

# 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

??  
• निम्न में से कौन सा कंप्यूटर फाइलों के बारे में सत्य नहीं है?

- (A) वे स्टोरेज माध्यम पर सेव किया गया का संग्रह है
- (B) प्रत्येक फाइल का एक फाइल नाम होता है
- (C) प्रयोक्ता फाइल एक्सटेंशन उस कंप्यूटर को दिखाने के लिए स्थापित करता है जिस पर फाइल बनाई गई हो
- (D) सभी फाइलों में डाटा होता है



60



??  
• निम्न में से कौन सा हार्डवेयर का उदाहरण नहीं है?

(A) WORD

(B) प्रिंटर

(C) मॉनीटर

(D) माउस

By Vikash Dhakar



60



??  
• निम्न में से सेकेंडरी मेमोरी डिवाइस कौन सी है?

- (A) कीबोर्ड
- (B) डिस्क
- (C) ALU
- (D) माउस

By Vikash Dhakar



60







• सेल में एक फार्मूले का परिणाम है-

- (A) लेबल
- (B) वैल्यू
- (C) रेंज
- (D) डिस्प्लेड वैल्यू

By Vikash Dhakar



60





• निम्न में से कौन सा एक स्टोरेज माध्यम नहीं है?

- (A) हार्ड डिस्क
- (B) फ्लैश ड्राइव
- (C) CD
- (D) मॉनीटर

By Vikash Dhakar



60





• बेमेल का पता लगाइए-----

- (A) माइक्रो कंप्यूटर
- (B) मिनी कंप्यूटर
- (C) सुपर कंप्यूटर
- (D) नोटबुक कंप्यूटर



60





• ALU --- ऑपरेशन करता है-

- (A) लॉजिक
- (B) ASCII
- (C) एल्गोरिद्म आधारित
- (D) लॉगरिद्म आधारित



60







• ---- कंप्यूटर का वह भाग है, जो गणित संबंधी गणनाएं करता है?

- (A) OS
- (B) ALU
- (C) CPU
- (D) मेमोरी

By Vikash Dhakar



60





• इंस्ट्रक्शन साइकल में होने वाली घटनाओं के क्रम में पहला साइकल कौन सा है?

- (A) स्टोर साइकल
- (B) एक्जीक्यूट साइकल
- (C) फेच साइकल
- (D) डीकोड साइकल



60





• प्रिंटर और प्लॉटर जैसी पेरिफेरल डिवाइस को----  
माना जाता है?

- (A) हार्डवेयर
- (B) सॉफ्टवेयर
- (C) डाटा
- (D) सूचना

By Vikash Dhakar



60





• निम्न में से किस एक्सेल चार्ट में प्रत्येक वेरिएबल के लिए केवल एक वैल्यू रिप्रेजेंट करता है?

- (A) फंक्शन
- (B) लाइन
- (C) पाई
- (D) बार

By Vikash Dhakar



60



??  
• प्रिंटआउट लेने से पहले डॉक्यूमेंट को देखने के लिए---  
- का प्रयोग करते हैं?

- (A) इंसर्ट टेबल  
(B) पेस्ट  
(C) फॉर्मेट सेंटर  
(D) प्रिंट प्रिव्यू



60







• ALU ---- में रखे डाटा और इंस्ट्रक्शनों पर काम करता है-

- (A) नोटबुक
- (B) रजिस्ट्रों
- (C) कॉपी पैड
- (D) I/O डिवाइसों



60





• डाटा को डॉक्यूमेंट के एक भाग से दूसरे भाग में मूव करने के लिए ----का प्रयोग किया जाता है

- (A) कट एंड पेस्ट
- (B) कॉपी एंड पेस्ट
- (C) कट एंड डिलीट
- (D) कॉपी एंड अनडू



60



??  
• एक्सेल में प्रीप्रोग्राम्ड फार्मूले का एक अन्य नाम है-----

- (A) रेंज
- (B) ग्राफ
- (C) फंक्शन
- (D) सेल

By Vikash Dhakar



60





• डॉक्यूमेंट को पहली बार सेव करने के लिए ----  
ऑप्शन का प्रयोग किया जाता है?

- (A) सेव ऐज
- (B) सेव फ़स्ट
- (C) सेव ऑन
- (D) कॉपी



60





• वह कौन सी डिवाइस है जो कंप्यूटर के लिए इमेज को कोर्ट में बदल देती है?

- (A) माउस
- (B) प्रिंटर
- (C) कीबोर्ड
- (D) स्कैनर

By Vikash Dhakar



60





? ? ? ?  
• वर्ड 2000 में प्रयोग होने वाले ग्राफिक्स के दो बुनियादी प्रकार कौन से हैं?

- (A) ऑटोशेप्स और क्लिप आर्ट
- (B) हेडर एवं फुटर
- (C) ड्राइंग ऑब्जेक्ट एवं पिक्चर्स
- (D) स्पेलिंग एवं ग्रामर



60





• डॉक्यूमेंट में शब्द को ढूंढने और सही करने के लिए प्रयोक्ता---- कमांडो का प्रयोग कर सकता है-

- (A) प्रिंट एवं प्रिंट प्रिव्यू
- (B) हेडर एवं फुटर
- (C) फाइंड एवं रिप्लेस
- (D) स्पेलिंग एवं ग्रामर



60





• डॉक्यूमेंट बनाने के लिए बेसिक HTML का प्रयोग करने का क्या लाभ है?

- (A) HTML प्रयोग करने में बहुत आसान है
- (B) सभी वर्ड प्रोसेसर डॉक्यूमेंट को डिस्प्ले कर सकते हैं
- (C) सभी प्रोग्राम डॉक्यूमेंट को डिस्प्ले कर सकते हैं
- (D) सभी ब्राउज़र डॉक्यूमेंट को डिस्प्ले कर सकते हैं



60



? CPU निम्न में से कौन सा कार्य नहीं करता है?

- (A) डाटा का ग्राफिक्स डिस्प्ले
- (B) गणितीय गणनाएं
- (C) मेमोरी प्रबंध
- (D) इनपुट और आउटपुट प्रबंध



60



??  
• दाएं मार्जिन का ट्रैक रखने वाली विशेषता कहलाती है?

- (A) फाइंड एवं रिप्लेस  
(B) वर्ड रैप  
(C) राइट जस्टिफाइड  
(D) लेफ्ट जस्टिफाइड



60





??  
• कीबोर्ड शॉर्टकट का प्रयोग---- को मूव करने के लिए होता है?

- (A) आई बीम  
(B) इंसर्शन प्वाइंट  
(C) स्क्रोल बार  
(D) माउस



60





• वर्ड में मार्जिन निर्दिष्ट करने के लिए प्रयोक्ता को ----  
मेनू से पेज सेट अप ऑप्शन सिलेक्ट करना होगा?

- (A) एडिट
- (B) टेबल
- (C) ऑटो करेक्ट
- (D) फाइल



60





• उस पैकेज का नाम क्या है, जो रो व कॉलम में एरेंज किए डाटा को क्रिएट, मैनिपुलेट और एनालाइज करने में मदद करता है?

- (A) एप्लीकेशन पैकेज
- (B) वर्ड प्रोसेसिंग पैकेज
- (C) आउटलाइनिंग पैकेज
- (D) स्प्रेडशीट पैकेज



60





• इलेक्ट्रॉनिक स्प्रेडशीट में क्या सम्मिलित होता है?

- (A) रो
- (B) कॉलम
- (C) सेल
- (D) उपरोक्त सभी



60



??  
• ROM निम्न में से किसका उदाहरण है?

- (A) वोलेटाइल मेमोरी
- (B) कैश मेमोरी
- (C) नॉनवोलेटाइल मेमोरी
- (D) वर्चुअल मेमोरी



60







• डॉक्यूमेंट की शीर्षक, पेज नंबर जैसी सूचना को डिस्प्ले करने के लिए निम्न में से किस ऑप्शन का प्रयोग किया जाता है?

- (A) इंसर्ट टेबल
- (B) ऑटो करेक्ट
- (C) थिसारस
- (D) हेडर एवं फुटर

60





• कंप्यूटर का कौन सा भाग प्रयोक्ता के कार्य को डिस्प्ले कर सकता है?

- (A) माउस
- (B) कीबोर्ड
- (C) डिस्क ड्राइव
- (D) मॉनीटर



60





• जब कंप्यूटर कोई रिपोर्ट प्रिंट करता है, तो इस आउटपुट को---- कहते हैं?

- (A) प्रोग्राम
- (B) सॉफ्ट कॉपी
- (C) हार्ड कॉपी
- (D) एक्जीक्यूशन



60





• प्रोसेसर एक---- चिप है जो कंप्यूटर सिस्टम में मदरबोर्ड में प्लग किया हुआ होता है?

- (A) LSI
- (B) VLSI
- (C) ULSI
- (D) XLSI

By Vikash Dhakar



60





• उस रजिस्टर को क्या कहते हैं, जो एकजीव्यूट किए जाने वाले अगले इंस्ट्रक्शन का ट्रैक रखता है?

- (A) डाटा रजिस्टर
- (B) इंस्ट्रक्शन रजिस्टर
- (C) एक्शन रजिस्टर
- (D) प्रोग्राम काउंटर



60







## • कंप्यूटर का माइक्रोप्रोसेसर-----

- (A) मशीन की भाषा नहीं समझता है
- (B) मशीन की भाषा और उच्च स्तरीय भाषा समझता है
- (C) केवल उच्च स्तरीय भाषा समझता है
- (D) केवल मशीनी भाषा समझता है



60





• स्क्रीन पर चुनाव करने की सेट को क्या कहते हैं?

- (A) मेनु
- (B) रिवर्स वीडियो
- (C) एक्शन प्लान
- (D) एडिटर

By Vikash Dhakar



60





• यदि ई-मेल प्रेषक टेक्स्ट संदेशों को बोल्ड, इटैलिक आदि के साथ फॉर्मेट करना चाहे तो उसे निम्न में से किस का प्रयोग करना चाहिए?

- (A) रिच सिग्नेचर
- (B) रिच टेक्स्ट
- (C) रिच फॉर्मेट
- (D) प्लेन फॉर्मेट

60



??  
• निम्न में से कौन सा शब्द इंटरनेट से संबंधित नहीं है?

- (A) लिंक
- (B) ब्राउज़र
- (C) फंक्शन कुंजी
- (D) सर्च इंजन



60





• डॉक्यूमेंट के टेक्स्ट को बाएँ और दाएँ दोनों मार्जिन पर कौन सी जस्टिफिकेशन एलाइन करती है?

- (A) राइट
- (B) जस्टिफाई
- (C) दोनों साइड
- (D) बैलेन्सड



60







• LSI का पूर्ण रूप क्या है?

- (A) Low- scale Internet
- (B) Large- scale Internet
- (C) Low – scale Integration
- (D) Large- scale Integration



60





• किसी टेक्स्ट को उनके मूल स्थान से डिलीट किए बिना दूसरे स्थान पर ले जाना ---कहलाता है?

- (A) स्करोलिंग
- (B) सर्चिंग
- (C) मूविंग
- (D) कॉपिंग

By Vikash Dhakar



60



??  
• एक्सेल में, निम्न में से कौन सा एक्टिव सेल भी है?

- (A) करंट सेल
- (B) फॉर्मूला
- (C) रेंज
- (D) सेल एड्रेस



60





• ईमेल एड्रेस में क्या शामिल होता है?

- (A) डोमेन नाम और उसके प्रयोक्ता का नाम
- (B) प्रयोक्ता का नाम और उसके बाद डोमेन नाम
- (C) प्रयोक्ता का नाम और उसके बाद डाक पता
- (D) प्रयोक्ता का नाम और उसके बाद गली का पता



60





• सामान्यतया उस गुप्त कोड को कहते हैं, जो कुछ प्रोग्रामों में प्रवेश कर रोक लगाता है?

- (A) एक्सेस-कोड
- (B) पासपोर्ट
- (C) एंट्री कोड
- (D) पासवर्ड



60







• मेनू का वह कौन सा टाइप है, जो आगे के सब चॉइस दिखाता है?

- (A) रिवर्स
- (B) टेम्पलेट
- (C) स्कॉल्ड
- (D) पुल- डाउन



60





• मदरबोर्ड का दूसरा नाम है----

- (A) माउस
- (B) कंप्यूटर बोर्ड
- (C) सिस्टम डिवाइस
- (D) सिस्टम बोर्ड



60





• वह कौन सी विशेषता है जिससे स्क्रीन पर डॉक्यूमेंट के किसी भाग को देखा जा सकता है?

- (A) सर्चिंग
- (B) पेस्टिंग
- (C) स्कॉलिंग
- (D) एडिटिंग



60





• किसी खास विशेषता के माध्यम से एक्सेल डाटा से परिणामों की डायनामिकली कर पाता है?

- (A) गोटू
- (B) टेबल
- (C) चार्ट
- (D) फॉर्मूला एवं फंक्शन

By Vikash Dhakar



60



??  
• हार्ड डिस्क किस प्रकार की स्टोरेज है?

- (A) नॉन- पर्मानेंट
- (B) वोलेटाइल
- (C) टेम्परेरी
- (D) नॉन - वोलेटाइल



60





??  
• निम्न में से कौन सा हार्डवेयर है, सॉफ्टवेयर नहीं है?

- (A) एक्सेल
- (B) प्रिंटर ड्राइवर
- (C) ऑपरेटिंग सिस्टम
- (D) माउस



60

