



Nishant eAcademy

CBSE Sample Paper Class 8 Computer Application 2019-20

विषय: कंप्यूटर अनुप्रयोग कक्षा: 8 अधिकतम अंक: 40 समय: 1.5 घंटे

भाग ए: बहुविकल्पी प्रश्न (10 अंक)

1. कंप्यूटर के निम्नलिखित में से कौन सा एक उपकरण है? अ) प्रिंटर ब) माउस स) वेब कैमरा
2. वर्ड प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर का उद्देश्य क्या है? अ) दस्तावेज़ बनाना ब) प्रस्तुतियाँ बनाना स) डाटा संग्रहीत करना
3. कंप्यूटर एक डेटा यूनिट को कैसे प्रदर्शित करता है? अ) नंबर ब) टेक्स्ट स) बिनरी
4. निम्नलिखित में से कौन सा एक संचालन सिस्टम का उदाहरण है? अ) माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल ब) विंडोज स) फोटोशॉप

भाग बी: संक्षेप में उत्तर दें (15 अंक)

5. प्रोग्रामिंग में क्लास और ऑब्जेक्ट का अर्थ बताएं।
6. एक फाइल डायरेक्ट्री कैसे बनाई जाती है और उसे कैसे देखा जाता है?
7. कंप्यूटर प्रोग्रामिंग में "जबतक" लूप की व्याख्या करें।
8. वर्ड प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर का उपयोग करके एक छवि अपने दस्तावेज़ में कैसे डाली जाए?

भाग सी: प्रायोगिक प्रश्न (15 अंक)

9. किसी वर्ड प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर खोलें और अपनी पसंद के लिए एक पैराग्राफ टाइप करें। बोल्ड, इटैलिक्स और अंडरलाइन का उपयोग करके पाठस्वरूपित करें।
10. पांच विषयों के अंकों का कुल योग निकालने के लिए एक सरल स्प्रेडशीट बनाएं। पहले पंक्ति में विषयों के नाम और दूसरी पंक्ति में संबंधित अंक दर्ज करें। अंकों का योग निकालने के लिए एक सूत्र का उपयोग करें।