

# मध्यप्रदेश परीक्षा स्पेशल

जाँइन करें व्हाट्सएप ग्रुप  
नं. 8223811131

पुलिस, पटवारी, SI, GROUP  
2/3/4, महिला सुपरवाइजर

फ्री टेस्ट सीरीज के लिए अभी डाउनलोड करें



Tez Exam- MP  
Current Affairs

Tez Eduventures & Services

Contains ads

★ सभी क्लास की PDF लिंक ऐप में प्राप्त करें

Install

You Tube



Tez Education



• 3 ½ इंच फ्लॉपी ड्राइव किस प्रकार की डिवाइस है?

- (A) इनपुट
- (B) आउटपुट
- (C) सॉफ्टवेयर
- (D) स्टोरेज

By Vikash Dhakar



60





• RAM का पूर्ण रूप क्या है?

- (A) Read Access Memory
- (B) Read Anywhere Memory
- (C) Random Anything Memory
- (D) Random Access Memory



60





• यदि आपका कंप्यूटर खुद को रीबूट करता रहता है, तो संभावना है कि---

- (A) इसमें वायरस है
- (B) इसमें पर्याप्त मेमोरी नहीं है
- (C) इसमें प्रिंटर नहीं है
- (D) इसमें बिजली की तेज तरंग आई है



60





• कोई डिवाइस जिन सभी कैरेक्टर्स का प्रयोग कर सकती है, उसे इसका---- कहते हैं

- (A) रिफल सेट
- (B) कैरेक्टर अल्फाबेट
- (C) कैरेक्टर्स कोड्स
- (D) कैरेक्टर सेट



60



?? • कंप्यूटर के सेंट्रल प्रोसेसिंग का यूनिट क्या है?

- (A) इनबाइस बनाता है
- (B) गणनाएँ और प्रोसेसिंग करता है
- (C) डाटा डिलीट करता है
- (D) डाटा को करप्ट करता है



60





• सूचना के नियंत्रण के अंतर्गत ऑपरेट करने वाली इलेक्ट्रॉनिक डिवाइस जो डाटा स्वीकार कर सकती है, डाटा को प्रोसेस कर सकती है, आउटपुट प्रोड्यूस करती है और भविष्य में प्रयोग के लिए परिणामों को स्टोर करती है?

- (A) इनपुट
- (B) कंप्यूटर
- (C) सॉफ्टवेयर
- (D) हार्डवेयर



60





• वे कौन सी डिवाइसें हैं जो जानकारी एंटर करती हैं और कंप्यूटर के साथ कम्युनिकेट करने देती हैं!

- (A) सॉफ्टवेयर
- (B) इनपुट डिवाइसें
- (C) हार्डवेयर
- (D) आउटपुट डिवाइसें



60





? ? ? ?  
• बुनियादी कंप्यूटर प्रोसेसिंग चक्र में---- शामिल होते हैं?

- (A) इनपुट प्रोसेसिंग और आउटपुट  
(B) सिस्टम और एप्लीकेशन  
(C) डाटा, सूचना और एप्लीकेशन  
(D) हार्डवेयर, सॉफ्टवेयर और स्टोरेज



60



??  
• कंप्यूटिंग पावर की दी गई मात्रा की लागत कंप्यूटर प्रौद्योगिकी में प्रगति के साथ नोट के ढंग से----

- (A) उतनी ही रही है  
(B) बढ़ गई है  
(C) अर्थव्यवस्था के साथ अनुपात में बदली है  
(D) घट गई है



60





## • सुपर कंप्यूटर---

- (A) मेनफ्रेम कंप्यूटरों से आकार और प्रोसेसिंग क्षमता में छोटे हैं
- (B) अधिकांश घरों में आम है
- (C) में हजारों माइक्रोप्रोसेसर होते हैं
- (D) लैपटॉप के ही आकार के होते हैं



60





• फार्मवेयर से हमारा तात्पर्य है-

- (A) कंप्यूटर सिस्टम में प्रयुक्त भौतिक उपकरण
- (B) अनुदेशों का वह सेट जिससे कंप्यूटर एक या अधिक कार्य करता है
- (C) कंप्यूटिंग प्रक्रिया में शामिल लोग
- (D) प्रोग्रामों को सेट जो निर्माण के समय कंप्यूटर को रीड ऑनली मेमोरी में प्री- इंस्टॉल किया जाता है



60





• मदर बोर्ड में क्या रहता है, जो मदरबोर्ड पर सीपीयू को दूसरे पुर्जों से जोड़ता है

- (A) इनपुट यूनिट
- (B) सिस्टम बस
- (C) ALU
- (D) प्राइमरी मेमोरी



60



??  
• निम्न में से RAM का दूसरा सबसे बड़ा माप कौन सा है?

- (A) टेराबाइट
- (B) मेगाबाइट
- (C) बाइट
- (D) गीगाबाइट

By Vikash Dhakar



60





• मूर्त, कंप्यूटर का भौतिक उपकरण जिसे देखा और छुआ जा सकता है---- कहलाता है

- (A) हार्डवेयर
- (B) सॉफ्टवेयर
- (C) स्टोरेज
- (D) इनपुट/ आउटपुट



60



??  
• निम्न में से कौन सा शब्द नेटवर्कों का सिर्फ एक संग्रह है जिसे एक साथ जोड़ा जा सकता है?

- (A) वर्चुअल प्राइवेट नेटवर्क
- (B) LAN
- (C) इंटरनेट
- (D) इक्स्ट्रानेट



60







• निम्न में से कौन सा इनपुट यूनिट से नहीं जुड़ा है?

- (A) यह बाहरी दुनिया से डाटा स्वीकार करता है
- (B) यह डाटा को बाइनरी कोड में बदलता है जिसे कंप्यूटर समझता है
- (C) यह बाइनरी डाटा को मानव द्वारा पढ़े जाने वाले रूप में बदलता है जिसे प्रयोक्ता समझ सकते हैं
- (D) यह आगे प्रोसेसिंग के लिए डाटा को बाइनरी रूप में कंप्यूटर में भेजता है



60



?? • निम्न में से किस मेमोरी चिप की गति अधिक होती है?

(A) कोई निश्चितता नहीं है

(B) DRAM

(C) SRAM

(D) DRAM बड़े चिप्स के लिए अधिक तेज है



60





• प्रोसेसर के लिए 3 मुख्य भाग हैं-

- (A) ALU, कंट्रोल यूनिट और रजिस्टर
- (B) ALU, कंट्रोल यूनिट और RAM
- (C) कैश, कंट्रोल यूनिट और रजिस्टर
- (D) कंट्रोल यूनिट रजिस्टर और RAM



60



??  
• CPU और I/O के बीच सिग्नलों के मूवमेंट को कौन नियंत्रित करता है?

- (A) ALU
- (B) कंट्रोल यूनिट
- (C) मेमोरी यूनिट
- (D) सेकेंडरी स्टोरेज



60





• फाइलों को ट्रांसफर करने और संदेशों को आदान-प्रदान करने के लिए यूटिलिटी का प्रयोग किया जाता है?

- (A) वेब ब्राउज़र्स
- (B) WWW
- (C) ई-मेल
- (D) हाइपरटेक्स्ट

60

