

COMPUTER COMPETITIVE CHAPTER 08

- HINDI PART-2- COMPUTER SOFTWARE

Total points 50/50 ?

Minimum Passing Marks = 45

STUDENT NAME *

VIVA
.....

✓ 1. असेम्बलर का कार्य है___ *

1/1

- ☐ बेसिक भाषा को यंत्र भाषा में परिवर्तित करना
- ☐ उच्चस्तरीय भाषा को यंत्र भाषा में परिवर्तित करना
- ☒ असेम्बली भाषा को यंत्र भाषा में परिवर्तित करना
- ☐ असेम्बली भाषा को उच्च स्तरीय भाषा में परिवर्तित करना



✓ 2. C.A.D. का तात्पर्य है__ *

1/1

- ☐ कम्प्यूटर एल्गोरिथम फॉर डिजाइन
- ☒ कम्प्यूटर एडेड डिजाइन
- ☐ कम्प्यूटर एप्लीकेशन इन डिजाइन
- ☐ उपर्युक्त सभी
- ☐ इनमें से कोई नहीं



✓ 3. यूजर यह कैसे निर्धारित कर सकता है कि कम्प्यूटर पर कौन-सा प्राग्राम उपलब्ध है ? * 1/1

- ☐ हार्ड डिस्क की प्रोपर्टिज चेक करके
- ☒ बूटिंग प्रौसेस के दौरान इनस्टाल्ड प्रोग्राम देखकर
- ☐ इनस्टाल्ड प्रोग्राम की लिस्ट के ऑपरेटिंग सिस्टम चेक कर
- ☐ डिस्क पर सेव की गई विधमान फाइलें चेक करके
- ☐ इनमें से कोई नहीं



✓ 4. रीज्यूम बनाने के लिए सॉफ्टवेयर का उपयोग किया जाता है ? *

1/1

- ☐ Ms-Word
- ☐ Pagemaker
- ☒ 1 और 2 दोनों
- ☐ Java
- ☐ इनमें से को नहीं



✓ 5. हार्डवेयर में शामिल है ? *

1/1

- ☐ डाटा इनपुट करने के लिए प्रयुक्त सभी साधन
- ☐ डाटा इनपुट और आउटपुट करने के लिए प्रयुक्त कम्प्यूटर और उससे जुड़े सभी साधन
- ☒ इन्ट्रक्सन के सेट
- ☐ सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट
- ☐ इनमें से को नहीं



✓ 6. कम्प्यूटर प्रोग्राम को लिखने वाले और उनका परीक्षण करने वाले व्यक्तियों को क्या कहते हैं ?

*1/1

- ☒ प्रोग्रामर
- ☐ कम्प्यूटर विज्ञानी
- ☐ सॉफ्टवेयर इंजीनीयर
- ☐ प्रोजेक्ट डेवलपर
- ☐ इनमें से कोई नहीं



✓ 7. MS-Word.....का उदाहरण है ? *

1/1

- ☐ ऑफ्टवेयर सिस्टम
- ☒ एप्लिकेशन सॉफ्टवेयर
- ☐ प्रोसेसिंग डिवाइस
- ☐ इनपुट डिवाइस
- ☐ इनमें से को नहीं



✓ 8. कम्प्यूटर के कम्पोनेंट से ठीक ऑपरेट हो रहे हैं और कनेक्टेड हैं यह सुनिश्चित करने *1/1 के लिए कौन-सा प्रोसेस चेक करता है ?

- ☒ बूटिंग
- ☐ प्रोसेसिंग
- ☐ सेविंग
- ☐ एडिटिंग
- ☐ इनमें से कोई नहीं



✓ 9. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है *

1/1

- ☒ वर्चुअल मैमोरी हार्ड ड्राइव पर स्पेस है जहाँ आपरेटिंग सिस्टम मैमरी-बाउंड होने पर डाटा स्टोर करना आरंभ करती है ?
- ☐ RAM से डाटा स्टोर करना वर्चुअल मैमरी से डाटा एक्सेस करने से धीमा होता है
- ☐ वर्चुअल मैमरी से डाटा प्रयुक्त करते समय आपरेटिंग सिस्टम रेम फाइल नामक फाइल बिल्ड करती है
- ☐ यदि कोई कम्प्यूटर मैमरी – बाउंड है तो अधिक रेम जोड़ने से समस्या हल नहीं होगी
- ☐ इनमें से कोई नहीं



✓ 10. जब आप कम्प्यूटर ऑन करते हैं तब बूट रूटिन यह टेस्ट करता है? *

1/1

- ☐ RAM टेस्ट
- ☐ डिस्क ड्राइव टेस्ट
- ☐ मेमोरी टेस्ट
- ☒ पॉवर ऑन सेल्फ टेस्ट
- ☐ इनमें से कोई नहीं



✓ 11. कम्प्यूटर को बनानेवाले फिजीकल कम्पोनेन्ट्स को कहते हैं ? *

1/1

- ☐ ऑपरेटिंग सिस्टम
- ☒ हार्ड वेयर
- ☐ सॉफ्टवेयर
- ☐ ब्राउजर
- ☐ इनमें से को नहीं



✓ 12. मल्टीपल प्रोसेसर द्वारा दो या अधिक प्रोग्राम का साथ - साथ प्रोसेसिंग निम्नलिखित *1/1 है _

- ☐ मल्टी प्रोग्रामिंग
- ☐ मल्टीटास्किंग
- ☐ टाइम शेयरिंग
- ☒ मल्टी प्रोसेसिंग
- ☐ इनमें से को नहीं



✓ 13. किसी प्रोग्राम के मानव द्वारा पठनीय वर्शन को कहते हैं ? *

1/1

- ☐ सोर्स कोड
- ☒ प्रोग्राम कोड
- ☐ हमून कोड
- ☐ सिस्टम कोड
- ☐ इनमें से कोई नहीं



✓ 14.एक बार में एक स्टेटमेंट को कन्वर्ट और एक्जीक्यूट करता है ? *

1/1

- ☐ कम्पाइलर
- ☒ इंटरप्रेटर
- ☐ कनवर्टर
- ☐ इन्स्ट्रक्शन्स
- ☐ इनमें से कोई नहीं



✓ 15. शब्दकिसी उपकरण को यह डेजिगनेट करता है कि जिसे कंप्यूटर से उसकी फंक्शनैलिटी बढ़ाने के लिए जोड़ा जा सकता है *1/1

- ☐ डिजिटल डिवाइस
- ☐ सिस्टम ऐड-ऑन
- ☐ डिस्क पैक
- ☒ पैरिफेरल डिवाइस
- ☐ इनमें से कोई नहीं



✓ 16. यदि कंप्यूटर में प्रिटर या स्कैनर जैसी नई डिवाइस अटैच की जाती है तो डिवाइस का प्रयोग किए जाने से पहले इसका..... इंस्टाल किया जाना चाहिए *1/1

- ☐ बफर
- ☒ ड्राइवर
- ☐ पेजर
- ☐ सर्वर
- ☐ इनमें से कोई नहीं



✓ 17. कम्पाइलिंग से क्रिएट होता/होती है । *

1/1

- ☐ प्राग्राम स्पेसिफिकेशन
- ☐ एल्गोरिद्म
- ☒ एक्जीक्यूटेबल प्रोग्राम
- ☐ सब रूटीन
- ☐ इनमें से कोई नहीं



✓ 18. कम्प्यूटर इन्स्ट्रक्शन लिखने के प्रोसैस को कहते है । *

1/1

- ☐ एसेम्बलिंग
- ☐ कम्पाइलिंग
- ☐ एक्जीक्यूटिंग
- ☒ कोडिंग
- ☐ इनमें से कोई नहीं



✓ 19. सामान्य शब्द "पेरिफरल इक्विपमेंट" का प्रयोग किसलिए किया जाता है *

1/1

- ☒ कम्प्यूटर सिस्टम के साथ अटैच की गई कोई भी डिवाइस
- ☐ बड़े पैमाने के कम्प्यूटर सिस्टम
- ☐ प्रोग्राम कलेक्शन
- ☐ कार्यालय के दूसरे उपकरण जो डेस्कटॉप कम्प्यूटर से न जुड़े
- ☐ इनमें से कोई नहीं



✓ 20. हार्ड वेयर में क्या शामिल है ? *

1/1

- ☐ कंप्यूटर में डाटा इनपुट करने के लिए प्रयुक्त सभी डिवाइसें
- ☐ अनुदेशों का समूह जिन्हें कंप्यूटर रन करता है या एक्जीक्यूट करता है
- ☒ कंप्यूटर और इससे जुड़ी वे सभी डिवाइसें जो डाटा के इनपुट और आउटपुट के लिए प्रयुक्त होती हैं ✓
- ☐ सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट, मेमोरी व स्टोरेज सहित इनफार्मेशन को प्रोसेस करने में लगी सभी डिवाइसें
- ☐ इनमें से कोई नहीं

✓ 21.वह प्रोग्राम है जो कंप्यूटर को प्रयोग करने में आसान बना देता है *

1/1

- ☐ एप्लिकेशन
- ☒ य्टिलिटी ✓
- ☐ नेटवर्क
- ☐ आपरेटिंग सिस्टम
- ☐ इनमें से कोई नहीं

✓ 22. डिवाइस ड्राइवर क्या है? *

1/1

- ☐ बाहरी स्टोरेज डिवाइसों के लिए टाइनी पावर कॉर्ड
- ☐ विशेषज्ञ, जो डिवाइसों के कार्यनिष्पादन को अधिकतम करना जानते हैं
- ☒ छोटे, विशेष उद्देश्य वाले प्रोग्राम ✓
- ☐ आपरेटिंग सिस्टम के सबसे भीतरी पुर्जे
- ☐ आपरेटिंग सिस्टमों के सब्स्टीच्युट

✓ 23. कंप्यूटर बूट "boot" नहीं कर सकता यदि, उसमें नहीं होता। *

1/1

- ☐ कंपाइलर
- ☐ लोडर
- ☒ ऑपरेटिंग प्रणाली
- ☐ ऑसेल्लर/संग्राहक
- ☐ इनमें से कोई नहीं



✓ 24. नीचे सूचीबद्ध चार शब्दों में से कौन-सा उनसे सम्बद्ध नहीं है? *

1/1

- ☐ एप्लिकेशन
- ☒ पेरिफेरल
- ☐ प्रोग्राम
- ☐ सॉफ्टवेयर
- ☐ इनमें से कोई नहीं



✓ 25. ऑपरेटिंग प्रणाली और कंप्यूटर में प्रोसेसर इनके मिश्रण को.....कंप्यूटर्स के रूप में संदर्भित किया जाता है।

*1/1

- ☐ फर्मवेयर
- ☐ स्पेसिफिकेशन
- ☐ न्यूनतम जरूरत
- ☒ प्लैटफार्म
- ☐ इनमें से कोई नहीं



✓ 26. फ्री वेयर के दो उदाहरण क्या हैं? *

1/1

- ☐ विनझिप और लिनक्स
- ☐ शेयरवेयर और फाइल शेयरिंग
- ☐ माइक्रोसॉफ्ट वर्ड और गूगल टूलबार
- ☒ इंस्टंट मेसेजिंग और गूगल टूलबार
- ☐ माइक्रोसॉफ्ट पावर पॉइंट व माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल



✓ 27. वेंडर-सृजित/क्रिएटेड प्रोग्राम में संशोधन को.....कहा जाता है। *

1/1

- ☒ पैचेस
- ☐ अँटीवायरसेस
- ☐ होल्स
- ☐ फिक्सेस
- ☐ ओवरलैपस्



✓ 28. प्रत्येक कंप्यूटर में.....है और कई में.....भी होता है। *

1/1

- ☐ ऑपरेटिंग प्रणाली, क्लायंट/ग्राहक प्रणाली
- ☐ ऑपरेटिंग प्रणाली, अनुदेश सैट्स
- ☐ अॅप्लिकेशन प्रोग्रॅम्स, ऑपरेटिंग प्रणाली
- ☐ अॅप्लिकेशन प्रोग्रॅम्स, ग्राहक/ क्लायंट प्रणाली
- ☒ ऑपरेटिंग प्रणाली, अॅप्लिकेशन प्रोग्रॅम



✓ 29. निम्न में से कौन से प्रकार का कंप्यूटर सॉफ्टवेयर जिसे खरीदा नहीं जा सकता ? * 1/1

- ☐ ऑफ-द-शेल्फ
- ☐ टेलर मेड
- ☐ कस्टम-विकसित
- ☐ ऑफ-द-शेल्फ बदलावोंसहित
- ☒ से सभी खरीदे जा सकते हैं



✓ 30. कंप्यूटर सॉफ्टवेयर की परिभाषा ऐसी हो सकती है..... * 1/1

- ☐ कंप्यूटर और उसके सहयोगी साधन/उपकरण
- ☒ ऐसे अनुदेश जो कंप्यूटर को बताते हैं कि क्या करना है
- ☐ कंप्यूटर के घटक जो लक्ष्यपूर्ति का कार्य करते हैं
- ☐ कंप्यूटर और नेटवर्क के बीच का इंटरफेस/चर्चा
- ☐ कंप्यूटर और उसके डाटा बेस के बीच का इंटरएक्शन/परिचर्चा



✓ 31. पहले से चल रहे कंप्यूटर को रिस्टार्ट करना.....कहलाता है। * 1/1

- ☐ बूटिंग
- ☐ स्टार्टिंग
- ☒ रीबूटिंग
- ☐ सैकंड-स्टार्टिंग
- ☐ इनमें से कोई नहीं



✓ 32. कंप्यूटर उपकरण को क्या कहते हैं? *

1/1

- ☒ हार्डवेयर
- ☐ बाइट
- ☐ माउस
- ☐ सॉफ्टवेयर
- ☐ डिफॉल्ट



✓ 33. उस हार्डवेयर के लिए प्रयुक्त सामान्य शब्द कौन सा है जो जरूरी नहीं कि कंप्यूटर के मूल कार्य के लिए हो, बल्कि बाहर से जुड़ा हो? *

1/1

- ☐ आइकन
- ☐ बिट
- ☐ कीबोर्ड
- ☐ प्रिंटर
- ☒ पेरिफेरल



✓ 34. सिस्टम के.....में प्रोग्राम या इन्स्ट्रक्शन होते हैं। *

1/1

- ☐ पेरिफेरल
- ☐ सॉफ्टवेयर
- ☐ इनफार्मेशन
- ☒ आइकन
- ☐ हार्डवेयर



✓ 35. कंप्यूटर के प्रत्येक प्रोग्राम, डाटा और सिस्टम फाइल की प्रति..... बैकअप में होती है। *1/1

- ☐ रिस्टोरेशन
- ☐ बूटस्ट्रेप
- ☐ डिफरेंशियल
- ☒ फुल
- ☐ इनमें से कोई नहीं



✓ 36. आपके कंप्यूटर का प्रत्येक घटक या तो..... *

1/1

- ☐ एप्लिकेशन सॉफ्टवेयर होता है या सिस्टम सॉफ्टवेयर
- ☐ सॉफ्टवेयर होता है या CPU/RAM
- ☒ हार्डवेयर होता है या सॉफ्टवेयर
- ☐ इनपुट डिवाइस होता है या आउटपुट डिवाइस
- ☐ इनमें से कोई नहीं



✓ 37. कंप्यूटर कंट्रोल करने संबंधी इंस्ट्रक्शन्स या प्रोग्रामों को कहते हैं। *

1/1

- ☒ सॉफ्टवेयर
- ☐ हार्डवेयर
- ☐ ह्यूमनवेयर
- ☐ प्रोग्रामर
- ☐ एनालिस्ट्स



✓ 38. , एक समय में एक कथन को कन्वर्ट और एक्जेक्यूट करता है। *

1/1

- ☐ कन्वर्टर
- ☐ कंपाइलर
- ☐ इंस्ट्रक्टर
- ☒ इंटरप्रेटर
- ☐ इनमें से कोई नहीं



✓ 39. एसेंबलर के बारे में निम्नलिखित में से क्या सत्य नहीं है। *

1/1

- ☐ एसेंबली लैंग्वेज के इंस्ट्रक्शन को मशीन लैंग्वेज में ट्रांसलेट करता है
- ☐ यह C प्रोग्राम को ट्रांसलेट नहीं करता है
- ☒ यह प्रोग्राम एक्जेक्यूशन में शामिल होता है
- ☐ एक ट्रांसलेटिंग प्रोग्राम है
- ☐ यह BASIC प्रोग्राम को ट्रांसलेट नहीं करता है



✓ 40. निम्नलिखित में से कौन-सा हार्डवेयर का एक उदाहरण नहीं है? *

1/1

- ☐ माउस
- ☐ प्रिंटर
- ☐ मॉनिटर
- ☒ ऑपरेटिंग सिस्टम
- ☐ स्कैनर



✓ 41. स्टोरेज की थोड़ी सी जगह में बहुत सी फाइलों को स्टोर करने के लिए निम्न में से किसका प्रयोग किया जा सकता है? *1/1

- ☐ फाइल एड्जेस्टमेंट
- ☐ फाइल कैंपिंग
- ☐ फाइल रीडिंग
- ☐ फाइल कम्पैटिबिलिटी
- ☒ फाइल कम्प्रेशन



✓ 42. निम्न में से कौन-सा हार्डवेयर है, सॉफ्टवेयर नहीं? * 1/1

- ☐ एक्सेल
- ☐ प्रिंटर ड्राइवर
- ☐ आपरेटिंग सिस्टम
- ☐ पावर पाइंट
- ☒ कंट्रोल यूनिट



✓ 43. निम्न में से कौन-सा कंपाइलर के बारे में सत्य नहीं है? * 1/1

- ☐ उच्च स्तरीय भाषा के इन्स्ट्रक्शन का मशीन की भाषा में अनुवाद करता है
- ☐ सारे सोर्स प्रोग्राम का मशीन की भाषा के प्रोग्राम में अनुवाद करता है
- ☐ यह प्रोग्राम के एक्जीक्यूशन में शामिल होता है
- ☒ यह अनुवाद का प्रोग्राम है
- ☐ यह प्रोग्राम रन करने के लिए उपयोगी है



✓ 44. प्रिटर और मॉनिटर जैसे पेरिफेरल उपकरणों को माना जाता है। *

1/1

- ☐ डाटा
- ☐ सॉफ्टवेयर
- ☒ हार्डवेयर
- ☐ इनफारमेशन
- ☐ इनमें से कोई नहीं



✓ 45. यह कंप्यूटर सिस्टम का वह भाग है जिसे कोई छू नहीं सकता *

1/1

- ☐ हार्डवेयर
- ☐ प्रिटर
- ☐ माउस
- ☐ स्कैनर
- ☒ सॉफ्टवेयर



✓ 46. वर्ड प्रोसेसर का श्रेष्ठ उपयोग किसके लिए होगा ? *

1/1

- ☐ तस्वीर पेंट करने के लिए
- ☐ आकृति ड्रॉ करने के लिए
- ☒ कहानी टाइप करने के लिए
- ☐ आय व व्यय का हिसाब लगाने के लिए
- ☐ इनमेंसे कोई नहीं



✓ 47. निम्न में से कौन-सा हार्डवेयर है सॉफ्टवेयर नहीं है । *

1/1

- ☐ एक्सेल
- ☐ प्रिंटर ड्राइवर
- ☐ ऑपरेटिंग सिस्टम
- ☐ पावर पाइंट
- ☒ इनमें से कोई नहीं



✓ 48. कमांड्स को सम्पन्न करने की प्रक्रिया है । *

1/1

- ☐ फेचिंग
- ☐ स्टोरिंग
- ☐ डीकोडिंग
- ☒ एक्जीक्यूटिंग
- ☐ इनमें से कोई नहीं



✓ 49. POST का पूर्ण रूप क्या है । *

1/1

- ☒ Power On Self Test
- ☐ Program On Self Test
- ☐ Power On System Test
- ☐ Program OFF System test



✓ 50. लाइनेक्स..... किस्म का सॉफ्टवेयर है । *

1/1

- ☐ शेयरवेयर
- ☐ कमर्शियल
- ☐ प्रॉपराइटरी
- ☒ ओपन सोर्स
- ☐ हिडन टाइप



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

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

Google Forms

