

CPCT TEST PAPER-2016-007 10-JUL-16 SHIFT-1

Total points 52/52 ?

2016 - 007

STUDENT NAME *

VIVA

✓ Q1. Of the Indian super computer listed below, which one is the fastest? *1/1
नीचे दिए गए भारतीय सुपर कंप्यूटर की सूची में कौन सा सुपर कंप्यूटर सबसे तेज है

- ☐ PARAM 8000
- ☐ PARAM 10000
- ☒ PARAM YUVA II
- ☐ PARAM YUVA



✓ Q2. Identify in the following list the first general purpose electronic computer. निम्नलिखित सूची में से सामान्य प्रयोजन हेतु प्रथम इलेक्ट्रॉनिक कंप्यूटर की पहचान करें। *1/1

- ☒ ENIAC
- ☐ UNIVAC
- ☐ ANABYTICAL ENGINE
- ☐ EDSAC



✓ Q3. The second generation computers were based on. दूसरी पीढ़ी के कंप्यूटर निम्न में से किस पर आधारित थे? *1/1

- ☐ Silicon chips
- ☒ Transistors
- ☐ Vacuum tubes
- ☐ Bio optics



✓ Q4. Which of the following are the two components of the CPU of a computer? कंप्यूटर सीपीयू के दो घटक निम्न में से कौन से हैं? *1/1

- ☐ ALU and Bus
- ☐ Registers and Main memory
- ☒ Control unit and ALU
- ☐ Control unit and Bus



✓ Q5. Computer instructions written in English letters are called. अंग्रेजी अक्षरों में लिखे गए कंप्यूटर निर्देशों को ----- कहा जाता है। *1/1

☒ Symbolic codes ✓

☐ Mnemonics

☐ Gray codes

☐ Op codes

✓ Q6. The ALU of a computer contains a number of storage elements called. कंप्यूटर के एएलयू में स्थित स्टोरेज तत्वों को ----- कहा जाता है। *1/1

☐ Semiconductor memory

☒ Registers ✓

☐ Hard disk

☐ Magnetic disk

✓ Q7. Which of the following houses the CPU? निम्नलिखित में से सीपीयू किस पर स्थित होता है? *1/1

☒ Motherboard ✓

☐ PROM

☐ ALU

☐ Hard disk



✓ Q8. What is a dedicated computer? समर्पित कंप्यूटर किसे कहा जाता है? * 1/1

- ☐ One that is used by a single person
- ☒ One that is assigned a single task
- ☐ Uses only one kind of software
- ☐ Uses only system software



✓ Q9. Servers are computers that provide resources to other computer connected to a. कंप्यूटरों के सर्वर जो दूसरे कंप्यूटरों को साधन उपलब्ध कराते है, जुड़े होते है। *1/1

- ☐ Mainframe computer
- ☐ Super computer
- ☒ Network
- ☐ Client



✓ Q10. A computer system comprise of one of the following combinations of units. एक कंप्यूटर सिस्टम निम्न इकाइयों के संयोजनों से बनता है। *1/1

- ☐ Input, output and control units
- ☐ Input, output and control units plus storage
- ☐ Input, output and storage
- ☒ Input, output, CPU and storage



✓ Q11. Which one of the following is not true for primary storage? निम्न में से कौन सा कथन प्राइमरी स्टोरेज के लिए सत्य नहीं है? *1/1

- ☐ Information must be transferred to primary storage
- ☒ It is a part of the processor ✓
- ☐ It allows fast access to data
- ☐ It is more expensive

✓ Q12. Which type of memory is not directly addressable by CPU; it requires a piece of software called EMS. किस प्रकार की मेमोरी सीधे सीपीयू द्वारा प्रयोग नहीं की जा सकती; इसके लिए एक सॉफ्टवेयर की जरूरत होती है जिसे EMS कहा जाता है। *1/1

- ☒ Expanded memory ✓
- ☐ Extended memory
- ☐ Base memory
- ☐ Conventional memory

✓ Q13. A teletypewriter terminal is a /an. टेली टाइपराइटर टर्मिनल एक ----- है। * 1/1

- ☐ Input device
- ☐ Output device
- ☒ I/O device ✓
- ☐ Storage device



✓ Q14. Which of the following inputs printed text? निम्न में से कौन प्रिंटेड टेक्स्ट इनपुट करता है? *1/1

- ☒ OCR
- ☐ MIC
- ☐ Mouse
- ☐ Joystick



✓ Q15. Which of the following is not an input device? निम्न में कौन इनपुट डिवाइस नहीं है। *1/1

- ☒ Wi-Fi
- ☐ Game pad
- ☐ Track ball
- ☐ MIDI keyboard



✓ Q16. The results of arithmetic or logical operations are stored in. गणितीय या तार्किक आपरेशनों के परिणाम निम्न में से किसमें स्टोर होते हैं? *1/1

- ☐ ROM
- ☐ Cache memory
- ☐ Register
- ☒ Accumulator



✓ Q17. Devices that receive data from the CPU are. सीपीयू (CPU) से डेटा प्राप्त करने वाली डिवाइस है: *1/1

- ☐ ALU
- ☒ Output devices
- ☐ Signal devices
- ☐ Digital devices



✓ Q18. Control programs, supervisory programs system aids, service programs , and utility programs together constitute. कंट्रोल प्रोग्राम, सुपरवाइजरी प्रोग्राम, सिस्टम ऐड्स, सर्विस प्रोग्राम और यूटिलिटी प्रोग्राम एकसाथ मिलकर ----- बनते हैं। *1/1

- ☐ Assembler
- ☐ Application programs
- ☐ Multiprocessing program
- ☒ Operating system



✓ Q19. Shell is an exclusive feature of. शेल निम्न में से केवल किसकी विशेषता है? * 1/1

- ☐ Application software
- ☒ UNIX
- ☐ System software
- ☐ Multiprocessing program



✓ Q20. Ubuntu, mint and fedora are versions of. उबंटू, मिंट और फेडोरा निम्न में से *1/1
किसके संस्करण हैं?

- ☐ Ms dos
- ☐ Apple Mac OS X
- ☐ Windows 10
- ☒ Linux



✓ Q21. Memory protection is normally done by. मेमोरी की सुरक्षा साधारणतया *1/1
निम्न में से किसके द्वारा की जाती है?

- ☒ The processor and associated hardware
- ☐ Operating system k
- ☐ User program
- ☐ Compiler



✓ Q22. Which of the following is at the centre of the OS providing basic *1/1
services to other parts of OS? निम्न में से कौन सा ऑपरेटिंग सिस्टम के केंद्र में होता
है और ऑपरेटिंग सिस्टम के अन्य हिस्सों को बुनियादी सेवाएं प्रदान करता है?

- ☐ Register
- ☒ Kernel
- ☐ CMOS
- ☐ API



✓ Q23. MS Word is. एम. एस. वर्ड है *

1/1

- ☒ An application program
- ☐ Open source software
- ☐ Public domain software
- ☐ Shareware



✓ Q24. Which file starts the word processor ms word. वर्ड प्रोसेसर एमएस-वर्ड को कौनसी फाइल चलाती है? *1/1

- ☒ WinWord. Exe
- ☐ Word. Exe
- ☐ Msword . Exe
- ☐ Word 2000. Exe



✓ Q25. In how many ways an ms word document can be saved. एमएस-वर्ड डॉक्यूमेंट को कितनी तरह से सेव किया जा सकता है? *1/1

- ☐ 5
- ☒ 3
- ☐ 4
- ☐ 2



✓ Q26. Background colour effects applied on a word document is not visible in. किसी वर्ड डॉक्यूमेंट में किये गए बैकग्राउंड कलर इफेक्ट निम्न में से किसमें नहीं दिखाई देते? *1/1

- ☐ Web layout view
- ☐ Print layout view
- ☐ Reading view
- ☒ Print preview



✓ Q27. Which one is the graphic solution of Ms Word? निम्न में से एमएस-वर्ड का ग्राफिक साधन कौनसा है? *1/1

- ☐ Word art
- ☐ Drop cap
- ☐ Clipboard
- ☒ Clip art



✓ Q28. How much minimum space should be provided in word document between two columns? वर्ड डॉक्यूमेंट के दो कॉलमों के बीच में कम से कम कितना स्पेस होना चाहिए? *1/1

- ☐ 0.5
- ☐ 1
- ☐ 1.5
- ☒ 0



✓ Q29. The maximum number of columns that can be inserted in a table in word document is. वर्ड डॉक्यूमेंट के टेबल में अधिकतम कितने कॉलम जोड़े जा सकते हैं? *1/1

☒ 63



☐ 65

☐ 15

☐ 55

✓ Q30. Pressing Ctrl +Z in a Word document means. वर्ड डॉक्यूमेंट में Ctrl +Z दबाने का अर्थ है *1/1

☐ Redo the last action

☒ Undo the last action



☐ Add a new page

☐ Paste the content from clipboard

✓ Q31. Which one of the following belongs to a different type of application software? निम्न में से कौन अलग तरह के एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर से संबंधित है? *1/1

☐ Lotus_1-2-3

☒ SPSS



☐ VisiCalc

☐ MS Excel



✓ Q32. The correct way for writing a cell address in a spreadsheet. किसी स्प्रेडशीट में सेल एड्रेस लिखने का सही तरीका है: *1/1

- ☐ 155
- ☐ 1.55
- ☐ 21A
- ☒ A21



✓ Q33. How many columns does a worksheet of excel 2013 have. एक्सेल 2013 के वर्कशीट में कितने कॉलम होते हैं? *1/1

- ☐ 1048576
- ☐ 1024
- ☐ 512
- ☒ 16384



✓ Q34. One characteristic of spreadsheet is that it has three types of entries. Those are. स्प्रेडशीट की एक विशेषता यह है कि इसमें तीन प्रकार की प्रविष्टियां होती हैं। वो ----- है *1/1

- ☒ Numbers, Formulas and labels
- ☐ Data, word and numbers
- ☐ Word, numbers and labels
- ☐ Equations, data and numbers



✓ Q35. How is spreadsheet data organized? स्प्रेडशीट डेटा किस प्रकार व्यवस्थित होता है? *1/1

- ☐ Lines and spaces
- ☐ Spaces and layers
- ☐ Height and width
- ☒ Rows and columns



✓ Q36. In a spreadsheet, one function inside another is called. स्प्रेडशीट में किसी फंक्शन के अंदर दूसरे फंक्शन को ----- कहा जाता है। *1/1

- ☐ Sum
- ☐ Text
- ☒ Nested
- ☐ Round



✓ Q37. Which of the following keyboard shortcuts can be used for creating a chart from selected cells of MS Excel? निम्न में से कीबोर्ड शॉर्टकट का प्रयोग एमएस-एक्सेल में चयनित सेल से चार्ट बनाने के लिए किया जा सकता है? *1/1

- ☒ F11
- ☐ F10
- ☐ F4
- ☐ F2



✓ Q38. Which PowerPoint feature should be applied to create motion effects to different objects of a slide? किसी स्लाइड के अलग-अलग ऑब्जेक्ट्स पर मोशन इफेक्ट्स डालने के लिए किस पॉवरपॉइंट फीचर का प्रयोग करना चाहिए *1/1

- ☐ Slide design
- ☐ Slide transition
- ☐ Animation objects
- ☒ Animation scheme



✓ Q39. Two kinds of sound effects files can be added to a PPT presentation. They are. किसी पीपीटी प्रेजेंटेशन में दो तरह की साउंड इफेक्ट फाइलें जोड़ी जा सकती हैं। उनके नाम हैं: *1/1

- ☒ .wav files and .mid files
- ☐ .wav files and .Gif files
- ☐ .wav files and .jpg files
- ☐ .jpg files and .gif files



✓ Q40. A computer on the internet is identified by. इंटरनेट पर किसी कंप्यूटर की पहचान निम्न में से किसके द्वारा की जाती है *1/1

- ☒ IP address
- ☐ E-mail address of the owner
- ☐ Password
- ☐ Cryptographic code



✓ Q41. A web page is located using. कोई वेब पेज निम्न में से किसके उपयोग से स्थापित होता है *1/1

- ☐ Uniform record locator
- ☐ Universal record locator
- ☒ Uniform resource locator
- ☐ Uniformly reachable links



✓ Q42. What should be minimum requirement for RAM for internet access? *1/1
इंटरनेट एक्सेस के लिए कम से कम कितने RAM की आवश्यकता होती है

- ☐ 16MB
- ☒ 32MB
- ☐ 8MB
- ☐ 64 MB



✓ Q43. What of the following addresses changes temporarily as applications connect to the internet? निम्न में से कौन सा एड्रेस एप्लिकेशनों के इंटरनेट से जुड़ने पर अस्थायी रूप से बदल जाता है *1/1

- ☐ Static IP addresses
- ☒ Dynamic IP addresses
- ☐ Unique ip address
- ☐ Common name and number



✓ Q44. In the internet parlance, DNS stands for. इंटरनेट के संबंध में, DNS का मतलब होता है *1/1

- ☐ Dynamic name system
- ☒ Domain name system
- ☐ Distributed name system
- ☐ Divided name system



✓ Q45. A shared network within an organization to provide connectivity to its staff is. किसी संस्था में अपने स्टाफ को कनेक्टिविटी प्रदान करने के लिए एक साझा ----- नेटवर्क है *1/1

- ☐ Internet
- ☒ Intranet
- ☐ Extranet
- ☐ Telnet



✓ Q46. TCP/IP is. TCP/IP क्या होते हैं: * 1/1

- ☐ Network hardware
- ☐ Network software
- ☒ Protocols
- ☐ File transfer programs



✓ Q47. The user downloads e –mail from. उपयोगकर्ता निम्न में से किससे ई-मेल डाउनलोड करते हैं *1/1

- ☐ IP server
- ☒ Mail server
- ☐ Mail box
- ☐ Internet



✓ Q48. Which one is the correct way for writing an e-mail address? ई-मेल एड्रेस को लिखने का सही तरीका निम्न में से कौन सा है *1/1

- ☒ dkmehta@deepsea.edu
- ☐ dkmehta@deepsea@.edu
- ☐ www.dkmehta.edu
- ☐ dkmehta.deepsea.edu



✓ Q49. In the e –mail address kfc@solu.edu. Kfc is the. ई-मेल एड्रेस kfc@solu.edu. में Kfc क्या है: *1/1

- ☐ Password
- ☐ Server name
- ☒ User name
- ☐ Domain



✓ Q50. Which protocol deals with e-mail ई-मेल के लिए निम्न में से कौन सा प्रोटोकॉल काम करता है? *1/1

- ☐ FTP
- ☒ SMTP
- ☐ LPD
- ☐ X-Window



✓ Q51. Unsolicited commercial message one discovers in the e-mail box are called. ई-मेल बॉक्स में मिलने वाले अवांछित वाणिज्यिक संदेशों को ----- कहा जाता है। *1/1

- ☐ Viruses
- ☐ Worms
- ☐ Cookies
- ☒ Spam



✓ Q52. What does JPEG Stand for? JPEG किसके लिए प्रयुक्त होता है? * 1/1

- ☐ Joint photo experts group
- ☒ Joint photographic experts group
- ☐ Joint photogenic experts group
- ☐ Joint photo directed experts group



This content is neither created nor endorsed by Google. - [Terms of Service](#) - [Privacy Policy](#)

Does this form look suspicious? [Report](#)



