

कम्प्यूटर ज्ञान

1. प्रिंटर इस प्रकार का साधन है.....
अ. इनपुट ब. वर्ड प्रोसेसिंग
स. प्रोसेसिंग द. आउटपुट
2. प्रोग्राम के लिए यह एक दूसरा शब्द हो सकता है-
अ. सॉफ्टवेयर ब. डिस्क
स. फ्लॉपी द. हार्डवेयर
3. कम्प्यूटर के ब्रेन का नाम
अ. मानीटरब. हार्डवेयर
स. सीपीयू द. बाइट
4. एक साधन है, जो इलेक्ट्रॉनिकली डाटा प्रोसेस कर उसे सूचना में परिवर्तित करता है।
अ. एल्गोरिथ्म ब. कम्प्यूटर
स. सॉफ्टवेयर द. प्रोग्राम
5. निम्नलिखित में से कौनसा ऐसा कम्प्यूटर है जिसे आसानी से कहीं भी ले जाया जा सकता है ?
अ. मिनी कम्प्यूटर्स
ब. सुपर कम्प्यूटर्स
स. डेस्कटॉप्स
द. लैपटॉप्स
6. गोपनीय कोड, जो कुछ प्रोग्रामों में प्रविष्टि प्रतिबंधित करता है.....
अ. पासवर्ड ब. पासपोर्ट
स. एन्ट्री कोड द. एक्सेस कोड
7. कम्प्यूटर प्रोसेस का मूल लक्ष्य है डाटा को..... में परिवर्तित करना।
अ. फाइल्स ब. टेबल्स
स. इनफार्मेशन द. ग्राफ
8. कम्प्यूटर में डिस्क कहाँ डाली जाती है ?
अ. माडेम में ब. हार्ड ड्राइव में
स. कीबोर्ड में द. डिस्क ड्राइव में
9. डाक्यूमेंट की हार्ड कॉपी.....
अ. प्रिंटर पर प्रिंट की जाती है
ब. फ्लॉपी पर स्टोर की जाती है
स. सीडी पर स्टोर की जाती है
द. हार्ड डिस्क में स्टोर की जाती है
10. यूजर डाक्यूमेंट को, जो नाम देता है उसे.....कहते हैं।
अ. डाक्यूमेंट नेम
ब. फाइल नेम
स. नेम-गीवन
द. डाक्यूमेंट आइडेंटिटी
11. पहले से चल रहे कम्प्यूटर को पुनः चालू करने को.....कहते हैं।
अ. शट डाऊन ब. कोल्ड यूटिंग
स. वार्म बूटिंग द. रीस्टार्ट
12. ई-मेल(इलेक्ट्रॉनिक मेल) क्या होता है ?
अ. एक इंटरनेट स्टैंडर्ड जो यूजर को फाइल्स अपलोड और डाउनलोड करने देता है
ब. एक रियल-टाइम टाइपिंग कन्वर्सेशन जो कम्प्यूटर पर होता है
स. एक ऑनलाइन एरिया जिसमें यूजर किसी खास विषय के बारे में लिखित रूप में चर्चा करते हैं
13. कम्प्यूटर प्रोग्रामों को लिखने वाले और उनका परीक्षण करने वाले व्यक्ति को क्या कहते हैं ?
अ. प्रोग्रामर
ब. कम्प्यूटर विज्ञानी
स. सॉफ्टवेयर इंजीनियर
द. प्रोजेक्ट डेवलपर
14. कम्प्यूटर में आप जो इनफार्मेशन डालते हैं उसे क्या कहते हैं ?
अ. फैक्ट्सब. डाटा
स. फाइल्सद. डायरेक्टरी
15. कम्प्यूटर सिस्टम में के माध्यम से टेक्स्ट और न्यूमैरिकल डाटा में प्रवेश करने की पद्धति सर्वाधिक सामान्य पद्धति है।
अ. कीबोर्ड ब. स्कैनर
स. प्रिन्टर द. प्लॉटर
16. हार्डवेयर में क्या शामिल होता है?
अ. कम्प्यूटर में डाटा इनपुट करने के लिए प्रयुक्त सभी साधन
ब. इंस्ट्रक्शन्स के सेट जो कम्प्यूटर रन या एक्जीक्यूट करता है
स. डाटा इनपुट और आउटपुट करने के लिए प्रयुक्त कम्प्यूटर और उससे कनेक्टेड सभी साधन
द. सेन्ट्रल प्रोसेसिंग यूनिट, मैमरी और स्टोरेज सहित इनफार्मेशन प्रोसेसिंग संबंधी सभी साधन
17. चैट क्या है ?
अ. एक इंटरनेट स्टैंडर्ड है, जो यूजर को फाइल्स अपलोड और डाउन लोड करने देता है
ब. टाइपिंग कन्वर्सेशन, जो कम्प्यूटर पर होता है
स. एक ऑनलाइन एरिया जिसमें यूजर किसी खास विषय पर लिखित रूप से चर्चा करते हैं
द. कम्प्यूटर नेटवर्क के माध्यम से संदेशों और फाइलों का ट्रांसमिशन
18. आउटपुट डिवाइसेज निम्नलिखित संभव बनाते हैं-
अ. डाटा देखना या प्रिंट करना
ब. डाटा स्टोर करना
स. डाटा स्कैन करना
द. डाटा इनपुट करना
19. निम्नलिखित में से किस समूह में केवल इनपुट डिवाइस होते हैं?
अ. माउस, कीबोर्ड, मॉनीटर
ब. माउस, कीबोर्ड, प्रिन्टर
स. माउस, कीबोर्ड, प्लॉटर
द. माउस, कीबोर्ड स्कैनर
20. कीवर्ड्स सिंबाल्स का एक सेट और स्टेटेमेंट्स कंस्ट्रक्ट करने के लिए नियमों का एक सिस्टम है जिसके द्वारा मानवगण कम्प्यूटर द्वारा निष्पादित किए जाने वाले अनुदेशों का संप्रेषण कर सकते हैं।
अ. कम्प्यूटर प्रोग्राम
ब. प्रोग्रामिंग लैंग्वेज
स. एसेंबलरद. सिंटैक्स

21. निम्नलिखित में से कौनसा सबसे तेज, सबसे बड़ा और सबसे अधिक महँगा कम्प्यूटर है ?
 अ. पर्सनल कम्प्यूटर
 ब. सुपर कम्प्यूटर
 स. लैपटॉप. नोटबुक
22. यूनिट के रूप में सॉर्टेड और डेल्ट रिलेटेड सूचना का कलेक्शन है।
 अ. डिस्क ब. डाटा
 स. फाइल द. फ्लॉपी
23. इंटरनेट पर सर्वर से सूचना पाने के कम्प्यूटर के प्रोसेस को कहते हैं।
 अ. पुलिंग ब. पुशिंग
 स. डाउनलोडिंग द. ट्रांसफरिंग
24. कम्प्यूटर का कौनसा भाग सूचना स्टोर करने में मदद करता है ?
 अ. डिस्क ड्राइव ब. कीबोर्ड
 स. मॉनीटर. प्रिंटर
25. कमांड के अमल की प्रक्रिया है।
 अ. फेचिंग ब. स्टोरिंग
 स. एक्जेक्यूटिंग द. डिकोडिंग
26. निम्नलिखित में से किस समूह में केवल आउटपुट डिवाइस होते हैं?
 अ. स्कैनर, प्रिंटर, मॉनीटर
 ब. कीबोर्ड, प्रिंटर, मॉनीटर
 स. माउस, प्रिंटर, मॉनीटर,
 द. प्लॉटर, प्रिंटर, मॉनीटर
27. स्क्रीन का आयताकार क्षेत्र जो प्रोग्राम, डाटा और या सूचना प्रदर्शित करता है, वह निम्नलिखित है-
 अ. टाइल बार ब. बटन
 स. डायलॉग बॉक्स द. विंडो
28. में ऐसे कमांड होते हैं, जिन्हें सिलेक्ट किया जा सकता है।
 अ. पॉइंटर ब. मेनु
 स. आइकन द. बटन
29. एर को..... भी कहते हैं।
 अ. बग ब. डिबग
 स. कर्सर द. आइकन
30. अरिथमेटिक ऑपरेशन्स-
 अ. में एक डाटा दूसरे से यह निर्धारित करने के लिए मैच किया जाता है कि पहली मद दूसरी मद से बड़ी, समान या छोटी है
 ब. डाटा मदों को स्टैंडर्ड, प्रिडिफाइंड क्राइटेरिया के अनुसार आरोही या अवरोही क्रम में सॉर्ट करता है
 स. ऑपरेटर्स के साथ AND, OR और NOT जैसी कंडीशन्स यूज करते हैं
 द. में जोड़ना, घटाना, गुणा करना और विभाजित करना शामिल है
31. ई-मेल भेजना निम्नलिखित के समान है-
 अ. किसी घटना का चित्र बनाना
 ब. कहानी सुनाना
 स. पत्र लिखना
 द. चित्र का सृजन
32. माइक्रोसॉफ्ट वर्ड, का एक उदाहरण है।
 अ. ऑपरेटिंग सिस्टम
 ब. प्रोसेसिंग डिवाइस
 स. एप्लिकेशन सॉफ्टवेयर
 द. इनपुट डिवाइस
33. कम्प्यूटर की मेमोरी में एन्टर किया गया कोई डाटा या अनुदेश को..... माना जाता है।
 अ. स्टोरेज ब. आउटपुट
 स. इनपुट द. सूचना
34. कम्प्यूटर का कौनसा भाग किया गया काम प्रदर्शित करता है ?
 अ. रेम ब. प्रिंटर
 स. मॉनीटर. रोम
35. अनुदेशों की श्रृंखला जो कम्प्यूटर को क्या करना और कैसे करना बताती है उसे..... कहते हैं।
 अ. प्रोग्राम ब. कमांड
 स. यूजर रिस्पॉन्स द. प्रोसेसर
36. कम्प्यूटर के किस भाग को छूकर महसूस किया जा सकता है?
 अ. हार्डवेयर ब. सॉफ्टवेयर
 स. प्रोग्राम द. आउटपुट
37. प्रोसेसिंग-
 अ. में कम्प्यूटर सिस्टम में डाटा का इनपुटिंग होता है
 ब. में इनपुट का आउटपुट में ट्रांसफॉर्मिंग होता है
 स. में उपयोगी तरीके से आउटपुट का प्रदर्शन होता है
 द. में संगत उत्तर उपलब्ध कराए जाते हैं
38. कीबोर्ड इस प्रकार का साधन है-
 अ. ब्लैक ब. इनपुट
 स. आउटपुट द. वर्ड प्रोसेसिंग
39. IT का पूरा रूप क्या है ?
 अ. Information Technology
 ब. Integrated Technology
 स. Intelligent Technology
 द. Interesting Technology
40. सामान्यतः की भूमिका क्रेता की आवश्यकता निर्धारित करना और उसे सही हार्डवेयर और सॉफ्टवेयर से मैच करना है।
 अ. कम्प्यूटर विज्ञानी
 ब. कम्प्यूटर सेल्स रिप्रेजेंटेटिव
 स. कम्प्यूटर कन्सल्टेन्ट
 द. कॉर्पोरेट ट्रेनर

उत्तरमाला-कम्प्यूटर ज्ञान

1. द 2. अ 3. स 4. स 5. द
 6. अ 7. स 8. स 9. अ 10. ब
 11. द 12. द 13. स 14. ब 15. अ
 16. द 17. द 18. अ 19. द 20. ब
 21. ब 22. स 23. स 24. अ 25. स
 26. द 27. द 28. ब 29. अ 30. द
 31. स 32. ब 33. अ 34. स 35. अ
 36. अ 37. ब 38. ब 39. अ 40. ब