

2 june 2013 RS-CIT Exam Paper

निर्देश-

Total Questions : 35

कुल अंक : 70

सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

Your Marks is : 0 Out of 70


 Right Question : 0

 Wrong Question : 0


Total Attempt Question : 0

Not Attempt Question : 35


1 'जी यू आई' का विस्तृत रूप

- ग्राफिकल यूजर इन्स्टोलेशन
-  ग्राफिकल यूजर इंटरफ़ेस
- ग्राफिकल यूनिवरसल इन्स्टोलेशन
- ग्राफ यूजर इंटरफ़ेस


2 http का विस्तारित रूप है।

- हाईपर टेक्स्ट ट्रांसमिशन प्रोटोकॉल
- हाईपर टेक्स्ट टर्मिनल प्रोटोकॉल
- हाईपर ट्रांसफर टेक्स्ट प्रोटोकॉल
-  हाईपर टेक्स्ट ट्रांसफर प्रोटोकॉल


3 निम्न में से कौन एक ऑपरेटिंग प्रणाली नहीं है।

- लिनेक्स
- विंडोज
- मैक ओएस एक्स
-  वर्ड प्रोसेसर


4 मिडिया कागज पर पेंसिल के निशान की व्याख्या करने वाला ऑप्टिकल उपकरण है।

-  ओ एम आर
- मैग्नेटिक टेप
- पंच कार्ड रीडर
- ऑप्टिकल स्कैनर

5 निम्नलिखित में से कौन सा एक यूटिलिटी प्रोग्राम का उदाहरण नहीं है।

- वायरस स्कैनर
- डिस्क डीफ्रेगमेंट्स
- डिस्क क्लीनअप
-  एम एस एक्सल

6 निम्न में से एक के अतिरिक्त अन्य सभी कम्प्यूटर इनपुट ईकाई है।

- स्कैनर
-  स्पीकर
- बार कोड रीडर
- कीबोर्ड

- 7 एक आधारभूत टेक्स्ट एडिटिंग (विषय वस्तु संपादक) प्रोग्राम है और इसका उपयोग सामान्य टेक्स्ट फ़ाइल को देखने और संपादित करने के लिए किया जाता है।
- संगणक
 - नोटपैड
 - एड्रेस पुस्तिका
 - पेंट प्रोग्राम
- 8 स्क्रीन के सबसे निचले भाग पर एक लंबा सा बार देखते हैं, वह कहलाता है।
- टास्क बार
 - टाइटल बार
 - मैन्यू बार
 - स्पेस बार
9. कम्प्यूटर की एक भाषा जो 0 और 1 की मदद से लिखा जाता है, कहलाता है।
- मशीन लेवल लैंग्वेज
 - हाई लेवल लैंग्वेज
 - असेंबली लेवल लैंग्वेज
 - कोई नहीं
- 10 एक पॉइंटिंग युक्ति (उपकरण) है।
- माउस
 - प्रिंटर
 - स्कैनर
 - कीबोर्ड
- 11 कीबोर्ड के जिन बटनों पर तीर का निशान होता है उन्हें कहते हैं।
- फंक्शन कुंजी
 - नेविगेशन कुंजी
 - टाइप राइटर कुंजी
 - स्पेशल पर्पज कुंजी
- 12 कम्प्यूटर मेमोरी की गति का सही क्रम(तेज से धीरे) है।
- हार्ड डिस्क,मेन मेमोरी,कैश मेमोरी,रजिस्टर्स
 - रजिस्टर्स,कैश मेमोरी,मेन मेमोरी, हार्ड डिस्क
 - कैश मेमोरी,मेन मेमोरी, हार्ड डिस्क,रजिस्टर्स
 - मेन मेमोरी,कैश मेमोरी, रजिस्टर्स, हार्ड डिस्क
- 13 यदि आप किसी एक फ़ाइल को "डॉक्यूमेंट" फ़ोल्डर से कट कर उसे "म्यूजिक" फ़ोल्डर में पेस्ट करते हैं तो
- आप उस फ़ाइल को केवल "म्यूजिक" फ़ोल्डर में पा सकते हैं
 - आप उस फ़ाइल को केवल "डॉक्यूमेंट" फ़ोल्डर में पा सकते हैं
 - आप फ़ाइल को दोनों फ़ोल्डर में पा सकते हैं
 - आप फ़ाइल को किसी भी फ़ोल्डर में नहीं पा सकते हैं
- 14 "डी वी डी " का विस्तृत रूप है।
- डिजिटल वर्सटाइल डिस्क
 - डिजिटल विडियो डिस्क
 - डिजिटल विडियो डेफिनेशन
 - अ व ब दोनों

15 एम् एस वर्ड में डिफॉल्ट व्यू होता है ।

- Print Layout View
- Head Line View
- Web Layout View
- Outline Line View

16 निम्नलिखित में से कौन - सा फॉन्ट स्लाइड (शैली) नहीं है ।

- Bold
- Italic
- Regular
- Super Script

17 फ़ाइल का प्रकार इंगित करता है कि ये फ़ाइल वर्ड 2010 डॉक्युमेंट है ।

- .msw
- .wor
- .wrđ
- .docx

18 डॉक्युमेंट के अंत में पहुँचने के लिए का उपयोग करें ।

- Down Arrow key
- End Key
- Ctrl+Down Arrow Key
- Ctrl+End Key

19 एम. एस. वर्ड में शब्दों के नीचे लाल रंग की तरंगित रेखा को दर्शाती है ।

- वर्तनी (स्पेलिंग) में अशुद्धि
- व्याकरण की अशुद्धि
- एड्रेस ब्लॉक
- कोई नहीं

20 निम्न में से कौन सा फॉर्मूला सही रूप में प्रविष्टित है।

- =SUM(A1A10)
- =SUM(:A1A10)
- =SUM(A1:A10)
- SUM(A1:A10)

21 यदि आप डॉक्युमेंट को चौड़े फॉरमेट में प्रिंट लेना चाहते हैं तो किस प्रकार के पेज ओरियंटेशन का उपयोग करेंगे ?

- लैंडस्केप
- पोर्ट्रेट
- क्षैतिज
- उर्ध्वाधर

22 एक पृथक शीट के सेल से आकड़ों को प्राप्त करना कहलाता है ।

- एक्सेसिंग
- रेफ्रेंसिंग
- अपडेटिंग
- फंक्शनिंग

- 23 एक्सेल शीट के चयनित अंश (सेलेक्टेड भाग) को किस प्रकार प्रिंट करेंगे ?
- फॉन्ट का आकार बदलकर
 - पेज ब्रेक का उपयोग करके
 - स्टेटस बार में जूम का प्रयोग करके
 - प्रिंट डायलॉग बॉक्स में सेलेशन विकल्प चुनकर
- 24 एम. एस. एक्सेल में ##### क्या इंगित करता है ।
- फॉर्मूला गलत है
 - सेल की सामग्री बड़ी होने के कारण प्रदर्शन नहीं किया जा सकता
 - सेल सुरक्षित है
 - सामग्री को छुपाया गया है
- 25 पावर पॉइंट में प्रत्येक पेज कहलाता है ।
- वर्कशीट
 - टेक्स्ट पेज
 - स्लाइड
 - प्रस्तुति
- 26 स्लाइड प्रस्तुति में विशेष प्रभाव डालने को कहते हैं ।
- इफेक्टस
 - कस्टम एनिमेशन
 - ट्रांजिशन
 - प्रजेन्ट एनिमेशन
- 27 निम्नलिखित में से किसका उपयोग स्लाइड प्रस्तुति के लिए किया जाता है ।
- एम. एस. वर्ड
 - एम. एस. एक्सेल
 - एम. एस. पावर पॉइंट
 - एम. एस. एक्सैस
- 28 एम. एस. पावर पॉइंट 2010 में बनी फ़ाइल का एक्सटेंशन..... होता है ।
- .psd
 - .rtf
 - .pptx
 - .docx
- 29 निम्न में से किस प्रोग्राम का उपयोग वेब पेजेज देखने के लिए किया जाता है ।
- इंटरनेट एक्सप्लोरर
 - मोजिला फायर फॉक्स
 - सफारी
 - उपरोक्त सभी
- 30 निम्न में से कौन एक वेब ब्राउज़र का उदाहरण है ।
- वेब साइट
 - www
 - माइक्रोसॉफ़्ट

मोजिला फायर फॉक्स

31 नेटस्केप नेविगेटर एक प्रकार का है ।

- ऑपरेटिंग सिस्टम
 एंटी वायरस प्रोग्राम
 ब्राउज़र
 कम्पाइलर

32 इंटरनेट के माध्यम से निम्नलिखित में से कौन से कार्य किए जा सकते हैं ।

- ई-मेल
 शिक्षा
 खरीददारी
 उपरोक्त सभी

33 आवांछित और अनचाही ई-मेल कहलाती है ।

- स्पैम
 फ्लेम
 जंक
 उपरोक्त सभी

34 निम्न में से कौन सी संग्रहण युक्ति अधिकतम आकड़ों को संग्रहित कर सकते हैं ।

- फ्लॉपी डिस्क
 डीवीडी
 सीडी रॉम
 डीवीडी-आरडब्ल्यू

35 कम्प्युटर को चालु करने की प्रक्रिया कहलाती है ।

- स्टार्टिंग
 बुटिंग
 टर्निंग ऑन
 हायबरनेटिंग

Submit