउटपुट डिवाइस(Output Device)
44.	मैमारी की सबसे छोटी इकाई कौनसी है	बिट(Bit)
45.	आठ बिट मिलकर कितने बाइट बनते हैं	1 बाइट(Byte)
46.	1024 बाइट मिलकर कितने किलो बाइट बनाते हैं	1 किलो बाइट(kilo byte)
47.	डेक्स्टोप पर तीर के चिन्ह को क्या कहते हैं	पोइन्टर (Pointer)
48.	कम्प्यूटर को बन्द करने के लिए क्या करना पड़ता है	शट डाउन (Shut Down)
49.	डेटा को सुरक्षित करने के लिए किस डिवाइस का प्रयोग किया जाता है	हार्ड डिस्क(Hard disc)
50.	MS Word का Extension क्या होता है	.Doc
51.	MS Excel का Extension क्या होता है	.xls
52.	Text Document का Extension क्या होता है	.txt
53.	वर्ड प्रोसेसर एप्लिकेशन को कितने भागों में बाटा गया है	दो भागों में (एप्लिकेशन व डोक्युमेन्ट विण्डो) (Application and Document window)
54.	केवल डोक्युमेन्ट विण्डो को बन्द करने के लिए क्या करना पड़ता है	क्लोज (Close)
55.	किस बटन का प्रयोग कर माइक्रोसाफ्ट विण्डो को स्टार्ट किया जाता है	स्टार्ट मेनू(Start Menu)
56.	किसी भी टेक्स्ट पर लगातार दो बार क्लिक करने पर क्या होता है	वह वर्ड सेलेक्ट हो जाता है(Select the word)
57.	किसी भी टेक्स्ट को हटाने के लिए किन दो बटनों का प्रयोग किया जाता है?	डिलिट की व बैक स्पेस की(Delete key and back space key)
58.	7x3 टेबल में कितने कॉलम व कितने रॉ हैं	7 कॉलम व 3 रॉ (7 columns and 3 rows)
59.	7x3 टेबल में कितने सैल हैं	21 सैल(Cell)
60.	प्रत्येक सेल एक एड्रेस होता है	युनिक या अकेला(Unique)
61.	एक्सल में फॉरमुला कहाँ लगाते हैं	सेल पर(On Cell)
62.	किसी भी सेल में फॉरमुला या फंक्शन किस से शुरू होता है	= (बराबर) (Equal) के चिन्ह से
63.	एक्सल को किस नाम से जाना जाता है	स्प्रेड्सीट(Spread Sheet)
64.	वर्ड या एक्सल में 'I' ब्लिंक करता हुआ दिखाई देता है	कर्सर(Curser)

	उसे कहते हैं	
65.	=sum(A1: A10) को समझाइये	A1 सेल से A10 सेल तक की सभी संख्याओं का जोड़
66.	LAN का पुरा नाम क्या नाम है	Local Area Network(लोकल एरिया नेटवर्क)
67.	WAN का पुरा नाम क्या नाम है	Wide Area Network(वाइड एरिया नेटवर्क)
68.	एक छोटे से भोगोलिक क्षेत्र में कौनसा नेटवर्क काम आता है?	Local Area Network(लोकल एरिया नेटवर्क)
69.	एक बड़े भोगोलिक क्षेत्र में कौनसा नेटवर्क काम आता है?	Wide Area Network(वाइड एरिया नेटवर्क)
70.	नेटवर्कों का नेटवर्क क्या कहलाता है	इन्टरनेट(Internet)
71.	इन्टरनेट का मुख्य उपयोग क्या है	अन्य कम्प्यूटरों से सूचनाओं को प्राप्त करना तथा भेजना(The information get through the other computer)
72.	ईमेल (Email) का पुरा नाम क्या है	Electronic mail
73.	प्रत्येक (Email address) ईमेल एड्रेस में कॉमन क्या होता है	'@' और '.'
74.	सर्च इंजन के प्रमुख उदाहरण कौनसे हैं—	Google.com, Ask.com, Khoj, Yahoo.com आदि
75.	सोसियल नेटवर्क के प्रमुख उदाहरण कौनसे हैं	Facebook, Twitter, Orkut, Linkedin, What's up आदि
76.	वेब ब्राउज़र के प्रमुख उदाहरण कौनसे हैं	Mozilla Firefox, Netscape Navigator, Opera Mini, Chrome, Internet Explorer आदि
77.	www का पुरा नाम क्या है—	World Wide Web
78.	Web क्या है	सूचनाओं का भण्डार (Stock of information)
79.	URL का पुरा नाम क्या है	Uniform Resource locator
80.	URL क्या करता है	सूचनाओं को सर्वर तक भेजता है व प्राप्त भी करता है(Send information to the server and also get)
81.	Website को किस नाम से जाना जाता है	डोमेन नेम (Domain Name)
82.	प्रत्येक डोमेन नेम क्या रखता है	आई.पी. एड्रेस (IP Address)
83.	IP Address कितने बिट का नम्बर होता है	32bit का
84.	वेब पेजों को खोलना क्या कहलाता है	सर्फिंग(Surfing)
85.	साइबर क्राइम क्या है	सूचनाओं को गलत तरिके से चुराना (Thief The information by wrong way)
86.	क्रॉडिट कार्ड या बैंक से संबंधी जानकारी चुराना किस प्रकार का अपराध है	साइबर क्राइम(Cyber Crime)
87.	ई-मेल भेजते समय कौनसी लाइन संदेश की विषय वस्तु के बारे में बताती है?	सब्जेक्ट(Subject)
88.	साइबर आतंकवाद के लिए दण्ड का क्या प्रावधान है—	आजीवन कारावास
89.	फर्जी वेबसाइट्स आई.पी.सी. की किस धारा के अन्तर्गत आती है—	धारा 420
90.	ऑपरेटिंग सिस्टम का प्रमुख कार्य क्या है—	फाइल प्रबन्धन इनपुट आउटपुट डिवाइस का प्रबंधन ए प्रोसेस मेनेजमेंट आदि
91.	CPU का पुरा नाम क्या है	Central Processing Unit